
**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**

PLANO PLURIANUAL DE GESTÃO

2022-2026

Etec Presidente Vargas

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Sumário

Introdução	3
Projeto Político Pedagógico	6
Responsáveis pela elaboração e Colaboradores	65
Histórico	67
Caracterização	79
<i>Agrupamento Discente</i>	79
<i>Níveis e Modalidades</i>	85
<i>Caracterização Discente</i>	86
<i>Agrupamento Docente</i>	100
<i>Classes Descentralizadas e Intercomplementares</i>	102
<i>Características Regionais</i>	104
<i>Política de Recursos Humanos</i>	119
<i>Recursos Físicos</i>	124
<i>Recursos Materiais</i>	132
<i>Recursos Financeiros</i>	217
<i>Serviços terceirizados, colegiados, organizações</i>	218
<i>Colegiados, organizações e instituições auxiliares</i>	219
Planejamento Estratégico	221
<i>Missão</i>	221
<i>Visão</i>	221
<i>Indicadores</i>	221
<i>Análise SWOT</i>	249
<i>Prioridades</i>	250
<i>Objetivos</i>	251
<i>Metas</i>	252
<i>Projetos</i>	264
<i>Análise do Planejamento Estratégico</i>	282
Parecer do Conselho de Escola	289
Etapas de desenvolvimento	294

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

015 - Etec Presidente Vargas

Diretora	MARIA F. O. ARAUJO
Site	https://www.facebook.com/OficialETECPresidenteVargasMogidasCruzes/
E-mail	e015dir@cps.sp.gov.br
Telefone	(11) 4799-1511 / (11) 4799-7021 / (11) 4799-4069
Cidade	Mogi das Cruzes
Endereço	R. Adriano Francisco Salgado, 30 - Centro - CEP 08715-130 / R. Coronel Cardoso de Siqueira, 801 - V. Oliveira - CEP 08790-420
Regional	Vale do Paraíba e Litoral Norte
Avaliador	MARCIO M. CAMPOS
Situação	Devolvido à unidade para correções

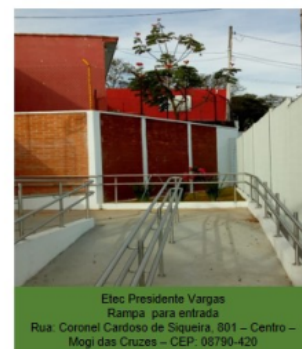


O Plano Plurianual de Gestão - PPG, previsto no Regimento Comum das ETECs, é o registro escolar do planejamento que tem como base a análise detalhada dos resultados obtidos nos instrumentos de avaliação instituídos pelo Centro Paula Souza (Observatório Escolar e Sistema de Avaliação Institucional - SAI). A elaboração do PPG busca nortear as ações da Gestão Escolar para estabelecer meios e fins que ajudem a superar/resolver problemas detectados por intermédio da análise dos indicadores nos referidos instrumentos de avaliação, bem como, prever mudanças e melhorias de acordo com a realidade da comunidade escolar.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Nas reuniões semanais com os Coordenadores incentivamos os Projetos interdisciplinares para a efetiva participação da comunidade escolar. Os projetos são apresentados e discutidos na Reunião Pedagógica da Unidade. Através do PPG estamos estimulando a Aprendizagem por Projetos, melhoria das aulas com uso de novas ferramentas, incentivando os Projetos Culturais com a participação da comunidade externa e APM, assim, podemos implantar melhorias na Unidade Escolar, deixando o ambiente agradável, organizado e limpo. A participação dos docentes e funcionários é fundamental para que os Projetos sejam colocados em prática, assim como, a participação de toda a comunidade escolar.

Canal do Youtube criado durante a pandemia para divulgação da unidade: [ETEC Presidente Vargas - YouTube](#)



**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**



PAISAGISMO



PORTARIA CENTRAL



Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026



SALA DA DIREÇÃO

SECRETARIA DA
DIREÇÃO

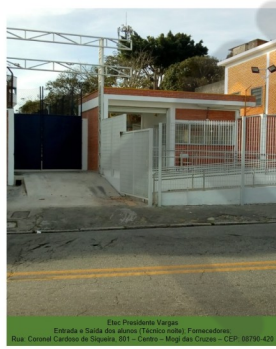


Etec Presidente Vargas

Fonte: mogidascruzes.net



SALA DOS
PROFESSORES



Projeto Político Pedagógico

Da Instituição

Localizada no município de Mogi das Cruzes, Região Metropolitana da Grande São Paulo, a Escola Técnica Estadual Presidente Vargas é uma instituição educacional pública, mantida pelo Centro Estadual de Educação Tecnológica Paula Souza, autarquia pública vinculada à Secretaria de Desenvolvimento do Governo do Estado de São Paulo. Oferece, desde a sua criação, modalidades de ensino voltadas para a formação profissional, e em atendimento à Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional No 9.394/96, desvinculou o Ensino Médio do Ensino Técnico, sem perder de foco

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

seu propósito de profissionalização, adaptando o currículo dos cursos de acordo com as mudanças na legislação e às demandas do mercado de trabalho. No transcorrer de meio século de sua história, a Etec PV consolidou-se como uma escola de tradição na cidade, sendo procurada por alunos de vários municípios da micro-região, possuindo, portanto, uma clientela de estudantes adolescentes e adultos que se diversifica tanto no aspecto sócio-econômico quanto no aspecto cultural.

Dos Princípios e das Finalidades

A gestão da Unidade Escolar norteia-se pelos princípios da gestão democrática, valorizando as relações baseadas no diálogo e no consenso, desenvolvendo suas práticas por meio de ações que conduzam a comunidade a participar da discussão coletiva necessária para sua autonomia.

A Etec PV tem por finalidade:

- Capacitar o educando para o exercício da cidadania e fornecer-lhe meios para sua inserção e progressão no trabalho e em seus estudos posteriores;
- Desenvolver no educando aptidões para a vida produtiva e social;
- Constituir-se em Instituição de produção, difusão e transmissão cultural, científica, tecnológica e desportiva para a comunidade local e regional;
- Construção do conhecimento: As novas tecnologias proporcionaram a acessibilidade coletiva à informação, seja ela cultural, científica, ou popular, mas obter informação simplesmente não significa adquirir o conhecimento. É preciso que o educando domine as habilidades cognitivas para que possa compreender, questionar, criticar, argumentar as informações, e assim, apropriar-se delas, construindo seu conhecimento, transformando-se a si próprio e ao meio em que vive;
- Professor como orientador no processo ensino-aprendizagem: Se a tecnologia de informação e comunicação possibilita o acesso à informação, e as habilidades cognitivas promovem a sua apropriação, cabe ao professor, agora não mais detentor do conhecimento, orientar o processo de ensino-aprendizagem para o domínio das habilidades cognitivas, de modo a desenvolver no educando as competências necessárias para construção do seu conhecimento;
- Aluno como agente no processo ensino-aprendizagem: Seguindo o mesmo pressuposto do papel do professor orientador, temos a atuação do aluno como agente no processo de aprendizagem, cuja conduta terá papel fundamental na construção do conhecimento, pois tal construção exigirá dele mudanças comportamentais e atitudinais que favoreçam a interação professor-aluno. Atitudes como responsabilidade, disciplina, assiduidade, iniciativa e criatividade passam a ser fundamentais para que o professor possa orientar o discente na sua aprendizagem, considerando-se, neste processo, os seguintes conceitos para essas atitudes.

Interação professor–aluno e aluno-aluno: O processo de ensino-aprendizagem no qual o professor é o orientador e o aluno, o agente, exige uma interação entre ambos, baseada numa relação de

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

comunicação e diálogo que propicie questionamentos, críticas, argumentos e reciprocidade. Esta mesma relação deve nortear o trabalho coletivo a ser estimulado pelo professor, visando uma atuação discente na qual ele vivenciará e praticará os valores que pautam o exercício da cidadania.

Contextualização e Interdisciplinaridade: A construção do conhecimento vinculada ao desenvolvimento de competências deve ter como princípios pedagógicos a interdisciplinaridade e a contextualização. A interdisciplinaridade articula os saberes ao integrar as disciplinas curriculares, promovendo um conhecimento globalizado em consonância com o mundo atual. A contextualização propõe-se partir do saber do discente, para desenvolver as competências que lhe permitirão ampliar seu saber inicial; o vínculo do conhecimento com a realidade do aluno torna este conhecimento mais atrativo para o mesmo, contribuindo para retirá-lo da condição de espectador passivo do processo de aprendizagem.

Dos Valores

A diversidade na clientela é considerada como oportunidade rica para se trabalhar valores como a liberdade, a tolerância, a cooperação, a solidariedade e o respeito às diferenças, os quais principiam a cidadania necessária para a construção de uma sociedade mais justa, e melhor no futuro. Segundo Allan G. Johnson, os valores “são partes importantes de todas as culturas porque influenciam a maneira de como as pessoas escolhem e como os sistemas sociais se desenvolvem e mudam”. Portanto, os demais valores tidos como primordiais para a prática social, também constituem as diretrizes do processo de ensino-aprendizagem, pois formar o cidadão íntegro, ético, honesto que prima pela verdade e pela justiça é a base para formação daquele que busca não somente uma sociedade melhor, mas também a qualidade no seu desempenho profissional.

Dos Princípios Pedagógicos

A revolução tecnológica rapidamente transformou a sociedade dos grandes centros urbanos, exigindo do ser humano, igualmente, rápida adaptação. Faz-se necessário vencer a complexidade dos desafios da vida moderna, e se a educação tem papel decisivo na integração do indivíduo na sociedade, a escola deve adotar princípios pedagógicos que o conduzam a essa formação integral.

Neste contexto, o processo de ensino-aprendizagem constitui-se na construção do saber, orientando a aquisição de conhecimentos científicos e filosóficos; no saber ser, propiciando a incorporação de atitudes e comportamentos que permeiam a integração e a socialização; e no saber fazer, promovendo o desenvolvimento das habilidades e competências. Os princípios pedagógicos que norteiam o processo de ensino-aprendizagem são:

- **Responsabilidade:** exercitar o ser responsável com consciência de que a minha falta ou falha prejudicará o meu processo de aprendizagem e conseqüentemente minha socialização;
- **Disciplina:** que faça parte de nossa rotina escolar no cumprimento das regras, lembrando que convivemos em um espaço social e devemos respeitá-lo de forma interativa, onde respeito e solidariedade sejam priorizados;

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

- **Assiduidade:** frequência assídua às aulas para que a aprendizagem tenha uma continuidade e fluidez, e principalmente a presença em atividades cujo desenvolvimento norteará a avaliação da aprendizagem;
- **Iniciativa:** participação nas aulas de modo a permitir que professor valorize o seu saber e observe como o seu aprendizado está se processando; participação, esta, que permita revelar, também, os canais e mecanismos de aprendizagem que lhe são individuais e facilitadores;
- **Criatividade:** estimular o processo criativo aliado ao processo de aprendizagem, possibilitando ao aluno exercer interferência na aquisição do conhecimento;
- **Resiliência:** Durante o período que estivermos em quarentena, por conta da Pandemia do Covid-19, orientaremos nossos Docentes para que incentivem nossos alunos nesses tempos realmente difíceis para Humanidade a nossa capacidade de rever nossos valores e que nossa capacidade de adaptação às transformações serão realmente fundamentais;
- **Socialização:** Após este período de distanciamento social causado pela Pandemia do COVID-19 será uma prioridade em nosso trabalho resgatar a importância das atividades onde o solução de problemas objetivem sempre o olhar no coletivo social.

Do Sistema para Avaliação das Competências

A avaliação é sistemática, contínua e cumulativa, por meio de instrumentos e atividades diversificadas para as diferentes situações de aprendizagem; e de modo a priorizar a observação do progresso individual. Os resultados da avaliação do aluno serão analisados com o aluno e sintetizados pelo professor numa única menção. As menções sínteses de avaliação são parciais e finais, e correspondem a conceitos, com as seguintes definições:

Menção	Conceito	Definição Operacional
MB	Muito Bom	o aluno obteve excelente desempenho no desenvolvimento das competências do componente curricular no período.
B	Bom	o aluno obteve bom desempenho no desenvolvimento das competências do componente curricular no período.
R	Regular	o aluno obteve desempenho regular no desenvolvimento das competências do componente curricular no período.
I	Insatisfatório	o aluno obteve desempenho insatisfatório no desenvolvimento das competências do componente curricular no período.

As sínteses parciais, no decorrer do ano/semestre letivo, são acompanhadas de diagnóstico das dificuldades detectadas, indicando ao aluno os meios para recuperação de sua aprendizagem, e subsidiando a reorganização do seu trabalho e do professor. As sínteses finais de avaliação, ao final de cada módulo ou série, expressam o desempenho global do aluno no componente curricular, e subsidiam a decisão sobre sua promoção ou retenção. O desempenho do aluno em cada componente curricular é expresso e inserido no sistema **NSA** para acompanhamentos dos pais e responsáveis, assim como, sua frequência.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Procedimentos Adotados para Recuperação

A recuperação da aprendizagem do aluno é contínua no transcorrer das aulas ou, em outro período nas aulas de reforço do Plantão de Dúvidas ou Monitoria Estudantil no presencial. Tais aulas contemplam os alguns componentes curriculares do Ensino Médio Integrado que demandam alunos com maior grau de dificuldades, e são ministradas a partir de inscrições feitas pelos próprios discentes e ou encaminhadas pelos professores, pais e Coordenação Pedagógica ou de Curso. Os estudos de recuperação constituem-se de atividades, com recursos e metodologias diferenciados, reorientação da aprendizagem, diagnóstico e atendimentos individualizados. Os resultados obtidos pelo aluno nos estudos de recuperação integram as sínteses de avaliação do período letivo.

Acompanhamento Pedagógico

Os Coordenadores de curso deverão realizar registro de acompanhamento da vida escolar do educando, relação professor-aluno, informes para os responsáveis, buscando incentivar a aprendizagem, a postura cidadã, disciplinando horários de estudo e fortalecendo o vínculo escolar. Todas as orientações serão assinadas pelo aluno e quando necessário comunicar os responsáveis, se menor. Relações de conflito entre professor-aluno, também deverão ser registradas, sempre buscando a mediação e o diálogo, fortalecendo as relações interpessoais. Foi elaborado pelos Coordenadores o livro de bordo on-line para todos os registros de contato com os alunos e familiares.

Aprendizagem por Projetos : Diversos trabalhos que eram realizados no presencial foram adaptados para a construção de protótipos virtuais, inclusive o grupo de Robótica da Unidade continua com sua reuniões e Projetos na plataforma Teams.

Alguns laboratórios serão adaptados para locais mais arejados, com recursos financeiros da Associação de Pais e Mestres (APM) e PDDE.

Livro de Bordo de Acompanhamento Pedagógico

Em 2020 e 2021 os registros foram realizados através de chat e reuniões na plataforma Teams. Em 2022 com o retorno das aulas presenciais, os Livros de Bordo foram retomados e são de responsabilidade dos representantes da cada sala.

Livro de Bordo de Atividades Extra-Classe

Este livro possui a finalidade de registrar e organizar a logística de atividades elaboradas pelo professor, quando este estiver em capacitação, visita técnica e ou licença-saúde.

Foram adaptadas em 2020 visitas virtuais e palestrantes convidados das diversas áreas de conhecimento utilizando os e-mails para convidados (Sysmail) para acesso à plataforma Teams.

Em 2022 as atividades permanecem em rodízio entre Visitas Técnicas e palestras Online nas salas de aula ou Sala Multimídia.

Diário de Classe

Os professores recebem no início de cada ano letivo, um caderno intitulado "Diário de Classe", onde cada docente realizará seus apontamentos, para que no Conselho de Classe possa apresentar suas argumentações, pautadas em seu acompanhamento do ensino-aprendizagem e também em outros

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

momentos quando houver necessidade. Este caderno é fornecido com recursos da APM.

Mesmo com o **NSA** implantado na Unidade, agora com acesso aos pais e alunos, o Diário de Classe faz parte do registro do professor e vamos continuar, inclusive, a pedido dos professores.

Em 2020 e 2021 não houve esta ação de distribuição do Diário de Classe devido à pandemia do COVID-19. Em **2022**, mesmo com o retorno das aulas presenciais, ainda estamos nos adaptando, utilizando novas ferramentas da **plataforma Microsoft** e o próprio **NSA** como controle eletrônico para anotações de apontamentos e agendamento de tarefas extra aula.

Uso dos Laboratórios

Os laboratórios da Unidade deverão ser usados conforme seus procedimentos, tais como: Livro de registro e uso de EPI e EPC, quando necessário, sempre acompanhado de um professor responsável (Presencial).

Procedimentos interrompidos pela pandemia do COVID-19 e retomados em 2022 com o retorno das aulas presenciais.

TCC Adaptado no Modelo Virtual

Atividades obtidas dos Docentes Orientadores:

1. Em cada aula, ou grupo de aulas dependendo da extensão do conteúdo, são apresentados os conceitos, e realizada um exercício para esclarecimento do assunto. uma série de tarefas, como exemplo a T01_Plágio (conjunto de documentos anexos), que é composta por um documento base (1), dois artigos para leitura (2 - Plágio na comunidade científica) e (3 - Plágio artigo da revista Veja) e mais dois vídeos (4 - Plágio não CTRL+C essa idéia e 5 - Um conto sobre plágio). Há, até o momento, um conjunto de 19 Tarefas para suporte ao TCC.
2. Os alunos realizam uma Avaliação Formativa (AF) para acompanhamento e entrega de forma virtual. Nesta AF fico à disposição para auxiliá-los no desenvolvimento. Antes das aulas virtuais eu já era utilizados o Google Classroom para o controle de entrega e devolutivas. Neste momento somente na Plataforma Teams.
3. Dado um conjunto de assuntos e AFs, aplico uma Avaliação Somativa (AS) para verificação do conhecimento adquirido. As ASs são realizadas pelo aluno sem meu auxílio. Por exemplo no final deste semestre eles entregaram o Pré-projeto AS1 e no início do semestre realizaram a AS2 para Autoavaliação e Avaliação 360.
4. As equipes estão realizando as apresentações das Prévias no TEAMS, onde todos devem se posicionar sobre o projeto e ao final da apresentação são questionados sobre pontos específicos do projeto. Deixamos eles a vontade para abrir ou não a câmera. Algumas equipes demonstram segurança e realizam a apresentação com câmeras abertas, pois, são treinados para este forma de comunicação.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

5. Todo o conteúdo apresentado é registrado dia-a-dia e disposto para os alunos.
6. Todas as atividades da equipe são registradas no Diário de Bordo Virtual (DBV). A atualização deste DBV está a encargo de um relator fixo . Ao final do curso este documento poderá ser impresso, anexado ao Diário de Bordo físico e entregue ao orientador.
7. As ferramentas virtuais são disponibilizadas aos alunos para a apresentação.

Cada curso tem seu próprio orientador de TCC, e cada visita técnica necessária tem como responsável um professor a quem compete tomar as providências necessárias para a realização da mesma tendo a escola regulamentado o desenvolvimento do TCC conforme projeto abaixo:

Projeto: Desenvolvimento de TCC - Trabalho de Conclusão de Curso Presencial

Objetivos:

- I – Contextualizar os currículos;
- II – Promover a interação da teoria e da prática, do trabalho e da educação;
- III- Proporcionar experiências práticas específicas aos alunos por meio do desenvolvimento de projetos, promovendo a integração com o mundo do trabalho e o convívio sócio-profissional;
- IV- Propiciar ao aluno o domínio das bases norteadoras da profissão de forma ética e compatível com a realidade social, desenvolvendo valores inerentes à cultura do trabalho;
- V - Promover autonomia na atividade de produção de conhecimento científico;
- VI - Possibilitar o aprimoramento de competências e habilidades do aluno, que lhe facultem o ingresso na atividade profissional relacionada à habilitação a que se refere.

Metodologia:

- Orientar e incentivar a pesquisa e elaboração de projetos técnicos;
- Identificar oportunidades de melhoria e ou situações problema com as devidas propostas e justificativas;
- Direcionar o projeto relacionando-o com aplicabilidade e viabilidade na área de atuação do curso técnico;
- Elaborar a teoria do projeto e a montagem prática;
- Finalizar o projeto com a gravação de um vídeo de apresentação do TCC, o qual será apresentado por videoconferência em reunião gravada para uma banca examinadora e turmas concluintes, com a participação de outros módulos convidados;
- Registrar em **Diário de Bordo** o histórico do projeto, as diretrizes do trabalho, as atividades pertinentes, assim como a participação dos membros do grupo no desenvolvimento do TCC. O Diário de Bordo deve ser adotado desde o início da abordagem do tema e acompanhar o desenvolvimento e finalização do projeto.

Tema do Projeto:

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Representa a linha de pesquisa que a equipe adotou durante o Trabalho de Conclusão de Curso. Nos cursos modulares, o semestre anterior ao desenvolvimento do TCC, o tema será determinado através de pesquisas e atividades realizadas no componente curricular PTCC e, o tema escolhido, deverá ser mantido e finalizado. Cada equipe deverá escolher somente 01 (um) tema, sendo, este intransferível e insubstituível. Também não será aceito permutas futuras por outros temas. Serão permitidos, no máximo 02 (duas) equipes com o mesmo tema. A escolha do tema é livre e ficará a cargo da equipe, contudo o professor do componente curricular é que validará o tema proposto pela equipe.

Projeto Prático (quando houver):

Protótipo ou uma montagem funcional quando em aula presencial.

Elaboração do BOOK:

- Deve conter uma breve abordagem introdutória focando as necessidades que justificam o surgimento, a utilização, aplicação e as possíveis mutações devido ao avanço tecnológico;
- Informe quem são os usuários, os fabricantes; posição do Brasil nesse cenário; as tendências mundiais; a relação com o mercado e a economia;
- No detalhamento do projeto utilizar gráficos, circuitos, princípio de funcionamento, tabelas e informativos comparativos que mostrem os resultados e conclusões finais;
- A formatação do BOOK deve estar de acordo com o Manual para Elaboração do Trabalho de Conclusão de Curso das Escolas Técnicas do Centro Paula Souza.

Orientador(a):

O(a) professor(a) responsável pelo componente curricular orientará o trabalho de Conclusão de Curso, tendo como colaboradores os professores especialistas do curso que orientarão as linhas de pesquisas e execução do projeto. O grupo deverá procurar o(a) professor(a) colaborador(a) para as orientações.

Dos Cursos Oferecidos 2020 - 2022

ETIM - Ensino Técnico Integrado ao Médio - 2020

Em relação ao **Ensino Técnico Integrado ao Médio (ETIM)**, oferecemos neste ano os cursos Integrados:

Administração, Design de Interiores, Edificações, Eletrônica, Mecânica, Mecatrônica e Nutrição e Dietética.

No **Ensino Técnico Integrado ao Médio- ETIM** o aluno recebe a **Formação Geral** que se compõe por duas partes: Base Nacional Comum e Parte Diversificada. A Base Nacional Comum atende à Áreas de Conhecimento, constituídas pelos respectivos Componentes Curriculares, a saber: Linguagem: Língua Portuguesa e Literatura, Artes e Educação Física. Ciências Humanas: História, Geografia Filosofia e Sociologia. Matemática: Matemática. Ciência da Natureza: Física Química e Biologia. A parte Diversificada é composta pelos componentes: Língua Estrangeira Moderna - Inglês nas 1ª, 2ª e 3ª séries, bem como **Formação Profissional** de acordo com a

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

habilitação Técnica escolhida.

O **Ensino Técnico em Administração Integrado ao Médio** tem como objetivo capacitar o aluno para: formar profissionais com competências e habilidades em Administração que lhes possibilite enfrentar os desafios relativos às transformações sociais e no mundo do trabalho; formar técnicos conscientes de suas responsabilidades ética e social, que se comprometam com a aplicação de tecnologias politicamente corretas, prezando a qualidade de vida e promovendo o bem-estar da comunidade.

Adicionalmente pretende capacitar para: compreender o contexto socioeconômico e humano, nos planos regional e global; aplicar nas diferentes realidades de trabalho, conhecimentos e atitudes favoráveis à transformação da realidade social, buscando construir uma sociedade mais justa, igualitária e ética; ter uma formação científica e técnica para empreender e/ ou atuar em organizações; desenvolver uma administração com autonomia moral, intelectual, tanto dentro do contexto mais imediato da própria organização como no âmbito mais amplo da sociedade; desenvolver competências para atuar, analisando criticamente as questões da organização, buscando melhorias e proporcionando transformações; desenvolver estudos sobre a região onde a organização está inserida e propor ações que visem mudanças significativas na organização; aplicar técnicas de planejamento, gestão, avaliação e controle, para inserção no contexto dos serviços administrativos das organizações.

O **Ensino Técnico Integrado ao Médio em Design de Interiores** tem como objetivos capacitar o profissional para participar da elaboração e execução de projetos de interiores; representar os elementos de projeto no espaço bidimensional e tridimensional, aplicando os métodos de representação gráfica; adequar os projetos de design às necessidades dos usuários e às demandas do mercado; interpretar e aplicar legislação, assim como aplicar métodos conceitos de sustentabilidade no desenvolvimento de projetos; interpretar código de ética e de defesa do consumidor inerentes ao design.

O **Ensino Técnico em Edificações Integrado ao Médio**, é o profissional que desenvolve e executa projetos de edificações conforme normas técnicas de segurança, de acordo com legislação específica, conforme limites regulamentares e normativos ambientais. Planeja a execução, elabora orçamento e memorial descritivo de obras. Supervisiona a execução de diferentes etapas do processo construtivo. Presta assistência técnica no estudo e desenvolvimento de projetos, pesquisas e controle tecnológico de materiais na área da Construção Civil. Orienta e coordena a execução de serviços de manutenção de equipamentos e de instalações em edificações. Orienta na assistência técnica para compra, venda e utilização de produtos e equipamentos especializados.

O **Ensino Técnico Integrado ao Médio em Eletrônica** habilita o profissional para planejar, executar e avaliar serviços de instalação, operação e manutenção de sistemas eletroeletrônicos, compondo equipes de trabalho, aplicando normas e padrões técnicos nacionais e internacionais, utilizando instrumentos, ferramentas e recursos de informática, dentro dos princípios de qualidade, produtividade e preservação ambiental, podendo, quando for o caso, prestar assistência técnica; planejar e executar atividades na área de produção: operação e controle da produção; na área de instalação: instalação de equipamentos de automação e controle; na área de manutenção: manutenção de equipamentos de automação e controle; realizar testes, ensaios e reparos em sistemas eletroeletrônicos convencionais, microprocessados ou microcontrolados, de máquinas e

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

equipamentos, em transformadores, motores, componentes eletroeletrônicos, circuitos eletropneumáticos e em instalações elétricas, utilizando instrumentos apropriados, empregando técnicas de segurança e procedimentos normalizados e preenchendo relatórios técnicos; elaborar layout, diagramas, esquemas eletrônicos, utilizando-se de recursos de informática, de acordo com normas técnicas, princípios científicos e tecnológicos, aplicando técnicas de projeto e de desenho e utilizando ferramentas, máquinas e equipamentos eletrônicos; planejar manutenção preventiva e corretiva para remover, calibrar, ajustar e reparar equipamentos eletrônicos, tendo como referência o plano de manutenção da empresa, realizando diagnósticos e fazendo uso de técnicas de procedimentos de segurança, normas e de detecção de falhas.

O **Ensino Técnico em Mecânica Integrado ao Médio**, tem como objetivo capacitar o aluno para:

Elaborar projetos mecânicos e sistemas automatizados; Planejar, aplicar e controlar procedimentos de montagem, instalação e de manutenção mecânica de máquinas e equipamentos; Desenvolver e controlar processos de fabricação; Executar avaliações geométricas, físicas e químicas de materiais, componentes e instalações; Especificar materiais para construção mecânica; Elaborar documentação técnica; Executar compras e vendas técnicas; Cumprir normas e procedimentos de segurança no trabalho e preservação ambiental; Capacitar o aluno para elaborar e desenvolver processos de fabricação e montagem de conjuntos mecânicos; Planejar, programar, controlar e supervisionar atividades da Mecânica; Executar, acompanhar e interpretar os resultados de ensaios, de teses, de exames, de controles e de tratamentos de lubrificantes e de peças de máquinas e de equipamentos industriais; Coordenar e desenvolver equipes de trabalho que atuem na Mecânica, aplicando métodos e técnicas de gestão administrativa; Desenvolver projetos de manutenção de instalações de sistemas industriais, caracterizando e determinando a aplicação de materiais, de acessórios, de dispositivos, de instrumentos, de equipamentos e de máquinas; Formação do profissional para selecionar e aplicar novas tecnologias.

O **Ensino Técnico em Mecatrônica Integrado ao Médio** o profissional que atua no projeto, na execução e na instalação de máquinas e equipamentos automatizados e sistemas robotizados. Realiza manutenção, medições e testes dessas máquinas, equipamentos e sistemas, conforme especificações técnicas. Opera equipamentos, utiliza softwares específicos e linguagens de programação adequadas. Organiza local de trabalho. Coordena equipes e oferece treinamento operacional. Realiza manutenções preditiva, preventiva e corretiva, em conformidade com as normas técnicas e higiene, segurança, qualidade e proteção ao meio ambiente. Programa e opera estas máquinas observando as normas de segurança.

O **Ensino Técnico Integrado ao Médio em Nutrição e Dietética** tem como objetivo capacitar o aluno para atuar como agente educativo na promoção e proteção da saúde e na prevenção das doenças por meio de ações educativas ligadas à alimentação humana; interpretar e aplicar a legislação referente aos direitos do consumidor/ usuário; desenvolver ações que promovam o bem-estar do indivíduo e da coletividade (sadio ou enfermo); acompanhar, orientar e treinar os manipuladores de alimentos quanto às atividades de controle de qualidade higiênico-sanitárias em todo processo de produção de refeições e alimentos; acompanhar e orientar os procedimentos culinários de preparo de refeições e alimentos; coordenar a execução das atividades de porcionamento, transporte e distribuição de refeições; gerenciar de forma eficiente e racional as UAN's (Unidades de Alimentação e Nutrição) e UNDs (Unidades de Nutrição e Dietética).

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

M-tec - PI - Ensino Médio com Habilitação Profissional de Técnico - Novotec Integrado - 2022

Implantado em **2022**, nesta modalidade o aluno cursará o Ensino Médio estruturado em conjunto com a formação de Técnico, numa jornada de até 40 aulas semanais (até 8 aulas diárias), em cada uma das 3 séries. Ao final do curso, o aluno terá concluído o Ensino Médio e obterá, também, o diploma de Técnico em um dos cursos disponibilizadas por nossa unidade. São eles:

Administração, Design de Interiores, Edificações, Eletrônica, Mecânica, Mecatrônica e Nutrição e Dietética.

Novo-Tec Integrado ao Ensino Médio com Habilitação Técnica - Manhã ou Tarde

Implantado em 2021 com oferecimento somente para o período da manhã pela nossa unidade, esta modalidade é composta por três séries anuais, com aulas em meio período (manhã ou tarde). A grade curricular mescla disciplinas da base nacional comum ao Ensino Médio com componentes do Ensino Técnico.

Ao completar as três séries, o aluno terá concluído o Ensino Médio e obterá o diploma de Técnico, que lhe dará o direito de exercer a habilitação profissional e de prosseguir os estudos no nível da Educação Superior.

O **Técnico em Automação Industrial** é o profissional que realiza integração de sistemas de automação composto por redes industriais, instrumentação, sistemas robotizados, automatização hidráulica e pneumática, sistemas de controle eletromecânicos e sistemas embarcados. Emprega programas de computação para supervisão e controle da produção integrado às redes industriais. Realiza manutenção nos elementos utilizados para automação, medição e controle. Projeta, propõe, planeja e executa instalação dos equipamentos utilizados nos sistemas de automação. Realiza manutenção em sistemas de automação industrial. Realiza medições, testes e calibrações de equipamentos industriais elétricos e eletrônicos. Executa procedimentos de controle de qualidade, segurança e gestão.

O **Técnico em Química** é o profissional que executa ensaios físico-químicos, participa do desenvolvimento de produtos e de processos, supervisiona operação de processos químicos e operações unitárias de laboratório e de produção; opera equipamentos em conformidade com normas de qualidade, de biossegurança e de controle ambiental. Interpreta manuais, elabora documentação técnica rotineira e de registros legais.

A partir de **2022**, os dois cursos acima que fazem parte desta modalidade, também são oferecidos no período da tarde pela nossa unidade.

Ensino Técnico Modular

Considerando sua finalidade de fornecer, ao aluno, meios para sua inserção e progressão profissional, e visando melhor atender a demanda do mercado de trabalho da micro-região, a Etec PV oferece dez habilitações no Ensino Técnico.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

1. Administração: abrange operações que envolvem os sistemas de gerenciamento pessoal, material, e documental, dando suporte a processos organizacionais como protocolo, arquivamento, elaboração e expedição de documentos administrativos, utilizando-se de ferramentas da informática; culmina na análise sistemática dos cenários políticos e socioeconômicos, mercados de trabalho, nichos e integração de economias contemporâneas que subsidia o empreendedorismo.

2. Automação Industrial: Programação, operação e manutenção de sistemas automatizados de acordo com as normas técnicas de segurança. Verificação da qualidade dos dispositivos por meio da análise de especificações de componentes e equipamentos que compõem um sistema automatizado.

3. Edificações: concepção de projetos, planejamento e orçamento de obras, supervisão da execução de diferentes etapas do processo construtivo, realização do controle tecnológico de materiais e de solo; e levantamentos topográficos, nos termos e limites regulamentares, conforme normas técnicas de segurança e de acordo com legislação específica.

4. Eletrotécnica: instalação, operação e manutenção dos elementos de geração, transmissão e distribuição de energia elétrica, e de equipamentos e instalações elétricas; aplicação de medidas para o uso eficiente da energia elétrica e de fontes energéticas alternativas; desenvolvimento de projetos de instalações elétricas e de infra-estrutura para sistemas de telecomunicações em edificações; instalação e manutenção de sistemas de acionamentos elétricos, de iluminação e sinalização de segurança.

5. Mecânica: planejamento, montagem, instalação e manutenção de máquinas e equipamentos mecânicos; desenvolvimento de processos de fabricação e montagem de conjuntos mecânicos de acordo com normas e procedimentos de segurança no trabalho e preservação ambiental.

6. Nutrição e Dietética: acompanhamento e orientação dos procedimentos culinários em todo o processo de produção de refeições e alimentos, e das atividades de controle de qualidade, higiênico-sanitárias e segurança no trabalho; avaliação das dietas de rotina com prescrição dietética indicada pelo nutricionista; realização da pesagem de pacientes e aplicação de outras técnicas de mensuração de dados corporais para subsidiar a avaliação nutricional; coordenação da execução das atividades de porcionamento, transporte e distribuição de refeições; participação em programas de educação alimentar.

7. Secretariado: planejamento, organização e coordenação da execução de atividades de apoio à gestão organizacional; organização da rotina diária e mensal da chefia/direção, para o cumprimento dos compromissos agendados, estabelecendo os canais de comunicação da chefia/direção com interlocutores, internos e externos, em língua nacional e estrangeira; organização de tarefas relacionadas com o expediente geral, controle e arquivo de documentos, preenchimento e conferência de documentação; elaboração, organização e pesquisa de informações com o uso de aplicativos de informática e da internet.

8. Segurança no Trabalho: participação nas ações preventivas quanto à saúde dos indivíduos nos processos produtivos, com auxílio de métodos e técnicas de identificação, avaliação e medidas de controle de riscos ambientais, de acordo com a legislação Brasileira, Normas Regulamentadoras e princípios de Higiene, Saúde e Segurança do trabalho; desenvolvimento de ações educativas na área de saúde e segurança do trabalho; Orientação no uso de E.P.I. e E.P.C.; avaliação e execução de diversos programas de prevenção em SST, inclusive PPRA (Programa de Prevenção de Riscos

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Ambientais); investigação, análise de acidentes e proposição de medidas de prevenção e controle.

9. Técnico em Produção de vidro: atua no planejamento e controle de matérias-primas e processos produtivos da fabricação de materiais para construção do vidro. Participa do desenvolvimento de produtos, planeja e controla manutenção mecânica em equipamentos. Aplica técnicas de medição e controle de qualidade de produtos. Cumpre normas e procedimentos de segurança no trabalho e de preservação ambiental. Mercado de Trabalho: indústrias de vidro plano, embalagens, artigos de mesa, tubos de vidro, lâ de vidro, fibras de reforço, vidros artísticos, isoladores de vidro, tijolos e telhas de vidro, faróis, vidraria para laboratório, lentes, fibra ótica, luminárias e produtos minerais não metálicos.

Para **2022** algumas grades estão sendo reformuladas com alteração da quantidade de módulos, disciplinas e até mesmo a sua nomenclatura.

Classes Descentralizadas

No ano letivo de 2018 fora atendida a classe descentralizada do curso Técnico de Administração que funcionava na escola Estadual Galdino Pinheiro Franco, porém por questões de Segurança e um incêndio ocorrido na Unidade escolar, pedimos a transferência do curso para Escola Estadual Dr Washinton Luís, que está localizada ao lado da Unidade sede, facilitando o acompanhamento Pedagógico. O mesmo encerrou em 2019.

Níveis e Modalidades de Ensino - Mtec

Na **Escola Estadual Pedro Malozze** foi implantado desde 2019 a modalidade MTEC com curso Técnico em Administração, programa em parceria com a Secretaria Estadual da Educação com a disponibilidade de uma sala com previsão de conclusão em 2021.

Na **Escola Estadual Dr Washinton Luís**, implantamos em 2019 e 2020 a mesma modalidade Mtec, e temos duas turmas 2º e 3º séries com previsão de conclusão em 2022 em parceria com SEE. Essa Modalidade integra os componentes curriculares da Base Nacional atendidos pelo docentes da Secretaria Estadual da Educação e componentes da Base Técnica pelos do Centro Paula Souza.

Modalidade M-Tec/Novotec Integrado Híbrido Habilitação: Administração - Parceria SEDUC

As vagas são voltadas a estudantes de escolas da rede estadual da Secretaria da Educação (Seduc) que podem cursar o Ensino Médio Integrado ao Técnico na sua própria escola e no mesmo turno. As disciplinas básicas são ministradas por professores da Seduc e a carga horária técnica, por docentes de Escolas Técnicas Estaduais (Etecs) do CPS, que também é responsável por elaborar os planos de curso. A partir de 2022, temos duas classes do eixo Gestão e Negócios com habilitação em Administração dispostas nas seguintes escolas:

Escola Estadual Pedro Malozze

Escola Estadual Prof. Camilo Faustino de Mello

Das Legislações para Contenção da Pandemia

Desde de 2020 com a pandemia COVID-19 fomos encaminhados para o Teletrabalho por Decreto Governamental para evitar o aumento da contaminação da doença. Toda ação foi

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

pautada na seguintes legislações:

Legislação Estadual e Municipal:

- **Decreto Estadual nº 64.881, de 22/03/2020** - dispõe sobre a medida de quarentena para o estado de São Paulo;
- **Decreto Estadual nº 64.994, de 28/05/2020** - Dispõe sobre a medida de quarentena de que trata o Decreto nº 64.881, de 22 de março de 2020, institui o Plano São Paulo e dá providências complementares;
- **Decreto Estadual nº 65.563, de 11/03/2021** - institui medidas emergenciais de caráter temporário e excepcional; destinado ao enfrentamento da pandemia COVID-19;
- **Decreto Estadual nº 65.597, de 26/03/2021** - reconheceu como essenciais as atividades desenvolvidas no âmbito da Rede Pública e das Instituições Privadas de Ensino;
- **Deliberação CEE 177/2020, de 19/03/2020** - fixa normas quanto à reorganização dos calendários escolares, devido ao surto global do Coronavírus, para o Sistema de Ensino do Estado de São Paulo;
- **Parecer CNE-05/2020**, homologado em **29/05/2020** - reorganização do Calendário Escolar;
- **Decreto Municipal nº 19.916, de 02/03/2021** - estabelece medidas restritivas (fase 1 vermelha do Plano São Paulo);
- **Decreto Municipal nº 19.957, de 19/03/2021** - estabelece medidas restritivas no Município, denominada Fase-Critica de caráter excepcional e temporário;
- **Decreto Municipal nº 20.045, de 01/05/2021** - estabelece medidas restritivas excepcionais - Fase de Transição do Plano São Paulo.

Legislação e Orientação CPS:

- **Memorando Circular 08/2020** – GSE/Geped, de 18/03/2020 – instituiu o uso da plataforma MS Teams e deu orientações quanto ao uso do Plano de Orientação para aprendizagem a Distância – POAD, Registro de frequência e acompanhamento pedagógico quanto ao rendimento escolar;
- **Portaria Cetec 1.881**, de 22-04-2020 - dispõe sobre a homologação das mudanças feitas nos calendários escolares das Escolas Técnicas;
- **Memorando Circular nº 016/2020** – GSE/ Geped, de 08/05/2020 – orientações quanto à reorganização do Calendário Escolar 2020;
- **Memorando Circular nº 017/2020** – GSE/ Geped/ Geve/ Geslinf, de 15/05/2020 - orientações para retirada e entrega de material pedagógico aos alunos;
- **Memorando Circular nº 023/2020** – CETEC /GSE/ Geped, 02/07/2020 - orientações para o 2.º

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Semestre letivo – 2020;

- **Memorando Circular nº 025/2020** – CETEC /GSE/ Geped/Geve, de 14/07/2020 – orientações quanto às turmas concluintes do 1º semestre de 2020 e anexo das indicações de Cursos;
- **Memorando 001/2021-Cetec/DSE/Geped - 14/01/2021** - plano de retorno às atividades escolares;
- **Comunicado 004/2021-Cetec/DSE/Geped - 28/01/2021** - orientações para retorno das atividades escolares;
- **Comunicado GDS 04/02/2021** - retorno às atividades escolares presenciais (1/3);
- **Comunicado GDS 04/03/2021** - Suspensão das aulas a partir de 08/03/2021 (Fase-Vermelha);
- **Comunicado GDS 12/03/2021** - aumento das restrições orientadas pelo Plano São Paulo, denominada “Fase Emergencial” a vigorar de 15/03 a 30/03;
- **Memorando 013/2021 DIR GSE, 28/05/2021** - referente a reorganização dos planos de retomada e retorno às aulas presenciais.

Do Treinamento na Plataforma Microsoft Teams

Em março de 2020 houve a paralisação das aulas presenciais e em abril deu-se início ao plano de ação do Centro Paula Souza na capacitação dos docentes e alunos que foram devidamente treinados para uso da plataforma Microsoft Teams, uma parceria da Microsoft com o Centro Paula Souza, onde o seu acesso é realizado através dos e-mails institucionais para que todas as atividades pedagógicas fossem desenvolvidas de forma remota.

A partir de 04 de maio de 2020 retornamos às aulas de forma remota pela plataforma Microsoft Teams com utilização de todas as suas ferramentas disponíveis e também, links alternativos para vídeoaulas de instrumentação prática. Porém, assim que houver o retorno seguro às aulas práticas, estas serão prioridade na Unidade Escolar visto que, as vivências das aulas práticas em laboratório são de suma importância ao desenvolvimento dos alunos.

Posteriormente, através de um levantamento realizado na unidade, alunos sem acesso à Internet receberam chips disponibilizados pelo Centro Paula Souza para continuidade de seus estudos.

Finalizamos o ano de 2020 com os docentes e alunos mais familiarizados com a nova situação e colhemos excelentes resultados com a participação de toda equipe gestora, professores, alunos e seus familiares.

Retorno Presencial: Assim que for autorizado retorno seguro para atividades presenciais, contaremos com a colaboração da CIPA e Grêmios Estudantis na divulgação. O treinamento na plataforma dos protocolos de segurança para prevenção do Covid-19, será realizado pela comissão instituída pela Instrução Cetec 001/2021 e em cumprimento do Protocolo Sanitário do Centro Paula Souza.

Equipe de Protocolo Sanitário: A partir de 19/01/2021 através da Instrução Cetec 001/2021 que

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

trata sobre a implantação da equipe para cumprimento do protocolo sanitário, foram aprovada as HAES de Protocolo Sanitário Institucional para os professores:

- Ana Cássia Sanches Vilela;
- Fabíola Dionísio dos Santos Simões;
- Gilberto Tomaz Junior;
- e Sandra Aparecida Fernandes Otoni de Oliveira.

Dos Colegiados, Organizações e Instituições Auxiliares

Comissão Interna de Prevenção de Acidentes (CIPA)

De acordo com a NR-5, do Ministro do Trabalho: "A Comissão Interna de Prevenção de Acidentes – CIPA - tem como objetivo a prevenção de acidentes e doenças decorrentes do trabalho, de modo a tornar compatível permanentemente o trabalho com a preservação da vida e a promoção da saúde do trabalhador". "A CIPA deve ser composta de representantes do empregador e dos empregados..." A CIPA atua na unidade identificando os possíveis riscos decorrentes às atividades realizadas no trabalho.

Atualmente a CIPA é composta por:

- **Membros titulares designados pelo empregador:**

Marcos Mozart Carceles de Faria, que também é presidente da CIPA;
Alexandre Vilardo.

- **Membros suplentes designados pelo empregador:**

Sandra Aparecida Fernandes Otoni de Oliveira.
Juliana Pereira dos Santos.

- **Membros titulares eleitos pelos empregados:**

Daniel Francisco da Silva, que também é Vice-Presidente da CIPA;
Daniel José de Freitas Júnior.

- **Membro suplente eleito pelos empregados:**

Silvio Martins de Souza.

A atual Gestão (2021/2022) foi reconduzida em 22/10/2021, em caráter excepcional, de acordo com as orientações do Memorando Circular nº 022/2021 – URH, Memorando n.º 043/2021 – NPSO e

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

OFÍCIO CIRCULAR SEI nº 1088/2020/ME, que permitiu a suspensão do processo eleitoral, devido a calamidade pública em decorrência da pandemia de COVID-19.

A gestão 2021/2022 atuou no período realizando vistorias nas condições de segurança do edifício, gerando relatórios que auxiliaram a direção na tomada de providência em relação a situações de risco.

Realizou a SIPAT, no período de 25 a 29/04/2022, em um formato híbrido: presencialmente, na sala multimídia e transmitida simultaneamente nas salas de aulas, abrangendo dessa forma mais participantes. As palestras realizadas foram:

- Segurança Alimentar, ministrada pela Prof.^a Sandra Aparecida Fernandes Otoni de Oliveira;
- Saúde Mental, ministrada pela Prof.^a Rosemeire de Fátima Ferraz;
- Proteção respiratória e auditiva (PPR-EPI-PCA), ministrada pelo Prof. Cláudio Cassola – Mais Segurança;
- Segurança em Instalações Elétricas, ministrada pelo Prof. Julio Maria do IFSP de Suzano;
- IST/AIDS, ministrada pelo Prof. Fernando Augusto Nelo de Souza;
- Segurança no uso de Ferramentas e Equipamentos de Pequeno Porte, ministrada pela Prof.^a Fabíola Dionísio dos Santos Simões;
- Parada cardiorrespiratória, ministrada pelo Prof. Fernando Augusto Nelo de Souza.

As reuniões da CIPA são realizadas mensalmente de acordo com cronograma.

Grêmios Estudantil

Os alunos integrantes do Grêmios programaram a realização de atividades culturais com apresentação do Sarau Cultural em Live pela rede social, inclusive com a participação de psicólogos para reflexão sobre o difícil momento da Pandemia do COVID-19. Programaram também a realização de competição virtual do Interclasses com "Jogos Virtuais".

Em 2021, os alunos do Grêmios Estudantil iniciaram projetos de planejamento, dentre eles: o **PV Cultura**, com aulas de música, capoeira, desenho, simulação ONU, **Grupo de Leitura** (Profa. responsável: Luciana Maria Abílio), concurso de dança, sarau cultural e festa natalina.

Outros projetos do Grêmios: Infotec, Fortvest, Incluni, Ecotiliza e SportPV, todos realizados de forma remota.

Reunião de Coordenação e Direção: Neste momento de distanciamento estamos realizando nossas reuniões via plataforma Teams, todas as quinta-feiras para que possamos nos manter presentes e em dia com todo processo de comunicação de todos os trabalhos realizados.

Reunião dos Conselhos de Classes Intermediários e Finais; Todos ocorreram de forma remota pela plataforma Teams, através da convocação por e-mail e notificações da Direção.

Ainda em 2021, com o retorno das aulas presenciais, o Grêmios realizou as eleições no dia 24/11/2021, elegendo como delegações de funções do Grêmios Estudantil:

João Paulo Amorim Brasil - Presidente

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Annelise Ferreira da Silva - 1ª Secretária

Giovanna Oliveira Ribeiro - 2ª Secretária

Giovanna Ribeiro de Lima - Diretora Financeira

Clarissa de Macena Morais - 2ª Diretora de Comunicações

Maria Eduarda da Guia Rafael - Diretora de Relações Sociais

Beatriz Ayodele Bernardo - Diretora de Entretenimento

Julia Schiavi Thurler - 1ª Diretora Esportiva

Daniel Pereira Biondi - 1º Conselheiro

Lucas Iohanne Sato Emori - 2º Conselheiro

Vinicius Oliveira - Conselheiro de Comunicações

Vitoria Caroline de Souza Moreira 1º Conselheiro de Esportes

O ano de 2022 iniciou com o Evento de Integração 2022, a fim de promover a integração dos alunos, socialização, atender os aspectos culturais do Grêmio no que se refere a integração dos alunos e ao mesmo tempo otimizar em apenas uma data, na sexta-feira, 25/02/2022, entre 08:00 e 12:00, foi realizado o evento contando com a participação de todos os alunos na quadra, contendo atividades interativas entre os alunos, entre elas: dança das cadeiras, desafio das marchinhas carnavalescas, desfazer o nó, complete a música, quizz de conhecimentos gerais, batalha de danças do tiktok e circuito com bolas e bambolê..

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026



Foto do Evento Integração dia 25/02/2022

Em seguida o Projeto Infotec 2022, para a consolidação do projeto Infotec no ano de 2022, o Grêmio Estudantil terá 9 colunas, sendo elas: Etec PV, Cultura e Arte, Meio Ambiente, Esportes e Bem Estar, Geek, Ciências e Tecnologia, Geopolítica, Estudos no Exterior e Podcast, sendo a última uma coluna que usará apenas de recursos auditivos e as demais usarão de recursos audiovisuais. Os assuntos das colunas citadas acima são: • Etec PV: esta coluna tem como foco os assuntos internos da nossa unidade escolar, sendo assim, trata por exemplo de cobrir os nossos eventos, notícias internas importantes, história da escola, entre outros. É importante ressaltar que a coluna Etec PV NÃO tem caráter de ser uma coluna sobre fofocas; a coluna trará apenas conteúdo a respeito de assuntos pertinentes à propagação de informações importantes, restauração da história da nossa unidade e outros assuntos que agreguem à formação dos alunos da nossa escola. O segundo nicho da coluna é falar sobre assuntos que envolvam a vida educacional dos alunos, como técnicas de estudo, vestibulares, dicas de concentração, saúde, entre outros assuntos de relevâncias para os alunos; • Cultura e Arte: visa incentivar e valorizar a cultura e a arte de maneira geral entre os estudantes; • Meio Ambiente: procura propagar conhecimento sobre a natureza em geral e a preservação dela; • Esportes e Bem Estar: tem como objetivo informar sobre os assuntos envolvendo esportes e e-sports, campeonatos, interclasses, assuntos que envolvam saúde, entre outros; • Geek: também visa a propagação da arte, porém, com o foco nas séries, filmes e nos livros, visando que os alunos tenham conhecimento sobre as artes audiovisuais, tendo dicas de bons filmes e boas séries, premiações no ramo e informações sobre como funcionam as gravações nos bastidores; os assuntos

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

de relevância dos livros também. A coluna Geek foi dividida em dois blocos (A e B) para que cada bloco possa trabalhar com um recurso diferente a cada troca de rodada; • Ciências e Tecnologias: procura incentivar a busca pelo conhecimento na área de ciências tecnológicas; • Geopolítica: atua nas questões que envolvem as relações entre os países e as situações que ocorrem no Exterior; • Estudos no Exterior: extensão do Projeto Vargas Convida (seção Fortvest) para tratar dos assuntos que envolvem ensino superior no exterior ou intercâmbios; • Podcast: utilizando meios auditivos, de maneira parecida com um rádio, o Infocast trata de assuntos diversos e relevantes por meio da plataforma Spotify e Google Podcasts. As colunas serão organizadas por meio de uma hierarquia pré-estabelecida, a fim de manter a ordem e que por meio deste sistema possamos obter o melhor possível por parte de cada coluna entre as citadas acima. Os respectivos cargos organizados pelo Grêmio Estudantil são: • Gremistas supervisores: são os gremistas responsáveis por supervisionar cada coluna específica. Exclusivamente a Coluna Geopolítica terá como supervisor o aluno Flávio Augusto Flaustino de Carvalho, 3º ETIM ELT, devido ao seu amplo conhecimento na área e sua excelente participação em outros projetos do grêmio. • Diretor de coluna: é um aluno que se inscreverá para participar do Infotec por meio das inscrições pela plataforma Microsoft Forms e obterá este cargo de confiança por meio de entrevistas nas reuniões organizadas pelos coordenadores-gerais do Infotec. O diretor de coluna será encaminhado para dirigir uma coluna específica e terá como função liderar a coluna, procurar novos temas para as próximas matérias e buscar maneiras evitar conflitos entre os demais integrantes da coluna pela qual o diretor é responsável, para que haja o melhor aproveitamento possível de todas as partes em cada coluna do projeto. O diretor também é responsável por garantir de que todos os prazos sejam cumpridos (sendo estes prazos previamente estabelecidos, de maneira que os alunos não fiquem sobrecarregados com as obrigações fixas da escola, o projeto e suas vidas pessoais); • Produtor de conteúdo de coluna: é um aluno que se inscreverá e que a coordenação-geral do grêmio o dará a função de cuidar para que todas as artes necessárias para a matéria sejam devidamente feitas e terá como responsabilidade escrever as descrições para as publicações no Instagram. Também fica responsável por fazer os relatórios da matéria; • Roteirista de coluna: novamente terá de se inscrever e por aprovação da coordenação-geral terá como responsabilidade organizar as informações da matéria para que sejam passadas para o apresentador e o editor. O diretor organizará todo o conteúdo que deve haver na matéria e passará para o roteirista; o roteirista deverá organizar as informações para que esteja tudo certo para o apresentador e após o vídeo ser gravado, o roteirista deverá fazer um relatório para ser enviado ao editor e assim ser editado da maneira correta; • Apresentador de coluna: um apresentador que também se inscreverá e passará por aprovação do grêmio; terá como responsabilidade gravar os vídeos para sua determinada coluna sobre o tema escolhido, de acordo com as orientações do diretor e do roteirista; • Editor: passará pelo processo de inscrição e editará o vídeo do apresentador, de acordo com as informações enviadas pelo roteirista; • Escritor: sua função é legendar os vídeos, para que possam incluir o maior número de pessoas e elas tenham acesso às informações, mesmo que não façam parte da nossa unidade escolar; Sendo assim, o sistema de hierarquia do Infotec fará com que evitemos conflitos e problemas dentro do projeto; assim todos terão uma função estabelecida e as responsabilidades serão cumpridas. ? As postagens das matérias iniciarão em abril de 2022, de maneira que em março possamos nos organizar e os participantes possam produzir as matérias de suas respectivas colunas. Durante o período de férias ou recessos oficiais a produção e postagem de matérias ficará paralisada, de maneira que os participantes possam descansar de suas tarefas nestes

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

períodos. ? Com a volta das aulas presenciais faz-se parte do planejamento que todo o conteúdo auditivo e audiovisual (vídeos contendo a matéria e Podcast) seja gravado nas dependências da escola assim era feito no ano de 2020, sem infringir o horário de aula dos participantes do projeto. A responsabilidade do projeto foi designada aos gremistas: Lucas Iohanne Sato Emori e Geovanna Vitória Martins de Oliveira, com o auxílio da gremista Beatriz Ayódele Bernardi Diniz e de todo o restante do corpo gremista.

Realizamos também o **Projeto PV Cultura 2022**, que é uma seção de projetos que visa o desenvolvimento e valorização das questões artísticas e culturais para os alunos da nossa unidade. Dentro desse projeto, existem aulas de música, Portal dos Mundos; Concurso de dança nos eventos escolares; Sarau; Exposições culturais; Banda da escola; Simulação da ONU, Projeto Risco e Rabisco, Clube Artístico, Semana da Consciência Negra, e Workshops (aula de desenho e capoeira).

- Aulas de música: O projeto das aulas de violão foi idealizado pelo gremista Felipe Schneider na gestão de 2020. Consiste basicamente em lecionar aulas teóricas e práticas de violão, após o período da aula (15h30 até 16h20) todas às quintas-feiras, durante 5 meses, começando em abril e terminando em outubro. As turmas terão um limite de 15 pessoas, que precisam ter um violão para utilizar durante as aulas, se por acaso ocorrer uma desistência durante o ano letivo, haverá uma fila de espera com pessoas para preencherem essa falta. Em 2022, o projeto passará para responsabilidade do gremista Daniel Biondi, que para as aulas práticas contará com o suporte do aluno Guilherme Akira Miura, 3º MCT ETIM, devido ao seu amplo conhecimento na área. O plano de aulas tratará respectivamente sobre conhecimentos e afinamento do instrumento, notas e oitavas, tablatura, acordes, tempo de música e escalas.

O Grêmio e Orientação Educacional divulgam o **Projeto Dignidade Íntima**, criado pelo Governo do Estado de São Paulo por meio da Lei 17.525, de 23 de março de 2022. O objetivo da iniciativa é garantir às alunas das escolas estaduais, Etecs e Fatecs a dignidade menstrual, mediante o acesso aos meios adequados de higiene pessoal. O programa destina-se, prioritariamente, às alunas em situação de vulnerabilidade social, que integrem programas sociais como o Bolsa Família. Entretanto, o benefício não será negado, por exemplo, a uma aluna que não integre esse grupo prioritário, mas esqueceu seus absorventes em casa em um determinado dia. É importante que toda a comunidade escolar se aproprie desse projeto, de forma que o uso dos absorventes seja feito de forma racional e responsável. Este projeto, vai muito além da distribuição de absorventes. Gera dignidade, respeito, amor ao próximo, diálogo entre alunos, liberdade de conversar sobre problemas.

Celebramos esta conquista do Governo do Estado, a favor da dignidade de nossas alunas.

**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**



Foto da Reunião com o Grêmio e Orientação Educacional dia 21/06/2022

Conselho de Escola - Gestão 2021/2022

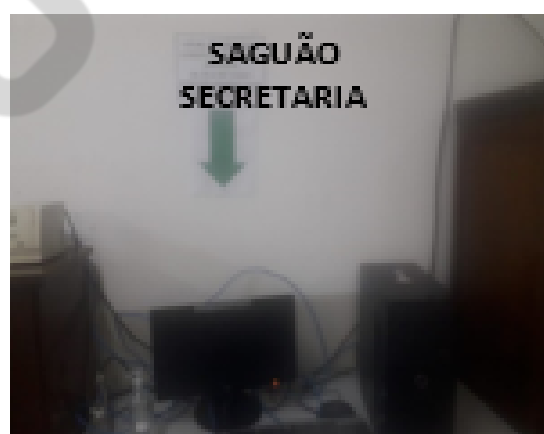
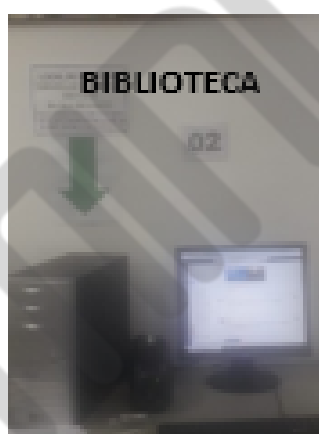
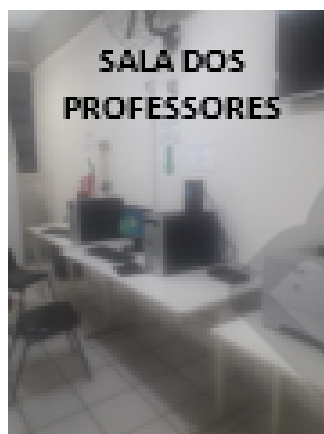
Ao final do ano de 2021, realizou-se nova eleição para composição dos novos representantes do Conselho de Escola - Gestão 2021-2022 em **07/12/2021** de forma digital, via formulário Forms, para os segmentos Professores, Servidores Técnico e Administrativo e Alunos. As inscrições ocorrerão entre os dias 24 à 29/11/2021 presencialmente na unidade nos locais indicados pelo **Edital publicado em 19/11/2021**. Já no segmento Pais de Alunos, as inscrições foram realizadas via NSA através de e-mail disponibilizado pela direção.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

LOCAL DE INSCRIÇÃO CONSELHO DE ESCOLA 2021/2022

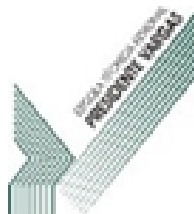
De 24 à 29/11/2021

Acesse deste computador o **Link** para o formulário disponibilizado a partir do dia 24/11 em seu **e-mail institucional**



A apresentação dos candidatos ocorreu entre os dias 01 à 03/12/2021 e a eleição no dia **07/12/2021** das **08h00 às 22h00** de forma digital pelo formulário Forms sendo disponibilizado pela comissão, através do link de acesso pelo e-mail institucional. Os locais de inscrição também foram utilizados no dia da eleição para que os alunos pudessem votar dentro da unidade. A apuração e divulgação dos resultados finais pela Comissão de Eleição, ocorreu no dia 08/12/2021 a partir das 10h00 através dos canais oficiais de comunicação da unidade: NSA e murais da escola. A posse dos representantes eleitos e convidados de cada segmento ocorreu no dia **13/12/2021** às **20h00** no **Auditório Multimídia da Etec Presidente Vargas**.

**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**



**CONSELHO DE ESCOLA
GESTÃO 2021-2022**



Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Apresentação dos Membros

Nome	Representante
Maria Fatima de Oliveira Araújo	Presidente nato
Denise Braitto de Souza	Diretorias de Serviços e Relações Institucionais
Cláudio José Betzler	Professores
Vanderléia de Fátima Silva	Servidores Técnico e Administrativos
Cristiane de Lima	Pais de Alunos
Vitória Caroline de Souza Moreira	Alunos
Ricardo Domingues	Instituições Auxiliares (APM)
Cláudio Costa	Empresários
Elias Martins Pereira	Empresários
Dante Grandinetti Petracone	Alunos Egressos
Gabriel Bastianelli	Poder Público Municipal
Bruno Marques Pancioni	Instituição de Ensino

Associação de Pais e Mestre (APM)

A APM, uma associação sem fins lucrativos, representa os interesses comuns dos nossos profissionais da Educação e dos pais de nossos alunos. Ela é estruturada para que todos eles opinem e colaborem na rotina da gestão com o objetivo de influenciar de forma positiva no aprendizado e na qualidade da educação oferecida em nossa unidade. A APM permite que famílias e escola mantenham diálogo contínuo e também promove, de maneira democrática, a integração entre a comunidade e a instituição de ensino. A APM colabora ainda com as atividades culturais e as benfeitorias realizadas em nossa unidade, envolvendo a escola e a comunidade. Sua última gestão foi reconduzida até o início de 2022 em virtude da Pandemia do Covid-19 e em **14/04/2022**, após nova eleição, foi constituída a nova comissão diretiva e fiscal, **Gestão 2022-2023**, conforme segue abaixo:

DIRETORIA EXECUTIVA

- Diretor Executivo (Professor) - Prof. Daniel Francisco da Silva
- Vice Diretor Executivo (Professor) - Prof. Riberto Antonio de Barros
- Secretário (Professor) - Prof. Ricardo Domingues
- Diretor Financeiro (Pai/Mãe de aluno) - Advogada Sra. Elena Aparecida Santos de Oliveira
- Vice Diretor Financeiro (Pai/Mãe de aluno) - Fonoaudióloga Sra. Adriana Mori Pereira
- Diretor Cultural, Esp. Social (Professor) - Profa. Sandra Aparecida Fernandes Otoni de Oliveira
- Diretor de Patrimônio (Professor) - Prof. Daniel José de Freitas Junior

CONSELHO FISCAL

- Profa. Érica Cristina Baltazar da Silva (Pai/Mãe de aluno)

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

- Diego Gustavo Oliveira dos Santos (Aluno)
- Profa. Fabíola Dionísio Simões Santos (Professor)

Do Retorno Gradual às Atividades 2021-2022

"O Governo do Estado de São Paulo decretou novas mudanças na Fase de Transição para todos os municípios do estado a partir de 3 de novembro de 2021. No dia 4 de novembro, a Prefeitura de Mogi das Cruzes publicou novo decreto com a regulamentação deste momento de retomada. Em 17 de março de 2022, a Prefeitura publicou decreto dispensando a obrigatoriedade do uso de máscaras em ambientes abertos e fechados.

[Decreto Municipal nº 20.792/2022](#) – Dispensa a obrigatoriedade de utilização de máscara de proteção facial cobrindo o nariz e a boca em ambientes abertos e fechados em Mogi das Cruzes."

Com o retorno às salas de aula, várias atividades foram retomadas e, mesmo antes do retorno, melhorias foram realizadas para o bom andamento das atividades tanto administrativas quanto pedagógicas.

Parcerias

VISITA DO PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE MOGI DAS CRUZES - VEREADOR MARCUS FULAN

Em visita à escola no dia 23 de fevereiro de 2022, o atual Presidente da Câmara Municipal de Mogi das Cruzes, Vereador Marcus Furlan verificou algumas demandas para melhor manutenção do espaço na unidade, conforme relatos da Diretora, Professora Maria Fatima de Oliveira Araújo e sua Orientadora Educacional, Professora Vivianne Cardoso Kitahara. Segundo as palavras do Vereador, embora seja uma unidade de Ensino Estadual, podemos pleitear o apoio da Prefeitura para esta tradicional unidade de ensino de Mogi.

Divulgação da Unidade por Canais Digitais - Youtube

Em 2020, com a chegada da pandemia do Covi-19, professores e alunos da unidade se reinventaram utilizando as ferramentas digitais disponíveis no mercado e aplicativos da parceria Microsoft com o Centro Paula Souza, no desenvolvimento de seus projetos, apresentação e divulgação dos mesmos. Foi assim que surgiu o canal da Etec Presidente Vargas no Youtube, que hoje é alimentado pelos coordenadores de área que recebem vídeos, podcasts e imagens dos eventos ocorridos na unidade ou que ainda ocorrerão com transmissão simultânea, são selecionados e lançados na plataforma

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

para que todos tenham acesso aos principais acontecimentos da escola.



Este projeto ainda prevê programas de especialização onde os professores possam adquirir conhecimento e parcerias junto a outras instituições de renome, tais como a USP e a participação em Revistas Especializadas e Periódicos como estímulo e visibilidade aos projetos por eles(as) desenvolvidos.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Melhorias das Instalações

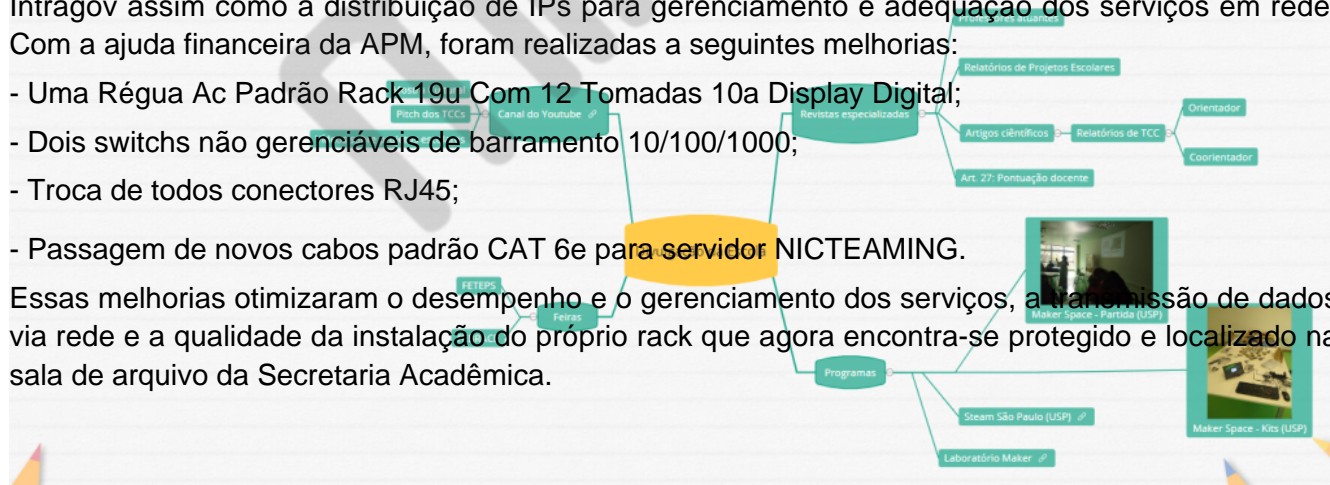
Com a chegada de equipamentos disponibilizados pelo Centro Paula Souza para aprimoramento das aulas e dos trabalhos internos, verdadeiros mutirões foram realizados com o auxílio da UGAF, UIE e a APM na modernização dos sistemas de Informação e Laboratórios da unidade.

Rack Principal - Intragov e Distribuição de IPs

Entre novembro e dezembro de 2021, várias visitas e reuniões foram realizadas pela UGAF e a UIE para coleta de informações sobre as necessidades de infraestrutura e material da unidade onde, com maior prioridade, foi constatada a necessidade de adequação do rack principal de entrada da Intragov assim como a distribuição de IPs para gerenciamento e adequação dos serviços em rede. Com a ajuda financeira da APM, foram realizadas as seguintes melhorias:

- Uma Régua Ac Padrão Rack-19u Com 12 Tomadas 10a Display Digital;
- Dois switches não gerenciáveis de barramento 10/100/1000;
- Troca de todos conectores RJ45;
- Passagem de novos cabos padrão CAT 6e para servidor NICTEAMING.

Essas melhorias otimizaram o desempenho e o gerenciamento dos serviços, a transmissão de dados via rede e a qualidade da instalação do próprio rack que agora encontra-se protegido e localizado na sala de arquivo da Secretaria Acadêmica.



**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**



Servidores e Roteadores

Ainda em dezembro de 2021, um novo servidor foi instalado para gerenciamento das atividades da área administrativa e dos computadores que seriam instalados em cada sala de aula. Foram criados os usuários administrativos para um controle melhor e acesso fácil às máquinas da área administrativa. O antigo servidor ficou exclusivamente para gerenciamento de computadores dos laboratórios e Biblioteca. Esta divisão de gerenciamento entre os dois servidores facilita a instalação de imagens, controle de usuários e atualizações do sistema NSA de forma mais segura tanto ao setor

**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**

administrativo quanto ao acadêmico.

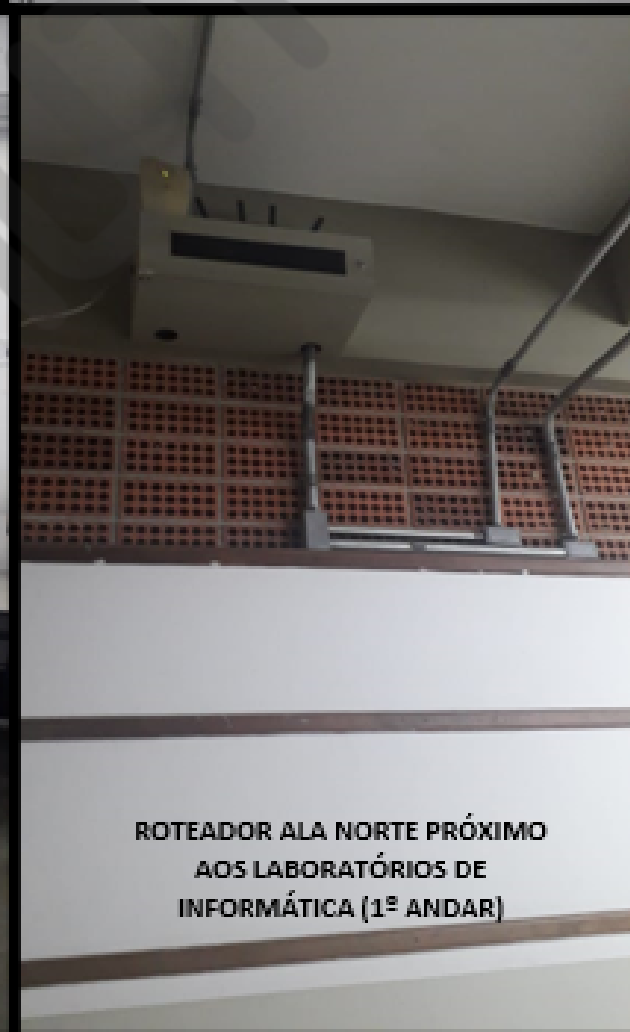
SALA DOS SERVIDORES



Seis novos roteadores foram distribuídos entre os andares do prédio, sendo dois no 2º andar e dois no 1º andar distribuídos nas alas norte e sul. No térreo, um 5º roteador foi utilizado próximo ao laboratório de Mecânica, atendendo também às salas de aula próximas e outro, o 6º roteador foi instalado no corredor do laboratório da Elétrica para atender às salas específicas deste setor.

Um último roteador, o 7º, foi instalado dentro da sala da Biblioteca para atendimento geral, tanto alunos quanto os professores podem utiliza-lo por 60 minutos seguidos e, caso necessite mais tempo, reconecta-lo por mais 60 minutos. Este roteador atende inclusive o computador da sala 107, próxima à Biblioteca e que não possui cabeamento de rede. Segue abaixo imagens de alguns dos 7 roteadores instalados:

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026



Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

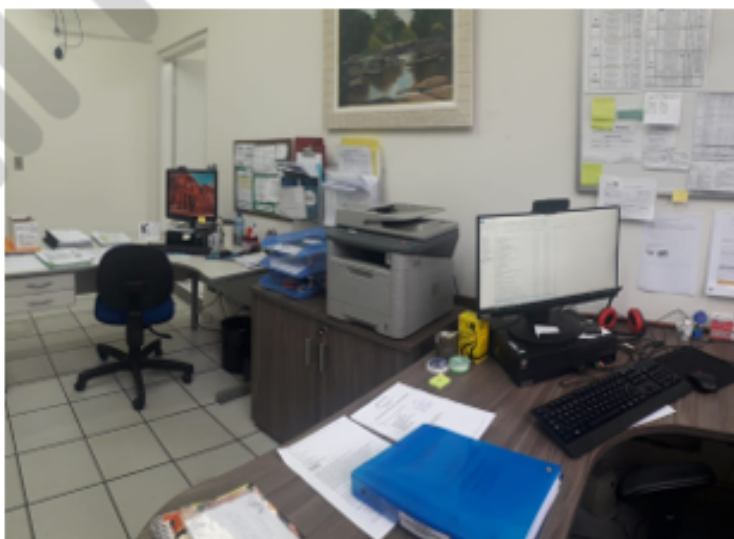
Computadores da Área Administrativa

Foram instaladas SSDs em algumas máquinas do setor administrativo e com a chegada de vários computadores novos, algumas máquinas foram trocadas pelas dos laboratórios que receberam as máquinas novas. Medidas estas que também foram realizadas na sala Coordenação com computadores de acesso a pasta de trabalho dos coordenadores com o remanejamento de equipamentos e disponibilização de usuários em rede.



SALA DA DIREÇÃO

**SECRETARIA DA
DIREÇÃO**



**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**



Duas máquinas do Setor de Material e Patrimônio agora possuem o software GRP para agilização dos lançamentos de notas fiscais.



Na Diretoria de Serviços e Departamento Pessoal foi aplicado o 5S e adequação do posto de trabalho para um melhor desenvolvimento e atendimento aos serviços e na Secretaria Acadêmica, além da instalação de mais um computador e uma impressora, foi restaurado o ponto de Speed da Vivo que há muito, estava desligado e sem utilização.

**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**

Diretoria de Serviços e Departamento Pessoal



**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**



**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**



Salas de Aula

Em janeiro de 2022, foram instalados os novos computadores Lenovo em cada sala de aula, 25 no total, facilitando as chamadas de frequência dos alunos no NSA e a utilização da internet como

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

ferramenta de apoio às aulas. Foram montados também os suporte para as TVs de 65" que chegaram e, depois de testadas, colocadas em cada sala e cada laboratório da unidade para utilização dos professores em suas aulas.

MANUTENÇÃO

**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**



**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**

Laboratórios

O laboratório 10 de Informática finalmente foi inaugurado em maio de 2022 com 10 novos computadores, assim como os laboratórios 7 e 8 que também foram modernizados e cujas máquinas que sobraram, foram redistribuídas em outros setores ou laboratórios, tais como o de Eletrônica, Mecânica, Biblioteca e a Coordenação, como apresentado anteriormente.

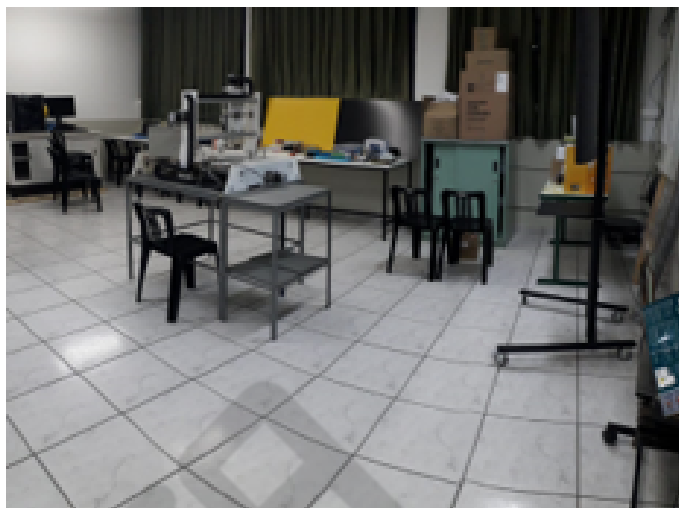


Espaço Maker

Em elaboração desde 2021 quando os equipamentos começaram a chegar à unidade, o Espaço Maker está em processo de montagem. Localizado no segundo andar, sala 201, ao lado da Sala dos Servidores, mesmo em andamento de suas finalizações. o espaço já está em uso pelos professores, com 13 notebooks totalmente configurados e aguardando a instalação do cabeamento, os mesmos podem ser utilizados em rede através dos roteadores instalados na unidade. Kits Arduino também estão à disposição, assim como, outros itens advindos de parcerias dos professores/coordenadores com doações de empresas e programa da USP que disponibilizou kits de softwares para auxiliar do desenvolvimento de projetos. Este espaço pretende atender todas as turmas e projetos onde, será montada futuramente um agendamento para controle e organização das atividades.

**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**

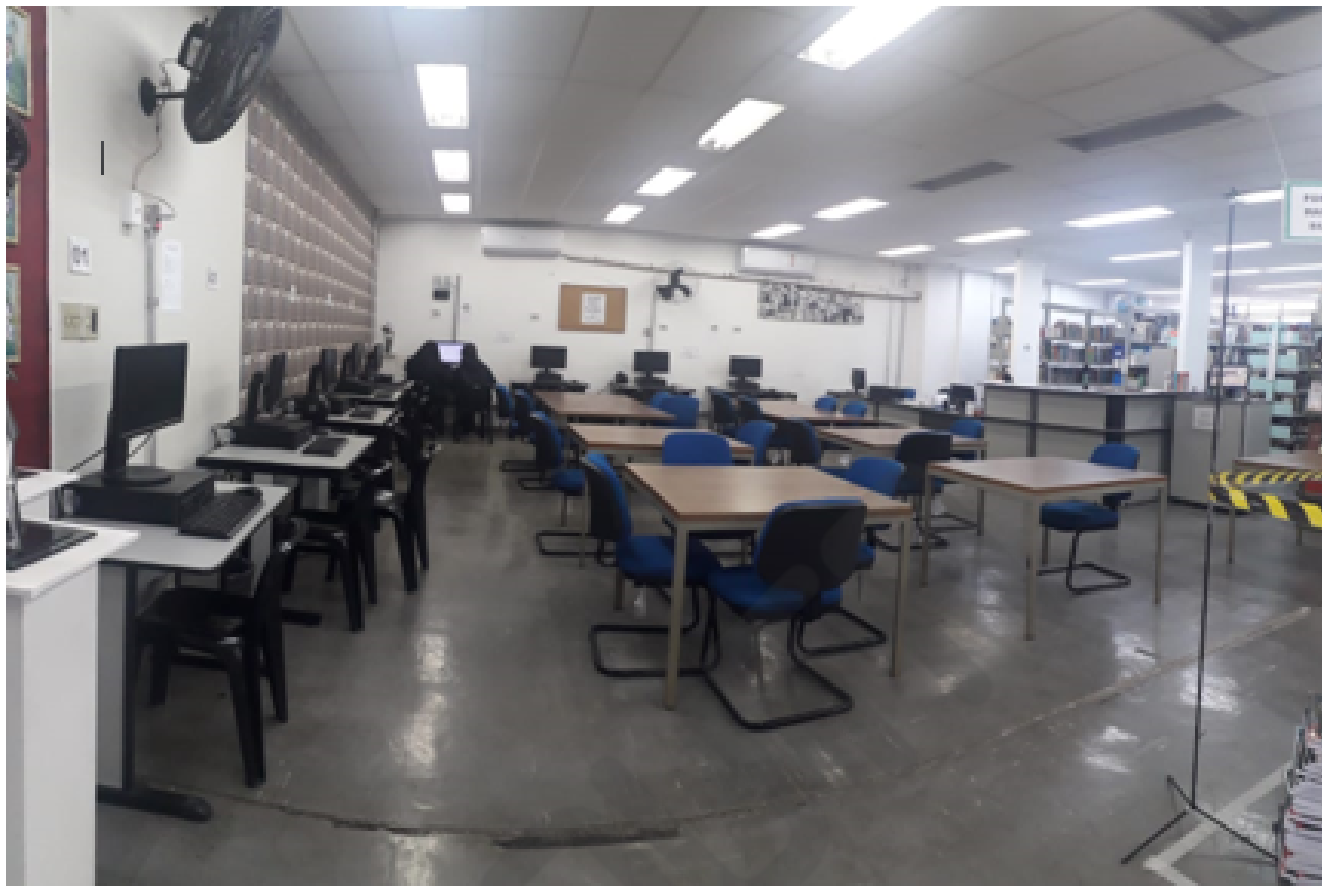
ESPAÇO MAKER



Biblioteca

Computadores em melhor estado e reconfigurados foram instalados na Biblioteca ainda em maio, ao todo 9 para os alunos pesquisarem e desenvolverem seus trabalhos e mais dois, sendo 1 para o atendimento e o outro para as professoras do projeto Biblioteca Ativa.

**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**



Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Pátio, Alimentação e Cantina

As mesas e cadeiras do refeitório foram concertadas pelos professores da área Mecânica e dispostas novamente no espaço reservado à merenda escolar, assim como a cozinha que recebeu o restante dos equipamentos necessários para feitura da merenda. No final de maio, através de licitação, foi inaugurada novamente a Cantina da Escola.



REFEITÓRIO



COZINHA



CANTINA



Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Podas das Árvores

Em uma parceria com a Prefeitura de Mogi das Cruzes, as árvores e todos os arbustos que estavam há quase dois anos sem poda em virtude da pandemia, foram podados para evitar acidentes e tornar o ambiente mais agradável.

MANUTENÇÃO

**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**



ANTES



**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**



DEPOIS



**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**

Elevador

O elevador passou por vistoria e foi disponibilizado para uso, principalmente em casos específicos de alunos ou servidores com dificuldades físicas.



Portaria Central

Com a retomada das aulas presenciais, a apresentação do crachá se tornou essencial para a segurança dos alunos através do controle de entrada e saída registrados na portaria Central de acesso. No final de maio de 2022, foi instalado o computador e o leitor de código de barras para estes registros, procedimento este que ainda encontra-se em teste para aprimoramento do programa de controle.

**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**



Armários para Aluguel aos Alunos do Período Integral

Em janeiro de 2022, durante as férias escolares dos alunos, a reorganização dos armários para aluguel e guarda de livros aos alunos do período integral foi realizada, separando e identificando por classe cada armário e, assim que as regras de utilização foram preparadas, juntamente com as listas

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

de alunos matriculados, os representantes de classe foram chamados para reunião e auxílio na tarefa de divulgação e controle dos pedidos de aluguel, através de documentos encaminhado aos responsáveis para assinatura, ciência e distribuição dos boxes entre os alunos de cada sala.



Todas as benfeitorias apresentadas, são apenas algumas das muitas ações realizadas na unidade e que, sem as parcerias citadas e o apoio e engajamento da direção, servidores administrativos, coordenação pedagógica, orientação educacional, coordenadores, professores, alunos, responsáveis e toda comunidade escolar, não teriam sido realizadas. Ainda falta muito a se fazer, visto que temos um prédio antigo que necessita de várias reformas e a falta de mais servidores para auxílio das atividades, mas uma equipe forte e

**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**

unida é capaz de vencer as adversidades e resgatar a educação neste novo "normal".

Atividades Retomadas

Com a mobilização de todos para um retorno ativo e significativo, as reuniões e atividades práticas são essenciais para unir a teoria à prática, comum em todas as Etecs. Sendo assim, seguem alguns registros desta retomada no primeiro semestre de 2022:

INTEGRAÇÃO DOS NOVOS ALUNOS E SEUS RESPONSÁVEIS



**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**

VISITA TÉCNICA AO THEATRO VASQUES E PINACOTECA



SEMANA INTERNA DE PREVENÇÃO DE ACIDENTES NO TRABALHO - SIPAT 2022

**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**



VISITA TÉCNICA À SABESP

**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**



PALESTRAS E VISITAS TÉCNICAS - SEGURANÇA DO TRABALHO E VIDRO

**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**



Treinamento de trabalho em altura para alunos do curso de Segurança do trabalho na empresa STH



**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**

Palestra com o professor Paulo da ETEC de Itaquaquecetuba

A palestra foi motivacional tratando de tendências de mercado e aplicação das bases



SEMANA PAULO FREIRE - EXPOSIÇÕES, ATIVIDADES PRÁTICAS E PALESTRAS - TEMA: DIVERSIDADE E INCLUSÃO



Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026



**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**

**VISITA TÉCNICA DO CURSO TÉCNICO EM SECRETARIADO - CÂMARA MUNICIPAL
ESTUDO PRÁTICO SOBRE CERIMONIAIS**



INTERCLASSES DE INVERNO - DE 01 À 06/07/2022



**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**



**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**



HOMENAGEM AOS MESTRES DO PDI

O cerimonial de despedida e homenagem aos professores e professoras que aderiram ao Plano de Demissão Incentivada - PDI da Etec Presidente Vargas, foi realizado no período da tarde do dia 30 de maio de 2022 no CEMFORPE de Mogi das Cruzes, local gentilmente agendado pela chefia de Gabinete do Vereador e Professor Eduardo Ota. O evento foi presidido pela diretora Maria Fátima de Oliveira Araújo e sua equipe diretiva onde, também participaram figuras do Poder Público Municipal, professores e professoras da unidade, os servidores administrativos, profissionais terceirizados e aluno(as) dos cursos de Secretariado e Nutrição sob a coordenação de suas professoras, auxiliando na recepção, cerimonial de apresentação, homenagens e buffet. Uma pequena homenagem ante a grandeza destes mestres que, por décadas, fizeram de nossa Etec, referência de ensino na região do Alto Tietê. A estes profissionais, toda a nossa gratidão.

**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**



**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**

DAQUI PARA FRENTE

Ainda são muitos os desafios que temos pela frente, mas que nada nos tire a alegria de continuarmos educando e aprendendo com as adversidades. A escola é o espaço de aprendizagem mais democrático e inclusivo que qualquer sociedade necessita e continuaremos trabalhando para que a cada dia, possamos transformar vidas, melhorando este espaço para que nossa escola seja sempre lembrada como referência aos futuros profissionais.

Responsáveis pela elaboração e Colaboradores

Diretoria

MARIA F. O. ARAUJO

Conselho de Escola

BRUNO M. PANCCIONI

CLAUDIO COSTA

CLAUDIO J. BETZLER

CRISTIANE LIMA

DANTE G. PETRACONNE

DENISE B. SOUZA

ELIAS M. PEREIRA

GABRIEL BASTIANELLI

MARIA F. O. ARAUJO

RICARDO DOMINGUES

VANDERLEIA F. SILVA

VITORIA C. S. MOREIRA

Outros Colaboradores

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Nome	Cargo/Função	Níveis		
		I	II	III
ANTONIO C. GONCALVES	COORDENADOR DE CURSO	✓	✓	✓
BERNADETE R. FONSECA	AUXILIAR DE APOIO		✓	
BRUNO M. PEDROSO	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO			✓
CALIXTO F. FILHO	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO			✓
CLAUDIO J. BETZLER	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO			✓
DANIEL J. F. JUNIOR	COORDENADOR DE CURSO	✓	✓	✓
DENISE B. SOUZA	ASSESSOR TÉCNICO ADMINISTRATIVO II	✓	✓	✓
EMILY KATO	CHEFE DE SEÇÃO ADMINISTRATIVA		✓	
FABIANO R. CHAGAS	CHEFE DE SEÇÃO ADMINISTRATIVA		✓	
GABRIEL T. MOREIRA	AGENTE TÉCNICO E ADMINISTRATIVO	✓	✓	
GEIZILENE A. FLORENCIO	COORDENADOR DE CURSO	✓	✓	✓
INA S. GONCALVES	COORDENADOR DE CURSO	✓	✓	✓
JULIANA P. SILVA	DIRETOR DE SERVIÇO	✓	✓	✓
JULIANA P. SANTOS	AUXILIAR DE DOCENTE		✓	
LUCIANA F. ROCCA	COORDENADOR DE CURSO	✓	✓	✓
MARCOS M. C. FARIA	COORDENADOR DE CURSO	✓	✓	✓
MARCOS P. C. LOURENCO	COORDENADOR PEDAGÓGICO	✓	✓	✓
PAULO R. CIACCIO	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO	✓		✓
RICARDO DOMINGUES	COORDENADOR DE CURSO	✓	✓	✓
SANDRA A. F. O. OLIVEIRA	COORDENADOR DE CURSO	✓	✓	✓
SONIA NAN	COORDENADOR DE CURSO	✓	✓	✓
TATIANE A. R. CONCEICAO	COORDENADOR DE CURSO	✓	✓	✓

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Nome	Cargo/Função	Níveis		
		I	II	III
TATIANE M. PEREIRA	DIRETOR DE SERVIÇO	✓	✓	✓
VIVIANNE C. KITAHARA	ORIENTADOR EDUCACIONAL	✓	✓	✓

Níveis

- I - Introdução, PPP, histórico e atos legais
- II - Caracterização
- III - Planejamento Estratégico

Histórico



A Escola Técnica Presidente Vargas, mais conhecida como “Industrial”, iniciou sua história tão logo teve origem a história da industrialização no Município de Mogi das Cruzes, com a instalação da Mineração Geral do Brasil Ltda., em 1942. Essa indústria, que em 1971 passou a denominar-se COSIM, Companhia Siderúrgica de Mogi das Cruzes, marcou a crescente fase industrial na cidade, despertando a atenção dos governantes para a necessidade de se preparar os munícipes no atendimento da nova demanda para o trabalho.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026



Assim, no ano de 1948, o Governador do Estado de São Paulo, Dr. Adhemar de Barros, juntamente com o Prefeito Municipal Sr. Epaminondas Freire, assina no dia 23 de fevereiro a Lei Estadual Nº 77, criando o Curso Prático de Ensino Profissional em Mogi das Cruzes. Tal acontecimento foi decisivo, pois esse curso, transformado em Escola Industrial de Mogi das Cruzes pela Lei Estadual Nº 2333 de 20 de outubro de 1953, marca a origem da atual escola conhecida, agora, como Etec.

A criação da escola data de 1953, porém sua instalação somente aconteceu em março de 1957, no prédio da Rua Olegário Paiva nº 543 e neste mesmo ano, em 22 de outubro, a Lei Estadual Nº 4.246 atribuiu ao estabelecimento a denominação oficial de Escola Industrial Presidente Vargas.

Em 22 de outubro de 1962, a escola passou a funcionar em dois prédios: as aulas de oficina e o refeitório permaneceram no prédio da Rua Olegário Paiva, a administração e as aulas teóricas ocorriam no prédio da Rua Coronel Souza Franco nº 993, ocupado anteriormente pelo Instituto de Educação Dr. Washington Luiz, e atualmente ocupado pela Diretoria de Ensino.

No ano de 1964, a Escola Industrial foi vinculada ao Sistema Estadual de Ensino e foi denominada Ginásio Industrial Estadual Presidente Vargas (GIEPV). Naquela época eram ministrados os cursos de Desenho Técnico, Mecânica de Automóveis, Vestuário e o Curso Ginásial, com mais ou menos

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

580 alunos matriculados, participantes de todas as atividades cívicas, intelectuais, esportivas e recreativas do município. Em 1976, recebeu a denominação de Centro Estadual Interescolar Presidente Vargas (CEIPV), atribuída pelo Conselho Estadual da Educação por meio da Resolução nº 24-F, de 28 de janeiro do mesmo ano.

Em 1978, pela Lei Municipal Nº. 2370 de 14 de julho, a Prefeitura de Mogi das Cruzes doou ao Governo do Estado um imóvel de propriedade municipal com área total de 10.718,11 m² para a instalação de um novo prédio na Rua Adriano Francisco Salgado s/nº, Bairro Vila Sud Menucci.

No ano de 1982, pelo Decreto Nº 18.421, de 05 de fevereiro, o CEIPV, passou a denominar-se Escola Técnica Estadual Presidente Vargas, integrada ao Centro Estadual de Educação Tecnológica Paula Souza, já instalada no novo endereço.

Em 1987, a ETEPV contava com aproximadamente 1.945 alunos, nas Habilitações Profissionais Plenas de Técnico em Mecânica, Eletrotécnica, Edificações, Secretariado, Nutrição e Dietética, e ainda nos cursos Pré-Profissionalizantes de Ajustador Mecânico, Torneiro Mecânico, Desenhista, Eletricista de Manutenção, Eletricista de Instalação, Alimentação, Vestuário e Datilografia.

Por um período de aproximadamente dez anos, a escola permaneceu sem alterações significativas, mas em 1993 buscando maior integração com o mercado de trabalho, abriu vagas para a Habilitação Profissional Plena de Técnico em Eletrônica.

O ano de 1997 foi marcado por estudos para adaptação da Unidade Escolar à Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional, nº 9.394, de 20 de dezembro de 1996. Com esta Lei, o ensino técnico foi desvinculado do ensino de 2º grau, passando este a ser oferecido isoladamente sob denominação de Ensino Médio, com 240 vagas oferecidas pela primeira vez, em 1998.

No 1º semestre de 1999, foram abertas inscrições para as vagas do ensino técnico na nova modalidade, com duração de três semestres, nos cursos já existentes de Edificações, Mecânica, Eletrotécnica, Eletrônica, Nutrição e Dietética, Secretariado, e um novo curso, Mecânica com ênfase em Mecatrônica. No 2º semestre de 2000, dois novos cursos foram abertos: Administração e Decoração. Seguindo na mesma tendência, a escola ampliou as oportunidades de profissionalização disponibilizando em 2001, a modalidade de Qualificação Básica com os cursos de Desenhista Copista CAD, Eletricista de Instalações Prediais, Eletricista de Manutenção, Encanador de Obras Cívicas e Padeiro; e outros dois cursos técnicos: Desenho de Projetos de Mecânica e Informática Industrial.

Em 2002, a Etec Presidente Vargas teve uma Unidade Extensão por intermédio de um Convênio firmado com a Prefeitura Municipal de Mogi das Cruzes que cedeu as instalações de uma escola de educação infantil, no bairro de Vila Natal, para sediar novos cursos, o de Vendas e Turismo. No ano de 2003 e 2004 foram abertas vagas para novos cursos técnicos de Desenho de Construção Civil e Telecomunicações, na Unidade Sede, e Segurança do Trabalho e Meio Ambiente, na Unidade de Vila Natal.

No ano de 2005, a escola culminou na diversidade de cursos com 16 habilitações técnicas, além do Ensino Médio; porém, no ano seguinte ocorreu o fechamento dos cursos de Desenho de Construção Civil e Meio Ambiente. Em 2007, a escola viveu novas mudanças. Recursos repassados pela Fundação para o Desenvolvimento da Educação - FDE - permitiram realizar uma reforma que possibilitou integrar as turmas da Unidade Extensão da Vila Natal às da Unidade Sede, tendo em vista o encerramento do convênio entre a Prefeitura Municipal de Mogi das Cruzes e o Centro Paula Souza.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Ainda nesse ano, registrou-se participação da Etec PV no plano de expansão do ensino técnico do Governo do Estado de São Paulo e o Centro Paula Souza, por meio da implantação das Etecs de Ferraz de Vasconcelos, Suzano e Poá, respectivamente, nos anos de 2007, 2008 e 2009.

Em 2010, um convênio com a Prefeitura de Guararema e o Centro Paula Souza possibilitou classes descentralizadas nesse município, distante de Mogi das Cruzes aproximadamente 30 km; sendo duas turmas à noite, uma do curso de Administração e outra de Nutrição e Dietética.

A partir do 2º semestre de 2011, também por intermédio de convênio com a Prefeitura e o Centro Paula Souza, tiveram início as classes descentralizadas na cidade de Bertioga, possibilitando a oferta dos cursos Técnico em Comércio e Técnico em Logística, ambos no período vespertino, visando a implantação de uma Etec na cidade.

Para o 1º semestre de 2012, no município de Bertioga, a habilitação Técnico em Logística foi mantida e o curso Técnico em Comércio foi substituído pelo Técnico em Administração. Quanto às classes do município de Guararema, um termo aditivo ao convênio supracitado, possibilitou a manutenção do curso Técnico em Administração e a substituição do curso Técnico em Nutrição e Dietética pela habilitação Técnico em Cozinha. No início do ano letivo de 2013 foi realizada a transição da classe descentralizada de Bertioga para a Etec de São Sebastião.

No início do ano letivo de 2012 a quadra poliesportiva passou a ser utilizada com maior segurança e conforto, pois, no final de 2011, a obra de cobertura, muito aguardada por toda comunidade escolar, foi concluída. No segundo semestre do ano letivo de 2012 foi iniciada a obra de reforma da escola, priorizando a acessibilidade, com reforma dos banheiros, cantina, refeitório e papelaria. No início de 2013 foi realizada a reforma das salas dos professores para melhor atendimento dos docentes ambientando de maneira confortável o espaço, facilitando a comunicação entre as áreas.

Também foi realizada a pintura dos banheiros dos docentes e do setor administrativo. Devido à reforma da unidade pelo CPS, foi preciso alterar a entrada dos alunos, para a Rua Adriano Francisco Salgado e para tanto foi realizada a pintura de segurança, com corrimão vermelho e escada antiderrapante cinza.

Na oficina do curso de mecânica foi realizado a construção de divisórias para delimitar o espaço para ensaios tecnológicos, metalurgia e solda.

Também foi comprado para a biblioteca balcão novo, mesas novas para os computadores e funcionários, com verba da APM e aplicações do TCC da turma do Design de 2012. Foram equipadas 04 salas de aula com data show e 05 com lousa branca.

Finalizamos 2013 felizes com os trabalhos realizados e a disposição da comunidade escolar em realizar Projetos que contemplem as áreas e a Unidade. Para tanto falamos da importância da escrituração dos Projetos no PPG e sua justificativa diante dos seus agentes multiplicadores. Ao final de 2013 aderimos ao Projeto Alimentação Escolar e trabalhamos em parceria CPS, APM para adaptação do espaço para armazenamento adequado da Merenda Escolar. Iniciamos com a chamada "merenda seca" e já tivemos o Projeto da Cozinha aprovado pelo setor de Infraestrutura do CPS para futuramente servirmos a alimentação com maior valor nutricional. Equipamos todas as salas de aula com lousa branca e dois ventiladores.

No ano letivo de 2014 tivemos algumas melhorias como a finalização da reforma dos banheiros devidamente acompanhada pela equipe do CPS, assim como a entrega do pátio, despensa para merenda e cantina. No palco do pátio colocamos novamente em funcionamento a "Biblioteca Aberta Paulo Freire", espaço destinado à leitura e "abandono" de livros para outros leitores.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Melhorias na Oficina Mecânica e reforma total do laboratório de Metrologia com recursos da APM . Também neste ano a APM adquiriu um marmiteiro novo para melhor armazenamento da alimentação do aluno, inclusive com espaço para salada. Seguem imagens do antes e depois com recursos da APM. Antes e depois no laboratório de Mecânica.

Na Coordenação realizamos algumas melhorias; restauração das mesas para melhor ambientação local e melhor aproveitamento do espaço. Adquirimos 03 computadores “notebook” para os Coordenadores do Ensino Médio, ETIM de Design e Eletrônica, pois no setor temos 11 Coordenadores e apenas 02 computadores, dificultando a agilidade dos trabalhos. Estamos aguardando a chegada de novos computadores para facilitar ainda mais a dinâmica do setor. Acordamos em reunião da APM que serão priorizados projetos que estejam previstos no PPG e acompanhados pela Coordenação Pedagógica.

No ano letivo de 2015 foram instalados 17 computadores em salas de aula para melhor assistência aos docentes na execução das chamadas e lançamentos das menções pelo NSA. Esta ação somente foi possível com recursos da APM para cabeamento da Unidade escolar e também porque recebemos 20 computadores do CPS. Trocamos os computadores do laboratório 08 e reutilizamos na sala de aula. Em relação aos demais laboratórios temos enfrentar neste ano algumas dificuldades, pois o que podíamos fazer com recursos da APM para consertos e adaptações já fizemos, alguns computadores simplesmente estão desligando sem a possibilidade de restauro técnico foi uma grande preocupação neste ano letivo.

Conseguimos realizar com recursos da APM a divisão do laboratório de Solidworks, para instalação de uma pequena sala de aula capaz de atender 40 alunos e no laboratório de Nutrição, também com divisórias conseguimos uma sala de aula capaz de atender 20 alunos . A APM conseguiu finalizar o processo de licitação da cantina, o que garantirá maiores recursos para implantação de melhorias na Unidade. Atendemos neste ano 6 turmas do Ensino Médio Integrado em Eletrônica, Design de Interiores, Mecatrônica e Nutrição, totalizando 240 alunos, porém ainda não recebemos as mesas refeitório, estamos improvisando com carteiras e algumas mesas. A APM adquiriu novo marmiteiro que atende adequadamente aos alunos do integrado e aqueles que estudam no modular da tarde. Pedimos a instalação da cozinha em meados de 2014 para podermos oferecer refeição, estamos aguardando sua construção em meados de 2016. Oportunidade de melhoria na gestão foi a participação dos alunos na elaboração do PPG 2015.

Iniciamos 2016 enfrentando algumas dificuldades quanto aos nossos computadores, que estão obsoletos e dificultando a rotina dos trabalhos acadêmicos e administrativos. Estamos aguardando a construção da cozinha e a chegada das mesas refeitório. Buscaremos recursos junto à APM para fechar o refeitório provisoriamente com telas protetoras, pois houve aumento no número de pombos que circulam pelo espaço após a refeição dos alunos. Tal ação faz-se necessária até que seja fechado com proteção adequada, projeto que está em fase orçamentária para posterior licitação pelo CPS. Neste ano letivo contamos com 2229 alunos, sendo 885 no período da manhã, 318 à tarde e 1026 no período noturno. Os ingressantes do período da manhã pertencem ao Ensino Médio Integrado, exceto o curso de Eventos. O Refeitório foi fechado com as telas protetoras com recursos da APM.

No ano letivo de 2017 realizamos vários projetos todos com incentivos da APM. Finalizamos as instalações de telas protetoras nas áreas de risco da Unidade e continuamos enfrentando as dificuldades em relação ao uso de computadores nos laboratórios, embora foram realizados vários

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

pedidos junto à Instituição. A APM comprou novos computadores para os setores administrativos para que os mesmos continuassem os trabalhos. Neste ano letivo inovamos as reuniões pedagógicas com oficinas onde os docentes puderam participar de aulas dadas pelos colegas para conhecimento da Unidade escolar como um todo. Posteriormente as mesmas oficinas foram aplicadas de maneira interdisciplinar com aulas dadas por dois docentes. Pretendemos continuar este trabalho em 2018.

Para o ano letivo de 2018 contamos com uma nova sala descentralizada no distrito de Brás Cubas com o curso de Administração no período da tarde. Estamos na expectativa de recebermos alguns computadores novos e a retomada da reforma da Unidade escolar. Estamos dando continuidade aos trabalhos pedagógicos dando ênfase à interdisciplinaridade, que foram colocados em prática no planejamento para a realização do Plano de Trabalho Docente. A APM adquiriu para este ano letivo bebedouros novos e mais sofisticados que serão transferidos para o patrimônio do Centro Paula Souza, para sua devida manutenção.

No ano letivo de 2019 estávamos aguardando a retomada das obras de infraestrutura, atendendo as normas de acessibilidade e segurança, organização e estrutura do refeitório, laboratório de Segurança do Trabalho e arquivo. Entrega da nova portaria e recapeamento do pátio. Neste ano também foi implantada a parceira junto com a Secretaria Estadual da Educação nas escolas estaduais E.E. Dr. Washington Luiz e E.E. Pedro Malozze na área de gestão o curso MTEC de Administração, através de Vestibulinho ETEC. Essa ação busca ampliar a demanda do curso técnico em nossa região.

Em 2020 iniciamos o ano letivo no regime presencial. Em março, devido à pandemia do COVID-19, as aulas foram adaptadas para aulas remotas via plataforma Teams em parceria com a Microsoft envolvendo a todos, coordenação pedagógica, professores e alunos em treinamentos através de oficinas, lives e links das gravações de tutoriais oferecidos pela Gestão Pedagógica do Centro Paula Souza – CETEC/GSE/Geped. Neste ano os atendimentos ocorreram de acordo com as fases de transição para a retomada, atendendo a todos os decretos Estaduais e Municipais.

Ocorreram também neste ano, o processo eleitoral para Diretor da ETEC no período de novembro a dezembro onde todo o processo de campanha e votação ocorreu de forma online com previsão para assumir o cargo em fevereiro de 2021.

Durante o ano de 2021, as aulas continuaram online, pelo aplicativo Teams, em virtude da pandemia. Somente no segundo semestre foi autorizado o retorno de forma presencial, com a obrigatoriedade do uso de máscaras e o protocolo de contenção da Covid. No final do ano, a situação já estava mais controlada, em virtude da vacina sendo aplicada na maioria da comunidade Escolar. A vida escolar e pedagógica foi voltando ao normal. A Etec Presidente Vargas estava com seu padrão de excelência para continuar sendo uma das melhores escolas públicas do Estado de São Paulo e do Brasil.

O ano de 2022 começa com seus novos desafios, tais como, os novos cursos iniciados no período da tarde, manter a qualidade de atendimento e distribuição da merenda escolar, a abertura da nova Cantina, a readequação dos alunos ao ambiente 100% presencial, a recuperação das lacunas de aprendizado, a preservação da saúde com a continuidade dos protocolos de segurança básicos e manter os antigos objetivos propostos, voltando aos poucos a realização das festas, reuniões e atividades educacionais, resgatando a alegria do ambiente escolar como outrora.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Atos Legais

Ato Legal de criação e funcionamento da unidade

Criação: Lei nº 2.333 de 20 de outubro de 1953.

Instalação: Decreto nº 27.400 de 08 de fevereiro de 1957.

Data de Instalação: 19 de março de 1957.

Lei que atribui o patrono: Lei nº 4246 de 22 de outubro de 1957.

Vinculação ao CEETEPS: Decreto nº 18.421 de 06 de fevereiro de 1982.

Observação: Legislação Estadual sobre o Enquadramento de Escola à Lei Orgânica do Ensino Industrial - Decreto-Lei Federal Nº 4073 de 30 de janeiro de 1942.

Administração

Habilitação e ato legal para funcionamento

PLANO DE CURSO APROVADO PELA PORTARIA DO COORDENADOR DO ENSINO MÉDIO E TÉCNICO - 2044, DE 31-5-2021, PUBLICADA NO DIÁRIO OFICIAL DE 1-6-2021 - PODER EXECUTIVO - SEÇÃO 1 PÁGINAS 49-50

Administração

Habilitação e ato legal para funcionamento

PLANO DE CURSO APROVADO PELA PORTARIA DO COORDENADOR DO ENSINO MÉDIO E TÉCNICO - 1792, DE 16-9-2019, PUBLICADA NO DIÁRIO OFICIAL DE 17-9-2019 - PODER EXECUTIVO - SEÇÃO I - PÁGINA 37

Administração - Integrado ao Ensino Médio

Habilitação e ato legal para funcionamento

PLANO DE CURSO APROVADO PELA PORTARIA CETEC – 735, DE 10-9-2015, PUBLICADA NO DIÁRIO OFICIAL DE 11-9-2015 – PODER EXECUTIVO – SEÇÃO I – PÁGINA 53

Administração - MTec/Novotec Integrado

Habilitação e ato legal para funcionamento

PLANO APROVADO PELA PORTARIA DO COORDENADOR DO ENSINO MÉDIO E TÉCNICO – 2159, DE 29-10-2021, PUBLICADA NO DOE DE 30-10-2021 – PODER EXECUTIVO – SEÇÃO I – PÁGINA 76

Administração - MTec/Novotec Integrado - Híbrido

Habilitação e ato legal para funcionamento

PLANO DE CURSO APROVADO PELA PORTARIA DO COORDENADOR DO ENSINO MÉDIO E TÉCNICO - 2173, DE 23-11-2021, PUBLICADA NO DIÁRIO OFICIAL DE 24-11-2021 - PODER

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

EXECUTIVO - SEÇÃO I - PÁGINAS 38-39

Automação Industrial

Habilitação e ato legal para funcionamento

PLANO DE CURSO APROVADO PELA PORTARIA DO COORDENADOR DO ENSINO MÉDIO E TÉCNICO - 2044, DE 31-5-2021, PUBLICADA NO DIÁRIO OFICIAL DE 1-6-2021 - PODER EXECUTIVO - SEÇÃO 1 PÁGINAS 49-50

Automação Industrial

Habilitação e ato legal para funcionamento

PLANO DE CURSO APROVADO PELA PORTARIA DO COORDENADOR DO ENSINO MÉDIO E TÉCNICO Nº 1822, DE 18/11/2019, PUBLICADA NO DOE DE 19/11/2019, PODER EXECUTIVO, SEÇÃO I, PÁGINA 40.

Automação Industrial - MTec/Novotec Integrado

Habilitação e ato legal para funcionamento

PLANO DE CURSO APROVADO PELA PORTARIA DO COORDENADOR DO ENSINO MÉDIO E TÉCNICO – Nº 1828, DE 17/01/2020, PUBLICADA NO DIÁRIO OFICIAL DE 18/01/2020 – PODER EXECUTIVO – SEÇÃO I – PÁGINA 92

Automação Industrial - MTec/Novotec Integrado

Habilitação e ato legal para funcionamento

PLANO DE CURSO APROVADO PELA PORTARIA DO COORDENADOR DO ENSINO MÉDIO E TÉCNICO - 2159, DE 29/10/2021, PUBLICADA NO DOE DE 30/10/2021, PODER EXECUTIVO, SEÇÃO I, PÁGINA 76.

Design de Interiores - Integrado ao Ensino Médio

Habilitação e ato legal para funcionamento

PLANO DE CURSO APROVADO PELA PORTARIA CETEC – 747, DE 10-9-2015, PUBLICADA NO DIÁRIO OFICIAL DE 11-9-2015 – PODER EXECUTIVO – SEÇÃO I – PÁGINA 53

Design de Interiores - MTec/Novotec Integrado

Habilitação e ato legal para funcionamento

PLANO APROVADO PELA PORTARIA DO COORDENADOR DO ENSINO MÉDIO E TÉCNICO – 2159, DE 29-10-2021, PUBLICADA NO DOE DE 30-10-2021 – PODER EXECUTIVO – SEÇÃO I – PÁGINA 76

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Edificações

Habilitação e ato legal para funcionamento

PLANO DE CURSO APROVADO PELA PLANO DE CURSO APROVADO PELA PORTARIA DO COORDENADOR DO ENSINO MÉDIO E TÉCNICO - 2036, DE 13-05-2021, PUBLICADA NO DIÁRIO OFICIAL DE 14-5-2021 - PODER EXECUTIVO - SEÇÃO I - PÁGINA 41.

Edificações

Habilitação e ato legal para funcionamento

PLANO DE CURSO APROVADO PELA PORTARIA CETEC – 741, DE 10-9-2015, PUBLICADA NO DIÁRIO OFICIAL DE 11-9-2015 – PODER EXECUTIVO – SEÇÃO I – PÁGINA 53

Edificações - Integrado ao Ensino Médio

Habilitação e ato legal para funcionamento

PORTARIA CETEC – 742, DE 10-9-2015, PUBLICADA NO DIÁRIO OFICIAL DE 11-9-2015 – PODER EXECUTIVO – SEÇÃO I – PÁGINA 53

Edificações - MTec/Novotec Integrado

Habilitação e ato legal para funcionamento

PLANO APROVADO PELA PORTARIA DO COORDENADOR DO ENSINO MÉDIO E TÉCNICO – 2159, DE 29-10-2021, PUBLICADA NO DOE DE 30-10-2021 – PODER EXECUTIVO – SEÇÃO I – PÁGINA 76

Eletrônica - Integrado ao Ensino Médio

Habilitação e ato legal para funcionamento

PLANO DE CURSO APROVADO PELA PORTARIA CETEC – 728, DE 10-9-2015, REPUBLICADA NO DIÁRIO OFICIAL DE 25-9-2015 – PODER EXECUTIVO – SEÇÃO I – PÁGINAS 37-38

Eletrônica - MTec/Novotec Integrado

Habilitação e ato legal para funcionamento

PLANO APROVADO PELA PORTARIA DO COORDENADOR DO ENSINO MÉDIO E TÉCNICO - 2159, DE 29/10/2021, PUBLICADO NO DOE DE 30/10/2021, PODER EXECUTIVO, SEÇÃO I, PÁGINA 76.

Eletrotécnica

Habilitação e ato legal para funcionamento

PLANO DE CURSO APROVADO PELA PORTARIA CETEC Nº 727, DE 10/09/2015, REPUBLICADA NO DOE DE 25/09/2015, PODER EXECUTIVO, SEÇÃO I, PÁGINA 37.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Eletrotécnica

Habilitação e ato legal para funcionamento

PLANO DE CURSO APROVADO PELA PORTARIA DO COORDENADOR DO ENSINO MÉDIO E TÉCNICO - 2044, DE 31-5-2021, PUBLICADA NO DIÁRIO OFICIAL DE 1-6-2021 - PODER EXECUTIVO - SEÇÃO 1 PÁGINAS 49-50

Mecânica

Habilitação e ato legal para funcionamento

PLANO DE CURSO APROVADO PELA PORTARIA CETEC Nº 727, DE 10/09/2015, REPUBLICADA NO DOE DE 25/09/2015 - PODER EXECUTIVO - SEÇÃO I, PÁGINA 37.

Mecânica

Habilitação e ato legal para funcionamento

PLANO DE CURSO APROVADO PELA PORTARIA DO COORDENADOR DO ENSINO MÉDIO E TÉCNICO - 2044, DE 31-5-2021, PUBLICADA NO DIÁRIO OFICIAL DE 1-6-2021 - PODER EXECUTIVO - SEÇÃO 1 PÁGINAS 49-50

Mecânica - Integrado ao Ensino Médio

Habilitação e ato legal para funcionamento

PLANO DE CURSO APROVADO PELA PORTARIA CETEC Nº 728, DE 10/09/2015, REPUBLICADA NO DOE DE 25/09/2015 - PODER EXECUTIVO - SEÇÃO I - PÁGINAS 37 E 38

Mecânica - MTec/Novotec Integrado

Habilitação e ato legal para funcionamento

PLANO APROVADO PELA PORTARIA DO COORDENADOR DO ENSINO MÉDIO E TÉCNICO – 2159, DE 29-10-2021, PUBLICADA NO DOE DE 30-10-2021 – PODER EXECUTIVO – SEÇÃO I – PÁGINA 76

Mecatrônica - Integrado ao Ensino Médio

Habilitação e ato legal para funcionamento

PLANO DE CURSO APROVADO PELA PORTARIA DO COORDENADOR DO ENSINO MÉDIO E TÉCNICO – Nº 1827, DE 17/01/2020, PUBLICADA NO DIÁRIO OFICIAL DE 18/01/2020 – PODER EXECUTIVO – SEÇÃO I – PÁGINA 92

Mecatrônica - MTec/Novotec Integrado

Habilitação e ato legal para funcionamento

PLANO APROVADO PELA PORTARIA DO COORDENADOR DO ENSINO MÉDIO E TÉCNICO – 2159, DE 29-10-2021, PUBLICADA NO DOE DE 30-10-2021 – PODER EXECUTIVO – SEÇÃO I –

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

PÁGINA 76

Nutrição e Dietética

Habilitação e ato legal para funcionamento

PLANO DE CURSO APROVADO PELA PORTARIA CETEC – 724, DE 10-9-2015, PUBLICADA NO DIÁRIO OFICIAL DE 11-9-2015 – PODER EXECUTIVO – SEÇÃO I – PÁGINA 52

Nutrição e Dietética

Habilitação e ato legal para funcionamento

PLANO DE CURSO APROVADO PELA PORTARIA DO COORDENADOR DO ENSINO MÉDIO E TÉCNICO - 2044, DE 31-5-2021, PUBLICADA NO DIÁRIO OFICIAL DE 1-6-2021 - PODER EXECUTIVO - SEÇÃO 1 PÁGINAS 49-50

Nutrição e Dietética - Integrado ao Ensino Médio

Habilitação e ato legal para funcionamento

PLANO DE CURSO APROVADO PELA PORTARIA CETEC – 725, DE 10-9-2015, PUBLICADA NO DIÁRIO OFICIAL DE 11-9-2015 – PODER EXECUTIVO – SEÇÃO I – PÁGINA 52

Nutrição e Dietética - MTec/Novotec Integrado

Habilitação e ato legal para funcionamento

PLANO APROVADO PELA PORTARIA DO COORDENADOR DO ENSINO MÉDIO E TÉCNICO – 2159, DE 29-10-2021, PUBLICADA NO DOE DE 30-10-2021 – PODER EXECUTIVO – SEÇÃO I – PÁGINA 76

Produção de Vidro

Habilitação e ato legal para funcionamento

PLANO DE CURSO APROVADO PELA PORTARIA CETEC Nº 1300, DE 18/08/2017, PUBLICADA NO DIÁRIO OFICIAL DE 19/08/2017, PODER EXECUTIVO, SEÇÃO I, PÁGINA 67.

Química - MTec/Novotec Integrado

Habilitação e ato legal para funcionamento

PLANO DE CURSO APROVADO PELA PORTARIA DO COORDENADOR DO ENSINO MÉDIO E TÉCNICO - 2159, DE 29/10/2021, PUBLICADA NO DOE DE 30/10/2021, PODER EXECUTIVO, SEÇÃO I, PÁGINA 76.

Química - MTec/Novotec Integrado

Habilitação e ato legal para funcionamento

PLANO DE CURSO APROVADO PELA PORTARIA DO COORDENADOR DO ENSINO MÉDIO E

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

TÉCNICO – Nº 1828, DE 17/01/2020, PUBLICADA NO DIÁRIO OFICIAL DE 18/01/2020 – PODER EXECUTIVO – SEÇÃO I – PÁGINA 92

Secretariado

Habilitação e ato legal para funcionamento

PLANO DE CURSO APROVADO PELA PORTARIA DO COORDENADOR DO ENSINO MÉDIO E TÉCNICO - 2044, DE 31-5-2021, PUBLICADA NO DIÁRIO OFICIAL DE 1-6-2021 - PODER EXECUTIVO - SEÇÃO 1 PÁGINAS 49-50

Secretariado

Habilitação e ato legal para funcionamento

PLANO DE CURSO APROVADO PELA PORTARIA CETEC Nº 733, DE 10/09/2015, PUBLICADA NO DOE DE 11/09/2015 - PODER EXECUTIVO - SEÇÃO I - PÁGINAS 52 E 53.

Segurança do Trabalho

Habilitação e ato legal para funcionamento

PLANO DE CURSO APROVADO PELA PORTARIA DO COORDENADOR DO ENSINO MÉDIO E TÉCNICO - 2044, DE 31-5-2021, PUBLICADA NO DIÁRIO OFICIAL DE 1-6-2021 - PODER EXECUTIVO - SEÇÃO 1 PÁGINAS 49-50

Segurança do Trabalho

Habilitação e ato legal para funcionamento

PLANO DE CURSO APROVADO PELA PORTARIA CETEC – 1644, DE 11/06/2019, PUBLICADA NO DIÁRIO OFICIAL DE 12/06/2019 - PODER EXECUTIVO – SEÇÃO I – PÁGINA 45

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Agrupamento Discente

Última sincronização realizada em 24 de June de 2022, 16:09:30.

Local	Sem	Módulo/ Série	Habilitação	Turma	Turno	Alunos
015	1	1	Administração	B	N	42
015	1	2	Administração	B	N	38
015	1	3	Administração	B	N	41
015	1	2	Administração - Integrado ao Ensino Médio	A	I	38
015	1	3	Administração - Integrado ao Ensino Médio	A	I	37
015	1	1	Administração - MTec/Novotec Integrado	A	I	40
015.03	1	3	Administração - MTec/Novotec Integrado	A	T	35
015.05	1	2	Administração - MTec/Novotec Integrado - Híbrido	A	M	47
015.04	1	2	Administração - MTec/Novotec Integrado - Híbrido	B	M	40
015	1	1	Automação Industrial	A	N	42
015	1	2	Automação Industrial	A	N	31
015	1	3	Automação Industrial	A	N	25
015	1	4	Automação Industrial	A	N	26
015	1	1	Automação Industrial - MTec/Novotec Integrado	B	T	39
015	1	2	Automação Industrial - MTec/Novotec Integrado	A	M	40
015	1	2	Design de Interiores - Integrado ao Ensino Médio	A	I	38

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Local	Sem	Módulo/ Série	Habilitação	Turma	Turno	Alunos
015	1	3	Design de Interiores - Integrado ao Ensino Médio	A	I	34
015	1	1	Design de Interiores - MTec/Novotec Integrado	A	I	38
015	1	1	Edificações	B	N	39
015	1	2	Edificações	B	N	35
015	1	3	Edificações	B	N	28
015	1	2	Edificações - Integrado ao Ensino Médio	A	I	39
015	1	3	Edificações - Integrado ao Ensino Médio	A	I	36
015	1	1	Edificações - MTec/Novotec Integrado	A	I	40
015	1	2	Eletrônica - Integrado ao Ensino Médio	A	I	37
015	1	3	Eletrônica - Integrado ao Ensino Médio	A	I	40
015	1	1	Eletrônica - MTec/Novotec Integrado	A	I	37
015	1	1	Eletrotécnica	A	N	41
015	1	2	Eletrotécnica	A	N	37
015	1	3	Eletrotécnica	A	N	28
015	1	4	Eletrotécnica	A	N	24
015	1	1	Mecânica	A	N	41
015	1	2	Mecânica	A	N	36
015	1	3	Mecânica	A	N	26
015	1	4	Mecânica	A	N	24
015	1	2	Mecânica - Integrado ao Ensino Médio	A	I	40
015	1	3	Mecânica - Integrado ao Ensino Médio	A	I	37

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Local	Sem	Módulo/ Série	Habilitação	Turma	Turno	Alunos
015	1	1	Mecânica - MTec/Novotec Integrado	A	I	39
015	1	2	Mecatrônica - Integrado ao Ensino Médio	A	I	35
015	1	3	Mecatrônica - Integrado ao Ensino Médio	A	I	39
015	1	1	Mecatrônica - MTec/Novotec Integrado	A	I	38
015	1	1	Nutrição e Dietética	B	N	41
015	1	2	Nutrição e Dietética	B	N	42
015	1	3	Nutrição e Dietética	B	N	33
015	1	2	Nutrição e Dietética - Integrado ao Ensino Médio	A	I	40
015	1	3	Nutrição e Dietética - Integrado ao Ensino Médio	A	I	38
015	1	1	Nutrição e Dietética - MTec/Novotec Integrado	A	I	40
015	1	3	Produção de Vidro	A	N	15
015	1	1	Química - MTec/Novotec Integrado	B	T	38
015	1	2	Química - MTec/Novotec Integrado	A	M	40
015	1	1	Secretariado	B	N	40
015	1	2	Secretariado	B	N	22
015	1	3	Secretariado	B	N	30
015	1	1	Segurança do Trabalho	A	N	38
015	1	2	Segurança do Trabalho	A	N	18
015	1	3	Segurança do Trabalho	A	N	38
015	2	1	Administração	B	N	39
015	2	2	Administração	B	N	38

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Local	Sem	Módulo/ Série	Habilitação	Turma	Turno	Alunos
015	2	3	Administração	B	N	36
015	2	1	Administração - Integrado ao Ensino Médio	A	I	38
015	2	2	Administração - Integrado ao Ensino Médio	A	I	37
015	2	3	Administração - Integrado ao Ensino Médio	A	I	38
015.03	2	2	Administração - MTec/Novotec Integrado	A	T	36
015.03	2	3	Administração - MTec/Novotec Integrado	A	T	35
015.04	2	3	Administração - MTec/Novotec Integrado	B	T	29
015	2	1	Automação Industrial	A	N	34
015	2	2	Automação Industrial	A	N	21
015	2	3	Automação Industrial	A	N	25
015	2	4	Automação Industrial	A	N	18
015	2	1	Automação Industrial - MTec/Novotec Integrado	A	M	40
015	2	1	Design de Interiores - Integrado ao Ensino Médio	A	I	38
015	2	2	Design de Interiores - Integrado ao Ensino Médio	A	I	35
015	2	3	Design de Interiores - Integrado ao Ensino Médio	A	I	36
015	2	1	Edificações	B	N	38
015	2	2	Edificações	B	N	31
015	2	3	Edificações	B	N	35
015	2	1	Edificações - Integrado ao Ensino Médio	A	I	38

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Local	Sem	Módulo/ Série	Habilitação	Turma	Turno	Alunos
015	2	2	Edificações - Integrado ao Ensino Médio	A	I	37
015	2	3	Edificações - Integrado ao Ensino Médio	A	I	39
015	2	1	Eletrônica - Integrado ao Ensino Médio	A	I	39
015	2	2	Eletrônica - Integrado ao Ensino Médio	A	I	42
015	2	3	Eletrônica - Integrado ao Ensino Médio	A	I	37
015	2	1	Eletrotécnica	A	N	37
015	2	2	Eletrotécnica	A	N	29
015	2	3	Eletrotécnica	A	N	30
015	2	4	Eletrotécnica	A	N	33
015	2	1	Mecânica	A	N	40
015	2	2	Mecânica	A	N	27
015	2	3	Mecânica	A	N	25
015	2	4	Mecânica	A	N	24
015	2	1	Mecânica - Integrado ao Ensino Médio	A	I	39
015	2	2	Mecânica - Integrado ao Ensino Médio	A	I	38
015	2	3	Mecânica - Integrado ao Ensino Médio	A	I	40
015	2	1	Mecatrônica - Integrado ao Ensino Médio	A	I	36
015	2	2	Mecatrônica - Integrado ao Ensino Médio	A	I	40
015	2	3	Mecatrônica - Integrado ao Ensino Médio	A	I	35
015	2	1	Nutrição e Dietética	B	N	37
015	2	2	Nutrição e Dietética	B	N	35
015	2	3	Nutrição e Dietética	B	N	39

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Local	Sem	Módulo/ Série	Habilitação	Turma	Turno	Alunos
015	2	1	Nutrição e Dietética - Integrado ao Ensino Médio	A	I	40
015	2	2	Nutrição e Dietética - Integrado ao Ensino Médio	A	I	38
015	2	3	Nutrição e Dietética - Integrado ao Ensino Médio	A	I	40
015	2	2	Produção de Vidro	A	N	22
015	2	1	Química - MTec/Novotec Integrado	A	M	39
015	2	1	Secretariado	B	N	25
015	2	2	Secretariado	B	N	34
015	2	3	Secretariado	B	N	28
015	2	1	Segurança do Trabalho	A	N	32
015	2	2	Segurança do Trabalho	A	N	35
015	2	3	Segurança do Trabalho	A	N	33
1º Semestre - 56 turmas						2000
2º Semestre - 54 turmas						1859
Total - 110 turmas						3859

Sede, classes descentralizadas e extensões

Código	Nome	Cidade
015	Etec Presidente Vargas	Mogi das Cruzes
015.03	MTEC Administração - EE Dr. Washington Luiz	Mogi das Cruzes
015.04	MTEC Administração - EE Pedro Malozze	Mogi das Cruzes
015.05	ADMINISTRAÇÃO - MTEC/NOVOTEC INTEGRADO - HÍBRIDO - EXTENSÃO CAMILO FAUSTINO DE MELLO	Mogi das Cruzes

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Caracterização

Níveis e Modalidades

Nível Técnico

São **28 turmas** e **921 alunos** no Nível Técnico.

Modalidade TÉCNICO

São **28 turmas** e **921 alunos** nesta modalidade, distribuídos da seguinte forma:

- 3 turmas de **Administração** com 121 alunos
- 4 turmas de **Automação Industrial** com 124 alunos
- 3 turmas de **Edificações** com 102 alunos
- 4 turmas de **Eletrotécnica** com 130 alunos
- 4 turmas de **Mecânica** com 127 alunos
- 3 turmas de **Nutrição e Dietética** com 116 alunos
- 1 turma de **Produção de Vidro** com 15 alunos
- 3 turmas de **Secretariado** com 92 alunos
- 3 turmas de **Segurança do Trabalho** com 94 alunos

Por eixo tecnológico, tem-se a seguinte distribuição:

- 6 turmas no eixo de **Gestão e Negócios** com 213 alunos
- 13 turmas no eixo de **Controle e Processos Industriais** com 396 alunos
- 3 turmas no eixo de **Infraestrutura** com 102 alunos
- 3 turmas no eixo de **Ambiente e Saúde e Segurança** com 116 alunos
- 3 turmas no eixo de **Segurança** com 94 alunos

Nível Médio

São **28 turmas** e **1079 alunos** no Nível Médio.

Modalidade ENSINO MÉDIO INTEGRADO

São **14 turmas** e **528 alunos** nesta modalidade, distribuídos da seguinte forma:

- 2 turmas de **Administração - Integrado ao Ensino Médio** com 75 alunos
- 2 turmas de **Design de Interiores - Integrado ao Ensino Médio** com 72 alunos
- 2 turmas de **Edificações - Integrado ao Ensino Médio** com 75 alunos
- 2 turmas de **Eletrônica - Integrado ao Ensino Médio** com 77 alunos
- 2 turmas de **Mecânica - Integrado ao Ensino Médio** com 77 alunos
- 2 turmas de **Mecatrônica - Integrado ao Ensino Médio** com 74 alunos
- 2 turmas de **Nutrição e Dietética - Integrado ao Ensino Médio** com 78 alunos

Por eixo tecnológico, tem-se a seguinte distribuição:

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

- 2 turmas no eixo de **Gestão e Negócios** com 75 alunos
- 2 turmas no eixo de **Produção Cultural e Design** com 72 alunos
- 2 turmas no eixo de **Infraestrutura** com 75 alunos
- 6 turmas no eixo de **Controle e Processos Industriais** com 228 alunos
- 2 turmas no eixo de **Ambiente e Saúde e Segurança** com 78 alunos

Modalidade M-TEC/NOVOTEC INTEGRADO

São **12 turmas e 464 alunos** nesta modalidade, distribuídos da seguinte forma:

- 2 turmas de **Administração - MTec/Novotec Integrado** com 75 alunos
- 2 turmas de **Automação Industrial - MTec/Novotec Integrado** com 79 alunos
- 1 turma de **Design de Interiores - MTec/Novotec Integrado** com 38 alunos
- 1 turma de **Edificações - MTec/Novotec Integrado** com 40 alunos
- 1 turma de **Eletrônica - MTec/Novotec Integrado** com 37 alunos
- 1 turma de **Mecânica - MTec/Novotec Integrado** com 39 alunos
- 1 turma de **Mecatrônica - MTec/Novotec Integrado** com 38 alunos
- 1 turma de **Nutrição e Dietética - MTec/Novotec Integrado** com 40 alunos
- 2 turmas de **Química - MTec/Novotec Integrado** com 78 alunos

Por eixo tecnológico, tem-se a seguinte distribuição:

- 2 turmas no eixo de **Gestão e Negócios** com 75 alunos
- 5 turmas no eixo de **Controle e Processos Industriais** com 193 alunos
- 1 turma no eixo de **Produção Cultural e Design** com 38 alunos
- 1 turma no eixo de **Infraestrutura** com 40 alunos
- 1 turma no eixo de **Ambiente e Saúde e Segurança** com 40 alunos
- 2 turmas no eixo de **Produção Industrial** com 78 alunos

Modalidade M-TEC/NOVOTEC INTEGRADO HÍBRIDO HABILITAÇÃO PARCERIA SEDUC

São **2 turmas e 87 alunos** nesta modalidade, distribuídos da seguinte forma:

- 2 turmas de **Administração - MTec/Novotec Integrado - Híbrido** com 87 alunos

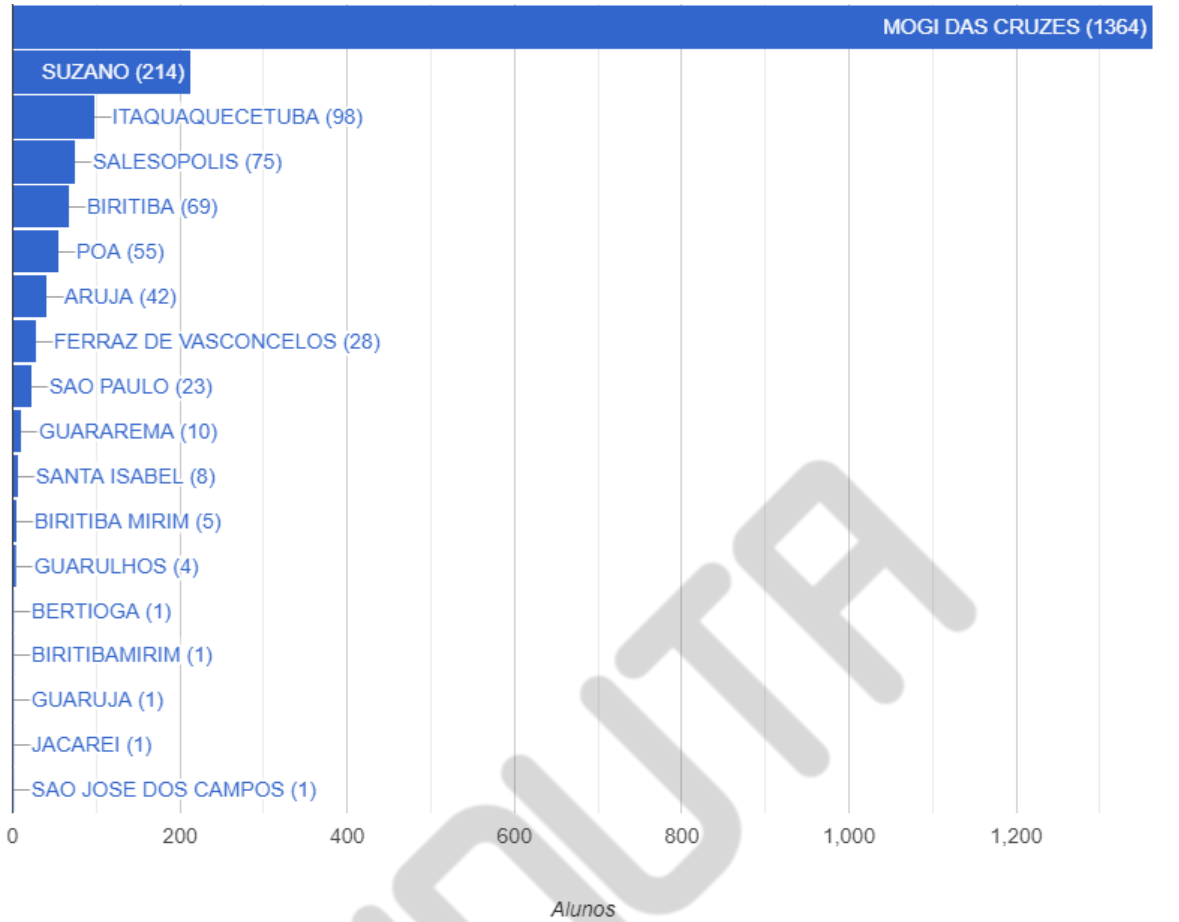
Por eixo tecnológico, tem-se a seguinte distribuição:

- 2 turmas no eixo de **Gestão e Negócios** com 87 alunos

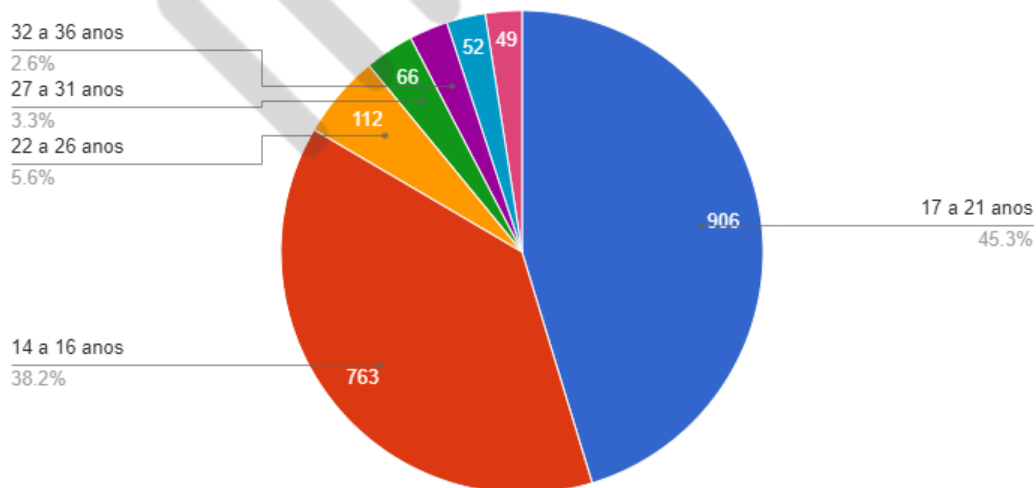
Caracterização Discente

Município de origem

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

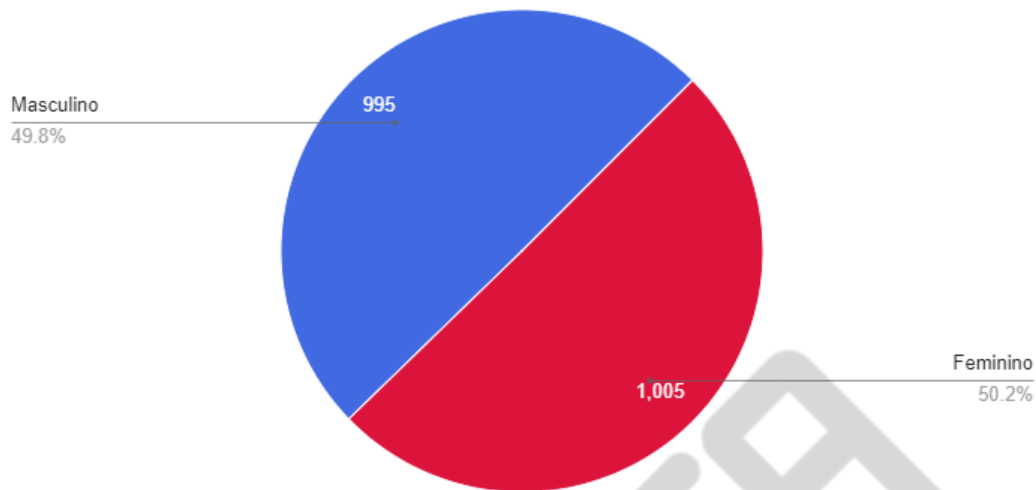


Faixa Etária

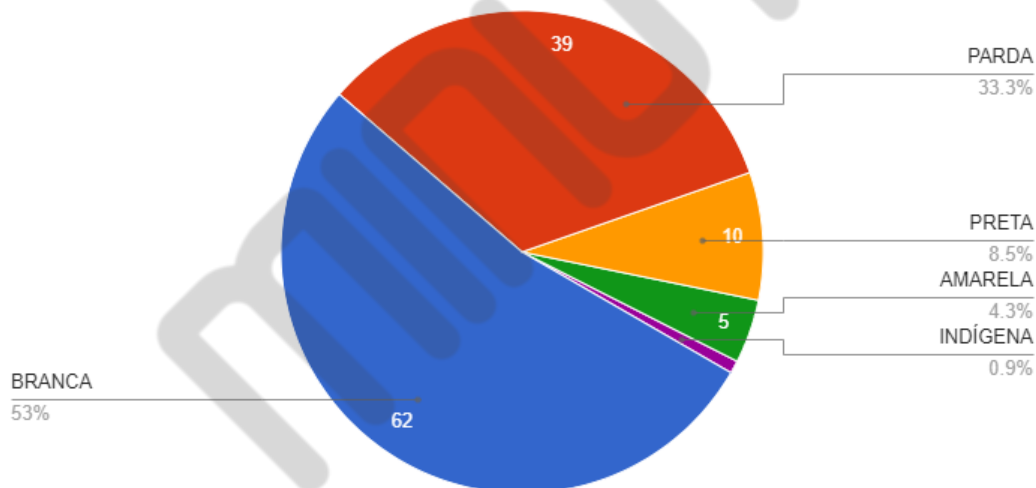


**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**

Gênero

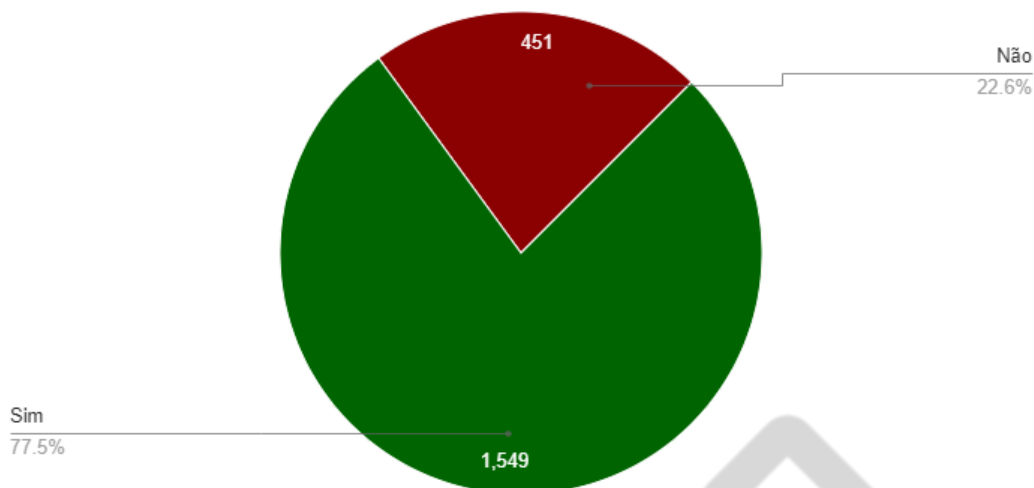


Perfil Racial

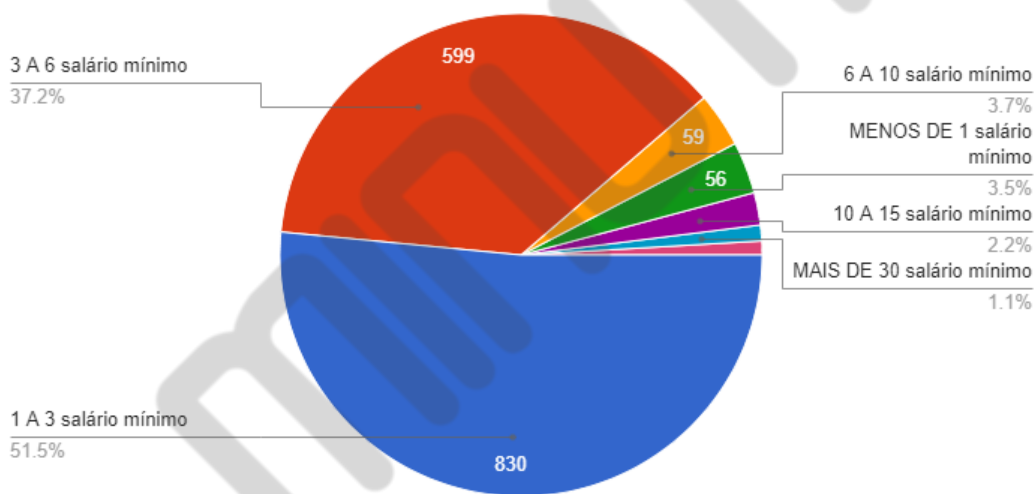


Cursou apenas em Escola Pública

**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**

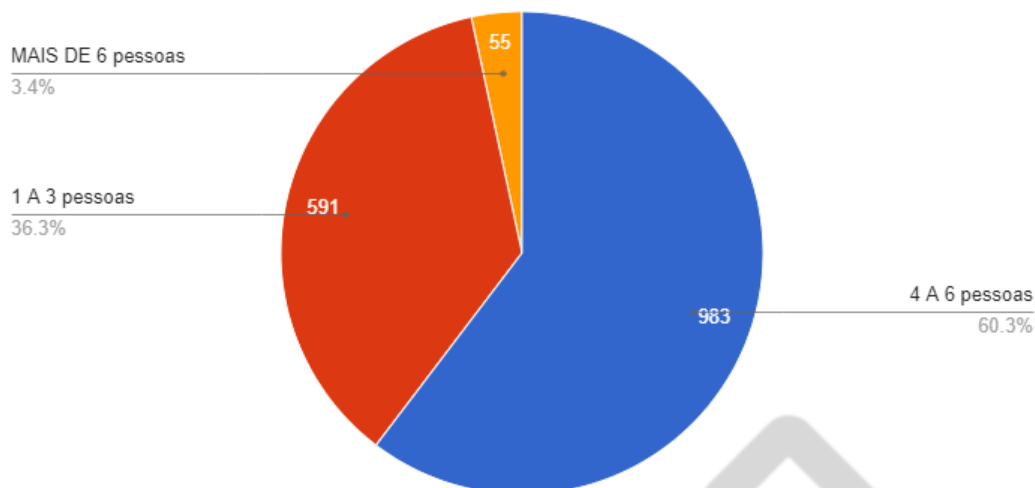


Renda Familiar



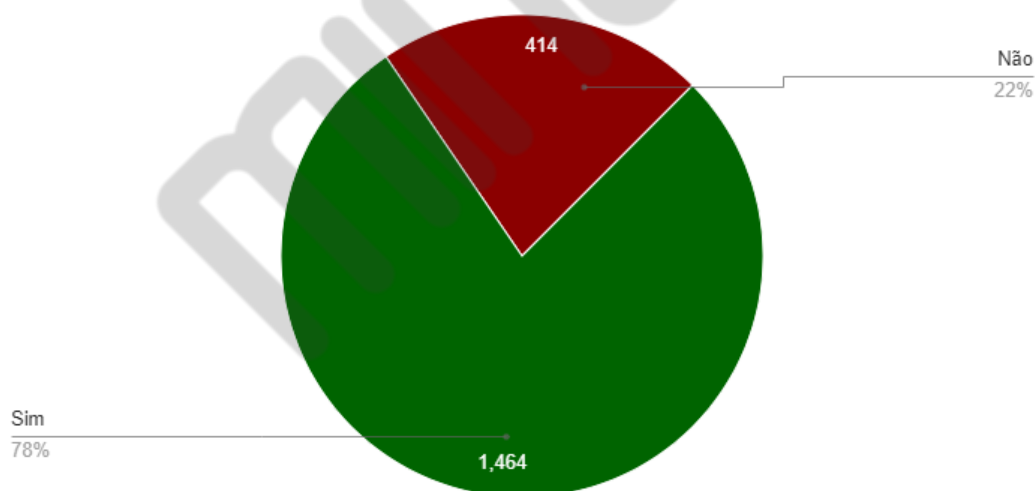
Número de Pessoas na Família

**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**



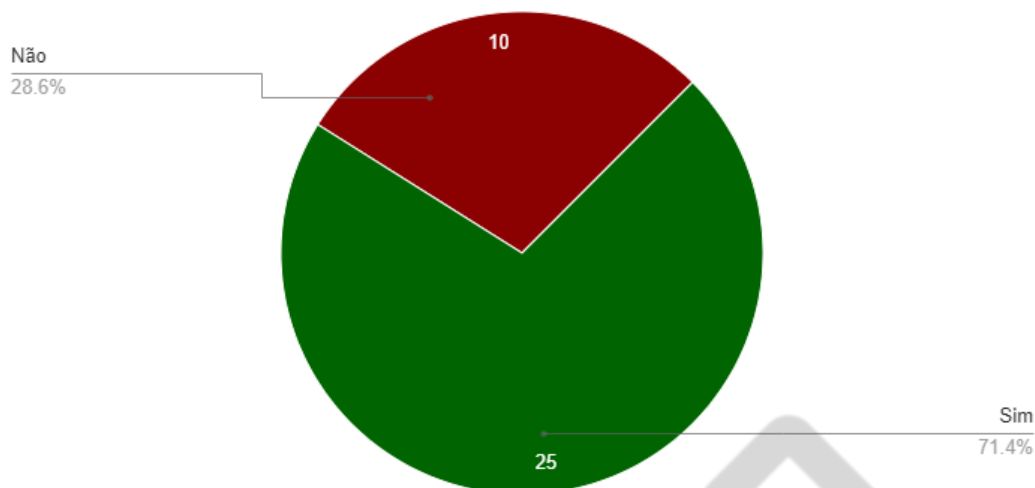
**Dados separados por sede e CD
Cursou apenas em Escola Pública**

**015 - Etec Presidente Vargas (SEDE)
Mogi das Cruzes**

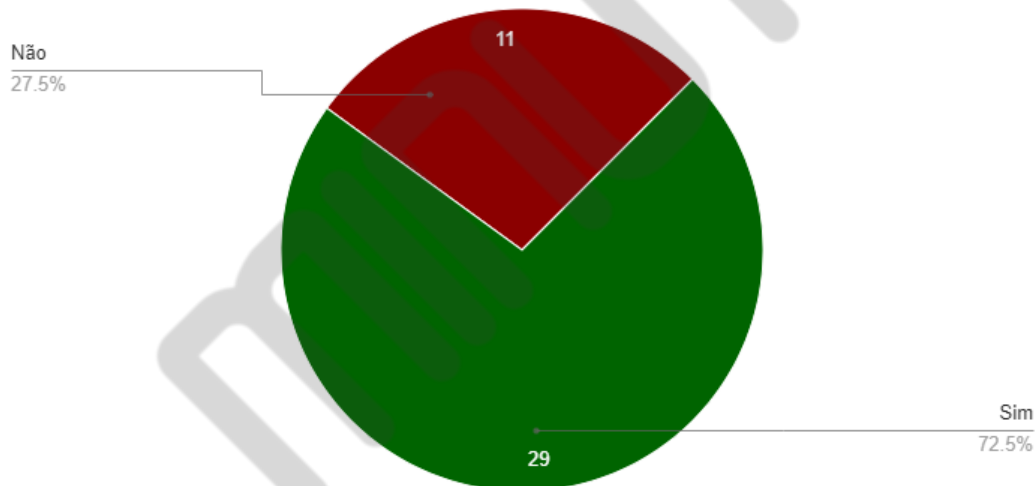


**015.03 - MTEC Administração - EE Dr. Washington Luiz
Mogi das Cruzes**

**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**

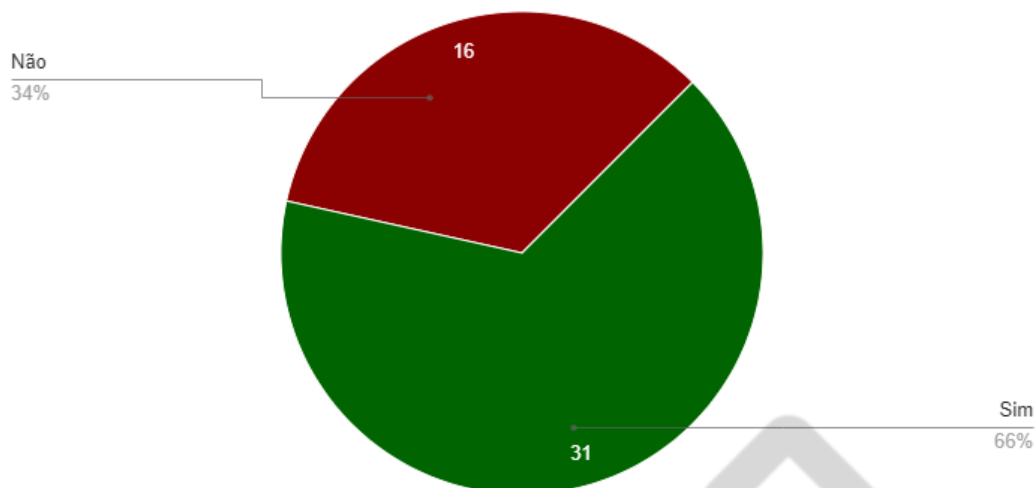


**015.04 - MTEC Administração - EE Pedro Malozze
Mogi das Cruzes**



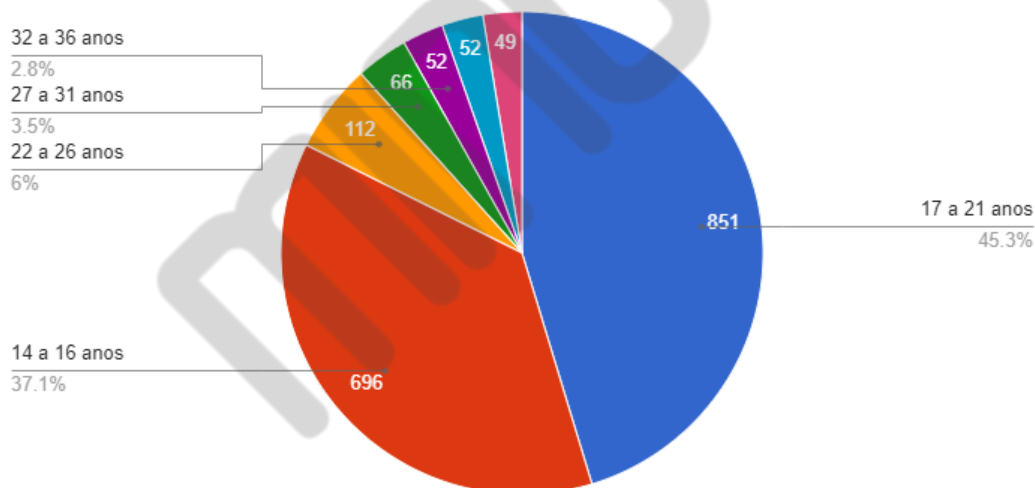
**015.05 - ADMINISTRAÇÃO - MTEC/NOVOTEC INTEGRADO - HÍBRIDO - EXTENSÃO
CAMILO FAUSTINO DE MELLO
Mogi das Cruzes**

**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**



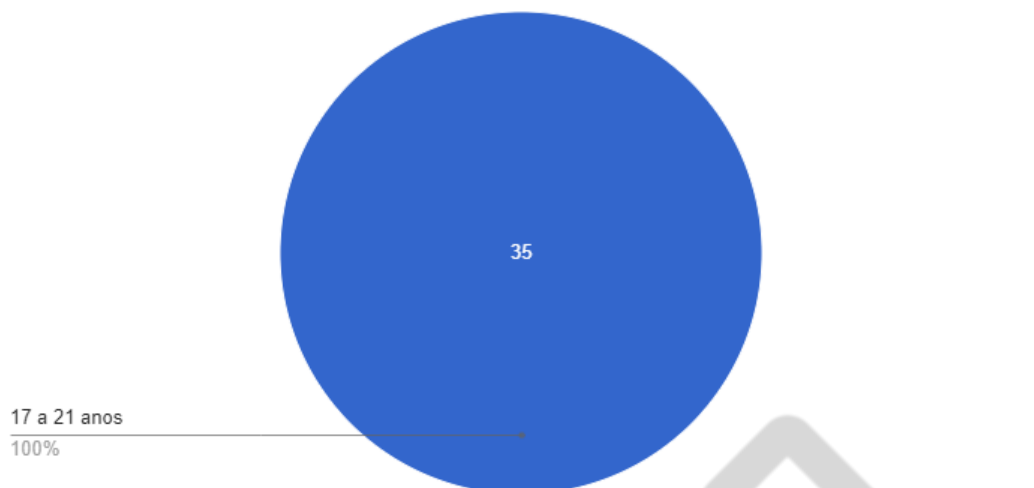
Faixa Etária

**015 - Etec Presidente Vargas (SEDE)
Mogi das Cruzes**

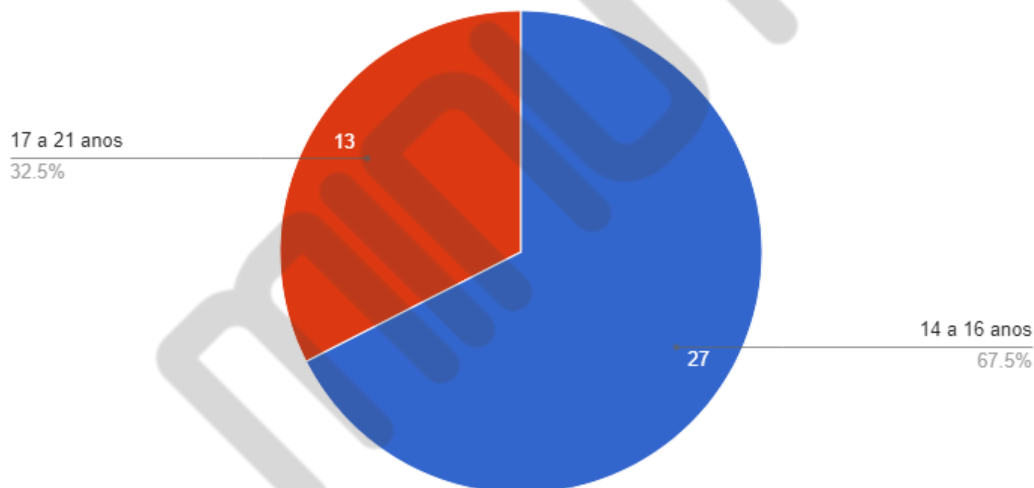


**015.03 - MTEC Administração - EE Dr. Washington Luiz
Mogi das Cruzes**

**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**

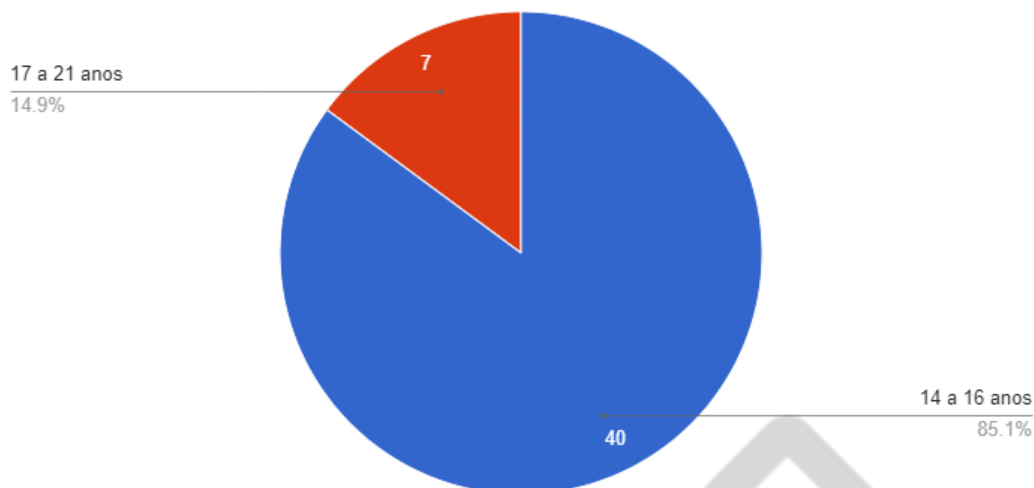


**015.04 - MTEC Administração - EE Pedro Malozze
Mogi das Cruzes**



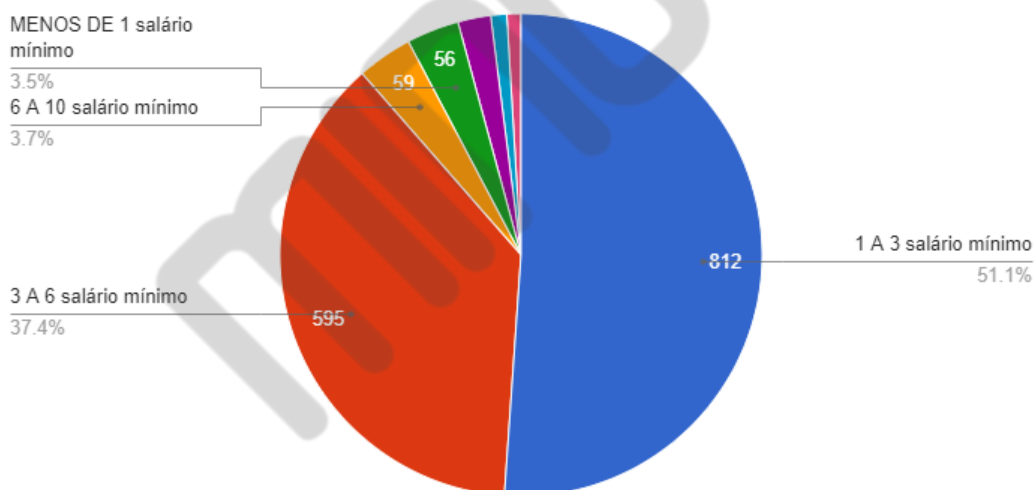
**015.05 - ADMINISTRAÇÃO - MTEC/NOVOTEC INTEGRADO - HÍBRIDO - EXTENSÃO
CAMILO FAUSTINO DE MELLO
Mogi das Cruzes**

**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**



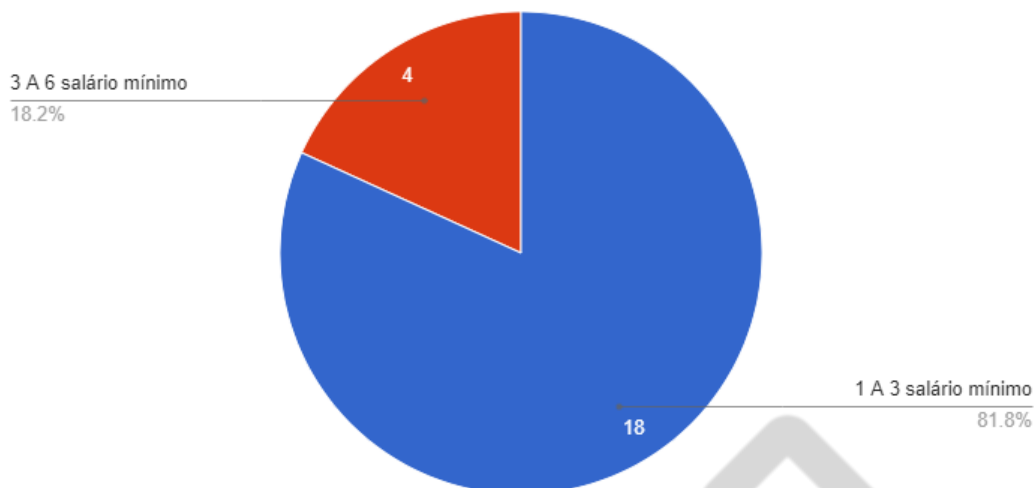
Renda Familiar

**015 - Etec Presidente Vargas (SEDE)
Mogi das Cruzes**



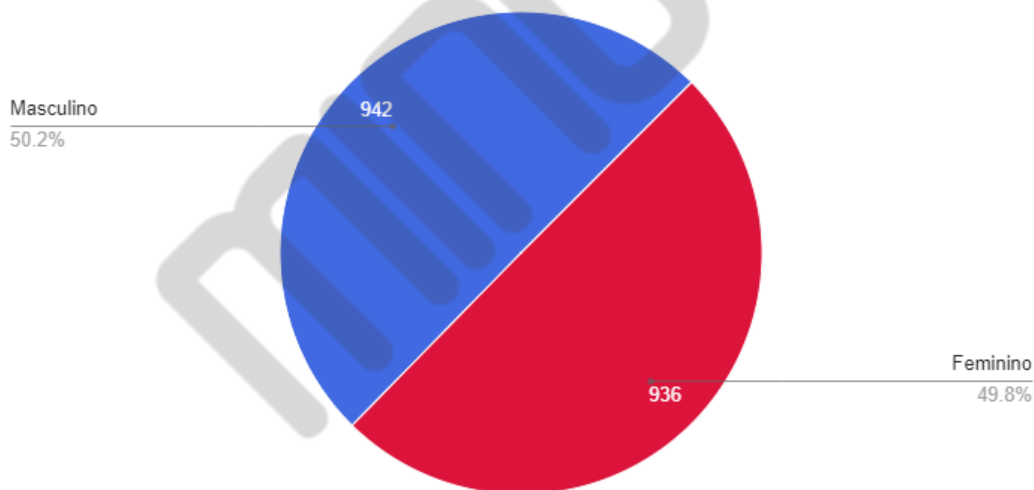
**015.03 - MTEC Administração - EE Dr. Washington Luiz
Mogi das Cruzes**

**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**



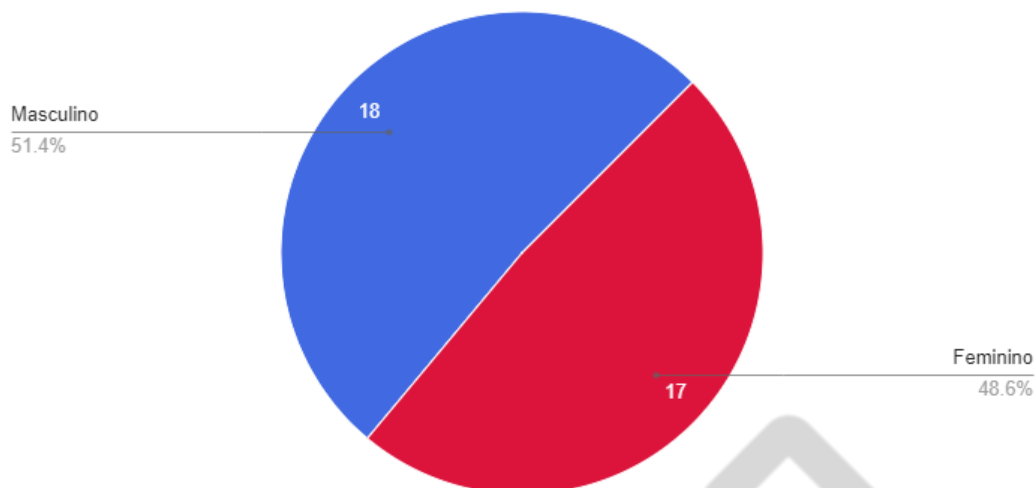
Gênero

**015 - Etec Presidente Vargas (SEDE)
Mogi das Cruzes**

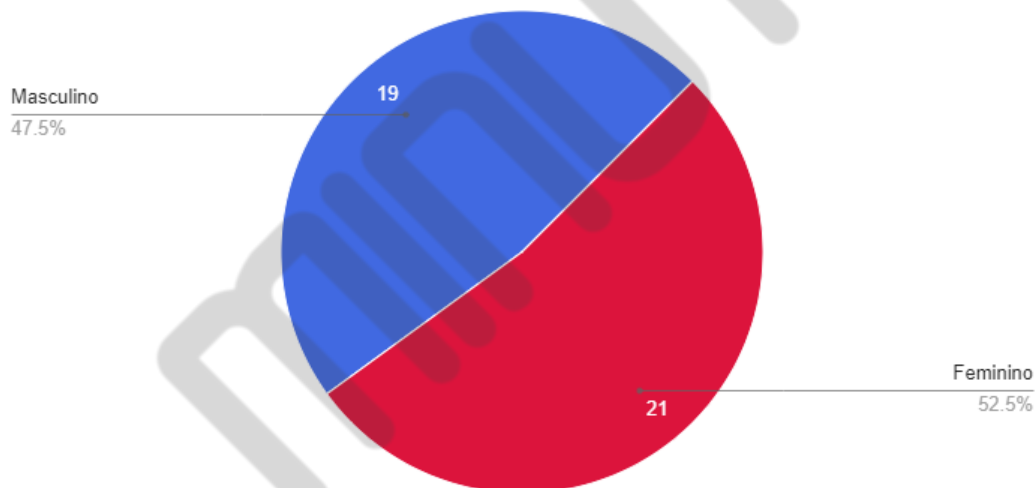


**015.03 - MTEC Administração - EE Dr. Washington Luiz
Mogi das Cruzes**

**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**

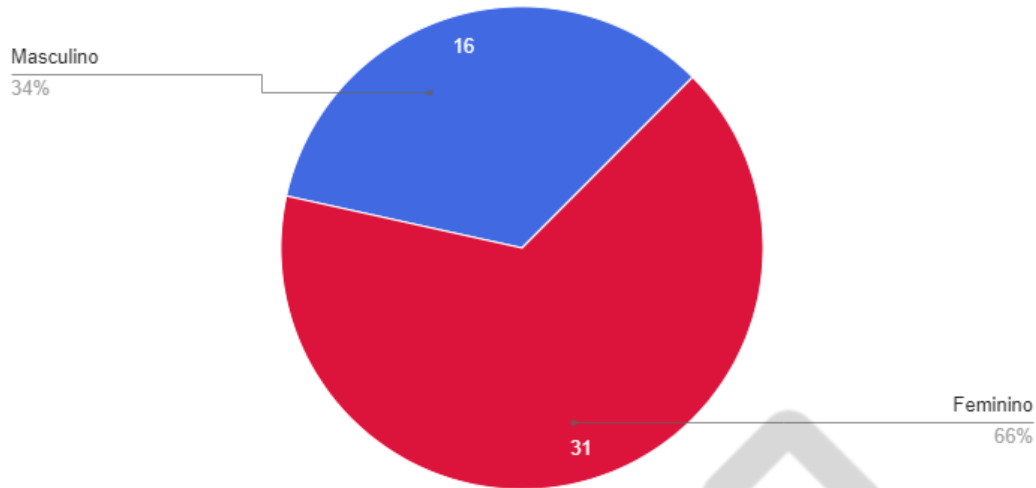


**015.04 - MTEC Administração - EE Pedro Malozze
Mogi das Cruzes**



**015.05 - ADMINISTRAÇÃO - MTEC/NOVOTEC INTEGRADO - HÍBRIDO - EXTENSÃO
CAMILO FAUSTINO DE MELLO
Mogi das Cruzes**

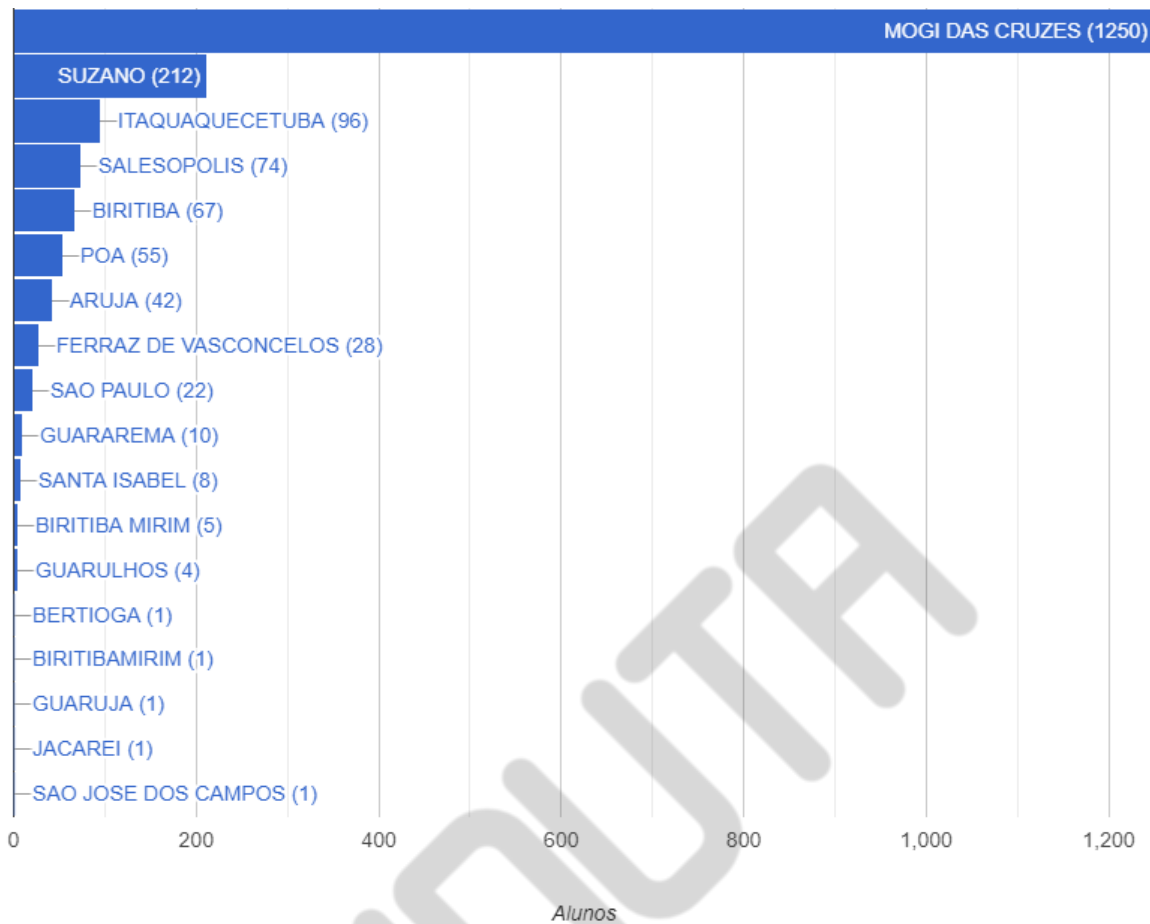
**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**



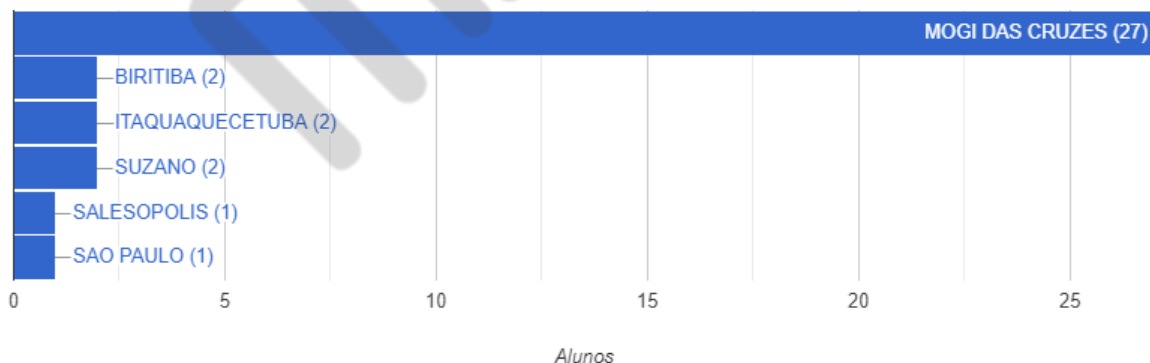
Município de origem

**015 - Etec Presidente Vargas (SEDE)
Mogi das Cruzes**

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026



015.03 - MTEC Administração - EE Dr. Washington Luiz
Mogi das Cruzes

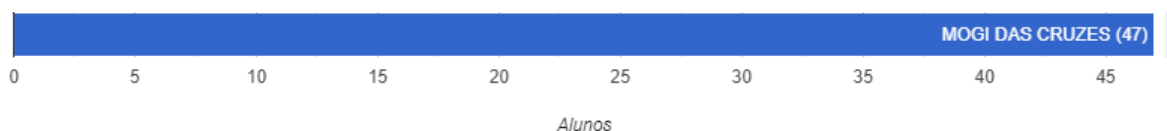


015.04 - MTEC Administração - EE Pedro Malozze
Mogi das Cruzes

**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**

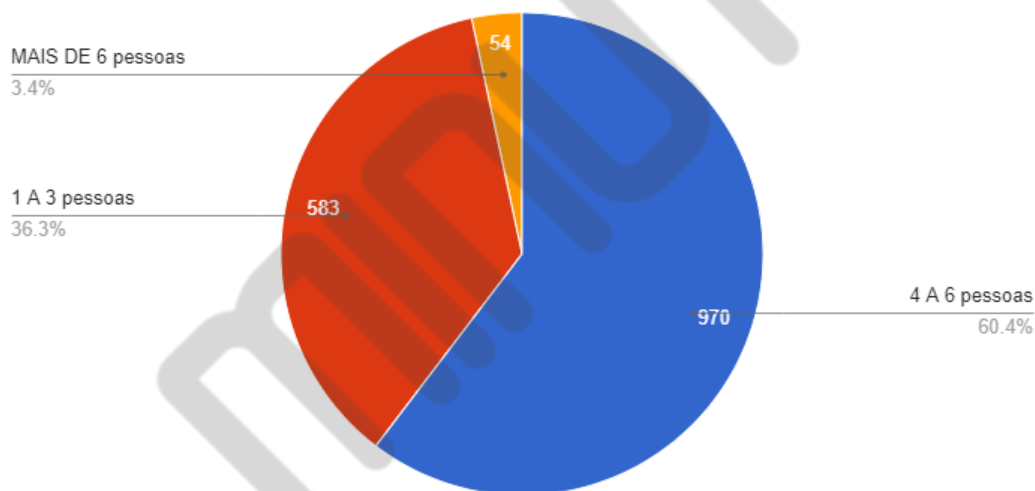


**015.05 - ADMINISTRAÇÃO - MTEC/NOVOTEC INTEGRADO - HÍBRIDO - EXTENSÃO
CAMILO FAUSTINO DE MELLO
Mogi das Cruzes**



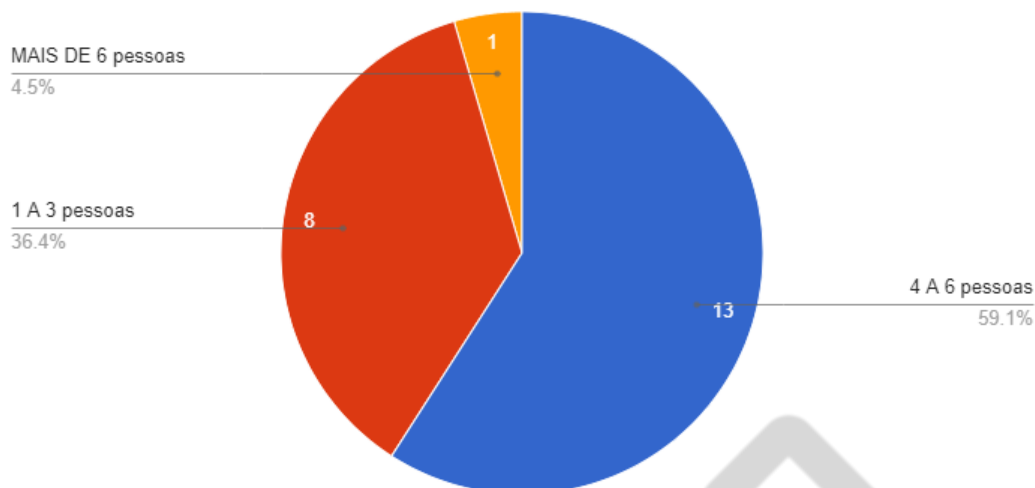
Número de Pessoas na Família

**015 - Etec Presidente Vargas (SEDE)
Mogi das Cruzes**



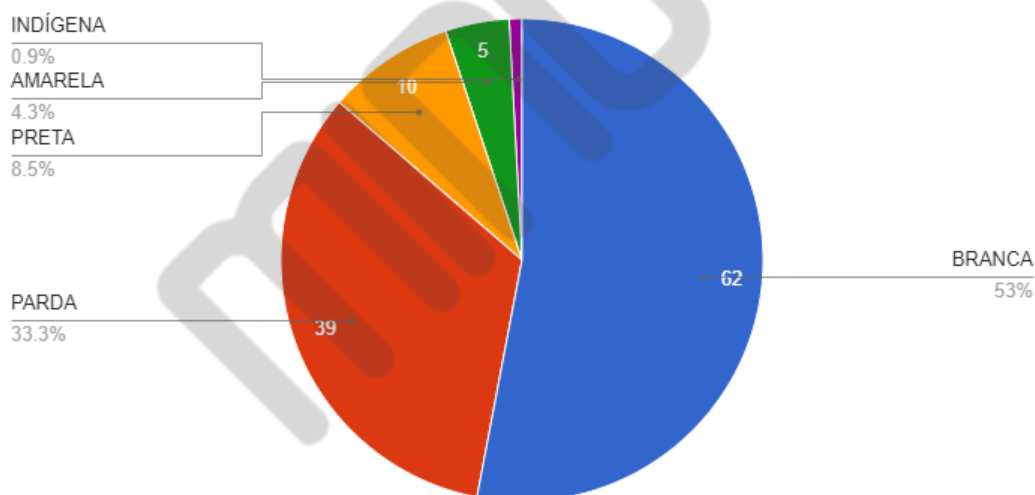
**015.03 - MTEC Administração - EE Dr. Washington Luiz
Mogi das Cruzes**

**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**



Perfil Racial

**015 - Etec Presidente Vargas (SEDE)
Mogi das Cruzes**



Agrupamento Docente

- ADILSON OLIVEIRA
- ADRIANA A. SIQUEIRA
- ALEXANDRE VILARDO
- ANA B. L. F. RENZI
- ANA C. V. ALONSO
- ANTONIO C. GONCALVES

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

- ARTUR A. V. FILHO
- BERENICE S. MARQUES
- BRUNO M. PEDROSO
- CALIXTO F. FILHO
- CAMILA S. RENNO
- CARLA N. DIAS
- CARLOS A. VOLPIANO
- CARLOS F. SOUZA
- CELIA H. NOZAWA
- CINTIA H. AKABANE
- CLAUDIO F. SANTOS
- CLAUDIO J. BETZLER
- CRISTIANE R. S. COIMBRA
- DANIEL F. SILVA
- DANIEL J. F. JUNIOR
- DOUGLAS J. CAETANO
- EDER C. CARRILHO
- EDNA B. S. YAMADA
- EDUARDO P. BASTOS
- EDUARDO T. ARBULU
- ENIO N. OLIVEIRA
- ERICA C. A. C. ANDRADE
- ERLY N. MANSO
- FABIANA O. PENNA
- FABIANE G. P. SILVEIRA
- FABIO A. L. ABREU
- FABIOLA D. S. SIMOES
- FLAVIO E. MORAES
- FREDERICO A. S. COSTA
- GEIZILENE A. FLORENCIO
- GILBERTO T. JUNIOR
- GIULIANA B. MORAES
- GLAUCO R. P. L. C. RIBEIRO
- INA S. GONCALVES
- JOAO T. TAKAOKA
- JONAS P. S. JUNIOR
- JOSE CIPRIANO
- JOSE L. COCCARO
- JOSE R. S. GOMES
- JOSE R. JORGE
- LISANDRO M. OLIVEIRA
- LUAN S. VIANNA
- LUCIA A. R. O. CINTRA

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

- LUCIANA F. ROCCA
- LUCIANA M. ABILIO
- MAIRA V. BABIKIAN
- MARCELA F. SILVA
- MARCIA L. BENEDICTO
- MARCIA R. OLIVEIRA
- MARCOS MECCA
- MARCOS M. C. FARIA
- MARCOS P. C. LOURENCO
- MARIA A. P. CELIS
- MARIA F. O. ARAUJO
- MARIANGELA C. MORENO
- MARTA A. COPE
- MERIONI M. MUSOLLARI
- MILENE A. MATOS
- MILTON T. URASAKI
- PAULO R. CIACCIO
- RAFAEL L. SILVA
- REGIANE A. SANTOS
- REGINALDO S. BORGES
- RENATO F. ABREU
- RIBERTO A. BARROS
- RICARDO DOMINGUES
- ROBSON S. MACHADO
- ROSEMARY M. PINTO
- ROSEMEIRE F. FERRAZ
- RUI A. GARCIA
- SAMANTA A. MORALLES
- SANDRA A. F. O. OLIVEIRA
- SANDRA R. R. M. FONSECA
- SELMA C. LEITE
- SILVIO M. SOUZA
- SONIA NAN
- TATIANA SANTIAGO
- TATIANE A. R. CONCEICAO
- THALITA B. F. R. BATISTA
- THIAGO L. LIMA
- VANESSA A. S. SANTOS
- VIVIANNE C. KITAHARA
- WAGNER LAZARA
- WALTER E. M. MOREIRA
- WANIA M. TOSATTI

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Classes Descentralizadas e Intercomplementares

MTEC Administração - EE Dr. Washington Luiz
Classe Intercomplementar

Código	015.03
Cidade	Mogi das Cruzes
MTEC INTEGRADO - Médio com professores da escola estadual, Técnico com professores da ETEC Presidente Vargas	

**ADMINISTRAÇÃO - MTEC/NOVOTEC INTEGRADO - HÍBRIDO EXTENSÃO PEDRO
MALOZZE**
Classe Intercomplementar

Código	015.04
Cidade	Mogi das Cruzes
NOVO TEC HÍBRIDO - Médio com professores da escola estadual, Técnico com professores da ETEC Presidente Vargas	

MTEC Administração - EE Pedro Malozze
Classe Intercomplementar

Código	015.04
Cidade	Mogi das Cruzes
MTEC Integrado - Médio com professores da escola estadual, Técnico com professores da ETEC Presidente Vargas Conclusão da turma no ano de 2021.	

**ADMINISTRAÇÃO - MTEC/NOVOTEC INTEGRADO - HÍBRIDO - EXTENSÃO
CAMILO FAUSTINO DE MELLO**
Classe Intercomplementar

Código	015.05
Cidade	Mogi das Cruzes

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

NOVO TEC HÍBRIDO - Médio com professores da escola estadual, Técnico com professores da ETEC Presidente Vargas

Características Regionais



Com 433.901 habitantes (IBGE/2017), atualmente Mogi das Cruzes é uma das maiores cidades do país e comemora por ser considerada pela Fundação Getúlio Vargas, o Ministério do Trabalho e o Instituto Seade, um dos municípios que mais geram emprego no Brasil e um dos melhores para se viver, fazer carreira e investir.



Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

A excelente localização no Sudoeste do país privilegiou a logística da cidade, a qual está a 50km da principal capital do Brasil, São Paulo, e próxima à rodovias importantes, como Presidente Dutra, Ayrton Senna, Carvalho Pinto, Tamoios, Índio Tibiriçá, entre outras, além de estar a 40 minutos do principal aeroporto do país - Aeroporto Internacional de Guarulhos - e bem próxima ao maior porto da América Latina, o Porto de Santos. Hoje, dispendo de um polo industrial que abriga empresas como a General Motors, Valtra do Brasil, Gerdau, NGK e Kimberly-Clark, além das empresas que estão estabelecendo-se no bairro do Taboão, representados pela "AGESTAB", e ainda apresenta enorme potencial para receber novas indústrias.



Além do parque industrial, a cidade dispõe de uma economia bastante diversificada, pois da imigração japonesa a cidade herdou o cultivo da terra, transformando o município em um dos maiores produtores de hortaliças, caqui, nêspera, cogumelo e orquídeas, destacando o agronegócio como um forte aliado a atividade econômica geradora de emprego e renda na cidade. Destaca-se ainda, o setor de serviços, que motiva a geração de cerca de 12 mil empregos, sendo acentuada a instalação de grandes empresas de call center, que geram aproximadamente 5 mil empregos diretos.



Por consequência, o comércio da cidade é bastante movimentado, sendo o maior na região do Alto Tietê, contando atualmente com mais de 5 mil estabelecimentos e gerando cerca de 17 mil empregos. Conforme informações da Secretaria Municipal de Desenvolvimento e segundo o Índice de Potencial de Consumo - IPC, que mede a participação econômica dos municípios no cenário

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

nacional, Mogi ocupa a 16ª posição no ranking estadual de poder de compra e o 56º lugar entre os 5.564 municípios brasileiros.



Outra característica marcante da cidade é a existência de duas Universidades tradicionais - Universidade Mogi das Cruzes e Universidade Braz Cubas - que contribuem com a movimentação da economia devido à permanência dos estudantes provenientes de diversas regiões, os quais tornam a população flutuante, visto que a permanência dos mesmos é sazonal em virtude do período letivo. Além disso, a cidade também abriga três faculdades, dentre elas, uma FATEC, e um conjunto de escolas de educação básica municipais, estaduais e particulares, de aproximadamente 345 unidades.

O setor de turismo vem se desenvolvendo e se tornando uma alternativa na movimentação econômica da cidade. O “Expresso Turístico” serviço ferroviário administrado pela CPTM (Companhia Paulista de Trens Metropolitanos), que tem como objetivo integrar pontos de interesse turísticos localizados ao longo da malha férrea é um dos programas que permite a visita aos pontos de destaque na cidade, como Largo do Carmo, Igreja Bom Jesus do Matosinho e o Casarão do Chá, além de monumentos, museus e patrimônios históricos localizados no centro da cidade. Outros locais

**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**

que se destacam pela visitação de turistas são a Serra do Itapety/Pico do Urubu e Mesquita Islâmica de Mogi das Cruzes.



A influência da cultura japonesa também contribui para o calendário festivo de Mogi, com destaque para a Akimatsuri Furusato, Festa do Caqui e Festa das Flores. Nestes dias a cidade fica envolvida com a cultura oriental, marcada pela arte, culinária e atrações típicas.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026



Em 2011 a cidade foi sede de uma das maiores competições esportiva da América Latina, os 75º Jogos Abertos do Interior, onde, aproximadamente 15 mil atletas e dirigentes, de 220 cidades do interior de São Paulo concorreram em diversas modalidades esportivas. Em virtude da adequada organização do evento, o atual prefeito da cidade, aceitou o convite da Secretaria Estadual de Esportes, Lazer e Juventude, para sediar os jogos da competição no ano de 2013.

Nas artes, a cidade conta artista de renome, inclusive a nível nacional e valorizando os artistas da cidade, a escola abriu espaço para exposições como a "MOSTRA CULTURAL 2012", que contou com o entusiasmo e participação efetiva da comunidade interna e externa.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026



Artistas da comunidade participaram do evento no 2º semestre de 2012. E também contamos com o apoio da comunidade externa para o projeto "Monitoria Estudantil".

Dando continuidade ao projeto em 2013 a escola foi aberta para exposições dos artistas radicados na cidade bem como da comunidade escolar, tendo expostos seus trabalhos alguns artistas da região .

Em 2013 a cidade voltou a sediar os jogos abertos do Interior alcançando grande sucesso quanto a organização e qualidade das modalidades representadas.

Em virtude da boa infraestrutura, o município foi indicado no guia de "Cidade-Base", que apresenta 37 cidades do Estado de São Paulo com potencial para sediar os Centros de Treinamento das Seleções para a Copa do Mundo Fifa Brasil 2014. A expectativa dos membros do Comitê Municipal da Copa do Mundo era que a cidade pudesse receber a delegação do Japão, tendo em vista a marcante história da imigração japonesa na região.

No primeiro semestre de 2014, após visitas de representantes de diversos países, a cidade foi escolhida pela seleção da Bélgica, pela infraestrutura e proximidade com a capital.

Em 2015 demos continuidade aos Projetos que ganharam maturidade em nossa Unidade: Monitoria Estudantil e Museu Itinerante, que conta com exposição dos trabalhos de artistas da região.

O ano letivo de 2016 foram grandes os desafios, pois a Unidade iniciou o Ensino Médio Integrado. Algumas áreas realizaram o trabalho interdisciplinar e para tanto adotaram o trabalho por Projetos, com ferramentas facilitadoras da aprendizagem.

Á partir de 2017 foram incentivados os trabalhos de TCC dos alunos para serem aplicados para a Unidade escolar principalmente nos cursos de Eventos e Mecânica modular.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026



Feira de Empreendedorismo
2017 - 2018

Durante o período letivo de 2018 os professores foram incentivados a aplicar, em sala de aula, atividades significativas e trabalhos por projetos nos cursos modulares e integrados, tendo como objetivo melhorar a aprendizagem.

Com base no contexto apresentado, podemos considerar como **OPORTUNIDADES**:

- Diversidade sociocultural como facilitadora da educação, agregando valores e multiplicando culturas.
- Significativa empregabilidade para os profissionais formados na Etec, em virtude da variedade de postos de ocupação profissional decorrente da diversidade de setores econômicos da região;
- Expansão do setor imobiliário residencial em consequência da migração de habitantes da Grande São Paulo, aquecendo a procura pelos profissionais da Construção Civil e Design.
- Potencial de instituições acadêmicas públicas e privadas, bem como empresas e órgãos

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

públicos para celebração de parcerias com a U.E.;

- Valorização do profissional técnico por parte das empresas.

E quanto às **AMEAÇAS**:

- Defasagem tecnológica entre mercado/empresa e formação acadêmica;
- Distanciamento do núcleo familiar no processo de educação do jovem;
- Cenário político vulnerável devido à pandemia, gerando recesso econômico e queda da empregabilidade;
- Insegurança social em relação as drogas.

No ano de 2020, como toda a humanidade, a região foi acometida pela Pandemia do COVID-19, afetando diretamente a empregabilidade ocasionada pelos cuidados necessários com o distanciamaneto social.

Em 2021, os **Indicadores apontam recuperação consistente da indústria no Alto Tietê, segundo Ciesp.**

No Dia da Indústria, celebrado nesta terça-feira (25), o setor tem motivos para comemorar uma recuperação mais consistente. Isto porque, segundo o Centro das Indústrias do Estado de São Paulo (Ciesp) Regional do Alto Tietê, a indústria tem dado sinais de recuperação mais intensos nos últimos meses.

Um dos parâmetros que apontam para a retomada do setor é o nível de emprego, que teve um salto no primeiro trimestre deste ano. A área de abrangência do Ciesp Alto Tietê, que envolve as cidades de Biritiba Mirim, Ferraz de Vasconcelos, Guararema, Itaquaquecetuba, Mogi das Cruzes, Poá, Salesópolis e Suzano, contou com saldo positivo de 2.143 empregos nos três primeiros meses de 2021. Ainda segundo a entidade, no mesmo período de 2020, houve saldo negativo de 95 postos.

De acordo com dados da Confederação Nacional da Indústria (CNI), em março, a atividade industrial obteve um resultado positivo. Um dos índices que compõem o indicador, é o faturamento, que cresceu 2,2% em relação ao mês anterior, já em comparação ao terceiro mês de 2020, houve um salto de 12,7%.

As horas trabalhadas, também aumentaram 0,9% se comparadas com fevereiro, e em relação a março do ano passado, houve um crescimento de 10,7%. Outro dado que chama atenção é o de emprego, que apresentou um aumento de 0,3% sobre fevereiro e 2,1% se analisado com o mesmo período de 2020.

Ainda segundo o levantamento, a Utilização da Capacidade Instalada (UCI), indicador que demonstra quanto do parque fabril está sendo utilizado, sustentou o patamar elevado de 81,1%, o que representa um aumento de 0,4 ponto percentual em relação a fevereiro. Se colocado em perspectiva, o índice está 4,8% maior que em março de 2020.

Um dos principais desafios enfrentados pela indústria desde o início da pandemia de Covid-19 foi a falta de matéria-prima, que impactou em toda cadeia produtiva. No entanto, a recente pesquisa de

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Sondagem Industrial, realizada pela CNI com 1.783 empresas de pequeno, médio e grande porte, demonstrou que o nível de estoque efetivo está próximo do planejado.

Desde o segundo semestre de 2020, o setor opera com estoques baixos, volume muito menor que o desejado pelos empresários. Este desajuste afetou o fornecimento de insumos, elevou preços e prejudicou a indústria. O índice de estoque efetivo em relação ao planejado estava bem abaixo da linha de 50 pontos desde maio do ano passado. O índice varia de 0 a 100, nos quais 50 pontos é a linha de corte. Em abril, esse número ficou em 49,6 pontos, o que demonstra a recuperação.

“O cenário ainda é de incerteza, mas os indicadores apontam para uma recuperação mais consistente. Dependemos especialmente, da superação da pandemia de Covid-19, que apenas será possível com uma vacinação em massa e ágil, além de ações macros, como a Reforma Tributária. Precisamos reduzir o Custo Brasil, que impede a competição igualitária com o mercado exterior. Temos que olhar para o futuro para conquistar não apenas os índices da pré-crise, mas de crescimento real”, diz o diretor do Ciesp Alto Tietê, José Francisco Caseiro.

(Fontes: noticiademogi.com.br e g1.globo.com)

O que esperar depois de esperar? Uma visualização do cenário geral da cidade com o retorno às atividades econômicas.

Em novembro de 2021, Mogi bateu o recorde de vagas de emprego criadas no mesmo ano. Todos os cinco setores da economia registraram saldo positivo na criação de vagas formais e empata com o observado no mesmo mês de 2020, formalizando 1,244 novos empregos com carteira assinada, consolidando o melhor resultado observado em todo Alto Tietê. Como esperado, o setor mogiano que mais contratou foi o de Serviços com 544 admissões, Comércio com 457 postos formalizados e a Indústria com a formalização de 129 vagas contra 111 da Construção e 3 da Agropecuária, aponta CAGED (Cadastro Geral de Empregados e Desempregados) do Governo do Estado.

Fonte: <https://odiariodemogi.net.br/cidades/em-novembro-mogi-bate-recorde-de-vagas-de-empregos-criadas-no-ano-1.30298>

DADOS ESTATÍSTICOS DE MOGI DAS CRUZES EM 2022 - CARAVELA.info - Dados e Estatísticas

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026



Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Admitidos

20722

Desligados

17670

Ranking UF

10º

Ranking pc UF

201º

De janeiro a abril de 2022, foram registradas 20,7 mil admissões formais e 17,7 mil desligamentos, resultando em um saldo positivo de 3052 novos trabalhadores. Este desempenho é superior ao do ano passado, quando o saldo foi de 2041.

Na grande região de São Paulo este é o 5º melhor desempenho em termos absolutos. Considerando a geração de vagas pelo tamanho da população, a cidade é a 5ª que mais cresce na pequena região de de São Paulo.

Destacam-se positivamente a educação infantil e ensino fundamental (450), a construção de edifícios (399) e os serviços combinados para apoio a edifícios (235).

Ao longo do ano, a geração de emprego da cidade é bem equilibrada, sendo que o mês de fevereiro costuma apresentar maior número de contratação e maio normalmente tem o menor saldo de empregos. Pelas nossas projeções, o mês atual de junho deve apresentar um saldo de 625 empregos. No mês que vem, a projeção indica valores próximos a 858.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Abertura de Empresas

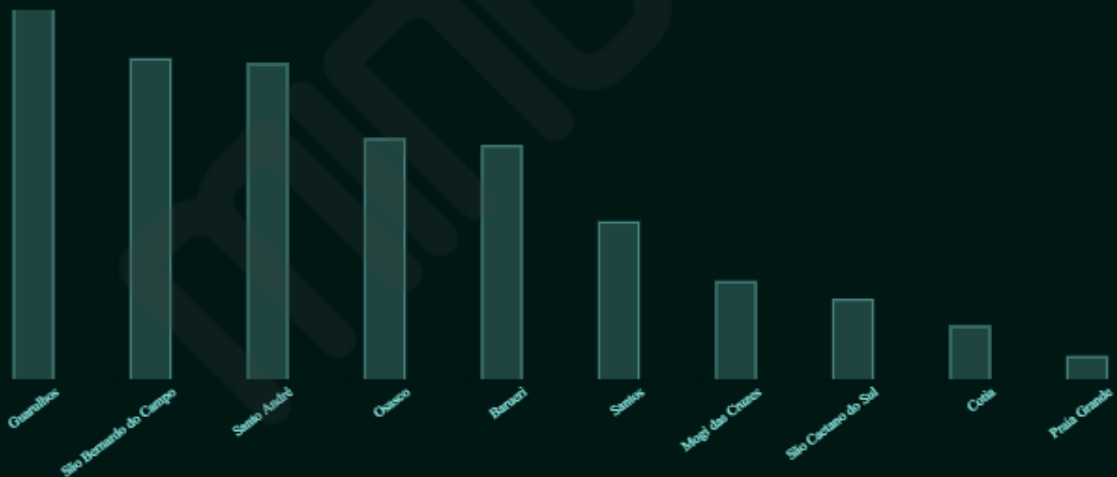
Até maio de 2022 houve registro de 1042 novas empresas em Mogi das Cruzes, sendo que 244 atuam pela internet. No ano de 2021 inteiro, foram registradas 1755 empresas. No último mês, 389 novas empresas se instalaram, sendo 80 com atuação pela internet. Este desempenho é maior que o mês anterior (163).

Na região, somam-se 23216 novas empresas, valor que é superior ao desempenho do ano passado.

Crescimento ano
1.042

Crescimento Mês
389

Ranking UF
13º



Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Tamanho e Localização

Considerado uma capital subregional de alta influência na região, o município de Mogi das Cruzes é do entorno da região de São Paulo, São Paulo. Dentro de sua área de influência, a cidade atrai maior parte dos visitantes para estudos.

Mogi das Cruzes é o 7º município mais populoso da grande região de São Paulo, com 450,8 mil habitantes. O PIB da cidade é de cerca de R\$ 16,2 milhões de, sendo que 61,6% do valor adicionado advém dos serviços, na sequência aparecem as participações da indústria (24,5%), da administração pública (11,4%) e da agropecuária (2,5%).

Com esta estrutura, o PIB per capita de Mogi das Cruzes é de R\$ 36,4 mil, valor inferior à média do estado (R\$ 51,1 mil), da grande região de São Paulo (R\$ 56 mil) e da pequena região de São Paulo (R\$ 57,8 mil).

População

450,8 mil

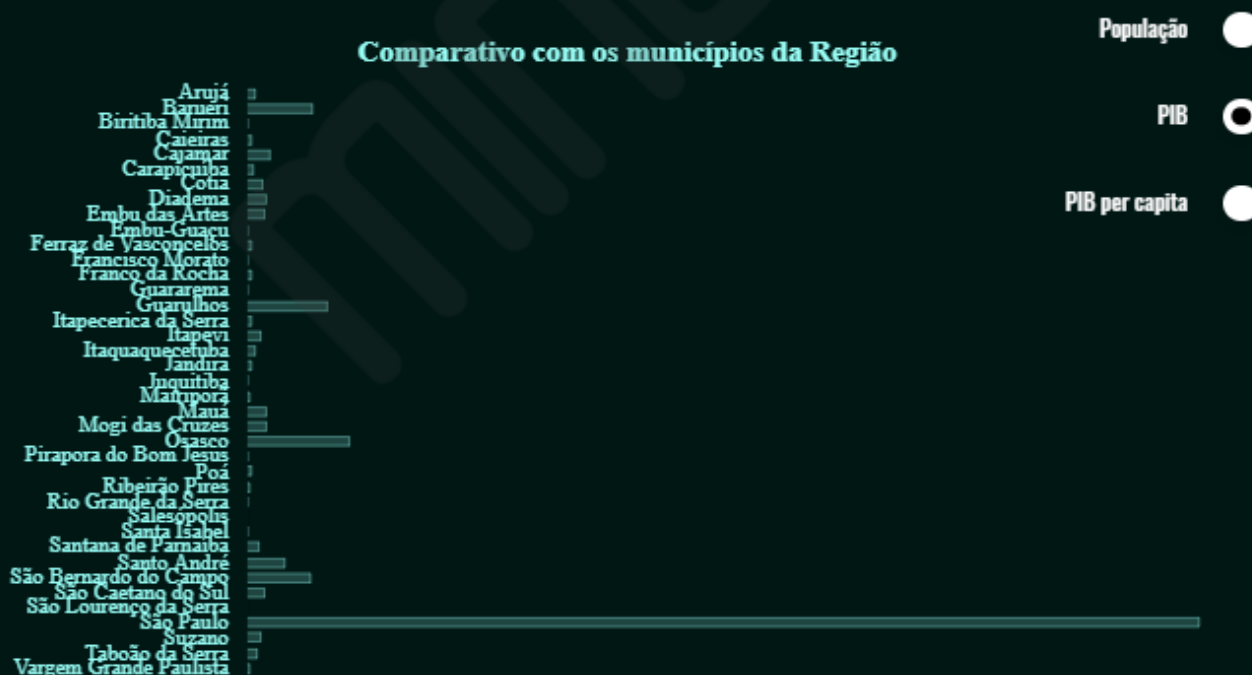
PIB (R\$)

R\$ 16,2 milhões

PIB per capita (R\$)

R\$ 36,4 mil

Comparativo com os municípios da Região



Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Potencial de Consumo

O município possui 100,8 mil empregos com carteira assinada, a ocupação predominante destes trabalhadores é a de auxiliar de escritório (4992), seguido de faxineiro (4447) e de alimentador de linha de produção (3790). A remuneração média dos trabalhadores formais do município é de R\$ 2,2 mil, valor abaixo da média do estado, de R\$ 2,9 mil.

A concentração de renda entre as classes econômicas em Mogi das Cruzes pode ser considerada muito baixa e é relativamente inferior à média estadual. As faixas de menor poder aquisitivo (E e D) participam com 58,2% do total de remunerações da cidade, enquanto que as classes mais altas representam 10,3%. Destaca-se que a composição de renda das classes mais baixas da cidade têm uma concentração 16,3 pontos percentuais maior que a média estadual, já as faixas de alta renda possuem participação 12,8 pontos abaixo da média.

Do total de trabalhadores, as três atividades que mais empregam são: administração pública em geral (5649), teleatendimento (5254) e limpeza em prédios e em domicílios (4382). Entre os setores característicos da cidade, também se destacam as atividades de construção de redes de transportes por dutos e fabricação de material elétrico e eletrônico para veículos.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Índice Caravela: 3,3

Empregos
100,8 mil

Remuneração (R\$)
R\$ 2,2 mil

Composição da renda por classe econômica (em %)



Classes: E (até 2 Salários Mínimos), D (de 2 a 4 S.M.), C (de 4 a 10 S.M.), B (de 10 a 20 S.M.), A (acima de 20 S.M.)

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Fontes de informação e referências:

Esta pesquisa foi feita a partir de fontes de dados públicas, conforme abaixo:

- *PIB*, dados do IBGE;
- *Saldo de Empregos*, dados do CAGED (Ministério do Trabalho);
- *Mercado de trabalho*, dados da RAIS (Ministério do Trabalho);
- *Abertura de Empresas*, dados do Ministério da Economia;
- *Arrecadação de ICMS* (para alguns estados), dados das Secretarias Estaduais da Fazenda.

Última atualização: 18/06/2022

Sempre trabalhamos com as informações mais recentes que existem e trabalhamos a partir dos dados públicos para construções de análises e índices próprios, que ajudem no desenvolvimento da economia local.

Construído a partir de diversos indicadores, o Índice Caravela avalia cinco principais pilares econômicos das cidades: 1. Tamanho, 2. Potencial de consumo, 3. Crescimento, 4. Diversificação e 5. Sazonalidade.

Fonte: <https://www.caravela.info/regional/mogi-das-cruzes---sp>

Política de Recursos Humanos

Colaborador(a)	Cargo/Função
GABRIEL T. MOREIRA	AGENTE TÉCNICO E ADMINISTRATIVO
DENISE B. SOUZA	ASSESSOR TÉCNICO ADMINISTRATIVO II
BERNADETE R. FONSECA	AUXILIAR DE APOIO
VANDERLEIA F. SILVA	AUXILIAR DE APOIO
JULIANA P. SANTOS	AUXILIAR DE DOCENTE
EMILY KATO	CHEFE DE SEÇÃO ADMINISTRATIVA
FABIANO R. CHAGAS	CHEFE DE SEÇÃO ADMINISTRATIVA
ANTONIO C. GONCALVES	COORDENADOR DE CURSO

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Colaborador(a)	Cargo/Função
DANIEL J. F. JUNIOR	COORDENADOR DE CURSO
GEIZILENE A. FLORENCIO	COORDENADOR DE CURSO
INA S. GONCALVES	COORDENADOR DE CURSO
LUCIANA F. ROCCA	COORDENADOR DE CURSO
MARCOS M. C. FARIA	COORDENADOR DE CURSO
RICARDO DOMINGUES	COORDENADOR DE CURSO
SANDRA A. F. O. OLIVEIRA	COORDENADOR DE CURSO
SONIA NAN	COORDENADOR DE CURSO
TATIANE A. R. CONCEICAO	COORDENADOR DE CURSO
VANESSA A. S. SANTOS	COORDENADOR DE CURSO
MARCOS P. C. LOURENCO	COORDENADOR PEDAGÓGICO
MARIA F. O. ARAUJO	DIRETOR DE ESCOLA TÉCNICA
JULIANA P. SILVA	DIRETOR DE SERVIÇO
TATIANE M. PEREIRA	DIRETOR DE SERVIÇO
VIVIANNE C. KITAHARA	ORIENTADOR EDUCACIONAL
ADILSON OLIVEIRA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
ADRIANA A. SIQUEIRA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
ALEXANDRE VILARDO	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
ANA B. L. F. RENZI	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
ANA C. V. ALONSO	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
ANTONIO C. GONCALVES	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
ARTUR A. V. FILHO	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
BERENICE S. MARQUES	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Colaborador(a)	Cargo/Função
BRUNO M. PEDROSO	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
CALIXTO F. FILHO	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
CAMILA S. RENNO	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
CARLA N. DIAS	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
CARLOS A. VOLPIANO	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
CARLOS F. SOUZA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
CELIA H. NOZAWA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
CINTIA H. AKABANE	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
CLAUDIO F. SANTOS	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
CLAUDIO J. BETZLER	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
CRISTIANE R. S. COIMBRA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
DANIEL F. SILVA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
DANIEL J. F. JUNIOR	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
DOUGLAS J. CAETANO	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
EDER C. CARRILHO	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
EDNA B. S. YAMADA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
EDUARDO P. BASTOS	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
EDUARDO T. ARBULU	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
ENIO N. OLIVEIRA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
ERICA C. A. C. ANDRADE	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
ERLY N. MANSO	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
FABIANA O. PENNA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
FABIANE G. P. SILVEIRA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Colaborador(a)	Cargo/Função
FABIO A. L. ABREU	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
FABIOLA D. S. SIMOES	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
FLAVIO E. MORAES	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
FREDERICO A. S. COSTA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
GEIZILENE A. FLORENCIO	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
GILBERTO T. JUNIOR	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
GIULIANA B. MORAES	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
GLAUCO R. P. L. C. RIBEIRO	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
INA S. GONCALVES	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
JOAO T. TAKAOKA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
JONAS P. S. JUNIOR	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
JOSE CIPRIANO	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
JOSE L. COCCARO	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
JOSE R. S. GOMES	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
JOSE R. JORGE	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
LISANDRO M. OLIVEIRA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
LUAN S. VIANNA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
LUCIA A. R. O. CINTRA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
LUCIANA F. ROCCA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
LUCIANA M. ABILIO	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
MAIRA V. BABIKIAN	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
MARCELA F. SILVA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
MARCIA L. BENEDICTO	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Colaborador(a)	Cargo/Função
MARCIA R. OLIVEIRA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
MARCOS MECCA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
MARCOS M. C. FARIA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
MARCOS P. C. LOURENCO	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
MARIA A. P. CELIS	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
MARIA F. O. ARAUJO	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
MARIANGELA C. MORENO	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
MARTA A. COPE	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
MERIONI M. MUSOLLARI	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
MILENE A. MATOS	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
MILTON T. URASAKI	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
PAULO R. CIACCIO	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
RAFAEL L. SILVA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
REGIANE A. SANTOS	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
REGINALDO S. BORGES	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
RENATO F. ABREU	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
RIBERTO A. BARROS	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
RICARDO DOMINGUES	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
ROBSON S. MACHADO	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
ROSEMARY M. PINTO	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
ROSEMEIRE F. FERRAZ	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
RUI A. GARCIA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
SAMANTA A. MORALLES	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Colaborador(a)	Cargo/Função
SANDRA A. F. O. OLIVEIRA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
SANDRA R. R. M. FONSECA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
SELMA C. LEITE	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
SILVIO M. SOUZA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
SONIA NAN	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
TATIANA SANTIAGO	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
TATIANE A. R. CONCEICAO	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
THALITA B. F. R. BATISTA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
THIAGO L. LIMA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
VANESSA A. S. SANTOS	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
VIVIANNE C. KITAHARA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
WAGNER LAZARA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
WALTER E. M. MOREIRA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
WANIA M. TOSATTI	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO

Recursos Físicos

Andar	Nome	Área
T	Almoxarifado Elétrica Eletricidade e Eletrônica	20,0 m ² 7,90m x 2,55m
T	Cabine Primaria Energia Elétrica - casa, área, caixa de força	30,0 m ² 6,80m x 4,47m
T	Cantina Cantina	104,0 m ² 13,19m x 7,92m

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Andar	Nome	Área
T	Cozinha Cozinha (não didática)	14,0 m ² 6,58m x 2,24m
T	Laboratório CNC Máquinas Operatrizes, CNC e Soldagem	56,0 m ² 10,65m x 5,28m
T	Laboratório de Automação <i>Necessita de Ventilador - Bem iluminado e com baixa ventilação</i>	54,0 m ² 10,45m x 5,22m
T	Laboratório de circuito impresso Eletroeletrônica	6,0 m ² 2,53m x 2,52m
T	Laboratório de Comandos e Instalações Máquinas Elétricas	27,0 m ² 5,23m x 5,22m
T	Laboratório de Desenvolvimento de Projetos <i>Laboratório utilizado para a realização de projetos e TCCs - Boa iluminação e ventilação</i>	27,0 m ² 5,18m x 5,22m
T	Laboratório de Eletro Hidráulica e Eletro Pneumática Comandos e Máquinas Elétricas	41,0 m ² 7,90m x 5,22m
T	Laboratório de Eletroeletrônica I <i>Boa ventilação e iluminação</i>	55,0 m ² 10,62m x 5,23m
T	Laboratório de Eletroeletrônica II Eletricidade e Eletrônica	55,0 m ² 10,62m x 5,22m
T	Laboratório de Eletrônica de Potência <i>Bem ventilado e iluminado (possui ar-condicionado)</i>	27,0 m ² 5,22m x 5,27m
T	Laboratório de informática 2 Informática (módulo para Laboratório multicurso)	40,0 m ² 8m x 5m
T	Laboratório de informática I Informática (módulo para Laboratório multicurso)	40,0 m ² 8m x 5m
T	Laboratório de Maquinas e comandos elétricos Eletricidade e Eletrônica	55,0 m ² 10,62m x 5,23m

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Andar	Nome	Área
T	Laboratório de Máquinas Elétricas <i>Possui Transformador de 220v/380v para ensaios com máquinas elétricas. - Bem ventilado e iluminado</i>	55,0 m ² 10,62m x 5,22m
T	Laboratório de Metrologia <i>Ambiente com 2 ar-condicionados</i>	62,0 m ² 7,90m x 7,90m
T	Laboratório de Microcontrolador e CLP Eletrônica Analógica	42,0 m ² 7,90m x 5,32m
T	Laboratório de Nutrição e Dietética <i>Necessidade de um sistema de exaustão. - Bem iluminado, mas pouco ventilado.</i>	110,0 m ² 10,62m x 10,43m
T	Laboratório de Pneumática Pneumática e Eletropneumática	55,0 m ² 10,65m x 5,25m
T	Laboratório de Práticas Construtivas Construção Civil - Canteiro de Obra	213,0 m ² 21,67m x 9,83m
T	Laboratório de Tec Materiais de Construção Civil Segurança do Trabalho	52,0 m ² 8m x 6,54m
T	Laboratório Simulação Eletrônica Eletrônica Digital e Microprocessados	41,0 m ² 7,90m x 5,23m
T	Oficina Mecânica Oficina de mecânica	769,0 m ² 26,80m x 16,03 + 21,55m x 15,78m
T	Palco <i>Salão c/ cadeiras, projetor multimídia, tela projeção, TV,</i>	15,0 m ² 6m x 2,5m
T	Patio coberto terreo Pátio de alunos - coberto	233,0 m ² 22m x 10,62m
T	Quadra Quadra coberta	959,0 m ² 36m x 26,64m

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Andar	Nome	Área
T	Quadra Quadra descoberta	375,0 m ² 24,81m x 15,15m
T	Refeitório Refeitório	105,0 m ² 13,32m x 7,90m
T	Sala 17 Sala multiuso	51,0 m ² 8,5m x 6m
T	Sala 19 Sala de Aula	62,0 m ² 7,90m x 7,90m
T	Sala 21 Sala de Aula	62,0 m ² 7,90m x 7,90m
T	Sala 23 Sala de Aula	62,0 m ² 7,90m x 7,90m
T	Sanitário Feminino Sanitário PCD - uso individual	3,0 m ² 2,49m x 1,60m
T	Sanitário Feminino terreo Sanitário para alunos masculino - uso múltiplo	23,0 m ² 7,03m x 3,40m
T	Sanitario masculino térreo Sanitário para alunos masculino - uso múltiplo	23,0 m ² 7,03m x 3,40m
T	Sanitario masulino Sanitário PCD - uso individual	3,0 m ² 2,49m x 1,60m
1º	Arquivo diretoria de serviço Sala de Arquivo	15,0 m ² 6,00m x 2,56m
1º	Arquivo Secretaria Academica Sala de Arquivo	41,0 m ² 7,93m x 5,23m
1º	Banheiro acessivel unissex Sanitário PCD - uso individual	4,0 m ² 2,30m x 1,90m

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Andar	Nome	Área
1º	Biblioteca Biblioteca - sala de leitura	107,0 m ² 13,64m x 7,90m
1º	Biblioteca Biblioteca - sala de livros	62,0 m ² 7,92m x 7,92m
1º	Coordenação de curso Sala de Coordenação	41,0 m ² 7,90m x 5,22m
1º	Direção Diretoria	27,0 m ² 5,22m x 5,22m
1º	Diretoria de Serviços Administrativos Diretoria	13,0 m ² 5,22m x 2,53m
1º	Laboratório de informática 3 Informática (módulo para Laboratório multicurso)	41,0 m ² 7,90m x 5,29m
1º	Laboratório de informática 4 Informática (módulo para Laboratório multicurso)	41,0 m ² 7,90m x 5,29m
1º	Laboratório de informática 5 Informática (módulo para Laboratório multicurso)	62,0 m ² 7,92m x 7,90m
1º	Patio Pátio de alunos - coberto	84,0 m ² 10,63m x 7,92m
1º	Sala 115 Sala de Aula	49,0 m ² 7,92m x 6,20m
1º	Sala 117 Sala de Aula	62,0 m ² 7,92m x 7,92m
1º	Sala 119 Sala de Aula	62,0 m ² 7,92m x 7,92m
1º	Sala 120 Sala de Aula	62,0 m ² 7,92m x 7,92m

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Andar	Nome	Área
1º	Sala 122 Sala de Aula	62,0 m ² 7,92m x 7,92m
1º	Sala de Desenho 124 Sala de Aula	83,0 m ² 10,62m x 7,90m
1º	Sala de Desenho 126 Sala de Aula	62,0 m ² 7,92m x 7,90m
1º	Sala de Desenho 128 Sala de Aula	49,0 m ² 7,93m x 6,22m
1º	Sala de Desenho 130 Sala de Aula	62,0 m ² 7,92m x 7,92m
1º	Sala de Desenho 132 Sala de Aula	84,0 m ² 10,62m x 7,92m
1º	Sala de Desenho 134 Sala de Aula	32,0 m ² 6,32m x 5,21m
1º	Sala dos Atendentes Sala de Atendente de Classe	10,0 m ² 3,97m x 2,59m
1º	Sala dos Professores Sala de Professores	62,0 m ² 7,93m x 7,92m
1º	Sanitário Professoras e funcionárias Sanitário para alunos masculino - uso múltiplo	13,0 m ² 5,22m x 2,53m
1º	Sanitário Professores e Funcionários Sanitário para alunos masculino - uso múltiplo	13,0 m ² 5,22m x 2,52m
1º	Seção de Material e Patrimônio Sala de Uso Administrativo	27,0 m ² 5,23m x 5,22m
1º	Seção de Pessoal Sala de Uso Administrativo	41,0 m ² 7,92m x 5,22m

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Andar	Nome	Área
1º	Secretaria Acadêmica Secretaria com atendimento ao público	62,0 m ² 7,92m x 7,90m
1º	Secretaria da Direção Secretaria com atendimento ao público	13,0 m ² 5,22m x 2,53m
2º	Almoxarifado (mapoteca) Almoxarifado	13,0 m ² 5,22m x 2,52m
2º	Almoxarifado (mapoteca) Almoxarifado	13,0 m ² 5,22m x 2,52m
2º	Banheiro acessível unissex Sanitário PCD - uso individual	4,0 m ² 2,30m x 1,90m
2º	Laboratório de informática 7 Informática (módulo para Laboratório multicurso)	41,0 m ² 7,90m x 5,29m
2º	Laboratório de informática 8 Informática (módulo para Laboratório multicurso)	41,0 m ² 7,90m x 5,26m
2º	Laboratório de Química Ciências (Química)	126,0 m ² 15,98m x 7,90m
2º	Laboratório de Segurança do Trabalho/ física Segurança do Trabalho	83,0 m ² 16,00m x 5,20m
2º	Multimídia Sala de Reunião	112,0 m ² 10,62m x 10,60m
2º	sala 200 Sala do Servidor	13,0 m ² 5,22m x 2,5m
2º	Sala 201 Sala de Aula	41,0 m ² 7,96m x 5,22m
2º	sala 202 Sala de Aula	62,0 m ² 7,92m x 7,92m

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Andar	Nome	Área
2º	Sala 203 Sala de Aula	62,0 m ² 7,92m x 7,90m
2º	Sala 204 Sala de Aula	62,0 m ² 7,92m x 7,93m
2º	Sala 205 Sala de Aula	62,0 m ² 7,92m x 7,90m
2º	Sala 206 Sala de Aula	62,0 m ² 7,92m x 7,92m
2º	Sala 207 Sala de Aula	63,0 m ² 8,02m x 7,90m
2º	Sala 209 Sala de Aula	42,0 m ² 7,90m x 5,42m
2º	Sala 211 Sala de Aula	62,0 m ² 7,92m x 7,92m
2º	Sala 213 Sala de Aula	- 7,92m x 7,90m
2º	Sala 214 Sala de Aula	62,0 m ² 7,90m x 7,90m
2º	Sala 215 Sala de Aula	62,0 m ² 7,92m x 7,92m
2º	Sala 216 Sala de Aula	62,0 m ² 7,92m x 7,90m
2º	Sala 217 Sala de Aula	41,0 m ² 7,93m x 5,22m
2º	Sala 218 Sala de Aula	63,0 m ² 8,02m x 7,89m

**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**

Andar	Nome	Área
2º	Sala 227 Sala de Aula	62,0 m ² 7,90m x 7,85m
2º	Sanitário Feminino Sanitário para alunos masculino - uso múltiplo	13,0 m ² 5,22m x 2,53m
2º	Sanitário Feminino novo Sanitário para alunos masculino - uso múltiplo	13,0 m ² 5,22m x 2,53m
2º	Sanitario feminino vermelhão Sanitário para alunos masculino - uso múltiplo	19,0 m ² 7,90m x 2,52m
2º	Sanitario masculino novo Sanitário para alunos masculino - uso múltiplo	13,0 m ² 5,22m x 2,53m
2º	Sanitário masculino vermelhão Sanitário para alunos masculino - uso múltiplo	19,0 m ² 7,90m x 2,52m

Recursos Materiais

QTD	Nome
1	---- Serra elétrica modelo policorte - Local: Almoarifado Elétrica
1	Rocket FB 2 Furadeira de bancada capacidade de furação em aço, 16mm ou 5/8pol - Local: Almoarifado Elétrica
1	Logitech Webcam C925E 58 unidades - Nota Fiscal nº 6.600 - AGEM Tecnologia Distribuidora Ltda. Câmera HandyCam - Local: Laboratório CNC
1	Suportes para Televisão Multivisao Modelo PED - PS LCT 50 unidades - Nota Fiscal nº 4404 - Extreme Security Comercio de Eletroeletrônicos Eireli Suporte para TV - Local: Laboratório CNC
1	Televisores LG SMART TV LED 65" 50 unidades - Nota Fiscal nº 8046 - Microsens S/A TV - Local: Laboratório CNC

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	De Lorenzo DLB CIM B Banco de ensaio p/ controle de processos industria Kit didático p/controle de processo industrial com sistema de supervisão - <i>Local: Laboratório de Automação</i>
4	Didatech DIDA CLP CASE Simulador de Treinamento industrial Kit didático p/ensaios com CLP - <i>Local: Laboratório de Automação</i>
1	Didatech DIDA CLP CASE Simulador de Treinamento industrial Kit didático p/ensaios com CLP - <i>Local: Laboratório de Automação</i>
1	Didatech DIDA CLP CASE Simulador de Treinamento industrial Kit didático p/ensaios com CLP - <i>Local: Laboratório de Automação</i>
1	Didatech DIDA CLP CASE Simulador de Treinamento industrial Kit didático p/ensaios com CLP - <i>Local: Laboratório de Automação</i>
1	Didatech DIDA CLP CASE Simulador de Treinamento industrial Kit didático p/ensaios com CLP - <i>Local: Laboratório de Automação</i>
1	Epcom Epcom Br Pentium IV CPU - <i>Local: Laboratório de Automação</i>
1	Epcom Epcom Br Pentium IV CPU - <i>Local: Laboratório de Automação</i>
1	Epcom Epcom Br Pentium IV CPU - <i>Local: Laboratório de Automação</i>
1	Epcom Epcom Br Pentium IV CPU - <i>Local: Laboratório de Automação</i>
1	Epcom Epcom Br Pentium IV CPU - <i>Local: Laboratório de Automação</i>
5	Epcom Epcom Br Pentium IV CPU - <i>Local: Laboratório de Automação</i>
1	Festo D:S-BE Banco de Ensaio Balança hidráulica e eletrohidráulica - <i>Local: Laboratório de Automação</i>
1	Festo D:S TP100/200 Banco de Ensaio Balança hidráulica e eletrohidráulica - <i>Local: Laboratório de Automação</i>
1	LG indefinido 15 Polegadas Monitor - <i>Local: Laboratório de Automação</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Logitech Webcam C925E 58 unidades - Nota Fiscal nº 6.600 - AGEM Tecnologia Distribuidora Ltda. Câmera HandyCam - Local: Laboratório de Automação
2	MINIPA ET-2517 A TIPO DIGITAL PORTÁTIL DUPLO DE 4 DIGITOS Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - Local: Laboratório de Automação
1	MINIPA ET-2517 A TIPO DIGITAL PORTÁTIL DUPLO DE 4 DIGITOS Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - Local: Laboratório de Automação
1	MINIPA ET-2517 A TIPO DIGITAL PORTÁTIL DUPLO DE 4 DIGITOS Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - Local: Laboratório de Automação
1	Philips 1,07E+71 17 Polegadas Monitor - Local: Laboratório de Automação
1	Philips 1,07E+71 17 Polegadas Monitor - Local: Laboratório de Automação
3	Philips 1,07E+71 17 Polegadas Monitor - Local: Laboratório de Automação
1	Philips 1,07E+71 17 Polegadas Monitor - Local: Laboratório de Automação
1	Samsung indefinido Monitor - Local: Laboratório de Automação
1	SMC PNEUMATE 200 Maleta de treinamento pneumática e eletropneumática Kit didático p/práticas em Pneumática e Eletropneumática - Local: Laboratório de Automação
1	SMC PNEUMATE 200 Maleta de treinamento pneumática e eletropneumática Kit didático p/práticas em Pneumática e Eletropneumática - Local: Laboratório de Automação
1	SMC PNEUMATE 200 Maleta de treinamento pneumática e eletropneumática Kit didático p/práticas em Pneumática e Eletropneumática - Local: Laboratório de Automação
1	SMC PNEUMATE 200 Maleta de treinamento pneumática e eletropneumática Kit didático p/práticas em Pneumática e Eletropneumática - Local: Laboratório de Automação
1	SMC PNEUMATE 200 Maleta de treinamento pneumática e eletropneumática Kit didático p/práticas em Pneumática e Eletropneumática - Local: Laboratório de Automação

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	SMC PNEUMATE 200 Maleta de treinamento pneumática e eletropneumática Kit didático p/práticas em Pneumática e Eletropneumática - Local: Laboratório de Automação
6	SMC PNEUMATE 200 Maleta de treinamento pneumática e eletropneumática Kit didático p/práticas em Pneumática e Eletropneumática - Local: Laboratório de Automação
1	SMS Revolution III De tensão Estabilizador a frio - Local: Laboratório de Automação
1	SMS Revolution III De tensão Estabilizador a frio - Local: Laboratório de Automação
1	SMS Revolution III De tensão Estabilizador a frio - Local: Laboratório de Automação
1	SMS Revolution III De tensão Estabilizador a frio - Local: Laboratório de Automação
1	SMS Revolution III De tensão Estabilizador a frio - Local: Laboratório de Automação
5	SMS Revolution III De tensão Estabilizador a frio - Local: Laboratório de Automação
1	Suportes para Televisão Multivisão Modelo PED - PS LCT 50 unidades - Nota Fiscal nº 4404 - Extreme Security Comercio de Eletroeletrônicos Eireli Suporte para TV - Local: Laboratório de Automação
1	Televisores LG SMART TV LED 65" 50 unidades - Nota Fiscal nº 8046 - Microsens S/A TV - Local: Laboratório de Automação
1	Arotec PRE 40 mi Embutidora para linguça cap mínima 8kg - Local: Laboratório de circuito impresso
1	Arotec PRE-40 Motor 2 CV Cortadora para ensaios metalográficos - Local: Laboratório de circuito impresso
1	EARTH CHAIN/ESP47 DIMENSÕES DE 175X100X62MM, COM DOIS TRILHOS Mesa de seno de 300mm - Local: Laboratório de circuito impresso
1	FORLABO 1390 Forno de Indução Forno tipo industrial; forno de fusão elétrico tipo poço - Local: Laboratório de circuito impresso

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	MITUTOYO 513-404E Capacidade de 8mm; resolução de 0.01mm força de ap Relógio de metrologia - Local: Laboratório de circuito impresso
1	MITUTOYO 513-404E Capacidade de 8mm; resolução de 0.01mm força de ap Relógio de metrologia - Local: Laboratório de circuito impresso
1	MITUTOYO 513-404E Capacidade de 8mm; resolução de 0.01mm força de ap Relógio de metrologia - Local: Laboratório de circuito impresso
1	Mitutoyo SJ-301 Rugosímetro Medidor de rugosidade (rugosímetro) - Local: Laboratório de circuito impresso
1	MITUTOYO PJ-3000 PARA MEDIÇÃO DE PEÇAS DE PEQUENO E MÉDIO PORTE A CLASSIFICAR - Local: Laboratório de circuito impresso
1	MITUTOYO 2046s-09 Tipo apalpador, capacidade 0.8mm; resolução de 0. Relógio de metrologia - Local: Laboratório de circuito impresso
4	MITUTOYO 2046s-09 Tipo apalpador, capacidade 0.8mm; resolução de 0. Relógio de metrologia - Local: Laboratório de circuito impresso
1	MITUTOYO 2046s-09 Tipo apalpador, capacidade 0.8mm; resolução de 0. Relógio de metrologia - Local: Laboratório de circuito impresso
1	MITUTOYO 2046s-09 Tipo apalpador, capacidade 0.8mm; resolução de 0. Relógio de metrologia - Local: Laboratório de circuito impresso
4	MITUTOYO 513-404E Capacidade de 8mm; resolução de 0.01mm força de ap Relógio de metrologia - Local: Laboratório de circuito impresso
1	MITUTOYO 2046s-09 Tipo apalpador, capacidade 0.8mm; resolução de 0. Relógio de metrologia - Local: Laboratório de circuito impresso
1	MITUTOYO 513-404E Capacidade de 8mm; resolução de 0.01mm força de ap Relógio de metrologia - Local: Laboratório de circuito impresso
1	Mitutoyo PJ-300H 270 VA A CLASSIFICAR - Local: Laboratório de circuito impresso
0	Olimpus indefinido Microscópio metalográfico trilocular normal - Local: Laboratório de circuito impresso
1	Panambra RASNR5 Durômetro analógico - Local: Laboratório de circuito impresso

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
0	Reicherter VA-1 Durômetro analógico - Local: Laboratório de circuito impresso
1	Ukas indefinido 60,8 HRC Durômetro analógico - Local: Laboratório de circuito impresso
1	Bosh Hobby Furadeira Furadeira elétrica manual portátil - Local: Laboratório de Comandos e Instalações
1	De Lorenzo OpenLab DL10283 Banco de Ensaio Kit didático p/estudo de comandos elétricos e partida de motores - Local: Laboratório de Comandos e Instalações
3	Icel AD 7900 Alicata eletrônico Alicata amperímetro - Local: Laboratório de Comandos e Instalações
1	Icel AD 7900 Alicata eletrônico Alicata amperímetro - Local: Laboratório de Comandos e Instalações
1	Icel AD 7900 Alicata eletrônico Alicata amperímetro - Local: Laboratório de Comandos e Instalações
1	Icel AD 7900 Alicata eletrônico Alicata amperímetro - Local: Laboratório de Comandos e Instalações
0	MINIPA MO 2061 Osciloscópio tipo digital; largura de banda de 60m Osciloscópio digital - Local: Laboratório de Comandos e Instalações
3	MINIPA MI-2551 Portátil, resistência de isolamento de até 2000 ohms Medidor de resistência de isolamento (Megômetro) - Local: Laboratório de Comandos e Instalações
1	MINIPA MI-2551 Portátil, resistência de isolamento de até 2000 ohms Medidor de resistência de isolamento (Megômetro) - Local: Laboratório de Comandos e Instalações
1	MINIPA MI-2551 Portátil, resistência de isolamento de até 2000 ohms Medidor de resistência de isolamento (Megômetro) - Local: Laboratório de Comandos e Instalações
1	MINIPA MI-2551 Portátil, resistência de isolamento de até 2000 ohms Medidor de resistência de isolamento (Megômetro) - Local: Laboratório de Comandos e Instalações
11	Politerm MS 2101 Eletrônico Alicata amperímetro - Local: Laboratório de Comandos e Instalações

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Politerm MS 2101 Eletrônico Alicate amperímetro - Local: Laboratório de Comandos e Instalações
1	Politerm MS 2101 Eletrônico Alicate amperímetro - Local: Laboratório de Comandos e Instalações
1	Politerm MS 2101 Eletrônico Alicate amperímetro - Local: Laboratório de Comandos e Instalações
1	Politerm MS 2101 Eletrônico Alicate amperímetro - Local: Laboratório de Comandos e Instalações
0	Politerm ST-1520 POL36 Terrômetro digital Terrômetro - Local: Laboratório de Comandos e Instalações
1	Politerm MS 2101 Eletrônico Alicate amperímetro - Local: Laboratório de Comandos e Instalações
1	Politerm MS 2101 Eletrônico Alicate amperímetro - Local: Laboratório de Comandos e Instalações
1	Politerm MS 2101 Eletrônico Alicate amperímetro - Local: Laboratório de Comandos e Instalações
1	Politerm MS 2101 Eletrônico Alicate amperímetro - Local: Laboratório de Comandos e Instalações
1	Politerm MS 2101 Eletrônico Alicate amperímetro - Local: Laboratório de Comandos e Instalações
1	Politerm MS 2101 Eletrônico Alicate amperímetro - Local: Laboratório de Comandos e Instalações
1	Politerm MS 2101 Eletrônico Alicate amperímetro - Local: Laboratório de Comandos e Instalações
1	Politerm MS 2101 Eletrônico Alicate amperímetro - Local: Laboratório de Comandos e Instalações
0	TENMARS TM-1017 Watímetro Alicate amperímetro - Local: Laboratório de Comandos e Instalações
1	Minipa ET 3007 ANALÓGICO Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - Local: Laboratório de Desenvolvimento de Projetos
1	Minipa ET 3007 ANALÓGICO Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - Local: Laboratório de Desenvolvimento de Projetos

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Minipa ET 3007 ANALÓGICO Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Desenvolvimento de Projetos</i>
1	Minipa ET 3007 ANALÓGICO Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Desenvolvimento de Projetos</i>
1	Minipa ET 3007 ANALÓGICO Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Desenvolvimento de Projetos</i>
1	Minipa ET 3007 ANALÓGICO Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Desenvolvimento de Projetos</i>
25	Minipa ET 3007 ANALÓGICO Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Desenvolvimento de Projetos</i>
1	Minipa ET 3007 ANALÓGICO Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Desenvolvimento de Projetos</i>
1	Minipa ET 3007 ANALÓGICO Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Desenvolvimento de Projetos</i>
1	MINIPA MFA-860 Tipo Eletrônico com indicador de led; ambiente de Fasímetro - <i>Local: Laboratório de Desenvolvimento de Projetos</i>
1	Minipa ET 3007 ANALÓGICO Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Desenvolvimento de Projetos</i>
1	Minipa ET 3007 ANALÓGICO Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Desenvolvimento de Projetos</i>
1	Minipa ET 3007 ANALÓGICO Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Desenvolvimento de Projetos</i>
1	Minipa ET 3007 ANALÓGICO Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Desenvolvimento de Projetos</i>
1	Minipa ET 3007 ANALÓGICO Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Desenvolvimento de Projetos</i>
1	Minipa ET 3007 ANALÓGICO Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Desenvolvimento de Projetos</i>
2	MINIPA MFA-860 Tipo Eletrônico com indicador de led; ambiente de Fasímetro - <i>Local: Laboratório de Desenvolvimento de Projetos</i>
1	Minipa ET 3007 ANALÓGICO Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Desenvolvimento de Projetos</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Minipa ET 3007 ANALÓGICO Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Desenvolvimento de Projetos</i>
1	Minipa ET 3007 ANALÓGICO Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Desenvolvimento de Projetos</i>
1	Minipa ET 3007 ANALÓGICO Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Desenvolvimento de Projetos</i>
1	Minipa ET 3007 ANALÓGICO Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Desenvolvimento de Projetos</i>
1	MINIPA MFA-860 Tipo Eletrônico com indicador de led; ambiente de Fasímetro - <i>Local: Laboratório de Desenvolvimento de Projetos</i>
1	Minipa ET 3007 ANALÓGICO Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Desenvolvimento de Projetos</i>
1	Minipa ET 3007 ANALÓGICO Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Desenvolvimento de Projetos</i>
1	Minipa ET 3007 ANALÓGICO Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Desenvolvimento de Projetos</i>
1	Minipa ET 3007 ANALÓGICO Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Desenvolvimento de Projetos</i>
1	Minipa ET 3007 ANALÓGICO Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Desenvolvimento de Projetos</i>
1	Minipa ET 3007 ANALÓGICO Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Desenvolvimento de Projetos</i>
1	Minipa ET 3007 ANALÓGICO Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Desenvolvimento de Projetos</i>
1	De Lorenzo DLB IERP Banco de ensaio para treinamento em instalações el Kit didático p/estudo das instalações elétricas industriais - <i>Local: Laboratório de Eletro Hidráulica e Eletro Pneumáti</i>
1	De Lorenzo DLB IERP Banco de Ensaio Kit didático p/estudo das instalações elétricas industriais - <i>Local: Laboratório de Eletro Hidráulica e Eletro Pneumáti</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
4	De Lorenzo DLB MAQ CE Banco de Ensaio Kit didático p/estudo de comandos elétricos e partida de motores - <i>Local: Laboratório de Eletro Hidráulica e Eletro Pneumáti</i>
1	De Lorenzo DLB MAQ CE Banco de Ensaio Kit didático p/estudo de comandos elétricos e partida de motores - <i>Local: Laboratório de Eletro Hidráulica e Eletro Pneumáti</i>
1	De Lorenzo DLB IERP Banco de Ensaio Kit didático p/estudo das instalações elétricas industriais - <i>Local: Laboratório de Eletro Hidráulica e Eletro Pneumáti</i>
1	De Lorenzo DLB IERP Banco de Ensaio Kit didático p/estudo das instalações elétricas industriais - <i>Local: Laboratório de Eletro Hidráulica e Eletro Pneumáti</i>
1	De Lorenzo DLB IERP Banco de ensaio para treinamento em instalações el Kit didático p/estudo das instalações elétricas industriais - <i>Local: Laboratório de Eletro Hidráulica e Eletro Pneumáti</i>
1	De Lorenzo DLB MAQ CE Banco de Ensaio Kit didático p/estudo de comandos elétricos e partida de motores - <i>Local: Laboratório de Eletro Hidráulica e Eletro Pneumáti</i>
1	De Lorenzo DLB MAQ CE Banco de Ensaio Kit didático p/estudo de comandos elétricos e partida de motores - <i>Local: Laboratório de Eletro Hidráulica e Eletro Pneumáti</i>
1	De Lorenzo DLB IERP Banco de Ensaio Kit didático p/estudo das instalações elétricas industriais - <i>Local: Laboratório de Eletro Hidráulica e Eletro Pneumáti</i>
6	De Lorenzo DLB IERP Banco de ensaio para treinamento em instalações el Kit didático p/estudo das instalações elétricas industriais - <i>Local: Laboratório de Eletro Hidráulica e Eletro Pneumáti</i>
1	De Lorenzo DLB IERP Banco de Ensaio Kit didático p/estudo das instalações elétricas industriais - <i>Local: Laboratório de Eletro Hidráulica e Eletro Pneumáti</i>
1	De Lorenzo DLB IERP Banco de ensaio para treinamento em instalações el Kit didático p/estudo das instalações elétricas industriais - <i>Local: Laboratório de Eletro Hidráulica e Eletro Pneumáti</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	De Lorenzo DLB IERP Banco de ensaio para treinamento em instalações el Kit didático p/estudo das instalações elétricas industriais - <i>Local: Laboratório de Eletro Hidráulica e Eletro Pneumáti</i>
9	De Lorenzo DLB IERP Banco de Ensaio Kit didático p/estudo das instalações elétricas industriais - <i>Local: Laboratório de Eletro Hidráulica e Eletro Pneumáti</i>
1	De Lorenzo DLB IERP Banco de ensaio para treinamento em instalações el Kit didático p/estudo das instalações elétricas industriais - <i>Local: Laboratório de Eletro Hidráulica e Eletro Pneumáti</i>
1	De Lorenzo DLB MAQ CE Banco de Ensaio Kit didático p/estudo de comandos elétricos e partida de motores - <i>Local: Laboratório de Eletro Hidráulica e Eletro Pneumáti</i>
1	De Lorenzo DLB IERP Banco de Ensaio Kit didático p/estudo das instalações elétricas industriais - <i>Local: Laboratório de Eletro Hidráulica e Eletro Pneumáti</i>
1	De Lorenzo DLB IERP Banco de ensaio para treinamento em instalações el Kit didático p/estudo das instalações elétricas industriais - <i>Local: Laboratório de Eletro Hidráulica e Eletro Pneumáti</i>
1	De Lorenzo DLB IERP Banco de Ensaio Kit didático p/estudo das instalações elétricas industriais - <i>Local: Laboratório de Eletro Hidráulica e Eletro Pneumáti</i>
1	De Lorenzo DLB IERP Banco de Ensaio Kit didático p/estudo das instalações elétricas industriais - <i>Local: Laboratório de Eletro Hidráulica e Eletro Pneumáti</i>
1	De Lorenzo DLB IERP Banco de Ensaio Kit didático p/estudo das instalações elétricas industriais - <i>Local: Laboratório de Eletro Hidráulica e Eletro Pneumáti</i>
1	Engro AV-10 Alicates amperímetro Alicates amperímetro - <i>Local: Laboratório de Eletro Hidráulica e Eletro Pneumáti</i>
1	Engro BDX-62A Transformador Fonte de alimentação - <i>Local: Laboratório de Eletro Hidráulica e Eletro Pneumáti</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Equacional ---- Fonte ajustável estática Fonte de alimentação - <i>Local: Laboratório de Eletro Hidráulica e Eletro Pneumáti</i>
1	KEW TIPO SNAP-8 Alicata amperímetro Alicata amperímetro - <i>Local: Laboratório de Eletro Hidráulica e Eletro Pneumáti</i>
1	Microtest L-25 Tacômetro digital portátil Tacômetro foto contato digital - <i>Local: Laboratório de Eletro Hidráulica e Eletro Pneumáti</i>
2	MINIPA MDT 2238 A Portátil, digital, lcd de 5 dígitos, precisão de 0 Tacômetro foto contato digital - <i>Local: Laboratório de Eletro Hidráulica e Eletro Pneumáti</i>
2	Minipa ET 2001 Aparelho multitest Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Eletro Hidráulica e Eletro Pneumáti</i>
1	Minipa ET 2001 Aparelho multitest Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Eletro Hidráulica e Eletro Pneumáti</i>
1	MINIPA MDT 2238 A Portátil, digital, lcd de 5 dígitos, precisão de 0 Tacômetro foto contato digital - <i>Local: Laboratório de Eletro Hidráulica e Eletro Pneumáti</i>
1	MINIPA MDT 2238 A Portátil, digital, lcd de 5 dígitos, precisão de 0 Tacômetro foto contato digital - <i>Local: Laboratório de Eletro Hidráulica e Eletro Pneumáti</i>
1	Minipa ET 2001 Aparelho multitest Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Eletro Hidráulica e Eletro Pneumáti</i>
1	Politerm MS 2101 Eletrônico Alicata amperímetro - <i>Local: Laboratório de Eletro Hidráulica e Eletro Pneumáti</i>
3	Politerm MS 2101 Eletrônico Alicata amperímetro - <i>Local: Laboratório de Eletro Hidráulica e Eletro Pneumáti</i>
1	Politerm MS 2101 Eletrônico Alicata amperímetro - <i>Local: Laboratório de Eletro Hidráulica e Eletro Pneumáti</i>
1	Politerm MS 2101 Eletrônico Alicata amperímetro - <i>Local: Laboratório de Eletro Hidráulica e Eletro Pneumáti</i>
1	Caddo 802 LS SW 20 MHz com duplo traço Osciloscópio analógico frequência 20 MHz, constituído de 2 canais - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica I</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Caddo 802 LS SW 20 MHz com duplo traço Osciloscópio analógico frequência 20 MHz, constituído de 2 canais - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica I</i>
1	Caddo 802 LS SW 20 MHz com duplo traço Osciloscópio analógico frequência 20 MHz, constituído de 2 canais - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica I</i>
4	Caddo 802 LS SW 20 MHz com duplo traço Osciloscópio analógico frequência 20 MHz, constituído de 2 canais - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica I</i>
1	Caddo 802 LS SW 20 MHz com duplo traço Osciloscópio analógico frequência 20 MHz, constituído de 2 canais - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica I</i>
1	De Lorenzo EA2500PI Banco de Ensaio Kit didático p/estudos e treinamento em Eletrônica Analógica - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica I</i>
1	De Lorenzo EA2500PI Banco de Ensaio Kit didático p/estudos e treinamento em Eletrônica Analógica - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica I</i>
1	De Lorenzo EA2500PI Banco de Ensaio Kit didático p/estudos e treinamento em Eletrônica Analógica - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica I</i>
2	De Lorenzo Time DL 3155 AL Banco de Ensaio Kit didático p/estudo teórico e prático em eletricidade e eletromagnetismo - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica I</i>
1	De Lorenzo EA2500PI Banco de Ensaio Kit didático p/estudos e treinamento em Eletrônica Analógica - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica I</i>
4	De Lorenzo EA2500PI Banco de Ensaio Kit didático p/estudos e treinamento em Eletrônica Analógica - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica I</i>
1	De Lorenzo Time DL 3155 AL Banco de Ensaio Kit didático p/estudo teórico e prático em eletricidade e eletromagnetismo - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica I</i>
0	De Lorenzo Time DL 3155 AL Banco de Ensaio Kit didático p/estudo teórico e prático em eletricidade e eletromagnetismo - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica I</i>
1	De Lorenzo Time DL 3155 AL Banco de Ensaio Kit didático p/estudo teórico e prático em eletricidade e eletromagnetismo - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica I</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Degem PU-2222 Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica I</i>
1	Degem PU-2222 Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica I</i>
1	Degem PU-2222 Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica I</i>
1	Degem PU-2222 Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica I</i>
4	Degem PU-2222 Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica I</i>
1	Logitech Webcam C925E 58 unidades - Nota Fiscal nº 6.600 - AGEM Tecnologia Distribuidora Ltda. Câmera HandyCam - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica I</i>
1	Minipa MPL 1303 Digital Fonte de alimentação - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica I</i>
1	Minipa MPL 1303 Digital Fonte de alimentação - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica I</i>
1	Minipa MPL 1303 Digital Fonte de alimentação - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica I</i>
1	Minipa MPL 1303 Digital Fonte de alimentação - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica I</i>
6	Minipa MPL 1303 Digital Fonte de alimentação - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica I</i>
1	Minipa MPL 1303 Digital Fonte de alimentação - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica I</i>
0	Minipa ET-3007 Instrumento de Medição Analógico Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica I</i>
1	Minipa MPL 1303 Digital Fonte de alimentação - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica I</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Políterm YX-360TER Instrumento de medição Analógico Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica I</i>
1	Políterm FG 8220 Frequencímetro 3GH Gerador de funções de bancada - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica I</i>
1	Políterm DM9802 Instrumento de medição Digital Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica I</i>
3	Políterm YX-360TER Instrumento de medição Analógico Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica I</i>
1	Políterm FG 8220 Frequencímetro 3GH Gerador de funções de bancada - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica I</i>
1	Políterm DM9802 Instrumento de medição Digital Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica I</i>
1	Políterm YX-360TER Instrumento de medição Analógico Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica I</i>
1	Políterm YX-360TER Instrumento de medição Analógico Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica I</i>
1	Políterm FG 8220 Frequencímetro 3GH Gerador de funções de bancada - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica I</i>
3	Políterm DM9802 Instrumento de medição Digital Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica I</i>
3	Políterm FG 8220 Frequencímetro 3GH Gerador de funções de bancada - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica I</i>
1	Políterm DM9802 Instrumento de medição Digital Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica I</i>
1	Suportes para Televisão Multivisao Modelo PED - PS LCT 50 unidades - Nota Fiscal nº 4404 - Extreme Security Comercio de Eletroeletrônicos Eireli Suporte para TV - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica I</i>
1	Televisores LG SMART TV LED 65" 50 unidades - Nota Fiscal nº 8046 - Microsens S/A TV - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica I</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	INSTEK GDS820S Osciloscópio tipo digital Osciloscópio digital - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica II</i>
1	MINIPA SD-1202 MALETA PORTÁTIL Kit didático p/estudos e treinamento em Eletrônica Analógica - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica II</i>
1	MINIPA SD-1202 MALETA PORTÁTIL Kit didático p/estudos e treinamento em Eletrônica Analógica - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica II</i>
1	MINIPA SD-1202 MALETA PORTÁTIL Kit didático p/estudos e treinamento em Eletrônica Analógica - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica II</i>
6	MINIPA SD-1202 MALETA PORTÁTIL Kit didático p/estudos e treinamento em Eletrônica Analógica - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica II</i>
1	MINIPA SD-1202 MALETA PORTÁTIL Kit didático p/estudos e treinamento em Eletrônica Analógica - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica II</i>
1	MINIPA SD-1202 MALETA PORTÁTIL Kit didático p/estudos e treinamento em Eletrônica Analógica - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica II</i>
1	MINIPA SD-1202 MALETA PORTÁTIL Kit didático p/estudos e treinamento em Eletrônica Analógica - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica II</i>
1	POLITERM POL-15 Osciloscópio tipo analógico, frequência 20MHZ, con Osciloscópio analógico frequência 20 MHz, constituído de 2 canais - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica II</i>
1	POLITERM POL-15 Osciloscópio tipo analógico, frequência 20MHZ, con Osciloscópio analógico frequência 20 MHz, constituído de 2 canais - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica II</i>
1	POLITERM POL-15 Osciloscópio tipo analógico, frequência 20MHZ, con Osciloscópio analógico frequência 20 MHz, constituído de 2 canais - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica II</i>
4	POLITERM POL-15 Osciloscópio tipo analógico, frequência 20MHZ, con Osciloscópio analógico frequência 20 MHz, constituído de 2 canais - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica II</i>
1	POLITERM POL-15 Osciloscópio tipo analógico, frequência 20MHZ, con Osciloscópio analógico frequência 20 MHz, constituído de 2 canais - <i>Local: Laboratório de Eletroeletrônica II</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Elgin 18000 Condicionador de ar, tipo janela – 12.000 btus - <i>Local: Laboratório de Eletrônica de Potência</i>
1	EXSTO XG102 DIGITAL Maleta portátil Kit didático p/estudos e treinamento em Eletrônica Digital - <i>Local: Laboratório de Eletrônica de Potência</i>
1	EXSTO XG102 DIGITAL Maleta portátil Kit didático p/estudos e treinamento em Eletrônica Digital - <i>Local: Laboratório de Eletrônica de Potência</i>
6	EXSTO XG102 DIGITAL Maleta portátil Kit didático p/estudos e treinamento em Eletrônica Digital - <i>Local: Laboratório de Eletrônica de Potência</i>
1	EXSTO XG102 DIGITAL Maleta portátil Kit didático p/estudos e treinamento em Eletrônica Digital - <i>Local: Laboratório de Eletrônica de Potência</i>
1	EXSTO XG102 DIGITAL Maleta portátil Kit didático p/estudos e treinamento em Eletrônica Digital - <i>Local: Laboratório de Eletrônica de Potência</i>
1	EXSTO XG102 DIGITAL Maleta portátil Kit didático p/estudos e treinamento em Eletrônica Digital - <i>Local: Laboratório de Eletrônica de Potência</i>
1	EXSTO XG102 DIGITAL Maleta portátil Kit didático p/estudos e treinamento em Eletrônica Digital - <i>Local: Laboratório de Eletrônica de Potência</i>
1	Force Line Evolution III de tensão Estabilizador a frio - <i>Local: Laboratório de Eletrônica de Potência</i>
1	Force Line Evolution III de tensão Estabilizador a frio - <i>Local: Laboratório de Eletrônica de Potência</i>
1	Force Line Evolution III de tensão Estabilizador a frio - <i>Local: Laboratório de Eletrônica de Potência</i>
1	Force Line Evolution III de tensão Estabilizador a frio - <i>Local: Laboratório de Eletrônica de Potência</i>
1	Force Line Evolution III de tensão Estabilizador a frio - <i>Local: Laboratório de Eletrônica de Potência</i>
8	Force Line Evolution III de tensão Estabilizador a frio - <i>Local: Laboratório de Eletrônica de Potência</i>
1	Force Line Evolution III de tensão Estabilizador a frio - <i>Local: Laboratório de Eletrônica de Potência</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Force Line Evolution III de tensão Estabilizador a frio - Local: Laboratório de Eletrônica de Potência
1	Force Line Evolution III de tensão Estabilizador a frio - Local: Laboratório de Eletrônica de Potência
1	Gree ---- tipo Split, ar frio Condicionador de ar, tipo janela – 12.000 btus - Local: Laboratório de Eletrônica de Potência
1	LG 710E 17 Polegadas CRT Monitor - Local: Laboratório de Eletrônica de Potência
1	LG W1942 PE LCD, Widescreen, Colorido Monitor - Local: Laboratório de Eletrônica de Potência
1	LG W1942 PE LCD, Widescreen, Colorido Monitor - Local: Laboratório de Eletrônica de Potência
3	LG 710E 17 Polegadas CRT Monitor - Local: Laboratório de Eletrônica de Potência
1	LG W1942 PE LCD, Widescreen, Colorido Monitor - Local: Laboratório de Eletrônica de Potência
1	LG 710E 17 Polegadas CRT Monitor - Local: Laboratório de Eletrônica de Potência
5	LG W1942 PE LCD, Widescreen, Colorido Monitor - Local: Laboratório de Eletrônica de Potência
1	LG W1942 PE LCD, Widescreen, Colorido Monitor - Local: Laboratório de Eletrônica de Potência
1	LG 710E 17 Polegadas CRT Monitor - Local: Laboratório de Eletrônica de Potência
1	LG W1942 PE LCD, Widescreen, Colorido Monitor - Local: Laboratório de Eletrônica de Potência
1	Positivo Pos-at Gabinete Mini Torre CPU - Local: Laboratório de Eletrônica de Potência
9	Positivo Pos-at Gabinete Mini Torre CPU - Local: Laboratório de Eletrônica de Potência

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Positivo Pos-at Gabinete Mini Torre CPU - Local: Laboratório de Eletrônica de Potência
1	Positivo Pos-at Gabinete Mini Torre CPU - Local: Laboratório de Eletrônica de Potência
1	Positivo Pos-at Gabinete Mini Torre CPU - Local: Laboratório de Eletrônica de Potência
1	Positivo Pos-at Gabinete Mini Torre CPU - Local: Laboratório de Eletrônica de Potência
1	Positivo Pos-at Gabinete Mini Torre CPU - Local: Laboratório de Eletrônica de Potência
1	Positivo Pos-at Gabinete Mini Torre CPU - Local: Laboratório de Eletrônica de Potência
1	Positivo Pos-at Gabinete Mini Torre CPU - Local: Laboratório de Eletrônica de Potência
1	Positivo Pos-at Gabinete Mini Torre CPU - Local: Laboratório de Eletrônica de Potência
1	SMS Revolution III de tensão Estabilizador a frio - Local: Laboratório de Eletrônica de Potência
1	Elgin 18000 Condicionador de ar, tipo janela – 12.000 btus - Local: Laboratório de informática 2
1	Elgin 18000 Condicionador de ar, tipo janela – 12.000 btus - Local: Laboratório de informática 2
2	Elgin 18000 Condicionador de ar, tipo janela – 12.000 btus - Local: Laboratório de informática 2
0	Enermax Exxa 3 Personal de tensão Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 2
1	HP Compaq Elite CPU - Local: Laboratório de informática 2
1	HP Compaq Elite CPU - Local: Laboratório de informática 2

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	HP Compaq Elite CPU - Local: Laboratório de informática 2
1	HP Compaq Elite CPU - Local: Laboratório de informática 2
1	HP L190HB LCD, Widescreen, Colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 2
1	HP Compaq Elite CPU - Local: Laboratório de informática 2
1	HP L190HB LCD, Widescreen, Colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 2
1	HP Compaq Elite CPU - Local: Laboratório de informática 2
1	HP L190HB LCD, Widescreen, Colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 2
1	HP L190HB LCD, Widescreen, Colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 2
1	HP Compaq Elite CPU - Local: Laboratório de informática 2
1	HP L190HB LCD, Widescreen, Colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 2
1	HP Compaq Elite CPU - Local: Laboratório de informática 2
1	HP Compaq Elite CPU - Local: Laboratório de informática 2
1	HP Compaq Elite CPU - Local: Laboratório de informática 2
1	HP Compaq Elite CPU - Local: Laboratório de informática 2
1	HP L190HB LCD, Widescreen, Colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 2

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	HP L190HB LCD, Widescreen, Colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 2
1	HP L190HB LCD, Widescreen, Colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 2
1	HP L190HB LCD, Widescreen, Colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 2
1	HP L190HB LCD, Widescreen, Colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 2
1	HP Compaq Elite CPU - Local: Laboratório de informática 2
1	HP L190HB LCD, Widescreen, Colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 2
1	HP L190HB LCD, Widescreen, Colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 2
1	HP L190HB LCD, Widescreen, Colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 2
1	HP Compaq Elite CPU - Local: Laboratório de informática 2
1	HP Compaq Elite CPU - Local: Laboratório de informática 2
1	HP L190HB LCD, Widescreen, Colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 2
1	HP Compaq Elite CPU - Local: Laboratório de informática 2
20	HP L190HB LCD, Widescreen, Colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 2
1	HP L190HB LCD, Widescreen, Colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 2
20	HP Compaq Elite CPU - Local: Laboratório de informática 2

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	HP L190HB LCD, Widescreen, Colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 2
1	HP L190HB LCD, Widescreen, Colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 2
1	HP L190HB LCD, Widescreen, Colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 2
1	HP L190HB LCD, Widescreen, Colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 2
1	HP Compaq Elite CPU - Local: Laboratório de informática 2
1	HP Compaq Elite CPU - Local: Laboratório de informática 2
1	HP Compaq Elite CPU - Local: Laboratório de informática 2
1	HP L190HB LCD, Widescreen, Colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 2
1	HP Compaq Elite CPU - Local: Laboratório de informática 2
1	HP Compaq Elite CPU - Local: Laboratório de informática 2
1	Rag Tech SD 500H de tensão Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 2
1	Rag Tech SD 500H de tensão Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 2
1	Rag Tech SD 500H de tensão Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 2
1	Rag Tech SD 500H de tensão Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 2
1	Rag Tech SD 500H de tensão Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 2

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
10	Rag Tech SD 500H de tensão Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 2
1	Rag Tech SD 500H de tensão Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 2
1	Rag Tech SD 500H de tensão Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 2
1	Rag Tech SD 500H de tensão Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 2
1	Rag Tech SD 500H de tensão Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 2
1	Rag Tech SD 500H de tensão Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 2
1	TS Shara Milenium Plus de tensão Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 2
1	TS Shara Milenium Plus de tensão Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 2
3	TS Shara Milenium Plus de tensão Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 2
1	TS Shara Milenium Plus de tensão Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 2
0	AMD indefinido Gabinete ATX CPU - Local: Laboratório de informática I
1	D.Link DES-1024A Roteador Switch - Local: Laboratório de informática I
1	Encore EGHS-224 Roteador Switch - Local: Laboratório de informática I
1	Force Line Evolution II DE TENSÃO Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática I
1	Itautec Infoway ST 4150 3.0 GH CPU - Local: Laboratório de informática I

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Itautec Infoway STA 3.0 GH CPU - Local: Laboratório de informática I
1	Itautec Infoway SM3321 Processador Intel CPU - Local: Laboratório de informática I
0	Itautec L1142 II Monitor - Local: Laboratório de informática I
2	Itautec Infoway ST 4150 3.0 GH CPU - Local: Laboratório de informática I
1	Itautec Infoway STA 3.0 GH CPU - Local: Laboratório de informática I
1	Itautec Infoway STA 3.0 GH CPU - Local: Laboratório de informática I
0	Itautec ST 4250 CPU - Local: Laboratório de informática I
4	Itautec Infoway STA 3.0 GH CPU - Local: Laboratório de informática I
1	Itautec Infoway ST 4150 3.0 GH CPU - Local: Laboratório de informática I
1	Itautec Infoway STA 3.0 GH CPU - Local: Laboratório de informática I
3	LG W1942 PE 19 polegadas Monitor - Local: Laboratório de informática I
1	LG L177WS Tela de computador Monitor - Local: Laboratório de informática I
1	LG L177WS Tela de computador Monitor - Local: Laboratório de informática I
1	LG L177WS Tela de computador Monitor - Local: Laboratório de informática I
1	LG L177WS Tela de computador Monitor - Local: Laboratório de informática I

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	LG L177WS Tela de computador Monitor - Local: Laboratório de informática I
1	LG W1942 PE 19 polegadas Monitor - Local: Laboratório de informática I
1	LG W1942 PE 19 polegadas Monitor - Local: Laboratório de informática I
1	LG L177WS Tela de computador Monitor - Local: Laboratório de informática I
7	LG L177WS Tela de computador Monitor - Local: Laboratório de informática I
1	LG W1942 PE 19 polegadas Monitor - Local: Laboratório de informática I
1	LG L177WS Tela de computador Monitor - Local: Laboratório de informática I
2	Rag Tech SD 500 TI de tensão Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática I
1	Rag Tech SD 500 TI de tensão Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática I
1	Rag Tech SD 500 TI de tensão Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática I
0	Samsung 732N Plus Tela de Computador Monitor - Local: Laboratório de informática I
3	TS Shara Milenium Plus DE TENSÃO Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática I
1	TS Shara Milenium Plus DE TENSÃO Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática I
1	TS Shara indefinido de tensão Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática I
1	TS Shara Milenium Plus DE TENSÃO Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática I

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	TS Shara Milenium Plus DE TENSÃO Estabilizador a frio - <i>Local: Laboratório de informatica I</i>
1	De Lorenzo DLB Banco de Ensaio Kit didático p/estudos e treinamento em Eletrônica Analógica - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
9	De Lorenzo DLB Banco de Ensaio Kit didático p/estudos e treinamento em Eletrônica Analógica - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
1	De Lorenzo DLB Banco de Ensaio Kit didático p/estudos e treinamento em Eletrônica Analógica - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
1	De Lorenzo DLB Banco de Ensaio Kit didático p/estudos e treinamento em Eletrônica Analógica - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
1	De Lorenzo DLB Banco de Ensaio Kit didático p/estudos e treinamento em Eletrônica Analógica - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
1	De Lorenzo DLB Banco de Ensaio Kit didático p/estudos e treinamento em Eletrônica Analógica - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
1	De Lorenzo DLB Banco de Ensaio Kit didático p/estudos e treinamento em Eletrônica Analógica - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
1	De Lorenzo DLB Banco de Ensaio Kit didático p/estudos e treinamento em Eletrônica Analógica - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
1	De Lorenzo DLB Banco de Ensaio Kit didático p/estudos e treinamento em Eletrônica Analógica - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
1	De Lorenzo DLB Banco de Ensaio Kit didático p/estudos e treinamento em Eletrônica Analógica - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
1	De Lorenzo DLB Banco de Ensaio Kit didático p/estudos e treinamento em Eletrônica Analógica - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
1	De Lorenzo DLB Banco de Ensaio Kit didático p/estudos e treinamento em Eletrônica Analógica - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Degem 160 Gerador de Frequência Kit didático p/estudo de inversores de frequência - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
1	Degem PU-2222 Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
2	Degem PU-2222 Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
1	Degem PU-2222 Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
2	GW GOS-622G Osciloscópio analógico frequência 20 MHz, constituído de 2 canais - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
1	GW GOS-622G Osciloscópio analógico frequência 20 MHz, constituído de 2 canais - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
1	GW GOS-622G Osciloscópio analógico frequência 20 MHz, constituído de 2 canais - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
1	HIOKI 3007 Analógico Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
1	HIOKI 3007 Analógico Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
1	HIOKI 3007 Analógico Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
1	HIOKI 3007 Analógico Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
5	HIOKI 3007 Analógico Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
1	HIOKI 3007 Analógico Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
1	Minipa ET 2231 Digital Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
0	Minipa MLP-1303 Digital Fonte de alimentação - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
1	Minipa ET 2231 Digital Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
1	Minipa ET 2231 Digital Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
2	Minipa ET-2231 Digital Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
7	Minipa ET 2231 Digital Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
1	Minipa ET 2231 Digital Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
1	Minipa ET-2231 Digital Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
1	Minipa ET 2231 Digital Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
1	Minipa ET-2231 Digital Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
1	Minipa ET 2231 Digital Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
1	Minipa ET 2231 Digital Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
1	Politerm YX-360 TER Digital Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
0	Politerm VC9802A Digital Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
1	Politerm YX-360 TER Digital Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
1	Politerm YX-360 TER Digital Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Politem YX-360 TER Digital Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
1	Politem FG-8220 Frequencímetro 3GH Gerador de funções de bancada - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
1	Politem YX-360 TER Digital Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
9	Politem YX-360 TER Digital Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
1	Politem YX-360 TER Digital Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
1	Politem YX-360 TER Digital Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
1	Politem YX-360 TER Digital Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
1	Politem FG-8220 Frequencímetro 3GH Gerador de funções de bancada - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
1	Politem FG-8220 Frequencímetro 3GH Gerador de funções de bancada - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
1	Politem YX-360 TER Digital Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
3	Politem FG-8220 Frequencímetro 3GH Gerador de funções de bancada - <i>Local: Laboratório de Maquinas e comandos elétricos</i>
0	CPU - <i>Local: Laboratório de Metrologia</i>
2	ENERMAX ----- Fonte de alimentação - <i>Local: Laboratório de Metrologia</i>
1	ENERMAX ----- Fonte de alimentação - <i>Local: Laboratório de Metrologia</i>
1	ENERMAX ----- Fonte de alimentação - <i>Local: Laboratório de Metrologia</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Enermax EXXA 3 300 VA Estabilizador a frio - <i>Local: Laboratório de Metrologia</i>
2	Enermax EXXA 3 300 VA Estabilizador a frio - <i>Local: Laboratório de Metrologia</i>
1	Enermax EXXA 3 300 VA Estabilizador a frio - <i>Local: Laboratório de Metrologia</i>
1	Enermax INDEFINIDO Gabinete ATX CPU - <i>Local: Laboratório de Metrologia</i>
1	Festo não informado Banco de ensaio Balança hidráulica e eletrohidráulica - <i>Local: Laboratório de Metrologia</i>
0	Festo D:S- TP100/200 Banco de Ensaio Balança hidráulica e eletrohidráulica - <i>Local: Laboratório de Metrologia</i>
1	LG ----- Monitor - <i>Local: Laboratório de Metrologia</i>
1	LG ----- CPU - <i>Local: Laboratório de Metrologia</i>
1	LG SW 710 E 17 Polegadas CRT Monitor - <i>Local: Laboratório de Metrologia</i>
0	Philips ----- Monitor - <i>Local: Laboratório de Metrologia</i>
1	De Lorenzo TP9015 - II Banco de Ensaio Kit didático p/estudos e treinamento em Eletrônica Digital - <i>Local: Laboratório de Microcontrolador e CLP</i>
1	De Lorenzo TP9015 - II Banco de Ensaio Kit didático p/estudos e treinamento em Eletrônica Digital - <i>Local: Laboratório de Microcontrolador e CLP</i>
1	De Lorenzo TP9015 - II Banco de Ensaio Kit didático p/estudos e treinamento em Eletrônica Digital - <i>Local: Laboratório de Microcontrolador e CLP</i>
1	De Lorenzo TP9015 - II Banco de Ensaio Kit didático p/estudos e treinamento em Eletrônica Digital - <i>Local: Laboratório de Microcontrolador e CLP</i>
1	De Lorenzo TP9015 - II Banco de Ensaio Kit didático p/estudos e treinamento em Eletrônica Digital - <i>Local: Laboratório de Microcontrolador e CLP</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	De Lorenzo TP9015 - II Banco de Ensaio Kit didático p/estudos e treinamento em Eletrônica Digital - <i>Local: Laboratório de Microcontrolador e CLP</i>
1	De Lorenzo TP9015 - II Banco de Ensaio Kit didático p/estudos e treinamento em Eletrônica Digital - <i>Local: Laboratório de Microcontrolador e CLP</i>
1	De Lorenzo TP9015 - II Banco de Ensaio Kit didático p/estudos e treinamento em Eletrônica Digital - <i>Local: Laboratório de Microcontrolador e CLP</i>
8	De Lorenzo TP9015 - II Banco de Ensaio Kit didático p/estudos e treinamento em Eletrônica Digital - <i>Local: Laboratório de Microcontrolador e CLP</i>
1	Degem indefinido Banco de Ensaio Kit p/ensaios de eletrônica de potência - <i>Local: Laboratório de Microcontrolador e CLP</i>
1	Degem PS-MB 2/A Banco de Ensaio Kit p/ensaios de eletrônica de potência - <i>Local: Laboratório de Microcontrolador e CLP</i>
1	Degem MB-2F Banco de Ensaio Kit p/ensaios de eletrônica de potência - <i>Local: Laboratório de Microcontrolador e CLP</i>
1	Degem MB-2F Banco de Ensaio Kit p/ensaios de eletrônica de potência - <i>Local: Laboratório de Microcontrolador e CLP</i>
1	Degem PS-MB 2/A Banco de Ensaio Kit p/ensaios de eletrônica de potência - <i>Local: Laboratório de Microcontrolador e CLP</i>
2	Degem PS-MB 2/A Banco de Ensaio Kit p/ensaios de eletrônica de potência - <i>Local: Laboratório de Microcontrolador e CLP</i>
2	Degem MB-2F Banco de Ensaio Kit p/ensaios de eletrônica de potência - <i>Local: Laboratório de Microcontrolador e CLP</i>
0	Hayonik indefinido Transformador Fonte de alimentação - <i>Local: Laboratório de Microcontrolador e CLP</i>
0	Hioki 3007 Instrumento de medição analógico Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Microcontrolador e CLP</i>
1	Kenwood CS-4125 Osciloscópio analógico frequência 20 MHz, constituído de 2 canais - <i>Local: Laboratório de Microcontrolador e CLP</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Kenwood CS-4125 Osciloscópio analógico frequência 20 MHz, constituído de 2 canais - <i>Local: Laboratório de Microcontrolador e CLP</i>
2	Kenwood CS-4125 Osciloscópio analógico frequência 20 MHz, constituído de 2 canais - <i>Local: Laboratório de Microcontrolador e CLP</i>
0	Luka Indefinido Transformador de energia Fonte de alimentação - <i>Local: Laboratório de Microcontrolador e CLP</i>
1	Lune indefinido Transformador Fonte de alimentação - <i>Local: Laboratório de Microcontrolador e CLP</i>
2	Lune indefinido Transformador Fonte de alimentação - <i>Local: Laboratório de Microcontrolador e CLP</i>
1	Lune indefinido Transformador Fonte de alimentação - <i>Local: Laboratório de Microcontrolador e CLP</i>
1	Minipa ET-3007 analógico Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Microcontrolador e CLP</i>
0	Minipa ET 2060 digital Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Microcontrolador e CLP</i>
1	Minipa ET-3007 analógico Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Microcontrolador e CLP</i>
1	Minipa ET-3007 analógico Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Microcontrolador e CLP</i>
1	Minipa ET-3007 analógico Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Microcontrolador e CLP</i>
0	Minipa MLP-1303 Digital Fonte de alimentação - <i>Local: Laboratório de Microcontrolador e CLP</i>
1	Minipa ET-3007 analógico Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Microcontrolador e CLP</i>
1	Minipa ET-3007 analógico Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Microcontrolador e CLP</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
9	Minipa ET-3007 analógico Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Microcontrolador e CLP</i>
1	Minipa ET-3007 analógico Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Microcontrolador e CLP</i>
1	Minipa ET-3007 analógico Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Microcontrolador e CLP</i>
1	Minipa ET-3007 analógico Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Laboratório de Microcontrolador e CLP</i>
1	Santiago indefinido Transformador Fonte de alimentação - <i>Local: Laboratório de Microcontrolador e CLP</i>
1	ARNO FEA Faca elétrica de cozinha - <i>Local: Laboratório de Nutrição e Dietética</i>
1	ARNO DELU Batedeira de bolo tipo doméstica - <i>Local: Laboratório de Nutrição e Dietética</i>
1	ARNO BPA Batedeira de bolo tipo doméstica - <i>Local: Laboratório de Nutrição e Dietética</i>
1	ATLAS Atenas branco Queimadores duplos, com acendimento automático e f Fogão convencional 4 queimadores a gás - <i>Local: Laboratório de Nutrição e Dietética</i>
4	ATLAS Atenas branco Queimadores duplos, com acendimento automático e f Fogão convencional 4 queimadores a gás - <i>Local: Laboratório de Nutrição e Dietética</i>
1	ATLAS Atenas branco Queimadores duplos, com acendimento automático e f Fogão convencional 4 queimadores a gás - <i>Local: Laboratório de Nutrição e Dietética</i>
1	ATLAS Atenas branco Queimadores duplos, com acendimento automático e f Fogão convencional 4 queimadores a gás - <i>Local: Laboratório de Nutrição e Dietética</i>
1	ATLAS Atenas branco Queimadores duplos, com acendimento automático e f Fogão convencional 4 queimadores a gás - <i>Local: Laboratório de Nutrição e Dietética</i>
2	Consul indefinido elétrico Fogão convencional 4 queimadores a gás - <i>Local: Laboratório de Nutrição e Dietética</i>
1	Consul indefinido elétrico Fogão convencional 4 queimadores a gás - <i>Local: Laboratório de Nutrição e Dietética</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	CONSUL 220 Freezer tipo doméstico fros free tipo vertical capacidade entre 300 e 310L - <i>Local: Laboratório de Nutrição e Dietética</i>
1	CONSUL PRACTICE 410 Refrigerador tipo doméstico frost free capacidade 400L - <i>Local: Laboratório de Nutrição e Dietética</i>
1	Consul indefinido elétrico Fogão convencional 4 queimadores a gás - <i>Local: Laboratório de Nutrição e Dietética</i>
2	ELETROLUX MEG 41 Forno modelo microondas, capacidade de 28L, 127V - <i>Local: Laboratório de Nutrição e Dietética</i>
1	ELETROLUX MEG 41 Forno modelo microondas, capacidade de 28L, 127V - <i>Local: Laboratório de Nutrição e Dietética</i>
1	ELETROLUX MEG 41 Forno modelo microondas, capacidade de 28L, 127V - <i>Local: Laboratório de Nutrição e Dietética</i>
1	FILIZOLA E1.511C de precisão Balança de pesagem de Animais móvel - <i>Local: Laboratório de Nutrição e Dietética</i>
1	FILIZOLA MF-3 VC alta sensibilidade Balança de pesagem de Animais móvel - <i>Local: Laboratório de Nutrição e Dietética</i>
1	LAYR CRYSTAL 1.75 Forno elétrico tipo industrial - <i>Local: Laboratório de Nutrição e Dietética</i>
1	Logitech Webcam C925E 58 unidades - Nota Fiscal nº 6.600 - AGEM Tecnologia Distribuidora Ltda. Câmera HandyCam - <i>Local: Laboratório de Nutrição e Dietética</i>
0	MARTE Balança de pesagem de Animais móvel - <i>Local: Laboratório de Nutrição e Dietética</i>
0	MARTE AS 510 Eletrônica, de precisão Balança de pesagem de Animais móvel - <i>Local: Laboratório de Nutrição e Dietética</i>
1	NATIONAL Forno modelo microondas, capacidade de 28L, 127V - <i>Local: Laboratório de Nutrição e Dietética</i>
1	PANASONIC NN7853BH Forno modelo microondas, capacidade de 28L, 127V - <i>Local: Laboratório de Nutrição e Dietética</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	PHILIPS RI7620 Jarra com 1,2L de capacidade, 2 velocidades e lâmi Processador de alimentos tipo Doméstico Capacidade 3,4L - Local: Laboratório de Nutrição e Dietética
1	Skymesen EXB peso 5,20 kg, potência de 0,25 cv Extrator de sucos para frutas citricas - Local: Laboratório de Nutrição e Dietética
1	SKYMPSEN LT 1,5 Liquidificador tipo industrial, 4 litros, copo aço inox aisi 304, 220V - Local: Laboratório de Nutrição e Dietética
1	SPOLU INOX 2L Liquidificador tipo industrial, 4 litros, copo aço inox aisi 304, 220V - Local: Laboratório de Nutrição e Dietética
1	Suportes para Televisão Multivisao Modelo PED - PS LCT 50 unidades - Nota Fiscal nº 4404 - Extreme Security Comercio de Eletroeletrônicos Eireli Suporte para TV - Local: Laboratório de Nutrição e Dietética
1	Televisores LG SMART TV LED 65" 50 unidades - Nota Fiscal nº 8046 - Microsens S/A TV - Local: Laboratório de Nutrição e Dietética
1	VITALEX LQI Copo capacidade 4 litros Liquidificador tipo industrial, 4 litros, copo aço inox aisi 304, 220V - Local: Laboratório de Nutrição e Dietética
2	WALITA RI 2044 Liquidificador tipo doméstico - Local: Laboratório de Nutrição e Dietética
1	WALITA RI 2044 Liquidificador tipo doméstico - Local: Laboratório de Nutrição e Dietética
1	WALITA HL3235 para alimentos Centrífuga de bancada tipo macro - Local: Laboratório de Nutrição e Dietética
1	WALITA RI 2044 Liquidificador tipo doméstico - Local: Laboratório de Nutrição e Dietética
1	WALITA Gama Liquidificador tipo doméstico - Local: Laboratório de Nutrição e Dietética
1	WALITA HL3235 para alimentos Centrífuga de bancada tipo macro - Local: Laboratório de Nutrição e Dietética

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
2	WALITA HL3235 para alimentos Centrífuga de bancada tipo macro - <i>Local: Laboratório de Nutrição e Dietética</i>
1	WALITA RI7110 Batedeira de bolo tipo doméstica - <i>Local: Laboratório de Nutrição e Dietética</i>
1	Welmy 100-CH mecânica Balança de pesagem de Animais móvel - <i>Local: Laboratório de Nutrição e Dietética</i>
1	AVR Indefinido Desmontável com rosca e com proteção plastificada Baliza em ferro; capacidade de medição de 2 metros; desmontável com rosca com proteção plastificada - <i>Local: Laboratório de Práticas Construtivas</i>
3	AVR Indefinido Desmontável com rosca e com proteção plastificada Baliza em ferro; capacidade de medição de 2 metros; desmontável com rosca com proteção plastificada - <i>Local: Laboratório de Práticas Construtivas</i>
1	AVR Indefinido Desmontável com rosca e com proteção plastificada Baliza em ferro; capacidade de medição de 2 metros; desmontável com rosca com proteção plastificada - <i>Local: Laboratório de Práticas Construtivas</i>
1	AVR Indefinido Desmontável com rosca e com proteção plastificada Baliza em ferro; capacidade de medição de 2 metros; desmontável com rosca com proteção plastificada - <i>Local: Laboratório de Práticas Construtivas</i>
2	Bosch GST.150 BCE Com caixa de velocidades em alumínio Serra elétrica modelo tico-tico - <i>Local: Laboratório de Práticas Construtivas</i>
1	Bosch GST.150 BCE Com caixa de velocidades em alumínio Serra elétrica modelo tico-tico - <i>Local: Laboratório de Práticas Construtivas</i>
1	Bosch GST.150 BCE Com caixa de velocidades em alumínio Serra elétrica modelo tico-tico - <i>Local: Laboratório de Práticas Construtivas</i>
0	Desetec Indefinido de Cantoneira Nível - <i>Local: Laboratório de Práticas Construtivas</i>
0	Desetec 421 de encaixe de madeira Mira topográfica metálica/metálica/madeira graduação direta - <i>Local: Laboratório de Práticas Construtivas</i>
0	Foif S44-01 Divisão em cm, leitura direta e prumo de bolha esf Mira; de encaixe; em alumínio; medindo 4 metros de tamanho - <i>Local: Laboratório de Práticas Construtivas</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	FOIF DQY-1 Corpo metálico e faces laterais retas Bússola; bruton portátil - <i>Local: Laboratório de Práticas Construtivas</i>
1	FOIF DQY-1 Corpo metálico e faces laterais retas Bússola; bruton portátil - <i>Local: Laboratório de Práticas Construtivas</i>
2	FOIF DQY-1 Corpo metálico e faces laterais retas Bússola; bruton portátil - <i>Local: Laboratório de Práticas Construtivas</i>
0	Foif DT205D com tripé de alumínio e estojo de plástico Teodolito eletrônico imagem direta aumento luneta de 30x precisão 7 - <i>Local: Laboratório de Práticas Construtivas</i>
0	Hope BC-08 com estojo Teodolito eletrônico imagem direta aumento luneta de 30x precisão 7 - <i>Local: Laboratório de Práticas Construtivas</i>
1	HORBACH HR250 TAMBOR PARA 250L, Betoneira; de aço - <i>Local: Laboratório de Práticas Construtivas</i>
1	Lensatic Indefinido Com disco imantado e Precisão de 5º Bússola; bruton portátil - <i>Local: Laboratório de Práticas Construtivas</i>
0	Makita HP2050H Rotação de 0 a 2900 RPM Furadeira; em aço carbono; tipo de impacto, reversível e eletrônica - <i>Local: Laboratório de Práticas Construtivas</i>
0	Sion SNA 2 Ótico Topográfico Nível - <i>Local: Laboratório de Práticas Construtivas</i>
1	Sokkisha 20174 com luneta Bússola; bruton portátil - <i>Local: Laboratório de Práticas Construtivas</i>
1	Zeiss Jena Theo 010 com tripé e estojo de madeira Teodolito eletrônico imagem direta aumento luneta de 30x precisão 7 - <i>Local: Laboratório de Práticas Construtivas</i>
1	Fanem 315 SE até 200°C, com porta termômetro Estufa de secagem - <i>Local: Laboratório de Tec Materiais de Construção Civil</i>
3	INCOTERM 5846,4 UTILIZADO PARA SEDIMENTAÇÃO DE SOLOS,COM ESCALA 0, Densímetro para massa específica - <i>Local: Laboratório de Tec Materiais de Construção Civil</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	INCOTERM 5846,4 UTILIZADO PARA SEDIMENTAÇÃO DE SOLOS,COM ESCALA 0, Densímetro para massa específica - <i>Local: Laboratório de Tec Materiais de Construção Civil</i>
1	INCOTERM 5846,4 UTILIZADO PARA SEDIMENTAÇÃO DE SOLOS,COM ESCALA 0, Densímetro para massa específica - <i>Local: Laboratório de Tec Materiais de Construção Civil</i>
1	INCOTERM 5846,4 UTILIZADO PARA SEDIMENTAÇÃO DE SOLOS,COM ESCALA 0, Densímetro para massa específica - <i>Local: Laboratório de Tec Materiais de Construção Civil</i>
1	Marte 5400 ESCALA DE 0.01G Balança eletrônica de precisão campo de tara 500/5000g - <i>Local: Laboratório de Tec Materiais de Construção Civil</i>
1	Marte 602 tipo Roberval e capacidade 20 kg Balanças de precisão eletrônica semi-analitica capacidade 510g - <i>Local: Laboratório de Tec Materiais de Construção Civil</i>
1	Marte AS200 ESCALA DE 0.01G Balança eletrônica de precisão campo de tara 500/5000g - <i>Local: Laboratório de Tec Materiais de Construção Civil</i>
0	Petrodidática DI 423 para ensaio Aparelho casa grande - <i>Local: Laboratório de Tec Materiais de Construção Civil</i>
1	Solotest não informado para romper corpo de prova Prensa Hidráulica (sorveteiro) - <i>Local: Laboratório de Tec Materiais de Construção Civil</i>
1	Solotest indefinido para ensaio Aparelho casa grande - <i>Local: Laboratório de Tec Materiais de Construção Civil</i>
1	Solotest indefinido com relógio desligador automático de 30m Agitador de peneiras eletromecânico de bancada - <i>Local: Laboratório de Tec Materiais de Construção Civil</i>
3	Bit 9 indefinido Banco de Ensaio Controladores lógicos programaveis - CLPs c/kit simulação controle e processos digitais (discertos) - <i>Local: Laboratório Simulação Eletrônica</i>
1	Bit 9 indefinido Banco de Ensaio de Telecomunicações Kit didático p/treinamento de antenas - <i>Local: Laboratório Simulação Eletrônica</i>
1	Bit 9 indefinido Banco de Ensaio Kit didático p/treinamento de antenas - <i>Local: Laboratório Simulação Eletrônica</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Bit 9 indefinido Banco de Ensaio Kit didático p/treinamento de antenas - Local: Laboratório Simulação Eletrônica
1	Bit 9 indefinido Banco de Ensaio Kit didático p/treinamento de antenas - Local: Laboratório Simulação Eletrônica
6	Bit 9 indefinido Banco de Ensaio de Telecomunicações Kit didático p/treinamento de antenas - Local: Laboratório Simulação Eletrônica
8	Bit 9 indefinido Banco de Ensaio Kit didático p/treinamento de antenas - Local: Laboratório Simulação Eletrônica
1	Bit 9 indefinido Banco de Ensaio Kit didático p/treinamento de antenas - Local: Laboratório Simulação Eletrônica
1	Bit 9 indefinido Banco de Ensaio de Telecomunicações Kit didático p/treinamento de antenas - Local: Laboratório Simulação Eletrônica
1	Bit 9 indefinido Banco de Ensaio Kit didático p/treinamento de antenas - Local: Laboratório Simulação Eletrônica
1	Bit 9 indefinido Banco de Ensaio Controladores lógicos programáveis - CLPs c/kit simulação controle e processos digitais (discertos) - Local: Laboratório Simulação Eletrônica
1	Bit 9 indefinido Banco de Ensaio Kit didático p/treinamento de antenas - Local: Laboratório Simulação Eletrônica
1	Bit 9 indefinido Banco de Ensaio de Telecomunicações Kit didático p/treinamento de antenas - Local: Laboratório Simulação Eletrônica
1	Bit 9 indefinido Banco de Ensaio Controladores lógicos programáveis - CLPs c/kit simulação controle e processos digitais (discertos) - Local: Laboratório Simulação Eletrônica
1	Bit 9 indefinido Banco de Ensaio Kit didático p/treinamento de antenas - Local: Laboratório Simulação Eletrônica
1	Bit 9 indefinido Banco de Ensaio Controladores lógicos programáveis - CLPs c/kit simulação controle e processos digitais (discertos) - Local: Laboratório Simulação Eletrônica
1	Bit 9 indefinido Banco de Ensaio de Telecomunicações Kit didático p/treinamento de antenas - Local: Laboratório Simulação Eletrônica

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Bit 9 indefinido Banco de Ensaio de Telecomunicações Kit didático p/treinamento de antenas - Local: Laboratório Simulação Eletrônica
1	Bit 9 indefinido Banco de Ensaio Kit didático p/treinamento de antenas - Local: Laboratório Simulação Eletrônica
1	Bit 9 indefinido Banco de Ensaio de Telecomunicações Kit didático p/treinamento de antenas - Local: Laboratório Simulação Eletrônica
1	Exsto XP302 Composta de rack em aço Kit p/ensaios de eletrônica de potência - Local: Laboratório Simulação Eletrônica
6	Exsto XP302 Composta de rack em aço Kit p/ensaios de eletrônica de potência - Local: Laboratório Simulação Eletrônica
1	Exsto XP302 Composta de rack em aço Kit p/ensaios de eletrônica de potência - Local: Laboratório Simulação Eletrônica
1	Exsto XP302 Composta de rack em aço Kit p/ensaios de eletrônica de potência - Local: Laboratório Simulação Eletrônica
1	Exsto XP302 Composta de rack em aço Kit p/ensaios de eletrônica de potência - Local: Laboratório Simulação Eletrônica
1	Exsto XP302 Composta de rack em aço Kit p/ensaios de eletrônica de potência - Local: Laboratório Simulação Eletrônica
1	Exsto XP302 Composta de rack em aço Kit p/ensaios de eletrônica de potência - Local: Laboratório Simulação Eletrônica
1	ART 400 Limadora Plaina Elétrica - Local: Oficina Mecânica
1	Bambozi Motoesmeril de bancada com motor de 1/2HP; rotação de 3450RPM peso 11,50 kg bivolt; 2 rebolos de 6" - Local: Oficina Mecânica
1	CLARK FC 32A CAPACIDADE DE FURAÇÃO 32MM, CAPACIDADE DE ROSQUEAM Furadeira tipo industrial; tipo de coluna - Local: Oficina Mecânica
0	Dalmotor Motoesmeril de bancada com motor de 1/2HP; rotação de 3450RPM peso 11,50 kg bivolt; 2 rebolos de 6" - Local: Oficina Mecânica

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Enco F1 Fresadora CNC 1,5 P 0,8 h 1,7 - Local: Oficina Mecânica
4	Enco F1 Fresadora CNC 1,5 P 0,8 h 1,7 - Local: Oficina Mecânica
1	ENCO ETE121 Torno CNC didático - Local: Oficina Mecânica
1	Enco F1 Fresadora CNC 1,5 P 0,8 h 1,7 - Local: Oficina Mecânica
2	Enco 286 Simulador de solda - Local: Oficina Mecânica
1	Enco VMC100 Centro de usinagem cnc didático - Local: Oficina Mecânica
1	Enco 286 Simulador de solda - Local: Oficina Mecânica
1	Enco 386 Simulador de solda - Local: Oficina Mecânica
1	Enco F1 Fresadora CNC 1,5 P 0,8 h 1,7 - Local: Oficina Mecânica
1	Enco indefinido Kit didáticos de treinamento e simulação em manufatura integrada - Local: Oficina Mecânica
1	Enco 286 Simulador de solda - Local: Oficina Mecânica
1	Enco F1 Fresadora CNC 1,5 P 0,8 h 1,7 - Local: Oficina Mecânica
1	Fama Brás 15 Ton Prensa Hidráulica (sorveteiro) - Local: Oficina Mecânica
1	GE B6WD32009-01-01 SOLDADA GERADORA máquina de solda - Local: Oficina Mecânica

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	GE Motoesmeril de bancada com motor de 1/2HP; rotação de 3450RPM peso 11,50 kg bivolt; 2 rebolos de 6" - <i>Local: Oficina Mecânica</i>
1	IMAG IS1/3 Calandra Motorizada Prensa Hidráulica (sorveteiro) - <i>Local: Oficina Mecânica</i>
1	IMAG TISME Para chapas Guilhotina de dois cortes - <i>Local: Oficina Mecânica</i>
1	IMAG PVM Viradeira Prensa Hidráulica (sorveteiro) - <i>Local: Oficina Mecânica</i>
1	IMOR Min.06 Mecânico Paralelo Torno - <i>Local: Oficina Mecânica</i>
6	IMOR PRN 320 Mecânico Paralelo Torno - <i>Local: Oficina Mecânica</i>
1	Imor Min.05 Mecânico Paralelo Torno - <i>Local: Oficina Mecânica</i>
1	IMOR PRN 320 Mecânico Paralelo Torno - <i>Local: Oficina Mecânica</i>
1	IMOR PRN 321 Mecânico Paralelo Torno - <i>Local: Oficina Mecânica</i>
1	IMOR PRN 320 Mecânico Paralelo Torno - <i>Local: Oficina Mecânica</i>
1	IMOR PRN 320 Mecânico Paralelo Torno - <i>Local: Oficina Mecânica</i>
1	IMOR PRN 320 Mecânico Paralelo Torno - <i>Local: Oficina Mecânica</i>
0	IMOR PRN 322 Mecânico Paralelo Torno - <i>Local: Oficina Mecânica</i>
1	IMOR PRN 320 Mecânico Paralelo Torno - <i>Local: Oficina Mecânica</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	IMOR PRN 320 Mecânico Paralelo Torno - Local: Oficina Mecânica
0	indefinido S225 Hidráulica de Franho Serra elétrica circular portátil - Local: Oficina Mecânica
1	KONE KFF-30 Furadeira elétrica manual portátil - Local: Oficina Mecânica
1	Logitech Webcam C925E 58 unidades - Nota Fiscal nº 6.600 - AGEM Tecnologia Distribuidora Ltda. Câmera HandyCam - Local: Oficina Mecânica
1	MAKITA 9564CV TIPO ANGULAR DE PLASTICO Serra elétrica modelo policorte - Local: Oficina Mecânica
1	Mello AMI-4 Afiafri Politriz/lixadeira metalográfica de 1 prato - Local: Oficina Mecânica
1	Motomil SC 100 T Modelo policorte Serra elétrica circular portátil - Local: Oficina Mecânica
1	Motomil CMV- 10PL/150 Com 2 estágios Compressor de ar 1/3 de HP - Local: Oficina Mecânica
1	Não informada indefinido Kit de solda; tipo oxi-acetilênica - Local: Oficina Mecânica
1	Não informada indefinido Kit de solda; tipo oxi-acetilênica - Local: Oficina Mecânica
1	Não informada indefinido Kit de solda; tipo oxi-acetilênica - Local: Oficina Mecânica
4	Não informada indefinido Kit de solda; tipo oxi-acetilênica - Local: Oficina Mecânica
1	Não informada indefinido Kit de solda; tipo oxi-acetilênica - Local: Oficina Mecânica
1	Nardini 500ES Mecânico Paralelo Torno - Local: Oficina Mecânica

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Nardini 500ES Mecânico Paralelo Torno - Local: Oficina Mecânica
6	Nardini 500ES Mecânico Paralelo Torno - Local: Oficina Mecânica
1	Nardini 500ES Mecânico Paralelo Torno - Local: Oficina Mecânica
1	Nardini 500ES Mecânico Paralelo Torno - Local: Oficina Mecânica
1	Nardini 500ES Mecânico Paralelo Torno - Local: Oficina Mecânica
1	NARDINI ND-220 GOLD Torno tipo mecânico paralelo; modelo universal; co Torno - Local: Oficina Mecânica
1	Nardini 500ES Mecânico Paralelo Torno - Local: Oficina Mecânica
1	Nevonini Motoesmeril de bancada com motor de 1/2HP; rotação de 3450RPM peso 11,50 kg bivolt; 2 rebolos de 6" - Local: Oficina Mecânica
1	OPTON TIM-2008-01-01- MICROSCÓPIO BIOLÓGICO 1600X Microscópio biológico trinocular - Local: Oficina Mecânica
2	Romi S20 Mecânico Paralelo Torno - Local: Oficina Mecânica
1	Romi S20 Mecânico Paralelo Torno - Local: Oficina Mecânica
1	Romi S20 Mecânico Paralelo Torno - Local: Oficina Mecânica
1	Romi U-30 Universal Fresadora ferramenta - Local: Oficina Mecânica
1	Sanches Blanes FBM 20 Limadora Plaina Elétrica - Local: Oficina Mecânica

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
3	Sanches Blanes FB 20 Furadeira de bancada capacidade de furação em aço, 16mm ou 5/8pol - <i>Local: Oficina Mecânica</i>
4	Sanches Blanes FUR-I Universal Fresadora ferramenta - <i>Local: Oficina Mecânica</i>
2	Sanches Blanes PL-400 Limadora Plaina Elétrica - <i>Local: Oficina Mecânica</i>
1	Sanches Blanes FB 20 Limadora Plaina Elétrica - <i>Local: Oficina Mecânica</i>
1	Sanches Blanes FF-20 Fresadora Furadeira elétrica manual portátil - <i>Local: Oficina Mecânica</i>
1	Sanches Blanes FUR-I Universal Fresadora ferramenta - <i>Local: Oficina Mecânica</i>
1	Sanches Blanes FUR-I Universal Fresadora ferramenta - <i>Local: Oficina Mecânica</i>
1	Sanches Blanes FB 20 Furadeira de bancada capacidade de furação em aço, 16mm ou 5/8pol - <i>Local: Oficina Mecânica</i>
1	Sanches Blanes FUR-I Universal Fresadora ferramenta - <i>Local: Oficina Mecânica</i>
1	Sanches Blanes PL-400 Limadora Plaina Elétrica - <i>Local: Oficina Mecânica</i>
1	Sanches Blanes FB 20 Furadeira de bancada capacidade de furação em aço, 16mm ou 5/8pol - <i>Local: Oficina Mecânica</i>
1	Sanches Blanes FB 20 Furadeira de bancada capacidade de furação em aço, 16mm ou 5/8pol - <i>Local: Oficina Mecânica</i>
1	Sanches Blanes P 400 Limadora Plaina Elétrica - <i>Local: Oficina Mecânica</i>
1	Sanches Blanes FUR-I Universal Fresadora ferramenta - <i>Local: Oficina Mecânica</i>
1	Sanches Blanes 400 Limadora Plaina Elétrica - <i>Local: Oficina Mecânica</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Sanches Blanes PL-400 Limadora Plaina Elétrica - Local: Oficina Mecânica
0	SCHUL QUALIFORTE BIVO COM ROTAÇÃO DE 3450 RPM Motoesmeril de bancada com motor de 1/2HP; rotação de 3450RPM peso 11,50 kg bivolt; 2 rebolos de 6" - Local: Oficina Mecânica
1	SIGMA BSE-IAF Bancada de Solda Elétrica máquina de solda - Local: Oficina Mecânica
1	SIGMA BSE-IAF Bancada de Solda Elétrica máquina de solda - Local: Oficina Mecânica
2	SIGMA BSE-IAF Bancada de Solda Elétrica máquina de solda - Local: Oficina Mecânica
1	Sigma indefinido Bancada de Solda Elétrica máquina de solda - Local: Oficina Mecânica
1	Sigma MSAL Bancada de Solda Elétrica máquina de solda - Local: Oficina Mecânica
1	Sigma MSE-A-I Bancada de Solda Elétrica máquina de solda - Local: Oficina Mecânica
1	Somar Motoesmeril de bancada com motor de 1/2HP; rotação de 3450RPM peso 11,50 kg bivolt; 2 rebolos de 6" - Local: Oficina Mecânica
1	Sulmecânica RRPG-40 de Segmento Retificador de solda - Local: Oficina Mecânica
1	SULMECÂNICA RPH-60 plana Retificador de solda - Local: Oficina Mecânica
1	Suportes para Televisão Multivisao Modelo PED - PS LCT 50 unidades - Nota Fiscal nº 4404 - Extreme Security Comercio de Eletroeletrônicos Eireli Suporte para TV - Local: Oficina Mecânica
1	Televisores LG SMART TV LED 65" 50 unidades - Nota Fiscal nº 8046 - Microsens S/A TV - Local: Oficina Mecânica

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Time Group WDW-100E - de b resolução de deslocamento de 0.01mmutil de ensaio Máquina universal de ensaios de tração, compressão, flexão, embuti/o, cisalha/o em metais, microproc - <i>Local: Oficina Mecânica</i>
1	Vigorelli KUV250-510 Cilindrica Retificador de solda - <i>Local: Oficina Mecânica</i>
0	Vitor Ciola AFF Afiatri Politriz/lixadeira metalográfica de 1 prato - <i>Local: Oficina Mecânica</i>
0	Zema FUA-1300 Vertical Fresadora ferramenteira - <i>Local: Oficina Mecânica</i>
1	DE LORENZO DLB CLP 642S Banco de ensaios p/ treinamento com controlador ló Kit didático p/ensaios com CLP - <i>Local: Palco</i>
4	DE LORENZO DLB CLP 642S Banco de ensaios p/ treinamento com controlador ló Kit didático p/ensaios com CLP - <i>Local: Palco</i>
1	DE LORENZO DLB CLP 642S Banco de ensaios p/ treinamento com controlador ló Kit didático p/ensaios com CLP - <i>Local: Palco</i>
1	DE LORENZO DLB CLP 642S Banco de ensaios p/ treinamento com controlador ló Kit didático p/ensaios com CLP - <i>Local: Palco</i>
1	DE LORENZO DLB CLP 642S Banco de ensaios p/ treinamento com controlador ló Kit didático p/ensaios com CLP - <i>Local: Palco</i>
1	Degem 101 Corrente Contínua Fonte de alimentação - <i>Local: Palco</i>
1	Degem 101 analógico Fonte de alimentação - <i>Local: Palco</i>
1	Enermax Exxa 3 Personal Estabilizador a frio - <i>Local: Palco</i>
1	Enermax Exxa 3 Personal Estabilizador a frio - <i>Local: Palco</i>
1	Enermax Exxa 3 Personal Estabilizador a frio - <i>Local: Palco</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
3	Enermax Exxa 3 Personal Estabilizador a frio - Local: Palco
1	EXSTO XM119 Banco de ensaios p/ microcontroladores PIC18F Male Kit p/autotrônica; para ensaios de microcontroladores - Local: Palco
1	EXSTO XM119 Banco de ensaios p/ microcontroladores PIC18F Male Kit p/autotrônica; para ensaios de microcontroladores - Local: Palco
1	EXSTO XM119 Banco de ensaios p/ microcontroladores PIC18F Male Kit p/autotrônica; para ensaios de microcontroladores - Local: Palco
1	EXSTO XM119 Banco de ensaios p/ microcontroladores PIC18F Male Kit p/autotrônica; para ensaios de microcontroladores - Local: Palco
6	EXSTO XM119 Banco de ensaios p/ microcontroladores PIC18F Male Kit p/autotrônica; para ensaios de microcontroladores - Local: Palco
1	EXSTO XM119 Banco de ensaios p/ microcontroladores PIC18F Male Kit p/autotrônica; para ensaios de microcontroladores - Local: Palco
1	EXSTO XM119 Banco de ensaios p/ microcontroladores PIC18F Male Kit p/autotrônica; para ensaios de microcontroladores - Local: Palco
1	Itautec SM 3221 CPU - Local: Palco
1	Itautec Infoway ST 4253 CPU - Local: Palco
3	Itautec Infoway ST 4253 CPU - Local: Palco
1	Itautec Infoway ST 4253 CPU - Local: Palco
1	Itautec Infoway ST 4253 CPU - Local: Palco
1	Kenwood CS 4125 Osciloscópio analógico frequência 20 MHz, constituído de 2 canais - Local: Palco
5	Kenwood CS 4125 Osciloscópio analógico frequência 20 MHz, constituído de 2 canais - Local: Palco

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Kenwood CS4125 Osciloscópio analógico frequência 20 MHz, constituído de 2 canais - <i>Local: Palco</i>
1	Kenwood CS 4125 Osciloscópio analógico frequência 20 MHz, constituído de 2 canais - <i>Local: Palco</i>
1	Kenwood CS 4125 Osciloscópio analógico frequência 20 MHz, constituído de 2 canais - <i>Local: Palco</i>
1	Kenwood CS 4125 Osciloscópio analógico frequência 20 MHz, constituído de 2 canais - <i>Local: Palco</i>
1	Kenwood CS 4125 Osciloscópio analógico frequência 20 MHz, constituído de 2 canais - <i>Local: Palco</i>
1	MINIPA ET-2020A Instrumento digital portátil, de acordo com a cate Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Palco</i>
1	MINIPA ET-2020A Instrumento digital portátil, de acordo com a cate Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Palco</i>
1	MINIPA ET-2020A Instrumento digital portátil, de acordo com a cate Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Palco</i>
4	Minipa MPS3003 Corrente Contínua Fonte de alimentação - <i>Local: Palco</i>
1	Minipa MPS3003 Corrente Contínua Fonte de alimentação - <i>Local: Palco</i>
1	MINIPA ET-2020A Instrumento digital portátil, de acordo com a cate Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Palco</i>
1	Minipa ET2231 Digital Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Palco</i>
1	MINIPA ET-2020A Instrumento digital portátil, de acordo com a cate Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Palco</i>
6	MINIPA ET-2020A Instrumento digital portátil, de acordo com a cate Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Palco</i>
1	Minipa MPS3003 Corrente Contínua Fonte de alimentação - <i>Local: Palco</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	MINIPA ET-2020A Instrumento digital portátil, de acordo com a cate Multímetro - analisador digital de motor com kvolts - <i>Local: Palco</i>
1	Minipa MPS3003 Corrente Contínua Fonte de alimentação - <i>Local: Palco</i>
1	Minipa MPS3003 Corrente Contínua Fonte de alimentação - <i>Local: Palco</i>
1	Politerm POL-16E Digital, ajustável e display de led 3 dígitos Fonte de alimentação - <i>Local: Palco</i>
1	Politerm POL-16E Digital, ajustável e display de led 3 dígitos Fonte de alimentação - <i>Local: Palco</i>
6	Politerm POL-16E Digital, ajustável e display de led 3 dígitos Fonte de alimentação - <i>Local: Palco</i>
1	Politerm POL-16E Digital, ajustável e display de led 3 dígitos Fonte de alimentação - <i>Local: Palco</i>
1	Politerm POL-16E Digital, ajustável e display de led 3 dígitos Fonte de alimentação - <i>Local: Palco</i>
1	Politerm POL-16E Digital, ajustável e display de led 3 dígitos Fonte de alimentação - <i>Local: Palco</i>
1	Politerm POL-16E Digital, ajustável e display de led 3 dígitos Fonte de alimentação - <i>Local: Palco</i>
1	TS Shara Milenium Plus 350 VA Estabilizador a frio - <i>Local: Palco</i>
1	Desktops Lenovo Modelo Thinkcentre 79 conjuntos de Desktop com teclado, mouse, mousepad, monitor e cabo de força tripolar - Nota Fiscal nº 305497 - Lenovo Comercial e Distribuição Ltda. Computador 04 núcleos, 8Gb RAM, HD 1TB 7200 RPM, All In One padrão CPS - <i>Local: Sala 17</i>
1	Logitech Webcam C925E 58 unidades - Nota Fiscal nº 6.600 - AGEM Tecnologia Distribuidora Ltda. Câmera HandyCam - <i>Local: Sala 17</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Desktops Lenovo Modelo Thinkcentre 79 conjuntos de Desktop com teclado, mouse, mousepad, monitor e cabo de força tripolar - Nota Fiscal nº 305497 - Lenovo Comercial e Distribuição Ltda. Computador 04 núcleos, 8Gb RAM, HD 1TB 7200 RPM, All In One padrão CPS - Local: Sala 19
1	Logitech Webcam C925E 58 unidades - Nota Fiscal nº 6.600 - AGEM Tecnologia Distribuidora Ltda. Câmera HandyCam - Local: Sala 19
1	Suportes para Televisão Multivisao Modelo PED - PS LCT 50 unidades - Nota Fiscal nº 4404 - Extreme Security Comercio de Eletroeletrônicos Eireli Suporte para TV - Local: Sala 19
1	Televisores LG SMART TV LED 65" 50 unidades - Nota Fiscal nº 8046 - Microsens S/A TV - Local: Sala 19
1	Desktops Lenovo Modelo Thinkcentre 79 conjuntos de Desktop com teclado, mouse, mousepad, monitor e cabo de força tripolar - Nota Fiscal nº 305497 - Lenovo Comercial e Distribuição Ltda. Computador 04 núcleos, 8Gb RAM, HD 1TB 7200 RPM, All In One padrão CPS - Local: Sala 21
1	Logitech Webcam C925E 58 unidades - Nota Fiscal nº 6.600 - AGEM Tecnologia Distribuidora Ltda. Câmera HandyCam - Local: Sala 21
1	Suportes para Televisão Multivisao Modelo PED - PS LCT 50 unidades - Nota Fiscal nº 4404 - Extreme Security Comercio de Eletroeletrônicos Eireli Suporte para TV - Local: Sala 21
1	Televisores LG SMART TV LED 65" 50 unidades - Nota Fiscal nº 8046 - Microsens S/A TV - Local: Sala 21
1	Desktops Lenovo Modelo Thinkcentre 79 conjuntos de Desktop com teclado, mouse, mousepad, monitor e cabo de força tripolar - Nota Fiscal nº 305497 - Lenovo Comercial e Distribuição Ltda. Computador 04 núcleos, 8Gb RAM, HD 1TB 7200 RPM, All In One padrão CPS - Local: Sala 23
1	Logitech Webcam C925E 58 unidades - Nota Fiscal nº 6.600 - AGEM Tecnologia Distribuidora Ltda. Câmera HandyCam - Local: Sala 23

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Suportes para Televisão Multivisao Modelo PED - PS LCT 50 unidades - Nota Fiscal nº 4404 - Extreme Security Comercio de Eletroeletrônicos Eireli Suporte para TV - Local: Sala 23
1	Televisores LG SMART TV LED 65" 50 unidades - Nota Fiscal nº 8046 - Microsens S/A TV - Local: Sala 23
0	Desconhecida ----- CPU - Local: Biblioteca
0	Enermax EXXA 3 300 VA Estabilizador a frio - Local: Biblioteca
5	Itautec Infoway SM3221 Processador Intel CPU - Local: Biblioteca
1	Itautec Infoway SM3221 Processador Intel CPU - Local: Biblioteca
1	ITAUTEC MX 201 Simétrico Monitor - Local: Biblioteca
1	Itautec Infoway SM3221 Processador Intel CPU - Local: Biblioteca
1	Itautec Infoway SM3221 Processador Intel CPU - Local: Biblioteca
1	Itautec Infoway SM3221 Processador Intel CPU - Local: Biblioteca
1	Itautec Infoway SM3221 Processador Intel CPU - Local: Biblioteca
4	LG CI 7 LC- 0 resolução de 85H Monitor - Local: Biblioteca
0	LG CI5JA - 0 Monitor - Local: Biblioteca
1	LG CI 7 LC- 0 resolução de 85H Monitor - Local: Biblioteca

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	LG CI 7 LC- 0 resolução de 85H Monitor - Local: Biblioteca
1	LG CI 7 LC- 0 resolução de 85H Monitor - Local: Biblioteca
1	LG CI 7 LC- 0 resolução de 85H Monitor - Local: Biblioteca
1	Ragtech SD 500H 500 VA Estabilizador a frio - Local: Biblioteca
2	Ragtech SD 500H 500 VA Estabilizador a frio - Local: Biblioteca
1	Ragtech SD 500H 500 VA Estabilizador a frio - Local: Biblioteca
1	Samsung 732N Plus Policromático, resolução 75H Monitor - Local: Biblioteca
1	SMS NRE 1000 BI Estabilizador a frio - Local: Biblioteca
1	TS Shara Milenium Plus 350 VA Estabilizador a frio - Local: Biblioteca
1	Desktops Lenovo Modelo Thinkcentre 79 conjuntos de Desktop com teclado, mouse, mousepad, monitor e cabo de força tripolar - Nota Fiscal nº 305497 - Lenovo Comercial e Distribuição Ltda. Computador 04 núcleos, 8Gb RAM, HD 1TB 7200 RPM, All In One padrão CPS - Local: Coordenação de curso
1	Logitech Webcam C925E 58 unidades - Nota Fiscal nº 6.600 - AGEM Tecnologia Distribuidora Ltda. Câmera HandyCam - Local: Coordenação de curso
1	Desktops Lenovo Modelo Thinkcentre 79 conjuntos de Desktop com teclado, mouse, mousepad, monitor e cabo de força tripolar - Nota Fiscal nº 305497 - Lenovo Comercial e Distribuição Ltda. Computador 04 núcleos, 8Gb RAM, HD 1TB 7200 RPM, All In One padrão CPS - Local: Direção

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Logitech Webcam C925E 58 unidades - Nota Fiscal nº 6.600 - AGEM Tecnologia Distribuidora Ltda. Câmera HandyCam - Local: Direção
1	Desktops Lenovo Modelo Thinkcentre 79 conjuntos de Desktop com teclado, mouse, mousepad, monitor e cabo de força tripolar - Nota Fiscal nº 305497 - Lenovo Comercial e Distribuição Ltda. Computador 04 núcleos, 8Gb RAM, HD 1TB 7200 RPM, All In One padrão CPS - Local: Diretoria de Serviços Administrativos
1	Logitech Webcam C925E 58 unidades - Nota Fiscal nº 6.600 - AGEM Tecnologia Distribuidora Ltda. Câmera HandyCam - Local: Diretoria de Serviços Administrativos
1	Elgin 18000 Frio Condicionador de ar, tipo janela – 12.000 btus - Local: Laboratório de informática 3
1	Force Line Evolution III 500 VA Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 3
1	Force Line Evolution III 500 VA Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 3
9	Force Line Evolution III 500 VA Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 3
1	Force Line Evolution III 500 VA Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 3
1	Force Line Evolution III 500 VA Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 3
1	Force Line Evolution III 500 VA Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 3
1	Force Line Evolution III 500 VA Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 3
1	Force Line Evolution III 500 VA Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 3
1	Force Line Evolution III 500 VA Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 3
1	Force Line Evolution III 500 VA Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 3

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Force Line Evolution III 500 VA Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 3
1	LG W1942PE LCD; widescreen; colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 3
1	LG W1942PE LCD; widescreen; colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 3
1	LG W1942PE LCD; widescreen; colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 3
9	LG W1942PE LCD; widescreen; colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 3
1	LG W1942PE LCD; widescreen; colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 3
1	LG W1942PE LCD; widescreen; colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 3
1	LG W1942PE LCD; widescreen; colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 3
1	LG W1942PE LCD; widescreen; colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 3
1	LG W1942PE LCD; widescreen; colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 3
1	LG W1942PE LCD; widescreen; colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 3
1	Positivo Pos-at Gabinete Mini Torre CPU - Local: Laboratório de informática 3
1	Positivo Pos-at Gabinete Mini Torre CPU - Local: Laboratório de informática 3
1	Positivo Pos-at Gabinete Mini Torre CPU - Local: Laboratório de informática 3
1	Positivo Pos-at Gabinete Mini Torre CPU - Local: Laboratório de informática 3

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Positivo Pos-at Gabinete Mini Torre CPU - Local: Laboratório de informática 3
1	Positivo Pos-at Gabinete Mini Torre CPU - Local: Laboratório de informática 3
9	Positivo Pos-at Gabinete Mini Torre CPU - Local: Laboratório de informática 3
1	Positivo Pos-at Gabinete Mini Torre CPU - Local: Laboratório de informática 3
1	Positivo Pos-at Gabinete Mini Torre CPU - Local: Laboratório de informática 3
1	Positivo Pos-at Gabinete Mini Torre CPU - Local: Laboratório de informática 3
1	Suportes para Televisão Multivisao Modelo PED - PS LCT 50 unidades - Nota Fiscal nº 4404 - Extreme Security Comercio de Eletroeletrônicos Eireli Suporte para TV - Local: Laboratório de informática 3
1	Televisores LG SMART TV LED 65" 50 unidades - Nota Fiscal nº 8046 - Microsens S/A TV - Local: Laboratório de informática 3
1	Enermax Exxa 3 300 VA Bivolt Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 4
1	Enermax Exxa 3 300 VA Bivolt Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 4
1	Enermax Exxa 3 300 VA Bivolt Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 4
1	Enermax Exxa 3 300 VA Bivolt Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 4
9	Enermax Exxa 3 300 VA Bivolt Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 4
1	Enermax Exxa 3 300 VA Bivolt Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 4

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Enermax Exxa 3 300 VA Bivolt Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 4
1	Enermax Exxa 3 300 VA Bivolt Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 4
1	Enermax Exxa 3 300 VA Bivolt Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 4
1	Enermax Exxa 3 300 VA Bivolt Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 4
1	Gree 18000 tipo Split, ar frio Condicionador de ar, tipo janela – 12.000 btus - Local: Laboratório de informática 4
1	Itautec Infoway SM3221 Processador Intel, 2GB de Memória CPU - Local: Laboratório de informática 4
1	Itautec Infoway SM3221 Processador Intel, 2GB de Memória CPU - Local: Laboratório de informática 4
1	Itautec Infoway L1742 I LCD,17, Colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 4
1	Itautec Infoway SM3221 Processador Intel, 2GB de Memória CPU - Local: Laboratório de informática 4
1	Itautec Infoway L1742 I LCD,17, Colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 4
1	Itautec Infoway SM3221 Processador Intel, 2GB de Memória CPU - Local: Laboratório de informática 4
7	Itautec Infoway L1742 I LCD,17, Colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 4
9	Itautec Infoway SM3221 Processador Intel, 2GB de Memória CPU - Local: Laboratório de informática 4
1	Itautec Infoway SM3221 Processador Intel, 2GB de Memória CPU - Local: Laboratório de informática 4
1	Itautec Infoway L1742 I LCD,17, Colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 4

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Itautec Infoway L1742 I LCD,17, Colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 4
1	Itautec Infoway L1742 I LCD,17, Colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 4
1	Itautec Infoway SM3221 Processador Intel, 2GB de Memória CPU - Local: Laboratório de informática 4
1	Itautec Infoway L1742 I LCD,17, Colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 4
1	Itautec Infoway L1742 I LCD,17, Colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 4
1	Itautec Infoway SM3221 Processador Intel, 2GB de Memória CPU - Local: Laboratório de informática 4
1	Itautec Infoway SM3221 Processador Intel, 2GB de Memória CPU - Local: Laboratório de informática 4
1	Itautec Infoway SM3221 Processador Intel, 2GB de Memória CPU - Local: Laboratório de informática 4
0	LG L177WS 17 Polegadas LCD Monitor - Local: Laboratório de informática 4
1	Suportes para Televisão Multivisão Modelo PED - PS LCT 50 unidades - Nota Fiscal nº 4404 - Extreme Security Comercio de Eletroeletrônicos Eireli Suporte para TV - Local: Laboratório de informática 4
1	Televisores LG SMART TV LED 65" 50 unidades - Nota Fiscal nº 8046 - Microsens S/A TV - Local: Laboratório de informática 4
1	Encore ENHGS-224 24 portas Switch - Local: Laboratório de informática 5
1	Enermax EXS Power 500B Gabinete ABS anti-chama; potência 500VA; bivolt Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 5
1	Enermax EXS Power 500B Gabinete ABS anti-chama; potência 500VA; bivolt Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 5

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Enermax EXS Power 500B Gabinete ABS anti-chama; potência 500VA; bivolt Estabilizador a frio - <i>Local: Laboratório de informática 5</i>
1	Enermax EXS Power 500B Gabinete ABS anti-chama; potência 500VA; bivolt Estabilizador a frio - <i>Local: Laboratório de informática 5</i>
1	Enermax EXS Power 500B Gabinete ABS anti-chama; potência 500VA; bivolt Estabilizador a frio - <i>Local: Laboratório de informática 5</i>
1	Enermax EXS Power 500B Gabinete ABS anti-chama; potência 500VA; bivolt Estabilizador a frio - <i>Local: Laboratório de informática 5</i>
1	Enermax EXS Power 500B Gabinete ABS anti-chama; potência 500VA; bivolt Estabilizador a frio - <i>Local: Laboratório de informática 5</i>
1	Enermax EXS Power 500B Gabinete ABS anti-chama; potência 500VA; bivolt Estabilizador a frio - <i>Local: Laboratório de informática 5</i>
1	Enermax EXS Power 500B Gabinete ABS anti-chama; potência 500VA; bivolt Estabilizador a frio - <i>Local: Laboratório de informática 5</i>
1	Enermax EXS Power 500B Gabinete ABS anti-chama; potência 500VA; bivolt Estabilizador a frio - <i>Local: Laboratório de informática 5</i>
1	Enermax EXS Power 500B Gabinete ABS anti-chama; potência 500VA; bivolt Estabilizador a frio - <i>Local: Laboratório de informática 5</i>
1	Enermax EXS Power 500B Gabinete ABS anti-chama; potência 500VA; bivolt Estabilizador a frio - <i>Local: Laboratório de informática 5</i>
1	Enermax EXS Power 500B Gabinete ABS anti-chama; potência 500VA; bivolt Estabilizador a frio - <i>Local: Laboratório de informática 5</i>
19	Enermax EXS Power 500B Gabinete ABS anti-chama; potência 500VA; bivolt Estabilizador a frio - <i>Local: Laboratório de informática 5</i>
1	Enermax EXS Power 500B Gabinete ABS anti-chama; potência 500VA; bivolt Estabilizador a frio - <i>Local: Laboratório de informática 5</i>
1	Enermax EXS Power 500B Gabinete ABS anti-chama; potência 500VA; bivolt Estabilizador a frio - <i>Local: Laboratório de informática 5</i>
1	Enermax EXS Power 500B Gabinete ABS anti-chama; potência 500VA; bivolt Estabilizador a frio - <i>Local: Laboratório de informática 5</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Enermax Exxa 3 300 VA Bivolt Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 5
1	Enermax EXS Power 500B Gabinete ABS anti-chama; potência 500VA; bivolt Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 5
1	Enermax EXS Power 500B Gabinete ABS anti-chama; potência 500VA; bivolt Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 5
1	Enermax EXS Power 500B Gabinete ABS anti-chama; potência 500VA; bivolt Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 5
0	GREE 18000 Tipo Split, ar frio Condicionador de ar, tipo janela – 12.000 btus - Local: Laboratório de informática 5
1	Hitachi CP-X400 Projeção em LCD, projeção frontal e teto, controle Projetor de multimídia (datashow) - Local: Laboratório de informática 5
12	Itautec L1742T 17 Polegadas, LCD, colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 5
1	Itautec L1742T 17 Polegadas, LCD, colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 5
1	Itautec L1742T 17 Polegadas, LCD, colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 5
1	Itautec L1742T 17 Polegadas, LCD, colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 5
1	Itautec ST4253 Gabinete ATX, mini torre, 2.5 GH CPU - Local: Laboratório de informática 5
1	Itautec ST4253 Gabinete ATX, mini torre, 2.5 GH CPU - Local: Laboratório de informática 5
1	Itautec ST4253 Gabinete ATX, mini torre, 2.5 GH CPU - Local: Laboratório de informática 5
1	Itautec L1742T 17 Polegadas, LCD, colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 5
1	Itautec ST4253 Gabinete ATX, mini torre, 2.5 GH CPU - Local: Laboratório de informática 5

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Itautec L1742T 17 Polegadas, LCD, colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 5
1	Itautec L1742T 17 Polegadas, LCD, colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 5
1	Itautec ST4253 Gabinete ATX, mini torre, 2.5 GH CPU - Local: Laboratório de informática 5
1	Itautec ST4253 Gabinete ATX, mini torre, 2.5 GH CPU - Local: Laboratório de informática 5
1	Itautec ST4253 Gabinete ATX, mini torre, 2.5 GH CPU - Local: Laboratório de informática 5
1	Itautec ST4253 Gabinete ATX, mini torre, 2.5 GH CPU - Local: Laboratório de informática 5
1	Itautec ST4253 Gabinete ATX, mini torre, 2.5 GH CPU - Local: Laboratório de informática 5
1	Itautec ST4253 Gabinete ATX, mini torre, 2.5 GH CPU - Local: Laboratório de informática 5
1	Itautec L1742T 17 Polegadas, LCD, colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 5
1	Itautec ST4253 Gabinete ATX, mini torre, 2.5 GH CPU - Local: Laboratório de informática 5
1	Itautec L1742T 17 Polegadas, LCD, colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 5
1	Itautec L1742T 17 Polegadas, LCD, colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 5
1	Itautec ST4253 Gabinete ATX, mini torre, 2.5 GH CPU - Local: Laboratório de informática 5
1	Itautec ST4253 Gabinete ATX, mini torre, 2.5 GH CPU - Local: Laboratório de informática 5
1	Itautec ST4253 Gabinete ATX, mini torre, 2.5 GH CPU - Local: Laboratório de informática 5

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Itautec ST4253 Gabinete ATX, mini torre, 2.5 GH CPU - Local: Laboratório de informática 5
1	Itautec L1742T 17 Polegadas, LCD, colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 5
1	Itautec L1742T 17 Polegadas, LCD, colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 5
1	Itautec L1742T 17 Polegadas, LCD, colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 5
1	Itautec ST4253 Gabinete ATX, mini torre, 2.5 GH CPU - Local: Laboratório de informática 5
1	Itautec ST4253 Gabinete ATX, mini torre, 2.5 GH CPU - Local: Laboratório de informática 5
1	Itautec ST4253 Gabinete ATX, mini torre, 2.5 GH CPU - Local: Laboratório de informática 5
1	Itautec ST4253 Gabinete ATX, mini torre, 2.5 GH CPU - Local: Laboratório de informática 5
1	Itautec ST4253 Gabinete ATX, mini torre, 2.5 GH CPU - Local: Laboratório de informática 5
20	Itautec ST4253 Gabinete ATX, mini torre, 2.5 GH CPU - Local: Laboratório de informática 5
1	Itautec ST4253 Gabinete ATX, mini torre, 2.5 GH CPU - Local: Laboratório de informática 5
1	LG L177WS 17 Polegadas, LCD Monitor - Local: Laboratório de informática 5
1	LG L177WS 17 Polegadas, LCD Monitor - Local: Laboratório de informática 5
1	LG L177WS 17 Polegadas, LCD Monitor - Local: Laboratório de informática 5
7	LG L177WS 17 Polegadas, LCD Monitor - Local: Laboratório de informática 5
1	LG L177WS 17 Polegadas, LCD Monitor - Local: Laboratório de informática 5

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	LG L177WS 17 Polegadas, LCD Monitor - Local: Laboratório de informática 5
1	LG L177WS 17 Polegadas, LCD Monitor - Local: Laboratório de informática 5
1	LG L177WS 17 Polegadas, LCD Monitor - Local: Laboratório de informática 5
1	Suportes para Televisão Multivisao Modelo PED - PS LCT 50 unidades - Nota Fiscal nº 4404 - Extreme Security Comercio de Eletroeletrônicos Eireli Suporte para TV - Local: Laboratório de informática 5
1	Televisores LG SMART TV LED 65" 50 unidades - Nota Fiscal nº 8046 - Microsens S/A TV - Local: Laboratório de informática 5
1	TES TETM 120V Elétrica, case metálico, bivolt Tela de projeção, modelo retratil com acionamento manual - Local: Laboratório de informática 5
1	Desktops Lenovo Modelo Thinkcentre 79 conjuntos de Desktop com teclado, mouse, mousepad, monitor e cabo de força tripolar - Nota Fiscal nº 305497 - Lenovo Comercial e Distribuição Ltda. Computador 04 núcleos, 8Gb RAM, HD 1TB 7200 RPM, All In One padrão CPS - Local: Sala 115
1	Logitech Webcam C925E 58 unidades - Nota Fiscal nº 6.600 - AGEM Tecnologia Distribuidora Ltda. Câmera HandyCam - Local: Sala 115
1	Suportes para Televisão Multivisao Modelo PED - PS LCT 50 unidades - Nota Fiscal nº 4404 - Extreme Security Comercio de Eletroeletrônicos Eireli Suporte para TV - Local: Sala 115
1	Televisores LG SMART TV LED 65" 50 unidades - Nota Fiscal nº 8046 - Microsens S/A TV - Local: Sala 115
1	Desktops Lenovo Modelo Thinkcentre 79 conjuntos de Desktop com teclado, mouse, mousepad, monitor e cabo de força tripolar - Nota Fiscal nº 305497 - Lenovo Comercial e Distribuição Ltda. Computador 04 núcleos, 8Gb RAM, HD 1TB 7200 RPM, All In One padrão CPS - Local: Sala 117

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Logitech Webcam C925E 58 unidades - Nota Fiscal nº 6.600 - AGEM Tecnologia Distribuidora Ltda. Câmera HandyCam - Local: Sala 117
1	Suportes para Televisão Multivisao Modelo PED - PS LCT 50 unidades - Nota Fiscal nº 4404 - Extreme Security Comercio de Eletroeletrônicos Eireli Suporte para TV - Local: Sala 117
1	Televisores LG SMART TV LED 65" 50 unidades - Nota Fiscal nº 8046 - Microsens S/A TV - Local: Sala 117
1	Desktops Lenovo Modelo Thinkcentre 79 conjuntos de Desktop com teclado, mouse, mousepad, monitor e cabo de força tripolar - Nota Fiscal nº 305497 - Lenovo Comercial e Distribuição Ltda. Computador 04 núcleos, 8Gb RAM, HD 1TB 7200 RPM, All In One padrão CPS - Local: Sala 119
1	Logitech Webcam C925E 58 unidades - Nota Fiscal nº 6.600 - AGEM Tecnologia Distribuidora Ltda. Câmera HandyCam - Local: Sala 119
1	Suportes para Televisão Multivisao Modelo PED - PS LCT 50 unidades - Nota Fiscal nº 4404 - Extreme Security Comercio de Eletroeletrônicos Eireli Suporte para TV - Local: Sala 119
1	Televisores LG SMART TV LED 65" 50 unidades - Nota Fiscal nº 8046 - Microsens S/A TV - Local: Sala 119
1	Desktops Lenovo Modelo Thinkcentre 79 conjuntos de Desktop com teclado, mouse, mousepad, monitor e cabo de força tripolar - Nota Fiscal nº 305497 - Lenovo Comercial e Distribuição Ltda. Computador 04 núcleos, 8Gb RAM, HD 1TB 7200 RPM, All In One padrão CPS - Local: Sala 120
1	Logitech Webcam C925E 58 unidades - Nota Fiscal nº 6.600 - AGEM Tecnologia Distribuidora Ltda. Câmera HandyCam - Local: Sala 120
1	Suportes para Televisão Multivisao Modelo PED - PS LCT 50 unidades - Nota Fiscal nº 4404 - Extreme Security Comercio de Eletroeletrônicos Eireli Suporte para TV - Local: Sala 120

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Televisores LG SMART TV LED 65" 50 unidades - Nota Fiscal nº 8046 - Microsens S/A TV - Local: Sala 120
1	Desktops Lenovo Modelo Thinkcentre 79 conjuntos de Desktop com teclado, mouse, mousepad, monitor e cabo de força tripolar - Nota Fiscal nº 305497 - Lenovo Comercial e Distribuição Ltda. Computador 04 núcleos, 8Gb RAM, HD 1TB 7200 RPM, All In One padrão CPS - Local: Sala 122
1	HITACHI CP-X3021WN Projeção 3lcd Projetor de multimídia (datashow) - Local: Sala 122
1	HITACHI CP-X3021WN Projeção 3lcd Projetor de multimídia (datashow) - Local: Sala 122
2	HITACHI CP-X3021WN Projeção 3lcd Projetor de multimídia (datashow) - Local: Sala 122
1	Logitech Webcam C925E 58 unidades - Nota Fiscal nº 6.600 - AGEM Tecnologia Distribuidora Ltda. Câmera HandyCam - Local: Sala 122
1	Suportes para Televisão Multivisao Modelo PED - PS LCT 50 unidades - Nota Fiscal nº 4404 - Extreme Security Comercio de Eletroeletrônicos Eireli Suporte para TV - Local: Sala 122
1	Televisores LG SMART TV LED 65" 50 unidades - Nota Fiscal nº 8046 - Microsens S/A TV - Local: Sala 122
1	Desktops Lenovo Modelo Thinkcentre 79 conjuntos de Desktop com teclado, mouse, mousepad, monitor e cabo de força tripolar - Nota Fiscal nº 305497 - Lenovo Comercial e Distribuição Ltda. Computador 04 núcleos, 8Gb RAM, HD 1TB 7200 RPM, All In One padrão CPS - Local: Sala de Desenho 124
1	Desktops Lenovo Modelo Thinkcentre 79 conjuntos de Desktop com teclado, mouse, mousepad, monitor e cabo de força tripolar - Nota Fiscal nº 305497 - Lenovo Comercial e Distribuição Ltda. Computador 04 núcleos, 8Gb RAM, HD 1TB 7200 RPM, All In One padrão CPS - Local: Sala de Desenho 126

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Desktops Lenovo Modelo Thinkcentre 79 conjuntos de Desktop com teclado, mouse, mousepad, monitor e cabo de força tripolar - Nota Fiscal nº 305497 - Lenovo Comercial e Distribuição Ltda. Computador 04 núcleos, 8Gb RAM, HD 1TB 7200 RPM, All In One padrão CPS - Local: Sala de Desenho 128
1	Desktops Lenovo Modelo Thinkcentre 79 conjuntos de Desktop com teclado, mouse, mousepad, monitor e cabo de força tripolar - Nota Fiscal nº 305497 - Lenovo Comercial e Distribuição Ltda. Computador 04 núcleos, 8Gb RAM, HD 1TB 7200 RPM, All In One padrão CPS - Local: Sala de Desenho 130
1	Desktops Lenovo Modelo Thinkcentre 79 conjuntos de Desktop com teclado, mouse, mousepad, monitor e cabo de força tripolar - Nota Fiscal nº 305497 - Lenovo Comercial e Distribuição Ltda. Computador 04 núcleos, 8Gb RAM, HD 1TB 7200 RPM, All In One padrão CPS - Local: Sala de Desenho 132
1	Enermax EXXA3 Personal 300 VA Estabilizador a frio - Local: Sala de Desenho 132
1	Samsung 732N Plus 17 Polegadas Monitor - Local: Sala de Desenho 132
1	Satellite indefinido CPU - Local: Sala de Desenho 132
1	Desktops Lenovo Modelo Thinkcentre 79 conjuntos de Desktop com teclado, mouse, mousepad, monitor e cabo de força tripolar - Nota Fiscal nº 305497 - Lenovo Comercial e Distribuição Ltda. Computador 04 núcleos, 8Gb RAM, HD 1TB 7200 RPM, All In One padrão CPS - Local: Sala de Desenho 134
1	Logitech Webcam C925E 58 unidades - Nota Fiscal nº 6.600 - AGEM Tecnologia Distribuidora Ltda. Câmera HandyCam - Local: Sala de Desenho 134
1	Logitech Webcam C925E 58 unidades - Nota Fiscal nº 6.600 - AGEM Tecnologia Distribuidora Ltda. Câmera HandyCam - Local: Seção de Material e Patrimônio

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Logitech Webcam C925E 58 unidades - Nota Fiscal nº 6.600 - AGEM Tecnologia Distribuidora Ltda. Câmera HandyCam - Local: <i>Seção de Pessoal</i>
1	Desktops Lenovo Modelo Thinkcentre 79 conjuntos de Desktop com teclado, mouse, mousepad, monitor e cabo de força tripolar - Nota Fiscal nº 305497 - Lenovo Comercial e Distribuição Ltda. Computador 04 núcleos, 8Gb RAM, HD 1TB 7200 RPM, All In One padrão CPS - Local: <i>Secretaria da Direção</i>
1	Logitech Webcam C925E 58 unidades - Nota Fiscal nº 6.600 - AGEM Tecnologia Distribuidora Ltda. Câmera HandyCam - Local: <i>Secretaria da Direção</i>
10	Desktops Lenovo Modelo Thinkcentre 79 conjuntos de Desktop com teclado, mouse, mousepad, monitor e cabo de força tripolar - Nota Fiscal nº 305497 - Lenovo Comercial e Distribuição Ltda. Computador 04 núcleos, 8Gb RAM, HD 1TB 7200 RPM, All In One padrão CPS - Local: <i>Laboratório de informática 7</i>
1	Elgin 18000 Ar frio Condicionador de ar, tipo janela – 12.000 btus - Local: <i>Laboratório de informática 7</i>
1	Enermax Exxa 3 300 VA Bivolt Estabilizador a frio - Local: <i>Laboratório de informática 7</i>
9	Enermax Exxa 3 300 VA Bivolt Estabilizador a frio - Local: <i>Laboratório de informática 7</i>
1	Enermax Exxa 3 300 VA Bivolt Estabilizador a frio - Local: <i>Laboratório de informática 7</i>
1	Enermax Exxa 3 300 VA Bivolt Estabilizador a frio - Local: <i>Laboratório de informática 7</i>
1	Enermax Exxa 3 300 VA Bivolt Estabilizador a frio - Local: <i>Laboratório de informática 7</i>
1	Enermax Exxa 3 300 VA Bivolt Estabilizador a frio - Local: <i>Laboratório de informática 7</i>
1	Enermax Exxa 3 300 VA Bivolt Estabilizador a frio - Local: <i>Laboratório de informática 7</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Enermax Exxa 3 300 VA Bivolt Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 7
1	Enermax Exxa 3 300 VA Bivolt Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 7
1	Enermax Exxa 3 300 VA Bivolt Estabilizador a frio - Local: Laboratório de informática 7
9	Itautec Infoway SM3221 Processador Intel, 2GB de memória CPU - Local: Laboratório de informática 7
1	Itautec Infoway SM3221 Processador Intel, 2GB de memória CPU - Local: Laboratório de informática 7
1	Itautec Infoway SM3221 Processador Intel, 2GB de memória CPU - Local: Laboratório de informática 7
1	Itautec Infoway SM3221 Processador Intel, 2GB de memória CPU - Local: Laboratório de informática 7
1	Itautec Infoway SM3221 Processador Intel, 2GB de memória CPU - Local: Laboratório de informática 7
1	Itautec Infoway SM3221 Processador Intel, 2GB de memória CPU - Local: Laboratório de informática 7
1	Itautec Infoway SM3221 Processador Intel, 2GB de memória CPU - Local: Laboratório de informática 7
1	Itautec Infoway SM3221 Processador Intel, 2GB de memória CPU - Local: Laboratório de informática 7
1	Itautec Infoway SM3221 Processador Intel, 2GB de memória CPU - Local: Laboratório de informática 7
1	Itautec Infoway SM3221 Processador Intel, 2GB de memória CPU - Local: Laboratório de informática 7
1	Itautec Infoway SM3221 Processador Intel, 2GB de memória CPU - Local: Laboratório de informática 7
1	LG Fiatron LCD, Widescreen, Colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 7
1	LG Fiatron LCD, Widescreen, Colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 7

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	LG Fiatron LCD, Widescreen, Colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 7
1	LG Fiatron LCD, Widescreen, Colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 7
1	LG Fiatron LCD, Widescreen, Colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 7
1	LG Fiatron LCD, Widescreen, Colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 7
1	LG Fiatron LCD, Widescreen, Colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 7
8	LG Fiatron LCD, Widescreen, Colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 7
1	LG Fiatron LCD, Widescreen, Colorido Monitor - Local: Laboratório de informática 7
1	Samsung 732N Plus 17 Polegadas, Policromático Monitor - Local: Laboratório de informática 7
1	Suportes para Televisão Multivisão Modelo PED - PS LCT 50 unidades - Nota Fiscal nº 4404 - Extreme Security Comercio de Eletroeletrônicos Eireli Suporte para TV - Local: Laboratório de informática 7
1	Televisores LG SMART TV LED 65" 50 unidades - Nota Fiscal nº 8046 - Microsens S/A TV - Local: Laboratório de informática 7
10	Desktops Lenovo Modelo Thinkcentre 79 conjuntos de Desktop com teclado, mouse, mousepad, monitor e cabo de força tripolar - Nota Fiscal nº 305497 - Lenovo Comercial e Distribuição Ltda. Computador 04 núcleos, 8Gb RAM, HD 1TB 7200 RPM, All In One padrão CPS - Local: Laboratório de informática 8
1	GREE 18000 tipo Split Condicionador de ar, tipo janela – 12.000 btus - Local: Laboratório de informática 8
1	HP Elitedesk 800 4GB de memória RAM CPU - Local: Laboratório de informática 8

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	HP Elitedesk 800 4GB de memória RAM CPU - Local: Laboratório de informática 8
1	HP Elitedesk 800 4GB de memória RAM CPU - Local: Laboratório de informática 8
1	HP Elitedesk 800 4GB de memória RAM CPU - Local: Laboratório de informática 8
1	HP Elitedesk 800 4GB de memória RAM CPU - Local: Laboratório de informática 8
1	HP Elitedesk 800 LED de 20 Monitor - Local: Laboratório de informática 8
1	HP Elitedesk 800 4GB de memória RAM CPU - Local: Laboratório de informática 8
1	HP Elitedesk 800 4GB de memória RAM CPU - Local: Laboratório de informática 8
1	HP Elitedesk 800 LED de 20 Monitor - Local: Laboratório de informática 8
1	HP Elitedesk 800 LED de 20 Monitor - Local: Laboratório de informática 8
1	HP Elitedesk 800 LED de 20 Monitor - Local: Laboratório de informática 8
1	HP Elitedesk 800 4GB de memória RAM CPU - Local: Laboratório de informática 8
1	HP Elitedesk 800 4GB de memória RAM CPU - Local: Laboratório de informática 8
1	HP Elitedesk 800 LED de 20 Monitor - Local: Laboratório de informática 8
1	HP Elitedesk 800 4GB de memória RAM CPU - Local: Laboratório de informática 8
1	HP Elitedesk 800 4GB de memória RAM CPU - Local: Laboratório de informática 8

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	HP Elitedesk 800 4GB de memória RAM CPU - Local: Laboratório de informática 8
20	HP Elitedesk 800 LED de 20 Monitor - Local: Laboratório de informática 8
1	HP Elitedesk 800 LED de 20 Monitor - Local: Laboratório de informática 8
1	HP Elitedesk 800 LED de 20 Monitor - Local: Laboratório de informática 8
1	HP Elitedesk 800 4GB de memória RAM CPU - Local: Laboratório de informática 8
1	HP Elitedesk 800 LED de 20 Monitor - Local: Laboratório de informática 8
1	HP Elitedesk 800 4GB de memória RAM CPU - Local: Laboratório de informática 8
1	HP Elitedesk 800 LED de 20 Monitor - Local: Laboratório de informática 8
1	HP Elitedesk 800 LED de 20 Monitor - Local: Laboratório de informática 8
1	HP Elitedesk 800 LED de 20 Monitor - Local: Laboratório de informática 8
1	HP Elitedesk 800 4GB de memória RAM CPU - Local: Laboratório de informática 8
1	HP Elitedesk 800 4GB de memória RAM CPU - Local: Laboratório de informática 8
1	HP Elitedesk 800 LED de 20 Monitor - Local: Laboratório de informática 8
1	HP Elitedesk 800 4GB de memória RAM CPU - Local: Laboratório de informática 8
1	HP Elitedesk 800 LED de 20 Monitor - Local: Laboratório de informática 8

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	HP Elitedesk 800 LED de 20 Monitor - Local: Laboratório de informática 8
1	HP Elitedesk 800 LED de 20 Monitor - Local: Laboratório de informática 8
1	HP Elitedesk 800 LED de 20 Monitor - Local: Laboratório de informática 8
1	HP Elitedesk 800 LED de 20 Monitor - Local: Laboratório de informática 8
1	HP Elitedesk 800 LED de 20 Monitor - Local: Laboratório de informática 8
1	HP Elitedesk 800 LED de 20 Monitor - Local: Laboratório de informática 8
1	HP Elitedesk 800 LED de 20 Monitor - Local: Laboratório de informática 8
1	HP Elitedesk 800 4GB de memória RAM CPU - Local: Laboratório de informática 8
20	HP Elitedesk 800 4GB de memória RAM CPU - Local: Laboratório de informática 8
1	HP Elitedesk 800 4GB de memória RAM CPU - Local: Laboratório de informática 8
1	HP Elitedesk 800 4GB de memória RAM CPU - Local: Laboratório de informática 8
1	Itautec Infoway SM3221 Processador Intel, com 2GB de memória CPU - Local: Laboratório de informática 8
9	Itautec Infoway SM3221 Processador Intel, com 2GB de memória CPU - Local: Laboratório de informática 8
1	Itautec Infoway SM3221 Processador Intel, com 2GB de memória CPU - Local: Laboratório de informática 8
1	Itautec Infoway SM3221 Processador Intel, com 2GB de memória CPU - Local: Laboratório de informática 8

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Itautec Infoway SM3221 Processador Intel, com 2GB de memória CPU - Local: Laboratório de informática 8
1	Itautec Infoway SM3221 Processador Intel, com 2GB de memória CPU - Local: Laboratório de informática 8
1	Itautec Infoway SM3221 Processador Intel, com 2GB de memória CPU - Local: Laboratório de informática 8
1	Itautec Infoway SM3221 Processador Intel, com 2GB de memória CPU - Local: Laboratório de informática 8
1	Itautec Infoway SM3221 Processador Intel, com 2GB de memória CPU - Local: Laboratório de informática 8
1	Itautec Infoway SM3221 Processador Intel, com 2GB de memória CPU - Local: Laboratório de informática 8
1	LG L177WS 17 Polegadas LCD Monitor - Local: Laboratório de informática 8
1	LG L177WS 17 Polegadas LCD Monitor - Local: Laboratório de informática 8
8	LG L177WS 17 Polegadas LCD Monitor - Local: Laboratório de informática 8
1	LG L177WS 17 Polegadas LCD Monitor - Local: Laboratório de informática 8
1	LG L177WS 17 Polegadas LCD Monitor - Local: Laboratório de informática 8
1	LG L177WS 17 Polegadas LCD Monitor - Local: Laboratório de informática 8
1	LG L177WS 17 Polegadas LCD Monitor - Local: Laboratório de informática 8
1	LG L177WS 17 Polegadas LCD Monitor - Local: Laboratório de informática 8
1	LG L177WS 17 Polegadas LCD Monitor - Local: Laboratório de informática 8
1	LG L177WS 17 Polegadas LCD Monitor - Local: Laboratório de informática 8

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Sansung 732N Plus 17 Polegadas, Policromático Monitor - Local: Laboratório de informática 8
1	Suportes para Televisão Multivisao Modelo PED - PS LCT 50 unidades - Nota Fiscal nº 4404 - Extreme Security Comercio de Eletroeletrônicos Eireli Suporte para TV - Local: Laboratório de informática 8
1	Televisores LG SMART TV LED 65" 50 unidades - Nota Fiscal nº 8046 - Microsens S/A TV - Local: Laboratório de informática 8
1	Digimed DM-62 Reprodutividade +/-2%; sistema de secagem de ar; c Fotômetro de chama digital - Local: Laboratório de Química
1	EDUTEC EEQ9011D.UV-B Espectrometro p/ faixa de luz UV visível, com inte Espectrômetro Infravermelho - Local: Laboratório de Química
1	Lucadema LUCA-15 Capela para exaustão de gases tipo centrifugo, com Capela para exaustão de gases 1200 x 750 x 230mm(cpxxa) em estrutura de fibra de vidro - Local: Laboratório de Química
0	Lucadema LUCA-001/G equipamento do tipo chuveiro e lava-olhos Lava Olhos de segurança, tipo chuveiro e lava olhos mod.pedestal movel - Local: Laboratório de Química
0	Lucadema LUCA-310/E Deionizador para 50L/H, PH saída 5 e 8 Deionizador - Local: Laboratório de Química
1	Marqlabor EES150 Ajustável até 300 graus celsius Estufa de esterilização - Local: Laboratório de Química
1	MS TECNOPON MCA 150 Resolução de 0.1 graus celsius Condutivímetro - Local: Laboratório de Química
1	Nova NI 1201 PS Capacidade minima de 2 litros e timer digital de 0 Banho de ultra som - Local: Laboratório de Química
1	Nova Instruments NI 1303 PS Agitação de até 3KG, com controle de velocidade el Agitador magnético - Local: Laboratório de Química
1	Nova Instruments NI 1303 PS Agitação de até 3KG, com controle de velocidade el Agitador magnético - Local: Laboratório de Química
3	Nova Instruments NI 1303 PS Agitação de até 3KG, com controle de velocidade el Agitador magnético - Local: Laboratório de Química

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Nova Instruments NI 1303 PS Agitação de até 3KG, com controle de velocidade el Agitador magnético - Local: Laboratório de Química
0	Nova Instruments NOVA WUYA-2S Escala de índice de refração de 1.3000 a 1.7000, b Refratômetro clínico - Local: Laboratório de Química
1	Nova Instruments NI 1385 PS Temperatura ajustável de 50 a 1200 graus celsius, Forno mufla - Local: Laboratório de Química
1	Solab SL-71/10V Destilador de água com rendimento de 10L/hora; com Destilador de água - Local: Laboratório de Química
1	Suportes para Televisão Multivisao Modelo PED - PS LCT 50 unidades - Nota Fiscal nº 4404 - Extreme Security Comercio de Eletroeletrônicos Eireli Suporte para TV - Local: Laboratório de Química
1	TECNOPON MPA 210 Medidor de ph de bancada microprocessado, medindo Medidor de pH digital de bancada - Local: Laboratório de Química
3	TECNOPON MPA 210 Medidor de ph de bancada microprocessado, medindo Medidor de pH digital de bancada - Local: Laboratório de Química
1	TECNOPON MPA 210 Medidor de ph de bancada microprocessado, medindo Medidor de pH digital de bancada - Local: Laboratório de Química
1	TECNOPON MPA 210 Medidor de ph de bancada microprocessado, medindo Medidor de pH digital de bancada - Local: Laboratório de Química
1	Televisores LG SMART TV LED 65" 50 unidades - Nota Fiscal nº 8046 - Microsens S/A TV - Local: Laboratório de Química
1	Homis 221 Display LCD de 3 1/2 dígitos Luxímetro - Local: Laboratório de Segurança do Trabalho/ física
1	Homis 189 Medidor de Oxigênio Analisador de gases com selo do INMETRO - Local: Laboratório de Segurança do Trabalho/ física
1	Instrutherm DOS 500 Dosímetro de Ruído Decibelímetro medidor de alta pressão sonora - Local: Laboratório de Segurança do Trabalho/ física
1	Instrutherm AD-250 Digital, portátil Anemômetro - Local: Laboratório de Segurança do Trabalho/ física

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Instrutherm 1136240 Digital, à pilha Decibelímetro medidor de alta pressão sonora - Local: Laboratório de Segurança do Trabalho/ física
1	Kidde CO2-10 SC sobre rodas, 10KG, s/ costura, válvula de latão Extintor de incêndio com carga de água cap 6kg - Local: Laboratório de Segurança do Trabalho/ física
1	Kidde CO2-10 SC sobre rodas, 10KG, s/ costura, válvula de latão Extintor de incêndio com carga de água cap 6kg - Local: Laboratório de Segurança do Trabalho/ física
7	Kidde CO2-10 SC sobre rodas, 10KG, s/ costura, válvula de latão Extintor de incêndio com carga de água cap 6kg - Local: Laboratório de Segurança do Trabalho/ física
1	Kidde CO2-10 SC sobre rodas, 10KG, s/ costura, válvula de latão Extintor de incêndio com carga de água cap 6kg - Local: Laboratório de Segurança do Trabalho/ física
1	Kidde CO2-10 SC sobre rodas, 10KG, s/ costura, válvula de latão Extintor de incêndio com carga de água cap 6kg - Local: Laboratório de Segurança do Trabalho/ física
1	Kidde CO2-10 SC sobre rodas, 10KG, s/ costura, válvula de latão Extintor de incêndio com carga de água cap 6kg - Local: Laboratório de Segurança do Trabalho/ física
1	Kidde CO2-10 SC sobre rodas, 10KG, s/ costura, válvula de latão Extintor de incêndio com carga de água cap 6kg - Local: Laboratório de Segurança do Trabalho/ física
1	Kidde CO2-10 SC sobre rodas, 10KG, s/ costura, válvula de latão Extintor de incêndio com carga de água cap 6kg - Local: Laboratório de Segurança do Trabalho/ física
1	Odontologic Odontologic Confeccionado em borracha plumbífera Avental de chumbo para uso do paciente - Local: Laboratório de Segurança do Trabalho/ física
1	RAE Systems RGM 37 Explosímetro Analisador de gases com selo do INMETRO - Local: Laboratório de Segurança do Trabalho/ física
1	RAE Systems LP 1200 Bomba de Amostragem de Gases Analisador de gases com selo do INMETRO - Local: Laboratório de Segurança do Trabalho/ física
1	RAE Systems RGM 2020 Detector de Gases Analisador de gases com selo do INMETRO - Local: Laboratório de Segurança do Trabalho/ física
1	Simulacare 40 CA Simulador de Treinamento, à bateria Boneco articulado para fins didáticos; sexo masculino - Local: Laboratório de Segurança do Trabalho/ física

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Suportes para Televisão Multivisao Modelo PED - PS LCT 50 unidades - Nota Fiscal nº 4404 - Extreme Security Comercio de Eletroeletrônicos Eireli Suporte para TV - Local: Laboratório de Segurança do Trabalho/ fisica
1	Televisores LG SMART TV LED 65" 50 unidades - Nota Fiscal nº 8046 - Microsens S/A TV - Local: Laboratório de Segurança do Trabalho/ fisica
1	Ativa Frahm Caixa de Som Ativa Frahm TF600BT 1 unidade - Nota Fiscal nº 1323 - Bakmar Eletronica Ltda EPP - Bakmar Caixas de som tipo amplificada - Local: Multimídia
1	Hitachi CP-X400 Projeção em LCD Projetor de multimídia (datashow) - Local: Multimídia
1	LL 200 Caixa acústica ativa frontal - Local: Multimídia
1	Logitech Webcam C925E 58 unidades - Nota Fiscal nº 6.600 - AGEM Tecnologia Distribuidora Ltda. Câmera HandyCam - Local: Multimídia
1	Positivo W1942 PE LCD, Widescreen, Colorido Monitor - Local: Multimídia
1	Positivo POS-AT Gabinete Mini Torre CPU - Local: Multimídia
1	Rheem RB1HW09 AC2BCA Split Condicionador de ar, tipo janela – 12.000 btus - Local: Multimídia
1	Rheem RB1HW09 AC2BCA Split Condicionador de ar, tipo janela – 12.000 btus - Local: Multimídia
5	Rheem RB1HW09 AC2BCA Split Condicionador de ar, tipo janela – 12.000 btus - Local: Multimídia
1	Rheem RB1HW09 AC2BCA Split Condicionador de ar, tipo janela – 12.000 btus - Local: Multimídia
1	Rheem RB1HW09 AC2BCA Split Condicionador de ar, tipo janela – 12.000 btus - Local: Multimídia

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Rheem RB1HW09 AC2BCA Split Condicionador de ar, tipo janela – 12.000 btus - Local: <i>Multimídia</i>
1	Suportes para Televisão Multivisao Modelo PED - PS LCT 50 unidades - Nota Fiscal nº 4404 - Extreme Security Comercio de Eletroeletrônicos Eireli Suporte para TV - Local: <i>Multimídia</i>
1	Televisores LG SMART TV LED 65" 50 unidades - Nota Fiscal nº 8046 - Microsens S/A TV - Local: <i>Multimídia</i>
1	Desconhecida não informado Gabinete ATX, placa onboard CPU - Local: <i>sala 200</i>
1	Desktops Lenovo Modelo Thinkcentre 79 conjuntos de Desktop com teclado, mouse, mousepad, monitor e cabo de força tripolar - Nota Fiscal nº 305497 - Lenovo Comercial e Distribuição Ltda. Computador 04 núcleos, 8Gb RAM, HD 1TB 7200 RPM, All In One padrão CPS - Local: <i>sala 200</i>
1	Enermax EXS 450 VA, tomada tripolar Estabilizador a frio - Local: <i>sala 200</i>
1	Epson Powerlite Projeção em LCD, 3 painéis, controle remoto Projetor de multimídia (datashow) - Local: <i>sala 200</i>
1	EquisulGLP TH3000-WS 3.0KVA, Bateria para 15 min No-break: microprocessado tecnologia on-line, potência mínima suportada 3.0 KVA - Local: <i>sala 200</i>
1	GREE 18000 tipo Split, ar frio Condicionador de ar, tipo janela – 12.000 btus - Local: <i>sala 200</i>
1	Hitachi CP-X400 Projeção em LCD, 3 painéis, controle remoto Projetor de multimídia (datashow) - Local: <i>sala 200</i>
0	Itautec Infoway ST 4150 3.0 GH CPU - Local: <i>sala 200</i>
1	Itautec MX 201 Microprocessador de dados, simétrico Servidor dual processado; com processador de 771 pinos quad-core 64 bits - Local: <i>sala 200</i>
2	Itautec Infoway STA 3.0 GH CPU - Local: <i>sala 200</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
0	Itautec INDEFINIDO CPU - Local: sala 200
1	Itautec Infoway STA 3.0 GH CPU - Local: sala 200
0	Itautec W7635 Tela de 15 polegadas Notebook - Local: sala 200
1	Itautec Infoway STA 3.0 GH CPU - Local: sala 200
1	LG DC884B integrado VHS DVD - Local: sala 200
1	Logitech Webcam C925E 58 unidades - Nota Fiscal nº 6.600 - AGEM Tecnologia Distribuidora Ltda. Câmera HandyCam - Local: sala 200
1	NEC VT480 Projeção em LCD Projetor de multimídia (datashow) - Local: sala 200
1	Nobreak KNBE 3000 BS Nobreak KNBE 3000 BS (2B 18A) - 3000VA 1 unidade - Nota Fiscal nº 3351 - CR Energia e Informática Eireli. No-break: microprocessado tecnologia on-line, potência mínima suportada 3.0 KVA - Local: sala 200
1	Philco Peal Flat 29 polegadas TV - Local: sala 200
1	Philips DVP3020/78 Player DVD - Local: sala 200
1	Rag Tech MB II Bateria Externa Fonte de alimentação - Local: sala 200
1	Samsung 732N Plus 17 Polegadas, Policromático Monitor - Local: sala 200
1	Semp Toshiba VCX 698 Video Cassete c/ 7cabeças DVD - Local: sala 200
1	Sharp --- TV - Local: sala 200

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	SONY VPL EX246 Tecnologia de projeção 3lcd, resolução mínima XGA Projetor de multimídia (datashow) - Local: sala 200
1	Sony DVP-NS508P DVD - Local: sala 200
1	Suportes para Televisão Multivisao Modelo PED - PS LCT 50 unidades - Nota Fiscal nº 4404 - Extreme Security Comercio de Eletroeletrônicos Eireli Suporte para TV - Local: sala 200
1	Televisores LG SMART TV LED 65" 50 unidades - Nota Fiscal nº 8046 - Microsens S/A TV - Local: sala 200
1	Desktops Lenovo Modelo Thinkcentre 79 conjuntos de Desktop com teclado, mouse, mousepad, monitor e cabo de força tripolar - Nota Fiscal nº 305497 - Lenovo Comercial e Distribuição Ltda. Computador 04 núcleos, 8Gb RAM, HD 1TB 7200 RPM, All In One padrão CPS - Local: Sala 201
1	Impressora 3D Cliever Impressora 3D Cliever - CL 2.5 SALA MAKER - 1 unidade - Nota Fiscal nº 12.686 - Cliever Industria e Comercio de Produtos Tecnológicos SA. Alocada na sala 201 - 2º andar - Sala Maker. Impressora 3D prototipagem - Local: Sala 201
1	Logitech Webcam C925E 58 unidades - Nota Fiscal nº 6.600 - AGEM Tecnologia Distribuidora Ltda. Câmera HandyCam - Local: Sala 201
2	Quadro de Vidro Fornazari Quadro de Vidro 6mm Esp com Prolongadores SALA MAKER - 2 unidades de tamanho 160x80cm cada - Nota Fiscal nº 2375 - F.F.N. Fornazari ME. Alocados na sala 201 - 2º andar - Sala Maker. Quadro escolar com colocação na horizontal - Local: Sala 201
1	Suportes para Televisão Multivisao Modelo PED - PS LCT 50 unidades - Nota Fiscal nº 4404 - Extreme Security Comercio de Eletroeletrônicos Eireli Suporte para TV - Local: Sala 201
1	Televisores LG SMART TV LED 65" 50 unidades - Nota Fiscal nº 8046 - Microsens S/A TV - Local: Sala 201

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Desktops Lenovo Modelo Thinkcentre 79 conjuntos de Desktop com teclado, mouse, mousepad, monitor e cabo de força tripolar - Nota Fiscal nº 305497 - Lenovo Comercial e Distribuição Ltda. Computador 04 núcleos, 8Gb RAM, HD 1TB 7200 RPM, All In One padrão CPS - Local: sala 202
1	Logitech Webcam C925E 58 unidades - Nota Fiscal nº 6.600 - AGEM Tecnologia Distribuidora Ltda. Câmera HandyCam - Local: sala 202
1	Suportes para Televisão Multivisao Modelo PED - PS LCT 50 unidades - Nota Fiscal nº 4404 - Extreme Security Comercio de Eletroeletrônicos Eireli Suporte para TV - Local: sala 202
1	Televisores LG SMART TV LED 65" 50 unidades - Nota Fiscal nº 8046 - Microsens S/A TV - Local: sala 202
1	Desktops Lenovo Modelo Thinkcentre 79 conjuntos de Desktop com teclado, mouse, mousepad, monitor e cabo de força tripolar - Nota Fiscal nº 305497 - Lenovo Comercial e Distribuição Ltda. Computador 04 núcleos, 8Gb RAM, HD 1TB 7200 RPM, All In One padrão CPS - Local: Sala 203
1	Logitech Webcam C925E 58 unidades - Nota Fiscal nº 6.600 - AGEM Tecnologia Distribuidora Ltda. Câmera HandyCam - Local: Sala 203
1	Suportes para Televisão Multivisao Modelo PED - PS LCT 50 unidades - Nota Fiscal nº 4404 - Extreme Security Comercio de Eletroeletrônicos Eireli Suporte para TV - Local: Sala 203
1	Televisores LG SMART TV LED 65" 50 unidades - Nota Fiscal nº 8046 - Microsens S/A TV - Local: Sala 203
1	Desktops Lenovo Modelo Thinkcentre 79 conjuntos de Desktop com teclado, mouse, mousepad, monitor e cabo de força tripolar - Nota Fiscal nº 305497 - Lenovo Comercial e Distribuição Ltda. Computador 04 núcleos, 8Gb RAM, HD 1TB 7200 RPM, All In One padrão CPS - Local: Sala 204
1	Logitech Webcam C925E 58 unidades - Nota Fiscal nº 6.600 - AGEM Tecnologia Distribuidora Ltda. Câmera HandyCam - Local: Sala 204

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Suportes para Televisão Multivisao Modelo PED - PS LCT 50 unidades - Nota Fiscal nº 4404 - Extreme Security Comercio de Eletroeletrônicos Eireli Suporte para TV - Local: Sala 204
1	Televisores LG SMART TV LED 65" 50 unidades - Nota Fiscal nº 8046 - Microsens S/A TV - Local: Sala 204
1	Desktops Lenovo Modelo Thinkcentre 79 conjuntos de Desktop com teclado, mouse, mousepad, monitor e cabo de força tripolar - Nota Fiscal nº 305497 - Lenovo Comercial e Distribuição Ltda. Computador 04 núcleos, 8Gb RAM, HD 1TB 7200 RPM, All In One padrão CPS - Local: Sala 205
1	Logitech Webcam C925E 58 unidades - Nota Fiscal nº 6.600 - AGEM Tecnologia Distribuidora Ltda. Câmera HandyCam - Local: Sala 205
1	Suportes para Televisão Multivisao Modelo PED - PS LCT 50 unidades - Nota Fiscal nº 4404 - Extreme Security Comercio de Eletroeletrônicos Eireli Suporte para TV - Local: Sala 205
1	Televisores LG SMART TV LED 65" 50 unidades - Nota Fiscal nº 8046 - Microsens S/A TV - Local: Sala 205
1	Desktops Lenovo Modelo Thinkcentre 79 conjuntos de Desktop com teclado, mouse, mousepad, monitor e cabo de força tripolar - Nota Fiscal nº 305497 - Lenovo Comercial e Distribuição Ltda. Computador 04 núcleos, 8Gb RAM, HD 1TB 7200 RPM, All In One padrão CPS - Local: Sala 206
1	Logitech Webcam C925E 58 unidades - Nota Fiscal nº 6.600 - AGEM Tecnologia Distribuidora Ltda. Câmera HandyCam - Local: Sala 206
1	Suportes para Televisão Multivisao Modelo PED - PS LCT 50 unidades - Nota Fiscal nº 4404 - Extreme Security Comercio de Eletroeletrônicos Eireli Suporte para TV - Local: Sala 206
1	Televisores LG SMART TV LED 65" 50 unidades - Nota Fiscal nº 8046 - Microsens S/A TV - Local: Sala 206

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Desktops Lenovo Modelo Thinkcentre 79 conjuntos de Desktop com teclado, mouse, mousepad, monitor e cabo de força tripolar - Nota Fiscal nº 305497 - Lenovo Comercial e Distribuição Ltda. Computador 04 núcleos, 8Gb RAM, HD 1TB 7200 RPM, All In One padrão CPS - Local: Sala 207
1	Logitech Webcam C925E 58 unidades - Nota Fiscal nº 6.600 - AGEM Tecnologia Distribuidora Ltda. Câmera HandyCam - Local: Sala 207
1	Suportes para Televisão Multivisao Modelo PED - PS LCT 50 unidades - Nota Fiscal nº 4404 - Extreme Security Comercio de Eletroeletrônicos Eireli Suporte para TV - Local: Sala 207
1	Televisores LG SMART TV LED 65" 50 unidades - Nota Fiscal nº 8046 - Microsens S/A TV - Local: Sala 207
1	Desktops Lenovo Modelo Thinkcentre 79 conjuntos de Desktop com teclado, mouse, mousepad, monitor e cabo de força tripolar - Nota Fiscal nº 305497 - Lenovo Comercial e Distribuição Ltda. Computador 04 núcleos, 8Gb RAM, HD 1TB 7200 RPM, All In One padrão CPS - Local: Sala 209
1	Logitech Webcam C925E 58 unidades - Nota Fiscal nº 6.600 - AGEM Tecnologia Distribuidora Ltda. Câmera HandyCam - Local: Sala 209
1	Suportes para Televisão Multivisao Modelo PED - PS LCT 50 unidades - Nota Fiscal nº 4404 - Extreme Security Comercio de Eletroeletrônicos Eireli Suporte para TV - Local: Sala 209
1	Televisores LG SMART TV LED 65" 50 unidades - Nota Fiscal nº 8046 - Microsens S/A TV - Local: Sala 209
1	Desktops Lenovo Modelo Thinkcentre 79 conjuntos de Desktop com teclado, mouse, mousepad, monitor e cabo de força tripolar - Nota Fiscal nº 305497 - Lenovo Comercial e Distribuição Ltda. Computador 04 núcleos, 8Gb RAM, HD 1TB 7200 RPM, All In One padrão CPS - Local: Sala 211
1	Logitech Webcam C925E 58 unidades - Nota Fiscal nº 6.600 - AGEM Tecnologia Distribuidora Ltda. Câmera HandyCam - Local: Sala 211

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Suportes para Televisão Multivisao Modelo PED - PS LCT 50 unidades - Nota Fiscal nº 4404 - Extreme Security Comercio de Eletroeletrônicos Eireli Suporte para TV - Local: Sala 211
1	Televisores LG SMART TV LED 65" 50 unidades - Nota Fiscal nº 8046 - Microsens S/A TV - Local: Sala 211
1	Desktops Lenovo Modelo Thinkcentre 79 conjuntos de Desktop com teclado, mouse, mousepad, monitor e cabo de força tripolar - Nota Fiscal nº 305497 - Lenovo Comercial e Distribuição Ltda. Computador 04 núcleos, 8Gb RAM, HD 1TB 7200 RPM, All In One padrão CPS - Local: Sala 213
1	Logitech Webcam C925E 58 unidades - Nota Fiscal nº 6.600 - AGEM Tecnologia Distribuidora Ltda. Câmera HandyCam - Local: Sala 213
1	Suportes para Televisão Multivisao Modelo PED - PS LCT 50 unidades - Nota Fiscal nº 4404 - Extreme Security Comercio de Eletroeletrônicos Eireli Suporte para TV - Local: Sala 213
1	Televisores LG SMART TV LED 65" 50 unidades - Nota Fiscal nº 8046 - Microsens S/A TV - Local: Sala 213
1	Desktops Lenovo Modelo Thinkcentre 79 conjuntos de Desktop com teclado, mouse, mousepad, monitor e cabo de força tripolar - Nota Fiscal nº 305497 - Lenovo Comercial e Distribuição Ltda. Computador 04 núcleos, 8Gb RAM, HD 1TB 7200 RPM, All In One padrão CPS - Local: Sala 214
1	Logitech Webcam C925E 58 unidades - Nota Fiscal nº 6.600 - AGEM Tecnologia Distribuidora Ltda. Câmera HandyCam - Local: Sala 214
1	Suportes para Televisão Multivisao Modelo PED - PS LCT 50 unidades - Nota Fiscal nº 4404 - Extreme Security Comercio de Eletroeletrônicos Eireli Suporte para TV - Local: Sala 214
1	Televisores LG SMART TV LED 65" 50 unidades - Nota Fiscal nº 8046 - Microsens S/A TV - Local: Sala 214

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Desktops Lenovo Modelo Thinkcentre 79 conjuntos de Desktop com teclado, mouse, mousepad, monitor e cabo de força tripolar - Nota Fiscal nº 305497 - Lenovo Comercial e Distribuição Ltda. Computador 04 núcleos, 8Gb RAM, HD 1TB 7200 RPM, All In One padrão CPS - Local: Sala 215
1	Logitech Webcam C925E 58 unidades - Nota Fiscal nº 6.600 - AGEM Tecnologia Distribuidora Ltda. Câmera HandyCam - Local: Sala 215
1	Suportes para Televisão Multivisao Modelo PED - PS LCT 50 unidades - Nota Fiscal nº 4404 - Extreme Security Comercio de Eletroeletrônicos Eireli Suporte para TV - Local: Sala 215
1	Televisores LG SMART TV LED 65" 50 unidades - Nota Fiscal nº 8046 - Microsens S/A TV - Local: Sala 215
1	Desktops Lenovo Modelo Thinkcentre 79 conjuntos de Desktop com teclado, mouse, mousepad, monitor e cabo de força tripolar - Nota Fiscal nº 305497 - Lenovo Comercial e Distribuição Ltda. Computador 04 núcleos, 8Gb RAM, HD 1TB 7200 RPM, All In One padrão CPS - Local: Sala 216
1	Logitech Webcam C925E 58 unidades - Nota Fiscal nº 6.600 - AGEM Tecnologia Distribuidora Ltda. Câmera HandyCam - Local: Sala 216
1	Suportes para Televisão Multivisao Modelo PED - PS LCT 50 unidades - Nota Fiscal nº 4404 - Extreme Security Comercio de Eletroeletrônicos Eireli Suporte para TV - Local: Sala 216
1	Televisores LG SMART TV LED 65" 50 unidades - Nota Fiscal nº 8046 - Microsens S/A TV - Local: Sala 216
1	Desktops Lenovo Modelo Thinkcentre 79 conjuntos de Desktop com teclado, mouse, mousepad, monitor e cabo de força tripolar - Nota Fiscal nº 305497 - Lenovo Comercial e Distribuição Ltda. Computador 04 núcleos, 8Gb RAM, HD 1TB 7200 RPM, All In One padrão CPS - Local: Sala 217
1	Logitech Webcam C925E 58 unidades - Nota Fiscal nº 6.600 - AGEM Tecnologia Distribuidora Ltda. Câmera HandyCam - Local: Sala 217

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

QTD	Nome
1	Suportes para Televisão Multivisao Modelo PED - PS LCT 50 unidades - Nota Fiscal nº 4404 - Extreme Security Comercio de Eletroeletrônicos Eireli Suporte para TV - Local: Sala 217
1	Televisores LG SMART TV LED 65" 50 unidades - Nota Fiscal nº 8046 - Microsens S/A TV - Local: Sala 217
1	Desktops Lenovo Modelo Thinkcentre 79 conjuntos de Desktop com teclado, mouse, mousepad, monitor e cabo de força tripolar - Nota Fiscal nº 305497 - Lenovo Comercial e Distribuição Ltda. Computador 04 núcleos, 8Gb RAM, HD 1TB 7200 RPM, All In One padrão CPS - Local: Sala 218
1	Logitech Webcam C925E 58 unidades - Nota Fiscal nº 6.600 - AGEM Tecnologia Distribuidora Ltda. Câmera HandyCam - Local: Sala 218
1	Suportes para Televisão Multivisao Modelo PED - PS LCT 50 unidades - Nota Fiscal nº 4404 - Extreme Security Comercio de Eletroeletrônicos Eireli Suporte para TV - Local: Sala 218
1	Televisores LG SMART TV LED 65" 50 unidades - Nota Fiscal nº 8046 - Microsens S/A TV - Local: Sala 218
1	Desktops Lenovo Modelo Thinkcentre 79 conjuntos de Desktop com teclado, mouse, mousepad, monitor e cabo de força tripolar - Nota Fiscal nº 305497 - Lenovo Comercial e Distribuição Ltda. Computador 04 núcleos, 8Gb RAM, HD 1TB 7200 RPM, All In One padrão CPS - Local: Sala 227
1	Logitech Webcam C925E 58 unidades - Nota Fiscal nº 6.600 - AGEM Tecnologia Distribuidora Ltda. Câmera HandyCam - Local: Sala 227
1	Suportes para Televisão Multivisao Modelo PED - PS LCT 50 unidades - Nota Fiscal nº 4404 - Extreme Security Comercio de Eletroeletrônicos Eireli Suporte para TV - Local: Sala 227
1	Televisores LG SMART TV LED 65" 50 unidades - Nota Fiscal nº 8046 - Microsens S/A TV - Local: Sala 227

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Recursos Financeiros

• **DMPP -Despesas Miúdas de Pronto Pagamento**

Verba disponibilizada mensalmente pelo Governo do Estado de São Paulo, por intermédio do Centro Paulo Souza.

• **APM - Associação de Pais e Mestres**

Recurso arrecadado entre os meses de março à julho de 2022, advindo do pagamento de crachás, aluguel de armários e contribuições, aluguel do mês de julho da Cantina e repasse da FAT dos Vestibulinhos ocorridos no 2º semestre de 2021, 1º e 2º semestres de 2022.

Serviços terceirizados, colegiados, organizações

SERVIÇO TERCEIRIZADO DE VIGILÂNCIA

Empresa	MALBORK SERVIÇOS DE VIGILÂNCIA E SEGURANÇA EIRELI
Contrato	015/2020
Início	02/03/2020
Final da vigência	02/09/2022
PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE VIGILÂNCIA E SEGURANÇA PATRIMONIAL - COBERTURA DOS POSTOS DEVIDAMENTE UNIFORMIZADOS, COMUNICAÇÃO DE ANORMALIDADES VERIFICADAS, REGISTRO DE OCORRÊNCIAS, FISCALIZAÇÃO DA ENTRADA E SAÍDA DE VEÍCULOS, INDIVÍDUOS, MATERIAIS, EXECUÇÃO DE RONDAS E VERIFICAÇÃO DAS DEPENDÊNCIAS	
6 COLABORADORES NA COBERTURA DOS POSTOS, SENDO POR PERÍODO, 2 DIURNOS E 1 NOTURNO	

SERVIÇO TERCEIRIZADO DE LIMPEZA

Empresa	AMBIENTAL SISTEMAS DE LIMPEZA E CONSERVAÇÃO EIRELI-ME
Contrato	002/2020
Início	10/02/2020

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Final da vigência	10/08/2022
LIMPEZA DO AMBIENTE ESCOLAR PARA ADEQUADAS CONDIÇÕES DE SALUBRIDADE E HIGIENE. SÃO 4 COLABORADORES NA FUNÇÃO.	

MANUTENÇÃO PREVENTIVA DO ELEVADOR

Empresa	HERTZ COMÉRCIO E MANUTENÇÃO DE ELEVADORES LTDA
Contrato	186/2021
Início	13/12/2021
Final da vigência	13/03/2023
VISITAS MENSAS PARA INSPEÇÃO E EVENTUAIS REPAROS NO ELEVADOR DA UNIDADE. COLABORADORES: 1 OU 2 POR VISITA TÉCNICA.	

Colegiados, organizações e instituições auxiliares

Associação de Pais e Mestres da Etec Presidente Vargas

Nome Fantasia	APM da Etec Presidente Vargas
Tipo	APM-Ass Pais Mestres
Presidente	Daniel F. Silva
E-mail	e015apm@etec.sp.gov.br
Telefone	(11) 4799-1511

GRÊMIO Etec Presidente Vargas

Nome Fantasia	GRÊMIO Etec Presidente Vargas
Tipo	Grêmio Estudantil
Presidente	João P. A. Brasil
E-mail	e015dir@cps.sp.gov.br
Telefone	47991511

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Comissão Interna de Prevenção de Acidentes (CIPA)

Nome Fantasia	Comissão Interna de Prevenção de Acidentes (CIPA)
Tipo	CIPA
Presidente	Marcos M. C. Faria
E-mail	e015cipa@cps.sp.gov.br
Telefone	(11) 4799-1511

Conselho de Escola da Etec Presidente Vargas

Nome Fantasia	Conselho de Escola - Gestão 2021/2022
Tipo	Conselho de Escola
Presidente	Maria F. O. Araújo
E-mail	e015dir@cps.sp.gov.br
Telefone	(11) 47991511

INOTI Comércio e Serviços de Alimentação EIRELI

Nome Fantasia	INOTI Comércio e Serviços de Alimentação
Tipo	Alimentação Escolar
Presidente	Maria F. O. Araújo
E-mail	e015dir@cps.sp.gov.br
Telefone	(11) 47991511

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Planejamento Estratégico

Missão

"Ser o agente facilitador na construção dos saberes necessários ao educando para o exercício da cidadania, da ética e da prática social, elevando seu desempenho científico e tecnológico, habilitando-o para o mercado do trabalho."

Visão

"Ser uma instituição incentivadora do conhecimento, da criatividade e das inovações tecnológicas, fortalecendo-se como Educação Pública de qualidade."

Indicadores

ENEM 2019 (resultados divulgados em 2020) a 2021 (resultados por escola não divulgados)

Em 2019, as Escolas Técnicas Estaduais (Etecs) repetiram o ótimo desempenho no Exame Nacional do Ensino Médio (Enem), de acordo com os dados divulgados pelo Instituto Nacional de Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira (Inep). A análise dos resultados mostra que, na Capital, a lista das 50 melhores públicas destaca 40 unidades do Centro Paula Souza (CPS). Entre as 60 melhores escolas públicas do Estado, 37 são Etecs. Quando consideradas as 100 melhores escolas estaduais do Brasil, há 64 Etecs entre elas. No Estado, a relação das melhores escolas públicas traz a Etec Presidente Vargas de Mogi das Cruzes em 8º lugar. (30 de junho de 2020)

Fonte: <https://www.cps.sp.gov.br/escolas-tecnicas-estaduais-destacam-se-com-otimo-desempenho-noenem/>

No Ranking das escolas públicas e privadas de Mogi das Cruzes, a Etec Presidente Vargas se destaca ainda mais, ficando em 2º lugar (sem redação) e 4º lugar (com redação). (29 de junho de 2020) Fonte: <https://mogidascruzes.net/4202/ranking-escolasprivadas-publicas-enem-2019/>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

60 Melhores escolas públicas do Estado			
Posição	Escola	Município	Média das Provas Objetivas
1	Colégio Tec. Industrial Prof. Isaac Portal Roldan - Unesp	Bauru	647,40
2	Colégio Técnico de Campinas - Unicamp	Campinas	643,08
3	Etec de São Paulo	Capital	634,85
4	Instituto Federal de São Paulo - Campus Suzano	Suzano	628,58
5	Colégio Técnico Industrial de Guaratinguetá Carlos Augusto Patrício Amorim - Unesp	Guaratinguetá	622,58
6	Escola Técnica de Paulínia	Paulínia	621,08
7	Colégio Técnico de Lorena - Prof. Nelson Pesciotta	Lorena	618,36
8	Etec Presidente Vargas	Mogi das Cruzes	615,03
9	Instituto Federal de São Paulo - Campus São Paulo	Capital	613,82
10	Instituto Federal de São Paulo - Campus Caraguatatuba	Caraguatatuba	612,09
11	Instituto Federal de São Paulo - Campus Suzano	Cubatão	609,29
12	Etec Irmã Agostina	Capital	609,18
13	Etec Prof. Armando Bayeux da Silva	Rio Claro	608,83
14	Etec Vasco Antonio Vencharutti	Jundiai	605,93
15	Colégio Técnico de Limeira - Unicamp	Limeira	605,41
16	Etec de Cotia	Cotia	605,29
17	Etec Guaracy Silveira	Capital	605,13
18	Etec de Embu	Embu das Artes	604,52
19	Instituto Federal de São Paulo - Campus Campos do Jordão	Campos do Jordão	603,93
20	Instituto Federal de São Paulo - Campus Guarulhos	Guarulhos	603,65
21	Instituto Federal de São Paulo - Campus Bragança Paulista	Bragança Paulista	602,73
22	Etec Conselheiro Antonio Prado	Campinas	601,68
23	Etec Aristóteles Ferreira	Santos	600,30
24	Etec Takashi Morita	Capital	599,99
25	Etec Rubens de Faria e Souza	Sorocaba	599,35
26	Etec Prof. Armando José Farinazzo	Fernandópolis	598,15
27	Instituto Federal de São Paulo - Campus São José dos Campos	São José dos Campos	597,73
28	Etec Prof. Carmine Biagio Tundisi	Atibaia	597,45
29	Instituto Federal de São Paulo - Campus São Carlos	São Carlos	597,24
30	Instituto Federal de São Paulo - Campus Sertãozinho	Sertãozinho	597,17
31	Etec Getúlio Vargas	Capital	597,02
32	Etec Júlio de Mesquita	Santo André	596,45
33	Etec Prof. Basíliades de Godoy	Capital	596,37

Ranking das Escolas - ENEM 2019

Mogi das Cruzes - Sem Redação

Posição	Escola	Segmento	CH	CN	LC	MT	Média
1	OBJETIVO INTEGRADO COLEGIO	Privada	643.96	645.16	617.37	772.84	669.83
2	PRESIDENTE VARGAS ETEC	Estadual	604.89	574.6	598.33	682.3	615.03
3	ALFABETO COLEGIO	Privada	564.64	587.15	574.16	699.08	606.26
4	BRASILIS COLEGIO	Privada	594.7	588.68	586.16	652.46	605.5
5	SENIOR OBJETIVO COLEGIO	Privada	579.08	569.31	573.62	676.06	599.51
6	SAO MARCOS COLEGIO ENSINO MEDIO	Privada	592.8	545.83	582.84	669.99	597.86

Ranking das Escolas - ENEM 2019

Mogi das Cruzes - Com Redação

Posição	Escola	Segmento	CH	CN	LC	MT	RD	Média
1	OBJETIVO INTEGRADO COLEGIO	Privada	643.96	645.16	617.37	772.84	856	707.07
2	BRASILIS COLEGIO	Privada	594.7	588.68	586.16	652.46	810.77	646.55
3	SENIOR OBJETIVO COLEGIO	Privada	579.08	569.31	573.62	676.06	820.48	643.71
4	PRESIDENTE VARGAS ETEC	Estadual	604.89	574.6	598.33	682.3	744.65	640.96
5	ALFABETO COLEGIO	Privada	564.64	587.15	574.16	699.08	727.27	630.46
6	SAO MARCOS COLEGIO ENSINO MEDIO	Privada	592.8	545.83	582.84	669.99	731.43	624.58

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Em **2020** em decorrência da pandemia do Covid-19, as provas do Enem 2020, versão impressa, foram realizadas nos dias 17 e 24 de janeiro de 2021 e pela primeira vez, o Inep realizou o Enem Digital, com aplicação em 31 de janeiro e 7 de fevereiro de 2021. Já o Enem PPL ocorreu nos dias 23 e 24 de fevereiro, mesma data da reaplicação do exame. O Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira (Inep) divulgou os resultados e dados finais do Enem 2020 em 29 de março de 2021. No total, foram 5.893.369 inscritos. Desses, 2.795.369 compareceram aos dois dias de prova ou a pelo menos um dia, e 3.029.391 não compareceram a nenhum dia de aplicação. A crise sanitária causada pela COVID-19 ocasionou a necessidade da juntamente com a reaplicação do exame no estado do Amazonas e nos municípios de Espigão D'Oeste e de Rolim de Moura, ambos em Rondônia (RO), que não fizeram as provas nas datas regulares devido a decretos locais. A soma dos inscritos que solicitaram reaplicação e os do Amazonas e dos municípios Rolim de Moura e Espigão D'Oeste, eram esperados 235.204 participantes, dos quais 65.138 compareceram ao exame (27,7%), o que gerou uma abstenção de 72,3%. Para ter acesso às notas, os participantes deveriam utilizar o login único do Governo Federal.

Fonte: <https://www.gov.br/inep/pt-br/assuntos/noticias/enem/divulgados-os-resultados-finais-do-exame>



Fonte: https://enem.inep.gov.br/participante/?_escaped_fragment_=#/

Já em **2021**, com a aplicação das Vacinas na população, as inscrições foram retomadas ainda com baixa adesão e as provas ocorreram nos dias 21 e 28 de novembro. Já a reaplicação do exame ocorreu nos dias 9 e 16 de janeiro de 2022 e foi destinada para quem teve problemas logísticos no dia da aplicação regular do exame e para aqueles que apresentaram sintomas ou diagnóstico de doenças infectocontagiosas na véspera ou no dia da prova, conforme previsto em edital.

O gabarito oficial saiu em 1º de dezembro e o resultado final das provas objetivas e da redação foram divulgados em 11 de fevereiro de 2022 com acesso somente pela área do participante no site gov.br do Ministério da Educação.

Dados atualizados **dos índices por escola não foram publicados no site do INEP** onde, através

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

dos **Microdados** gerados na plataforma, constam apenas planilhas de agrupamento geral por Estado referentes aos anos de 2018, 2019 e 2020, não sendo possível avaliar as alterações dos índices alcançados entre os anos de 2019 até 2021 de cada escola, como segue a imagem abaixo.



gov.br Ministério da Educação

Órgãos do Governo Acesso à Informação Legislação Acessibilidade Entrar

Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira | Inep

O que você procura?

> Acesso à Informação > Dados Abertos > Microdados > Enem

Enem

Os microdados do Enem são o menor nível de desagregação de dados recolhidos por meio do exame. Eles atendem a demanda por informações específicas ao disponibilizar as provas, os gabaritos, as informações sobre os itens, as notas e o questionário respondido pelos inscritos no Enem.

Publicado em 17/11/2020 15h26 | Atualizado em 26/05/2022 10h45

Compartilhe: f t l

- 2020
 - Microdados do Enem 2020
- 2019
 - Microdados do Enem 2019
- 2018
 - Microdados do Enem 2018

Fonte: <http://portal.mec.gov.br/component/tags/tag/enem-por-escola>

IDEB 2021 - ÍNDICE DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO BÁSICA

Fonte: <http://idebescola.inep.gov.br/ideb/escola/dadosEscola/35006609>

IDEB é o Índice de Desenvolvimento da Educação Básica, criado em 2007, pelo Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira (INEP), formulado para medir a qualidade do aprendizado nacional e estabelecer metas para a melhoria do ensino.

Funciona como um indicador nacional que possibilita o monitoramento da qualidade da Educação pela população por meio de dados concretos, com o qual a sociedade pode se mobilizar em busca de melhorias. Para tanto, o IDEB é calculado a partir de dois componentes: a taxa de rendimento escolar (aprovação) e as médias de desempenho nos exames aplicados pelo INEP. Os índices de aprovação são obtidos a partir do Censo Escolar, realizado anualmente.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

As médias de desempenho utilizadas são as da Prova Brasil, para escolas e municípios, e do Sistema de Avaliação da Educação Básica (SAEB), para os estados e o País, realizados a cada dois anos. As metas estabelecidas pelo IDEB são diferenciadas para cada escola e rede de ensino, com o objetivo único de alcançar 6 pontos até 2022, média correspondente ao sistema educacional dos países desenvolvidos.

INEP Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira
A A A

IDEB
Índice de Desenvolvimento
da Educação Básica

IDEB - Resultados e Metas

Parâmetros da Pesquisa

Resultado:	Escola	UF:	SP
Município:	MOGI DAS CRUZES	Nome da Escola:	PRESIDENTE VARGAS ETEC
Rede de ensino:	Estadual	Série / Ano:	3ª série EM

3ª série EM

Escola	Ideb Observado								Metas Projetadas							
	2005	2007	2009	2011	2013	2015	2017	2019	2007	2009	2011	2013	2015	2017	2019	2021
PRESIDENTE VARGAS ETEC							*	7.0								7.1

Obs:

* Número de participantes no SAEB insuficiente para que os resultados sejam divulgados.
 ** Sem média no SAEB: Não participou ou não atendeu os requisitos necessários para ter o desempenho calculado.
 *** Solicitação de não divulgação conforme Portaria Inep.
 Os resultados marcados em verde referem-se ao Ideb que atingiu a meta.

Pesquisar Novamente

Atualizado em 15/09/2020

Copyright MEC - INEP - Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

BRASIL

CORONAVÍRUS (COVID-19)

Simplifique!

Participe

Acesso à informação

Legislação

Canais



Buscar nova escola

RESIDENTE VARGAS ETEC

Código da escola	35006609
Endereço	ADRIANO FRANCISCO SALGADO, 30
Bairro	VILA SUD MENUCCI
CEP	08715-130
Município	Mogi das Cruzes
UF	São Paulo
Dependência Administrativa	Estadual
Localização	Urbana
Localização diferenciada	Não Se Aplica



Complexidade da gestão escolar

Matrículas	2014
Matrículas em tempo integral	822
Turmas	54
Turmas multi	0
Turnos de funcionamento	3
Salas de aula	31
Docentes	108
Auxiliares/ monitores/ tradutores de Libras	0
Quantidade de auxiliares de secretaria e atendentes	16
Indicador de Nível Socioeconômico – INSE	--
Indicador de Complexidade de gestão	Nível 4
Modalidades/ Etapas oferecidas	Ensino Médio; Educação Profissional



Prática pedagógica inclusiva

Alunos incluídos	2
Sala de recursos multifuncionais	Não
Banheiro adequado a alunos com deficiência	Sim
Vias de circulação interna possuem algum recurso de acessibilidade	Sim
Tradutor intérprete de Libras	0
Docentes com formação continuada em Educação Especial	0
Docentes com formação continuada em Educação Indígena	0
Docentes com formação continuada em Relações Etnorraciais	0

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026



Infraestrutura básica

Água consumida pelos alunos	Potável
Abastecimento de água	Rede pública
Abastecimento de energia elétrica	Rede pública
Esgoto sanitário	Rede pública
Banheiro	Sim
Banheiro adequado à educação infantil	Não
Local de funcionamento da escola	Salas em outra escola; Prédio escolar



Espaços de aprendizagens e equipamentos

Biblioteca	Sim
Sala de leitura	Não
Laboratório de ciências	Sim
Laboratório de informática	Sim
Acesso à internet	Sim
Banda larga	Sim
Computadores para uso dos alunos	Sim
Pátio descoberto	Não
Pátio coberto	Sim
Auditório	Não
Quadra de esportes coberta	Sim
Quadra de esportes descoberta	Sim
Parque infantil	Não
Área verde	Não

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026



Organização

Indicador do esforço docente		
Anos iniciais	i	--
Anos finais	i	--
Ensino médio	i	4,3%
Média de alunos por turma		
Educação infantil		--
Anos iniciais		--
Anos finais		--
Ensino médio		39,1
Alunos por computador	i	10,1
Internet para uso administrativo		Sim
Usa espaços e equipamentos do entorno escolar	i	Não
Escola oferece atividades complementares		Não
Compartilha espaços para atividades de integração com a comunidade		Não
Sala de professores		Sim
Sala de secretaria		Sim
Sala de diretoria		Sim
Almoxarifado		Sim
Refeitório		Sim
Destinação do lixo		Serviço de Coleta

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Organização

Indicador do esforço docente	
Anos iniciais	i --
Anos finais	i --
Ensino médio	i 4,3%
Média de alunos por turma	
Educação infantil	--
Anos iniciais	--
Anos finais	--
Ensino médio	39,1
Alunos por computador	i 10,1
Internet para uso administrativo	Sim
Usa espaços e equipamentos do entorno escolar	i Não
Escola oferece atividades complementares	Não
Compartilha espaços para atividades de integração com a comunidade	Não
Sala de professores	Sim
Sala de secretaria	Sim
Sala de diretoria	Sim
Almoxarifado	Sim
Refeitório	Sim
Destinação do lixo	Serviço de Coleta

Indicador de adequação da formação do docente	Anos iniciais do Ensino Fundamental					Anos finais do Ensino Fundamental					Ensino Médio				
	Grupo 1 i	Grupo 2 i	Grupo 3 i	Grupo 4 i	Grupo 5 i	Grupo 1 i	Grupo 2 i	Grupo 3 i	Grupo 4 i	Grupo 5 i	Grupo 1 i	Grupo 2 i	Grupo 3 i	Grupo 4 i	Grupo 5 i
	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	55,9	0	41,6	2,5	0

Participação no Saeb

Ensino Médio

Alunos		Ensino Médio (3ª / 4ª Série)	
		Matriculados	Participantes
Total	i	271	248
Percentual em tempo integral	i	100	100
Idade média	i	16,8	16,8
Percentual de incluídos	i	0	0
Percentual de não aprovados	i	0,4	0,4

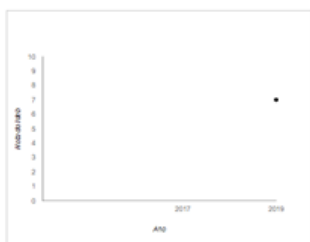
Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026



Índice de Desenvolvimento da Educação Básica – Ideb

Ensino Médio

Ano	Taxa de Aprovação					Saeb				Ideb			
	1ª	2ª	3ª	4ª	P	Matemática		Língua Portuguesa		N	Ano	Meta	Valor
						Proficiência Média	Proficiência Padronizada	Proficiência Média	Proficiência Padronizada				
2017	96,6	97,6	96,5	—	0,96	—	—	—	—	—	2017	—	—
2019	95,3	95,3	96,6	—	0,89	363,3	7,1	349,2	6,9	7,00	2019	—	7,0



■ Acima ou igual à meta
■ Abaixo da meta

* Número de participantes no Saeb insuficiente para que os resultados sejam divulgados.
** Sem média no Saeb (não participou ou não atendeu os requisitos necessários para ter o desempenho calculado).
Os resultados marcados em verde referem-se ao Ideb que atingiu a meta.

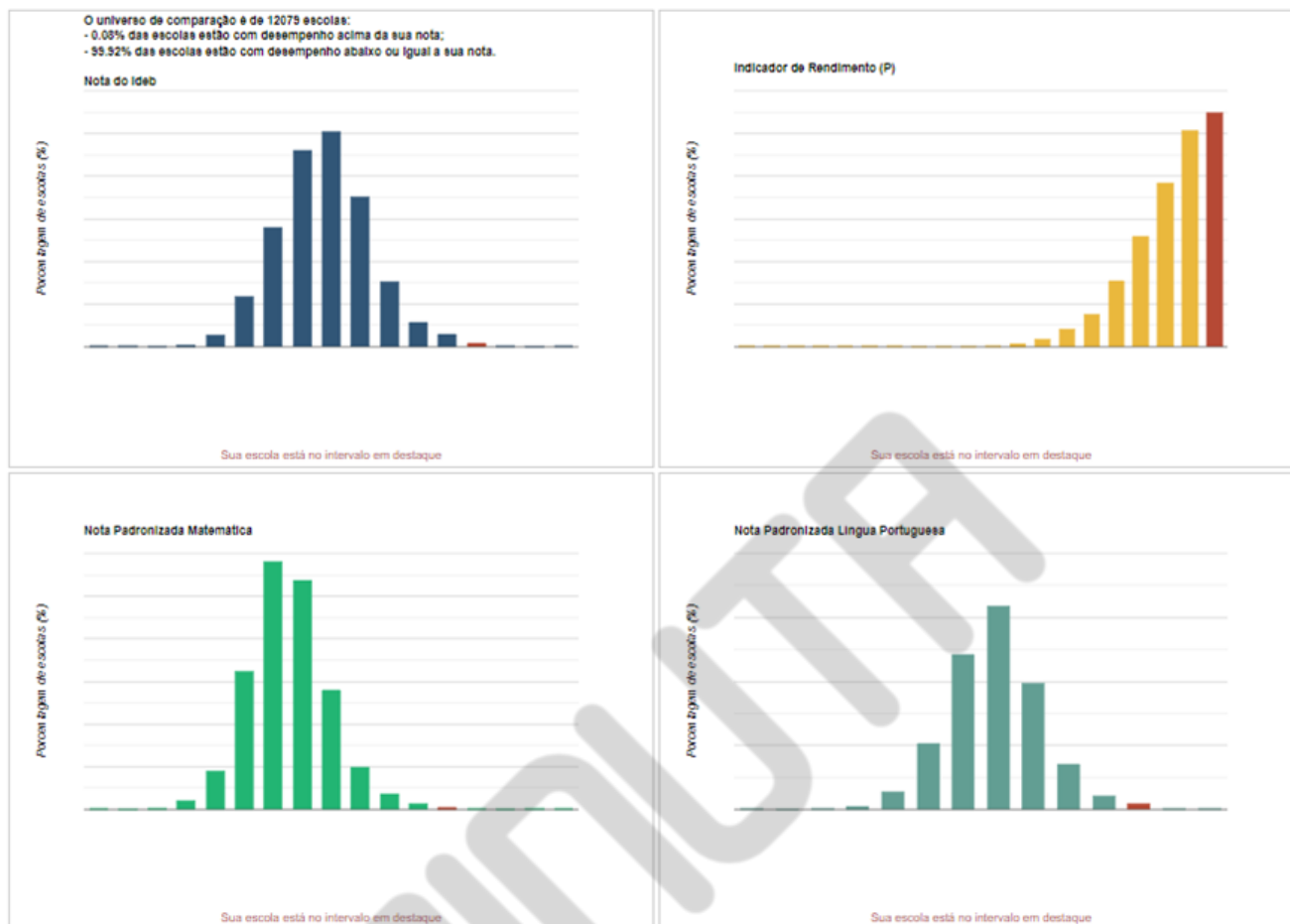


Comparação com outras Escolas

BRASIL

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

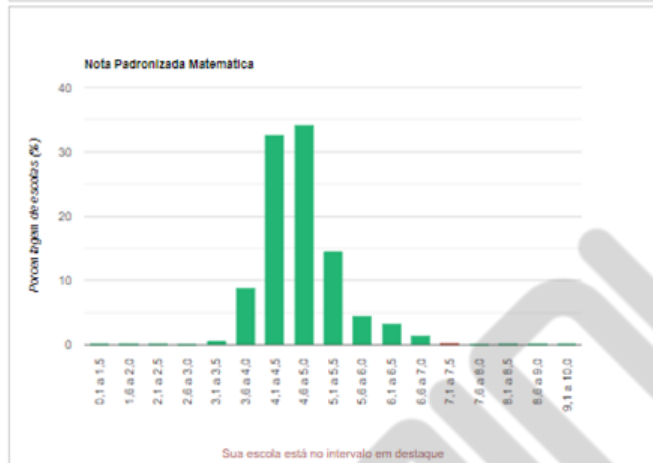
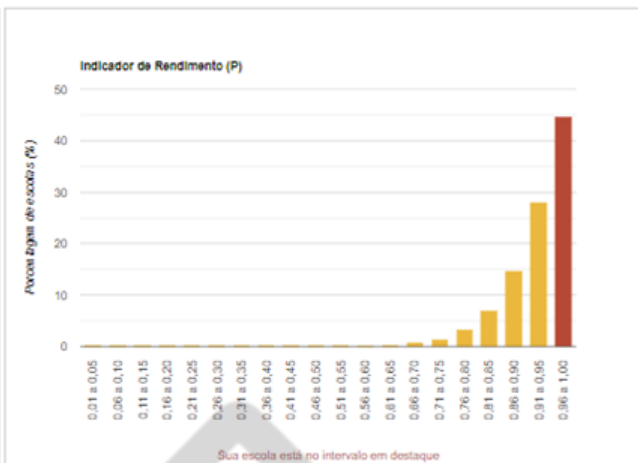
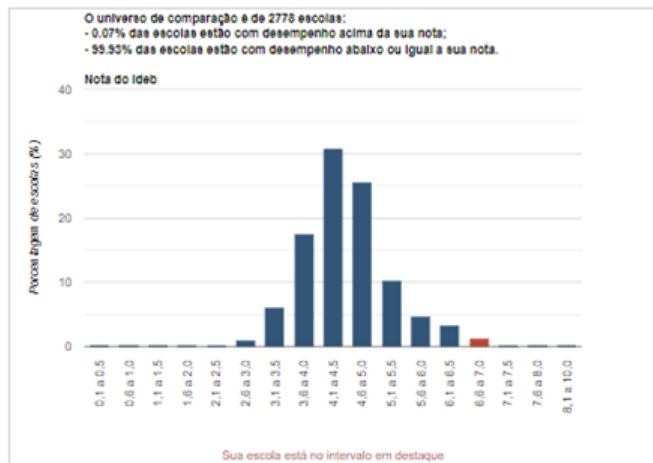
Ensino médio



SÃO PAULO

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

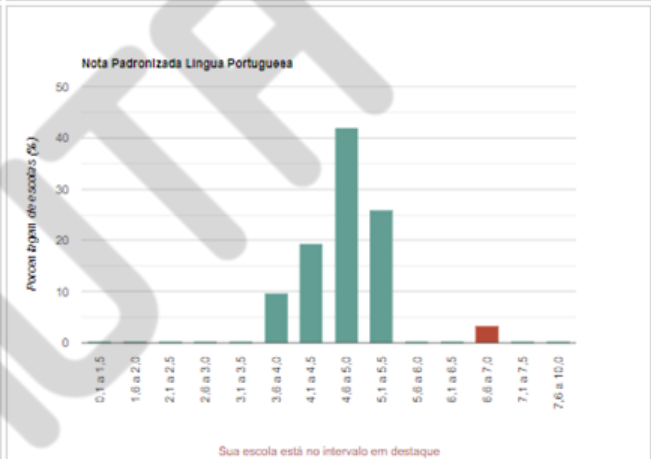
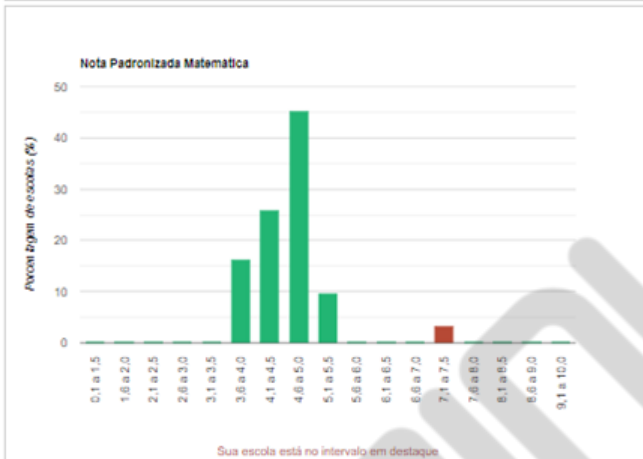
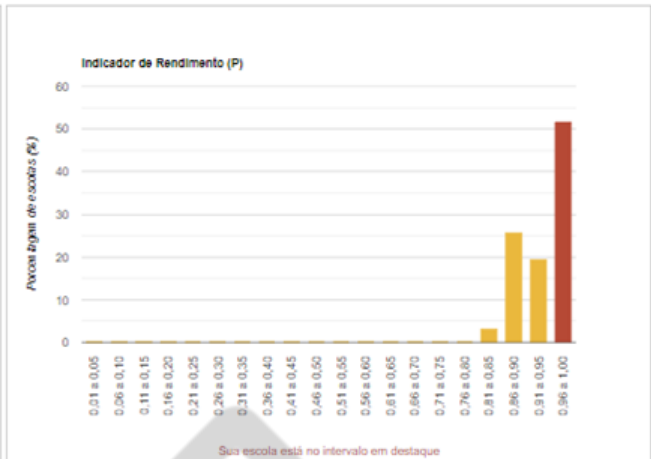
Ensino médio



MOGI DAS CRUZES

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Ensino médio



Conheça os indicadores

[Nota Técnica do Ideb](#)

[Nota Informativa do Ideb 2019](#)

[Nota Técnica Indicadores de Rendimento](#)

[Nota Técnica do Indicador de Nível Socioeconômico – INSE](#)

[Nota Técnica do Indicador da Complexidade de Gestão da Escola](#)

[Nota Técnica do Indicador de Adequação da Formação do Docente](#)

[Nota Técnica do Indicador de Esforço Docente](#)

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

O desempenho de nossa unidade continuou ultrapassando as expectativas estipuladas pelo Saesp durante o ano de 2021 com as aulas remotas e o retorno gradual dos alunos ao final do ano, mostrando a eficiência do ensino.

Fonte: <http://saesp.fde.sp.gov.br/>

MANUTA

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026



Boletim da Escola

ESCOLA TÉCNICA ESTADUAL: 006609 - PRESIDENTE VARGAS ETEC

DIRETORIA DE ENSINO / MUNICÍPIO: MOGI DAS CRUZES / MOGI DAS CRUZES

REGIÃO METROPOLITANA DE SÃO PAULO (RMSP)

SARESP 2021

O SARESP – Sistema de Avaliação de Rendimento Escolar do Estado de São Paulo – avalia anualmente todas as escolas da rede estadual de ensino regular que oferecem Educação Básica e as escolas municipais, técnicas e particulares que manifestam interesse em participar da avaliação estadual. Os resultados apresentados neste Boletim permitem à escola analisar o seu desempenho e, com o apoio da Secretaria da Educação do Estado de São Paulo, melhorar a qualidade da aprendizagem dos seus alunos e da gestão escolar.

PARTICIPAÇÃO DOS ALUNOS NO SARESP 2021

INSTÂNCIAS	5º EF	9º EF	3ª EM	TOTAL	%
ESTADO	236.868	317.612	278.026	832.506	78,4
REDE ESTADUAL	108.279	281.719	252.810	642.808	77,3
DIRETORIA DE ENSINO	193	4.529	3.770	8.492	78,6
ESCOLAS DO CENTRO PAULA SOUZA*	-	-	20.076	20.076	75,4
ESCOLA	-	-	275	275	83,1

Referência: alunos presentes no 1º dia de avaliação

* Escolas do Centro Paula Souza que participaram do SARESP 2021: 217 escolas.

MÉDIAS DO SARESP 2021

INSTÂNCIAS	LÍNGUA PORTUGUESA			MATEMÁTICA		
	5º EF	9º EF	3ª EM	5º EF	9º EF	3ª EM
REDE ESTADUAL	198,2	241,3	263,1	210,2	246,7	264,2
DIRETORIA DE ENSINO	193,1	242,9	261,1	203,3	248,0	263,0
ESCOLAS DO CENTRO PAULA SOUZA	-	-	309,8	-	-	315,5
ESCOLA	-	-	331,0	-	-	344,7

MÉDIAS DO SAEB 2019 (SISTEMA DE AVALIAÇÃO DA EDUCAÇÃO BÁSICA)

INSTÂNCIAS	LÍNGUA PORTUGUESA			MATEMÁTICA		
	5º EF	9º EF	3ª EM	5º EF	9º EF	3ª EM
ESCOLAS ESTADUAIS DO BRASIL	216,6	256,1	271,0	230,0	257,6	267,7
ESCOLAS ESTADUAIS DE SÃO PAULO	223,4	261,6	279,1	242,6	261,7	273,5

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026



Níveis de Proficiência

ESCOLA TÉCNICA ESTADUAL: 006609 - PRESIDENTE VARGAS ETEC

Os pontos da escala de proficiência utilizados no SAEB foram agrupados no SARESP em quatro níveis de proficiência – **Abaixo do Básico, Básico, Adequado e Avançado** – definidos a partir das expectativas de aprendizagem (conteúdos, competências e habilidades) estabelecidos para cada ano/série e disciplina do Currículo do Estado de São Paulo.

CLASSIFICAÇÃO E DESCRIÇÃO DOS NÍVEIS DE PROFICIÊNCIA

CLASSIFICAÇÃO	NÍVEL	DESCRIÇÃO
Insuficiente	Abaixo do Básico	Os alunos, neste nível, demonstram domínio insuficiente dos conteúdos, das competências e das habilidades desejáveis para o ano/série escolar em que se encontram.
Suficiente	Básico	Os alunos, neste nível, demonstram domínio mínimo dos conteúdos, das competências e das habilidades, mas possuem as estruturas necessárias para interagir com a proposta curricular no ano/série subsequente.
	Adequado	Os alunos, neste nível, demonstram domínio pleno dos conteúdos, das competências e das habilidades desejáveis para o ano/série escolar em que se encontram.
Avançado	Avançado	Os alunos, neste nível, demonstram conhecimentos e domínio dos conteúdos, das competências e das habilidades acima do requerido para o ano/série escolar em que se encontram.

ENCAMINHAMENTO PEDAGÓGICO

NÍVEIS DE PROFICIÊNCIA	MEDIDA A SER TOMADA
Abaixo do Básico	Recuperação Intensiva
Básico	Recuperação Contínua
Adequado	Aprofundamento
Avançado	Desafio

LÍNGUA PORTUGUESA

	5ª EF	9ª EF	3ª EM
Abaixo do Básico	< 150	< 200	< 250
Básico	150 a < 200	200 a < 275	250 a < 300
Adequado	200 a < 250	275 a < 325	300 a < 375
Avançado	≥ 250	≥ 325	≥ 375

MATEMÁTICA

	5ª EF	9ª EF	3ª EM
Abaixo do Básico	< 175	< 225	< 275
Básico	175 a < 225	225 a < 300	275 a < 350
Adequado	225 a < 275	300 a < 350	350 a < 400
Avançado	≥ 275	≥ 350	≥ 400

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026



Língua Portuguesa

ESCOLA TÉCNICA ESTADUAL: 006609 - PRESIDENTE VARGAS ETEC

DISTRIBUIÇÃO PERCENTUAL DOS ALUNOS NOS PONTOS DA ESCALA DE PROFICIÊNCIA

Ano/Série	<125	125	150	175	200	225	250	275	300	325	350	375	≥400
5º EF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9º EF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3º EM	0,0	0,0	0,7	0,4	0,0	2,2	5,5	8,4	20,0	28,0	26,5	8,4	0,0

Abaixo do Básico
 Básico
 Adequado
 Avançado

DISTRIBUIÇÃO PERCENTUAL DOS ALUNOS NOS NÍVEIS DE PROFICIÊNCIA

5º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL

Classificação	Nível		Rede Estadual	Diretoria de Ensino	Escolas do Centro Paula Souza	Escola
Insuficiente	Abaixo do Básico	< 150	19,0	19,3	-	-
	Básico	150 a < 200	32,4	34,8	-	-
Suficiente	Adequado	200 a < 250	32,8	33,2	-	-
	Básico + Adequado		65,2	67,9	-	-
Avançado	Avançado	≥ 250	15,8	12,8	-	-

9º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL

Classificação	Nível		Rede Estadual	Diretoria de Ensino	Escolas do Centro Paula Souza	Escola
Insuficiente	Abaixo do Básico	< 200	19,4	18,3	-	-
	Básico	200 a < 275	56,8	57,0	-	-
Suficiente	Adequado	275 a < 325	20,8	21,5	-	-
	Básico + Adequado		77,5	78,5	-	-
Avançado	Avançado	≥ 325	3,1	3,1	-	-

3ª SÉRIE DO ENSINO MÉDIO

Classificação	Nível		Rede Estadual	Diretoria de Ensino	Escolas do Centro Paula Souza	Escola
Insuficiente	Abaixo do Básico	< 250	39,0	40,6	11,9	3,3
	Básico	250 a < 300	37,0	37,0	22,5	13,8
Suficiente	Adequado	300 a < 375	23,5	21,8	61,3	74,5
	Básico + Adequado		60,5	58,9	83,8	88,4
Avançado	Avançado	≥ 375	0,5	0,5	4,3	8,4

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026



Matemática

ESCOLA TÉCNICA ESTADUAL: 006609 - PRESIDENTE VARGAS ETEC

DISTRIBUIÇÃO PERCENTUAL DOS ALUNOS NOS PONTOS DA ESCALA DE PROFICIÊNCIA

Ano/Série	<125	125	150	175	200	225	250	275	300	325	350	375	≥400
5ª EF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9ª EF	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3ª EM	0,0	0,0	0,0	1,1	0,7	1,5	2,5	6,9	13,1	24,7	25,8	14,2	9,5

Abaixo do Básico
 Básico
 Adequado
 Avançado

DISTRIBUIÇÃO PERCENTUAL DOS ALUNOS NOS NÍVEIS DE PROFICIÊNCIA

5º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL

Classificação	Nível	Rede Estadual	Diretoria de Ensino	Escolas do Centro Paula Souza	Escola	
Insuficiente	Abaixo do Básico	< 175	25,1	28,9	-	-
	Básico	175 a < 225	36,5	41,7	-	-
Suficiente	Adequado	225 a < 275	28,4	24,1	-	-
	Básico + Adequado		64,9	65,8	-	-
Avançado	Avançado	≥ 275	9,9	5,3	-	-

9º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL

Classificação	Nível	Rede Estadual	Diretoria de Ensino	Escolas do Centro Paula Souza	Escola	
Insuficiente	Abaixo do Básico	< 225	34,2	33,6	-	-
	Básico	225 a < 300	51,5	51,2	-	-
Suficiente	Adequado	300 a < 350	12,5	13,7	-	-
	Básico + Adequado		64,0	64,9	-	-
Avançado	Avançado	≥ 350	1,8	1,5	-	-

3ª SÉRIE DO ENSINO MÉDIO

Classificação	Nível	Rede Estadual	Diretoria de Ensino	Escolas do Centro Paula Souza	Escola	
Insuficiente	Abaixo do Básico	< 275	58,7	60,1	19,2	5,8
	Básico	275 a < 350	37,9	36,6	56,1	44,7
Suficiente	Adequado	350 a < 400	3,2	3,1	22,3	40,0
	Básico + Adequado		41,1	39,7	78,4	84,7
Avançado	Avançado	≥ 400	0,2	0,2	2,4	9,5

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

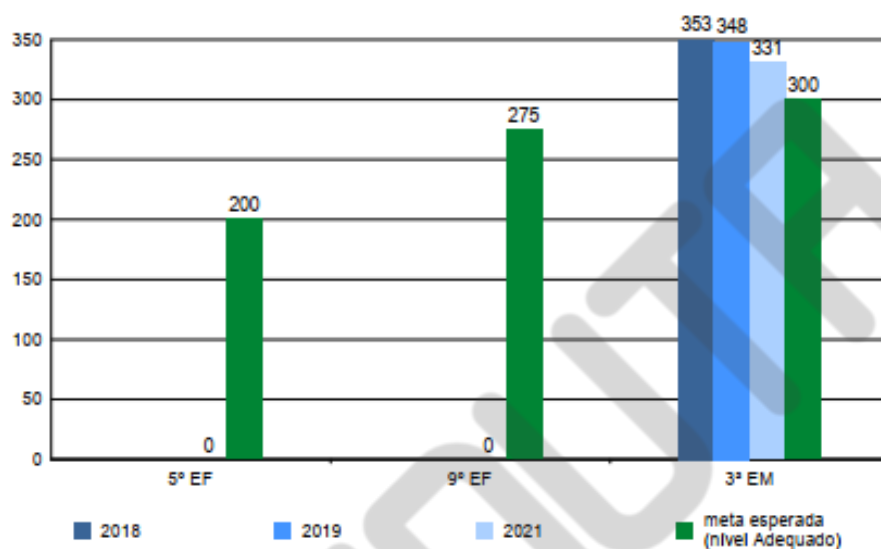


**RESULTADOS COMPARATIVOS
DA ESCOLA - 2018 a 2021**

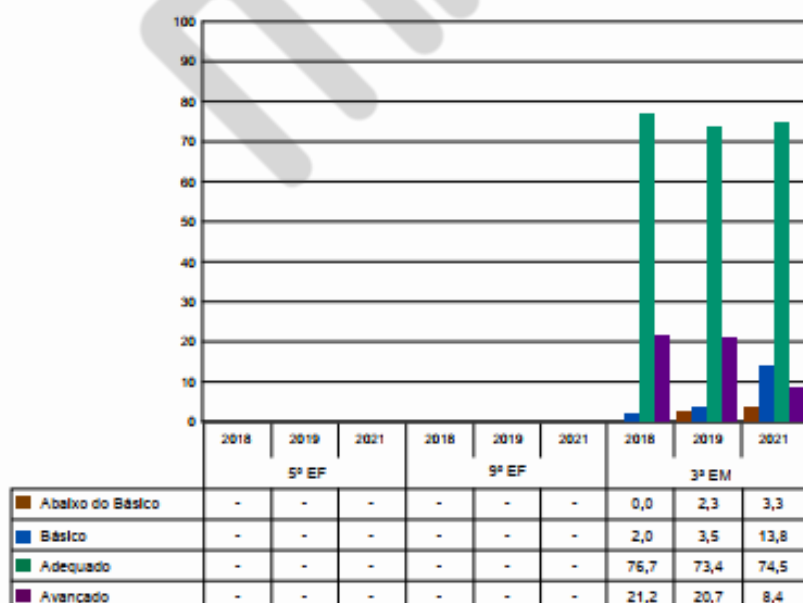
ESCOLA TÉCNICA ESTADUAL: 006609 - PRESIDENTE VARGAS ETEC

LÍNGUA PORTUGUESA

Comparação entre as médias de proficiência dos alunos nas edições de 2018 a 2021 e com a meta esperada no SARESP



Comparação do percentual de alunos nos níveis da Escala de Proficiência no SARESP 2018 a 2021



Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

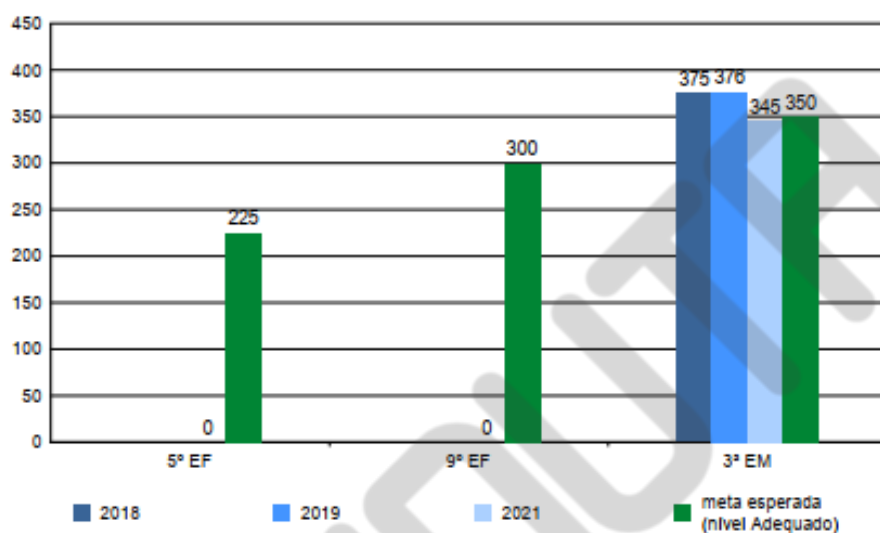


**RESULTADOS COMPARATIVOS
DA ESCOLA - 2018 a 2021**

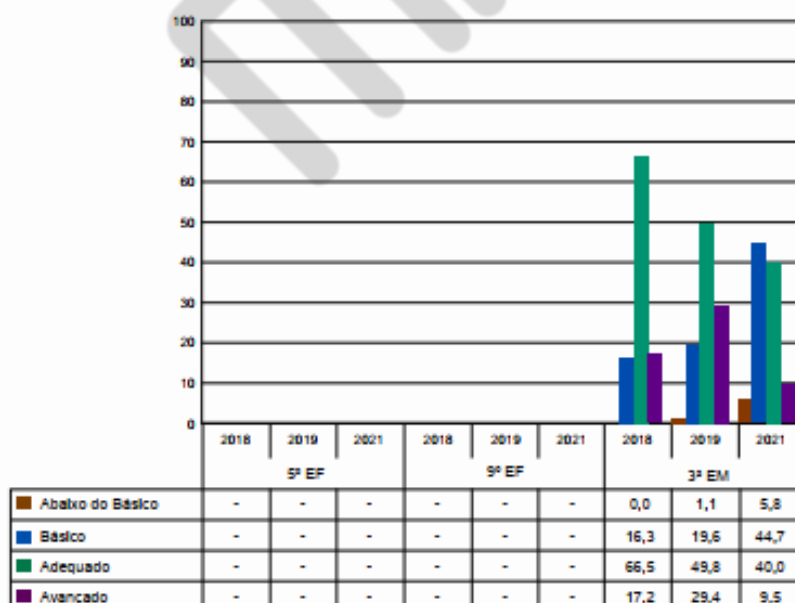
ESCOLA TÉCNICA ESTADUAL: 006609 - PRESIDENTE VARGAS ETEC

MATEMÁTICA

Comparação entre as médias de proficiência dos alunos nas edições de 2018 a 2021 e com a meta esperada no SARESP



Comparação do percentual de alunos nos níveis da Escala de Proficiência no SARESP 2018 a 2021



Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Vestibulinho - Demandas do 1º e 2º semestres de 2022

Com grande demanda em todos os cursos, o Vestibulinho da Etec Presidente Vargas para uma vaga no Ensino Médio com habilitação nos cursos técnicos, tanto de período integral quanto para os de meio período, é um dos mais concorridos na região do Alto Tietê.

MANUTA

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
 Área de Gestão Pedagógica – GEPED
 Plano Plurianual de Gestão 2022-2026



Demanda Vestibulinho 1º semestre/2022

Vestibulinho
1º semestre 2022



Ensino Gratuito e de Qualidade Técnico, Médio e Integrado



Acompanhamento das inscrições

Etec Presidente Vargas

Curso	Inscritos	Vagas	Demanda
Administração (Noite)	277	40	6,93
Automação Industrial (Noite)	150	40	3,75
Comércio - (EaD - On-line) (On-line)	44	---	---
Desenvolvimento de Sistemas (EaD - On-line) (On-line)	238	---	---
Edificações (Noite)	126	40	3,15
Eletrotécnica (Noite)	213	40	5,33
Ensino Médio com Habilitação Profissional de Técnico Em Administração - Novotec integrado (M-tec - PI) (Manhã e tarde)	454	40	11,35
Ensino Médio com Habilitação Profissional de Técnico em Automação Industrial - Novotec integrado (Tarde)	210	40	5,25
Ensino Médio com Habilitação Profissional de Técnico Em Design de Interiores - Novotec integrado (M-tec - PI) (Manhã e tarde)	286	40	7,15
Ensino Médio com Habilitação Profissional de Técnico Em Edificações - Novotec integrado (M-tec - PI) (Manhã e tarde)	160	40	4,00
Ensino Médio com Habilitação Profissional de Técnico Em Eletrônica - Novotec integrado (M-tec - PI) (Manhã e tarde)	175	40	4,38
Ensino Médio com Habilitação Profissional de Técnico Em Mecânica - Novotec integrado (M-tec - PI) (Manhã e tarde)	132	40	3,30
Ensino Médio com Habilitação Profissional de Técnico Em Mecatrônica - Novotec integrado (M-tec - PI) (Manhã e tarde)	265	40	6,63
Ensino Médio com Habilitação Profissional de Técnico Em Nutrição e Dietética - Novotec integrado (M-tec - PI) (Manhã e tarde)	314	40	7,85
Ensino Médio com Habilitação Profissional de Técnico em Química - Novotec integrado (Tarde)	215	40	5,38
Gestão de Projetos - Especialização (EaD - On-line) (On-line)	91	---	---
Guia de Turismo - (EaD - On-line) (On-line)	47	---	---
Mecânica (Noite)	152	40	3,80
Nutrição e Dietética (Noite)	193	40	4,83
Secretariado (Noite)	79	40	1,98
Segurança do Trabalho (Noite)	131	40	3,28
Transações Imobiliárias - (EaD - On-line) (On-line)	87	---	---
TOTAL	4039	680	

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

As inscrições para o Vestibulinho dos cursos Técnicos semestrais oferecidos pela unidade também são um indicativo da qualidade do ensino oferecido, visto que, em pleno final de semestre, todos os cursos oferecidos fecharam suas demandas com êxito, inclusive os cursos EaD e de Especialização, cuja a unidade é sede.

Etec
 Presidente Vargas
 Mogi das Cruzes

Vestibulinho
 2ª semestre 2022

Acompanhamento das inscrições

Cursos Presenciais	Inscritos	Demanda
Administração	300	7,5
Automação Industrial	148	3,7
Edificações	136	3,4
Eletrotécnica	198	4,95
Mecânica	146	3,65
Nutrição e Dietética	203	5,08
Secretariado	56	1,4
Segurança do Trabalho	115	2,88
Vidros	92	2,3
<u>Total Inscritos</u>	1394	
Cursos Ead	Inscritos	Demanda
Administração	142	---
Desen.. de Sistemas	195	---
Gest. de Proj. - Especialização(65)	65	---
<u>Total Inscritos</u>	402	
<u>Vagas remanescentes</u> <u>(admistração/mecânica/nutrição/</u> <u>Segurança do Trabalho)</u>	53	
<u>Total de Inscritos</u>	1849	

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Estágios e suas Parcerias - 2021/2022

A média de Termos de Estágio assinados em nossa unidade varia entre 8 a 10 por mês, graças às parcerias e a divulgação junto à nossa escola. Geralmente as empresas entram em contato direto ou por telefone e disponibilizamos nossos e-mails para recebimento do material, isso tudo de forma simples e rápida para que o material chegue aos coordenadores e alunos o mais breve possível. Esse material é impresso, anexo nos quadros de aviso sobre estágio e também encaminhado aos e-mail dos coordenadores para divulgação nos grupos de WhatsApp de professores e representantes de sala, deste modo, todos compartilham destas informações.



SAEB 2021 - Sistema Nacional de Avaliação da Educação Básica

Sendo um dos indicadores que compõem o Ideb, o Saeb é um importante instrumento de avaliação do desempenho dos alunos e permite diagnosticar problemas na aprendizagem e elaborar

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

planos de ação para o Projeto Político Pedagógico da instituição.

Ao garantir o cálculo do Ideb, o **Saeb** permite que a gestão escolar tenha informações sobre o desenvolvimento da escola, podendo acompanhar a evolução dos alunos em cada edição do exame.

Os dados referentes ao SAEB 2021 foram disponibilizados para as escolas, contudo o último relatório disponibilizado toma como base os resultados de 2019.

RESULTADO SAEB 2021 - ETEC PRESIDENTE VARGAS

MANUTA

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Fonte: saeb.inep.gov.br/saeb/resultado-preliminar

Escola
PRESIDENTE VARGAS ETEC

Código da Escola
35006609

Município
Mogi das Cruzes

Estado
São Paulo

Rede
ESTADUAL

Desempenho médio da escola

	5º Ano EF	9º Ano EF	3/4ª Série EM
Língua Portuguesa	-	-	348.07
Matemática	-	-	358.68

Resultados Preliminares

	5º Ano EF	9º Ano EF	3/4ª Série EM
Estudantes presentes	-	-	242
Estudantes matriculados	-	-	266
Taxa de participação	-	-	90.98

Distribuição percentual dos estudantes da escola por Nível de Desempenho



Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Permanência: Matrícula x Conclusão

Indica a condição terminativa de sucesso na trajetória de formação discente, representando os alunos que iniciaram e concluíram a formação de nível médio e, portanto, alcançaram os objetivos de aprendizagem, estando aptos a prosseguirem para um nível mais avançado e/ou para a inserção no mundo do trabalho. Ressalta-se que a conclusão, a depender das ocorrências de promoção e repetência, pode se dar ou não dentro do prazo regular definido para o Ensino Médio Integrado e para os cursos técnicos modulares, 3 anos ou 3 ou 4 semestres, respectivamente.

1º SEMESTRE - 2021

	TOTAL DE MATRICULADOS	APROVADOS
MODULAR	321	211

2º SEMESTRE - 2021

	TOTAL DE MATRICULADOS	APROVADOS
MODULAR	320	215
MÉDIO	280	265
TOTAL	921	691

TAXA DE PERMANÊNCIA MÉDIO	94,64%
TAXA DE PERMANÊNCIA MODULAR	66,45%
TAXA DE PERMANÊNCIA TOTAL	75,05%

Participação da Comunidade Escolar

A participação da comunidade é extremamente importante para o sucesso da escola e uma das formas de garantir essa participação é através da formação do Conselho de Escola, um órgão deliberativo integrado por representantes da comunidade escolar e da comunidade extraescolar. Através da sua composição e atuação, a Unidade passa a ter uma gestão mais participativa e democrática. Entre suas atribuições segundo o Regimento Comum das Etecs está:

I - Deliberar sobre:

- a) o projeto político-pedagógico da escola;
- b) as alternativas de solução para os problemas acadêmicos e pedagógicos;
- c) as prioridades para aplicação de recursos.

II – Estabelecer diretrizes e propor ações de integração da Etec com a comunidade;

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

III - Propor a implantação ou extinção de cursos oferecidos pela Etec, de acordo com as demandas locais e regionais e outros indicadores;

IV - Aprovar o Plano Plurianual de Gestão e o Plano Escolar;

V - Apreciar os relatórios anuais da escola, analisando seu desempenho diante das diretrizes e metas estabelecidas.

§ 1º - O Conselho de Escola poderá ser convocado pela Direção para manifestar-se sobre outros temas de interesse da comunidade escolar.

§ 2º - O Conselho de Escola reunir-se-á, ordinariamente, no mínimo, duas vezes a cada semestre e, extraordinariamente, quando convocado pelo seu presidente ou pela maioria de seus membros.

§ 3º - As reuniões do Conselho de Escola deverão contar com a presença mínima da maioria simples de seus membros.

§ 4º - Nas decisões a serem tomadas por maioria simples, todos os membros terão direito a voto, cabendo ao diretor o voto de desempate.

Poderão compor:

I - Pela comunidade escolar:

- a) Diretor, presidente nato;
- b) um representante das diretorias de serviços e relações institucionais;
- c) um representante dos professores;
- d) um representante dos servidores técnico e administrativos;
- e) um representante dos pais de alunos;
- f) um representante dos alunos;
- g) um representante das instituições auxiliares.

II - Pela comunidade extraescolar:

- a) representante de órgão de classe;
- b) representante dos empresários, vinculado a um dos cursos;
- c) aluno egresso atuante em sua área de formação técnica;
- d) representante do poder público municipal;
- e) representante de instituição de ensino, vinculada a um dos cursos;
- f) representantes de demais segmentos de interesse da escola.

§ 1º- A composição da comunidade extraescolar será de, no mínimo, quatro membros e, no máximo, de sete membros.

§ 2º - Os representantes mencionados no inciso I, alíneas de “b” a “g”, serão escolhidos pelos seus pares, e os mencionados no inciso II serão convidados pela Direção da Escola.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

§ 3º - Os representantes cumprirão mandato de um ano, permitidas reconduções.

Análise SWOT

Forças	Fraquezas
<p>Participação da Comunidade Escolar Temos um Conselho de Escola que representa melhor o interesse da comunidade, seja ela interna ou externa, subsidiando a Direção nas tomadas de decisões e no planejamento da Unidade. A gestão tornou-se mais participativa e democrática, pois tem representatividade em todos os segmentos.</p>	<p>Estágios e suas Parcerias - 2021/2022 Precisamos fortalecer nossas parcerias com as empresas da região do Alto Tietê de forma a obter mais investimento para a Unidade bem como estágios.</p>
<p>ENEM 2019 (resultados divulgados em 2020) a 2021 (resultados por escola não divulgados) Ensino Médio de qualidade, sendo referência na região entre as escolas públicas e particulares. Inserção de muitos alunos em faculdades públicas e concessão de bolsas. Corpo docente qualificado e atualizado com as exigências das quatro grandes áreas do ENEM. A Unidade obteve em 2019 o segundo lugar entre as escolas de Mogi das Cruzes nas notas sem redação e quarto lugar nas notas com redação. A Unidade em 2019 esteve no oitavo lugar no ranking das 60 melhores escolas públicas do estado.</p>	<p>Permanência: Matrícula x Conclusão Muitas salas foram preenchidas com alunos de segunda opção de curso, o que quando não há a identificação com este, reflete significativamente na evasão logo no primeiro semestre, assim também como alunos advindos de segunda e terceira chamada. Com a obrigatoriedade do retorno presencial no segundo semestre de 2021, tivemos alguns casos de professores que não retornaram e continuaram dando aulas na plataforma Teams mesmo com alunos presenciais em sala. Esse fato acarretou em uma desmotivação por parte dos discentes.</p>
Oportunidades	Ameaças
<p>Vestibulinho - Demandas do 1º e 2º semestres de 2022 Utilização das mídias sociais para divulgação e alavancagem das inscrições do Vestibulinho. Utilizar as parcerias existentes como um canal de divulgação do Vestibulinho com foco nos eixos tecnológicos.</p>	<p>SARESP 2021 - Sistema de Avaliação de Rendimento Escolar do Estado de São Paulo Não houve participação de 100% do alunado, devido a licenças médicas, motivos de isolamento social por conta dos grupos de risco da COVID 19 e faltas injustificadas. Por não se tratar de uma prova obrigatória para o alunado, sofremos com uma baixa na participação.</p>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Oportunidades	Ameaças
IDEB 2021 - ÍNDICE DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO BÁSICA Utilização das Metodologias Ativas para melhoria dos índices apontados pelo IDEB.	SAEB 2021 - Sistema Nacional de Avaliação da Educação Básica Não houve participação de 100% do alunado, devido a licenças médicas, motivos de isolamento social por conta dos grupos de risco da COVID 19 e faltas injustificadas. Por não se tratar de uma prova obrigatória para o alunado, sofremos com uma baixa na participação.

Prioridades

Reduzir o índice de evasão escolar

Reduzir o índice de evasão escolar por meio de ações que visem esclarecimento sobre o propósito dos cursos na divulgação do Vestibulinho e atualização do corpo docente com as necessidades do Mercado de Trabalho em parceria com as empresas.

Itens da Análise SWOT relacionados

- Forças -
- Fraquezas -
- Oportunidades -

Incentivar a participação dos alunos nos processos de avaliação externa

Demonstrar a importância de processos de avaliação externa para formação do currículo escolar, preparar e incentivar a participação dos alunos.

Itens da Análise SWOT relacionados

- Forças -
- Ameaças -
- Ameaças -

Fortalecer parcerias com as empresas da região do Alto Tietê

Por meio da comunidade escolar e extraescolar fortalecer as parcerias existentes e buscar novas com as empresas da região do Alto Tietê para a obtenção de estágios, vagas de emprego, capacitação, troca de know how e equipamentos.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Itens da Análise SWOT relacionados

- Forças -
- Fraquezas -
- Oportunidades -

Estruturar os eventos escolares

Incentivar o planejamento dos eventos escolares como a Mostra Cultural, Dia do Profissional, Semana Paulo Freire, Dia da Família na Escola, Festa Junina, Interclasse, entre outros, de forma a alcançar os objetivos propostos em cada ação e maior participação da comunidade escolar e extraescolar.

Itens da Análise SWOT relacionados

- Fraquezas -
- Oportunidades -

Aplicação de Metodologias Ativas, Diversificadas e Aprendizagem Baseada em Projetos

Utilização de Metodologias Ativas, Diversificadas e Aprendizagem Baseada em Projetos para o desenvolvimento das competências e conhecimentos necessários, aumentando o rendimento e promoção.

Itens da Análise SWOT relacionados

- Forças -
- Oportunidades -

Objetivos

Contribuir para a empregabilidade e inserção no Mercado de Trabalho por meio da conclusão do curso.

Prioridades relacionadas

- Fortalecer parcerias com as empresas da região do Alto Tietê
- Reduzir o índice de evasão escolar

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Metas relacionadas

- Reduzir a evasão dos cursos técnicos modulares em 75% até o segundo semestre de 2023.
- Aumentar em 30% as parcerias entre a Unidade e as empresas da região até dezembro de 2024.

Preparar o alunado para ingresso no Ensino Superior.

Prioridades relacionadas

- Incentivar a participação dos alunos nos processos de avaliação externa
- Aplicação de Metodologias Ativas, Diversificadas e Aprendizagem Baseada em Projetos

Metas relacionadas

- Participar em 100% dos eventos de avaliação de aprendizagem do governo federal e estadual e das olimpíadas estudantis nos próximos três anos.

Valorizar as diversas dimensões do conhecimento por meio da realização de eventos escolares internos e externos.

Prioridades relacionadas

- Estruturar os eventos escolares

Metas relacionadas

- Realizar 100% dos eventos de forma planejada e estruturada até dezembro de 2023.

Metas

Reduzir a evasão dos cursos técnicos modulares em 75% até o segundo semestre de 2023.

Duração prevista de 2 anos

Em decorrência de diversos fatores externos e internos os alunos tem se evadido dos cursos o que tem gerado uma alta taxa de evasão.

Objetivo relacionado: Contribuir para a empregabilidade e inserção no Mercado de Trabalho por meio da conclusão do curso.

Planejamento

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

→ **2022 (1º Ano)**

- **Identificar os cursos com maior taxa de evasão**

Identificar os cursos com maior taxa de evasão por meio de relatórios do NSA, acompanhamento da coordenação de curso e pedagógica.

- **Investigar os motivos dos casos de evasão**

Investigar os motivos dos casos de evasão por meio do levantamento do relatório de frequência, reuniões de curso, acompanhamento e contato direto com o aluno.

- **Definir ações de combate à evasão**

Definir ações de combate à evasão apropriadas as situações identificadas.

- **Aplicar ações de combate à evasão**

Aplicar ações de combate à evasão com o emprego dos projetos definidos.

- **Analisar os resultados**

Analisar os resultados obtidos das ações implementadas.

→ **2023 (2º Ano)**

- **Identificar os cursos com maior taxa de evasão**

Identificar os cursos com maior taxa de evasão por meio de relatórios do NSA, acompanhamento da coordenação de curso e pedagógica.

- **Investigar os motivos dos casos de evasão**

Investigar os motivos dos casos de evasão por meio do levantamento do relatório de frequência, reuniões de curso, acompanhamento e contato direto com o aluno.

- **Definir ações de combate à evasão**

Definir ações de combate à evasão apropriadas as situações identificadas.

- **Aplicar ações de combate à evasão**

Aplicar ações de combate à evasão com o emprego dos projetos definidos.

- **Analisar os resultados**

Analisar os resultados obtidos das ações implementadas.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Projetos relacionados

- **Projeto nº 16704/2022**

Instalação e Adequação do Laboratório Maker (2022)

Início: 01/02/2022

Final: 31/12/2022

Este projeto visa a instalação do Espaço Maker na Etec Presidente Vargas com objetivo de promover a cultura do "faça você mesmo", integrando habilidades extra-curriculares exigidas à formação profissional com as competências previstas nos cursos oferecidos pela UE para propiciar ao aluno a experiência e o dinamismo do mercado de trabalho que nos últimos anos vêm exigindo um amplo núcleo de habilidades do profissional.

- **Projeto nº 0/2021**

Projeto de Coordenação Pedagógica da ETEC Presidente Vargas - 2022

Início: 01/02/2022

Final: 31/01/2023

O presente projeto tem como objetivo o foco na recuperação das lacunas de aprendizagem e o incentivo do uso de Metodologias Diversificadas no combate à evasão, através de um trabalho em conjunto com a Direção, Orientação Educacional e Coordenação de Curso, bem como com todos os docentes, dando suporte aos mesmos e sempre visando um ensino de qualidade focado na formação profissional do alunado, seguindo ainda as orientações e diretrizes do Centro Paula Souza, bem como dar o suporte didático pedagógico do processo de ensino-aprendizagem para toda a Unidade de Ensino.

- **Projeto nº 0/2021**

Projeto de Orientação e Apoio Educacional da Etec Presidente Vargas - 2022

Início: 01/02/2022

Final: 31/01/2023

O Projeto de Orientação e Apoio Educacional da Etec Presidente Vargas – 2022 será um recurso fundamental para o ensino e aprendizagem discente, integrando o Orientador Educacional na contribuição da processo de ensino aprendizagem discente. Focará no desenvolvimento das competências socioemocionais e competências cognitivas dos alunos, visando a recuperação das lacunas de aprendizagem, contribuindo no processo formativo global.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Aumentar em 30% as parcerias entre a Unidade e as empresas da região até dezembro de 2024.

Duração prevista de 3 anos

Em função do avanço tecnológico surge a necessidade de capacitação do corpo docente e atualização dos recursos de acordo com as necessidades do Mercado de Trabalho. Há de se considerar também a importância das vagas de estágio para o intercâmbio da teoria com a prática.

Objetivo relacionado: Contribuir para a empregabilidade e inserção no Mercado de Trabalho por meio da conclusão do curso.

Planejamento

→ **2022 (1º Ano)**

- **Identificar as parcerias**

Identificar as parcerias existentes e as possibilidades de novas parcerias.

- **Levantar qual a modalidade de parceria possível**

Avaliar na legislação existente quais os tipos de parcerias que podem ser estabelecidos.

- **Estabelecer as parcerias**

Estabelecer as parcerias com empresas e agentes de integração empresa-escola (NUBE, CIEE) e os objetos de interesse.

- **Analisar os resultados**

Analisar os resultados obtidos das ações implementadas.

→ **2023 (2º Ano)**

- **Identificar as parcerias**

Identificar as parcerias existentes e as possibilidades de novas parcerias.

- **Levantar qual a modalidade de parceria possível**

Avaliar na legislação existente quais os tipos de parcerias que podem ser estabelecidos.

- **Estabelecer as parcerias**

Estabelecer as parcerias com empresas e agentes de integração empresa-escola (NUBE,

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

CIEE) e os objetos de interesse.

- **Analisar os resultados**

Analisar os resultados obtidos das ações implementadas.

→ **2024 (3º Ano)**

- **Identificar as parcerias**

Identificar as parcerias existentes e as possibilidades de novas parcerias.

- **Levantar qual a modalidade de parceria possível**

Avaliar na legislação existente quais os tipos de parcerias que podem ser estabelecidos.

- **Estabelecer as parcerias**

Estabelecer as parcerias com empresas e agentes de integração empresa-escola (NUBE, CIEE) e os objetos de interesse.

- **Analisar os resultados**

Analisar os resultados obtidos das ações implementadas.

Projetos relacionados

- **Projeto nº 0/2021**

Projeto de Coordenação Pedagógica da ETEC Presidente Vargas - 2022

Início: 01/02/2022

Final: 31/01/2023

O presente projeto tem como objetivo o foco na recuperação das lacunas de aprendizagem e o incentivo do uso de Metodologias Diversificadas no combate à evasão, através de um trabalho em conjunto com a Direção, Orientação Educacional e Coordenação de Curso, bem como com todos os docentes, dando suporte aos mesmo e sempre visando um ensino de qualidade focado na formação profissional do alunado, seguindo ainda as orientações e diretrizes do Centro Paula Souza, bem como dar o suporte didático pedagógico do processo de ensino-aprendizagem para toda a Unidade de Ensino.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Participar em 100% dos eventos de avaliação de aprendizagem do governo federal e estadual e das olimpíadas estudantis nos próximos três anos.

Duração prevista de 3 anos

Entendemos que os processos de avaliações governamentais (SARESP e SAEB), PISA e Olimpíadas Estudantis (OBA, OBMEP, etc) são indicadores fundamentais para avaliar a qualidade de ensino e treinar os alunos na participação desse tipo de prova com responsabilidade e compromisso.

Objetivo relacionado: Preparar o alunado para ingresso no Ensino Superior.

Planejamento

→ 2022 (1º Ano)

- **Relacionar as avaliações**

Relacionar as avaliações obrigatórias e identificar dentre as opcionais aquelas mais aderentes aos objetivos da Unidade.

- **Incentivar a participação**

Desenvolver ações de incentivo e conscientização para a participação dos alunos nas provas obrigatórias e opcionais.

- **Aplicar as avaliações**

Subsidiar a aplicação das avaliações na Unidade Escolar.

- **Analisar os resultados**

Analisar e discutir os resultados obtidos com a Comunidade Escolar.

→ 2023 (2º Ano)

- **Relacionar as avaliações**

Relacionar as avaliações obrigatórias e identificar dentre as opcionais aquelas mais aderentes aos objetivos da Unidade.

- **Incentivar a participação**

Desenvolver ações de incentivo e conscientização para a participação dos alunos nas provas obrigatórias e opcionais.

- **Aplicar as avaliações**

Subsidiar a aplicação das avaliações na Unidade Escolar.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

- **Analisar os resultados**

Analisar e discutir os resultados obtidos com a Comunidade Escolar.

→ **2024 (3º Ano)**

- **Relacionar as avaliações**

Relacionar as avaliações obrigatórias e identificar dentre as opcionais aquelas mais aderentes aos objetivos da Unidade.

- **Incentivar a participação**

Desenvolver ações de incentivo e conscientização para a participação dos alunos nas provas obrigatórias e opcionais.

- **Aplicar as avaliações**

Subsidiar a aplicação das avaliações na Unidade Escolar.

- **Analisar os resultados**

Analisar e discutir os resultados obtidos com a Comunidade Escolar.

Projetos relacionados

- **Projeto nº 0/2021**

Projeto de Coordenação Pedagógica da ETEC Presidente Vargas - 2022

Início: 01/02/2022

Final: 31/01/2023

O presente projeto tem como objetivo o foco na recuperação das lacunas de aprendizagem e o incentivo do uso de Metodologias Diversificadas no combate à evasão, através de um trabalho em conjunto com a Direção, Orientação Educacional e Coordenação de Curso, bem como com todos os docentes, dando suporte aos mesmo e sempre visando um ensino de qualidade focado na formação profissional do alunado, seguindo ainda as orientações e diretrizes do Centro Paula Souza, bem como dar o suporte didático pedagógico do processo de ensino-aprendizagem para toda a Unidade de Ensino.

Realizar 100% dos eventos de forma planejada e estruturada até dezembro de

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

2023.

Duração prevista de 2 anos

Possibilitar momentos em que o corpo discente e docente possa apresentar as diversas dimensões do conhecimento trabalhados em sala de aula por meio da realização de eventos escolares internos e externos.

Objetivo relacionado: Valorizar as diversas dimensões do conhecimento por meio da realização de eventos escolares internos e externos.

Planejamento

→ **2022 (1º Ano)**

- **Planejar os eventos**

Planejar os eventos que ocorrerão ao longo do ano e adaptá-los ao Calendário Escolar e ao Plano de Trabalho Docente.

- **Organizar os eventos**

Organizar os eventos de cada área ou da unidade escolar com equipe de responsáveis.

- **Realizar eventos**

Realizar eventos conforme calendário e planejamento definidos.

- **Analisar os resultados**

Analisar e discutir os resultados obtidos com a Comunidade Escolar.

→ **2023 (2º Ano)**

- **Planejar os eventos**

Planejar os eventos que ocorrerão ao longo do ano e adaptá-los ao Calendário Escolar e ao Plano de Trabalho Docente.

- **Organizar os eventos**

Organizar os eventos de cada área ou da unidade escolar com equipe de responsáveis.

- **Realizar eventos**

Realizar eventos conforme calendário e planejamento definidos.

- **Analisar os resultados**

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Analisar e discutir os resultados obtidos com a Comunidade Escolar.

Projetos relacionados

- **Projeto nº 0/2022**
Biblioteca Ativa Etec PV

Início: 02/02/2022

Final: 31/12/2022

O Projeto visa uma interação maior com o público-alvo, aluno de todos os cursos da Etec, a fim de proporcionar conhecimentos em nível curricular e cultural. Isso se dará através das atividades propostas, bem como participação com o corpo discente e docente da escola, entre outros profissionais convidados para participar da programação anual. As atividades vão desde dicas a lançamento de livros e atividades culturais; rodas de leitura; concurso de poesias e fotografia, entre muitas outras vivências e experiências que serão oportunizadas ao longo do ano, numa construção conjunta entre a biblioteca ativa, gestão, corpo discente e docente da escola, visando fomentar a cultura em geral assim como sua transformação, além de atender as necessidades do momento em que os alunos estão vivendo. Todas as atividades serão oferecidas para os alunos do período da manhã, tarde e noite, sejam eles dos cursos técnicos, ou do Etim e Novotec, tudo diante da realidade de cada período assim com suas necessidades e demanda.

Outro objetivo do projeto é fazer uma parceria de ações com o grêmio estudantil e grupos artísticos atuantes na mesma, assim como também estabelecer uma parceria com a Secretaria de Cultura, entre outras instituições da cidade para inserir os alunos nos eventos culturais da cidade, visando um olhar plural e de humanidade através da arte e cultura.

- **Projeto nº 0/2022**
Biblioteca Ativa Etec PV

Início: 02/02/2022

Final: 31/12/2022

O Projeto visa uma interação maior com o público-alvo, aluno de todos os cursos da Etec, a fim de proporcionar conhecimentos em nível curricular e cultural. Isso se dará através das atividades propostas, bem como participação com o corpo discente e docente da escola, entre outros profissionais convidados para participar da programação anual. As atividades vão desde dicas a lançamento de livros e atividades culturais; rodas de leitura; concurso de poesias e fotografia, entre muitas outras vivências e experiências que serão oportunizadas ao longo do ano, numa construção conjunta entre a biblioteca ativa, gestão, corpo discente e docente da escola, visando fomentar a cultura em geral assim como sua transformação, além de atender as necessidades do momento em que os alunos estão vivendo. Todas as atividades serão

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

oferecidas para os alunos do período da manhã, tarde e noite, sejam eles dos cursos técnicos, ou do Etim e Novotec, tudo diante da realidade de cada período assim com suas necessidades e demanda.

Outro objetivo do projeto é fazer uma parceria de ações com o grêmio estudantil e grupos artísticos atuantes na mesma, assim como também estabelecer uma parceria com a Secretaria de Cultura, entre outras instituições da cidade para inserir os alunos nos eventos culturais da cidade, visando um olhar plural e de humanidade através da arte e cultura.

- **Projeto nº 19825/2022**

Desenvolvimento e Produção do Limpador de Vidros Planos

Início: 01/02/2022

Final: 31/12/2022

Desenvolver uma nano produção de limpador e desembaçador externo de vidro, com auxílio dos alunos e matérias primas básicas. Para incumbir aos alunos o agregar valores: aos produtos formulados e iniciativas de negócios. Proporcionando assim o empreendedorismo na cadeia de ensino prático. Sendo que esse projeto visa apoiar os usuários do laboratório de química, tanto do curso técnico de química como o curso técnico de vidro.

- **Projeto nº 19680/2022**

Festival Curta Como le Gusta

Início: 02/09/2022

Final: 06/12/2022

O Festival Curta Como le Gusta, teve 3 edições até o ano de 2016 e agora visa uma retomada do Evento e continuidade no projeto. O Festival tem como finalidade divulgar e exibir obras audiovisuais, curta metragens, de ficção, documentários, animações, experimentais, entre outros, com Tema livre, produzidos pelos alunos da ETEC Presidente Vargas, visando a perspectiva interdisciplinar Será disponibilizado um regulamento para inscrições e prazos para produção e inscrição. Durante o processo de produção serão ofertadas oficinas de cinema para contribuir na execução, assim como serão convidados a estabelecer uma parceria, com espaços culturais, profissionais da área e também ex-alunos que atuam na com o cinema. Após as inscrições, será organizado um festival com premiação a diferentes categorias. O projeto pretende iniciar no mês de setembro e finalizar até o início de dezembro.

- **Projeto nº 16704/2022**

Instalação e Adequação do Laboratório Maker (2022)

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Início: 01/02/2022

Final: 31/12/2022

Este projeto visa a instalação do Espaço Maker na Etec Presidente Vargas com objetivo de promover a cultura do "faça você mesmo", integrando habilidades extra-curriculares exigidas à formação profissional com as competências previstas nos cursos oferecidos pela UE para propiciar ao aluno a experiência e o dinamismo do mercado de trabalho que nos últimos anos vêm exigindo um amplo núcleo de habilidades do profissional.

- **Projeto nº 0/2021**

Projeto de Coordenação Pedagógica da ETEC Presidente Vargas - 2022

Início: 01/02/2022

Final: 31/01/2023

O presente projeto tem como objetivo o foco na recuperação das lacunas de aprendizagem e o incentivo do uso de Metodologias Diversificadas no combate à evasão, através de um trabalho em conjunto com a Direção, Orientação Educacional e Coordenação de Curso, bem como com todos os docentes, dando suporte aos mesmo e sempre visando um ensino de qualidade focado na formação profissional do alunado, seguindo ainda as orientações e diretrizes do Centro Paula Souza, bem como dar o suporte didático pedagógico do processo de ensino-aprendizagem para toda a Unidade de Ensino.

- **Projeto nº 16230/2022**

Projeto Sopão +

Início: 07/02/2022

Final: 19/12/2022

O presente Projeto visa:

- 1- Sensibilizar os alunos quanto aos problemas sociais que nossa sociedade continua enfrentando, como o número significativo de pessoas que moram nas ruas ou os que contam com o apoio de instituições para a sua sobrevivência.
- 2- Inserir os alunos em projetos de ações sociais onde poderão contribuir para amenizar problemas, como o atendimento as necessidades básicas dos moradores de rua – a fome, ou de creches, asilos, e famílias necessitadas.
- 3- Aprimoramento do educando como pessoa, incluindo a formação ética e o desenvolvimento da autonomia intelectual e do pensamento crítico.
4. Demonstrar qual o papel do aluno (cidadão) e da escola na sociedade.
5. Incentivar o altruísmo nos alunos a fim de formar cidadãos mais conscientes e empáticos

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

com a sociedade.

MANUTENÇÃO

**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**

Projetos

PROJETO Nº 16230/2022

Projeto Sopão +

Unidade:	015 - Etec Presidente Vargas
Responsável:	ERLY N. MANSO
Início:	07/02/2022
Final:	19/12/2022
Entrada:	15/06/2022 11:10
Situação:	Aprovado

Resumo

O presente Projeto visa:

- 1- Sensibilizar os alunos quanto aos problemas sociais que nossa sociedade continua enfrentando, como o número significativo de pessoas que moram nas ruas ou os que contam com o apoio de instituições para a sua sobrevivência.
- 2- Inserir os alunos em projetos de ações sociais onde poderão contribuir para amenizar problemas, como o atendimento as necessidades básicas dos moradores de rua – a fome, ou de creches, asilos, e famílias necessitadas.
- 3- Aprimoramento do educando como pessoa, incluindo a formação ética e o desenvolvimento da autonomia intelectual e do pensamento crítico.
4. Demonstrar qual o papel do aluno (cidadão) e da escola na sociedade.
5. Incentivar o altruísmo nos alunos a fim de formar cidadãos mais conscientes e empáticos com a sociedade.

Objetivo geral

Estimular a formação da pessoa, de maneira a desenvolver valores e competências necessárias à integração de seu projeto individual ao projeto da sociedade em que se situa.

Objetivos específicos

Conscientizar os alunos da importância de participar de projetos sociais, doando um pouco de seu tempo ou produtos que vão ajudar aos mais necessitados,

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Incentivar o altruísmo nos alunos a fim de formar cidadãos mais conscientes e empáticos com a sociedade.

Arrecadar alimentos, roupas, produtos de higiene, qualquer material que possa ser doado para doação às entidades que atendem moradores de ruas distribuindo sopões; creches; asilos; ONGs que atendem pessoas em situação de vulnerabilidade social.

Justificativa

Cada vez mais a sociedade se distancia dos menos afortunados, deixando-os a sua própria sorte, generalizando os problemas, não se indignando com a situação social que coexiste na nossa comunidade.

O ser humano tem a capacidade de se compadecer com o sofrimento de outros, empatia, as ações tomadas para fazer algo sobre isso, minimizando a desigualdade e trazendo mais qualidade de vida ao próximo.

Muitas pessoas querem participar de alguma forma de algum projeto e não sabem como, ou não tem tempo para se dedicarem a tais projetos.

Esse projeto de arrecadação de alimentos e outros produtos, trabalha tanto no sentido de atender as necessidades básicas do ser humano, como também de resgatar a solidariedade, mostrando que podemos fazer a diferença doando um legume para a produção da sopa ou cesta básica, pois não é a quantidade dos alimentos que doamos, mas sim, a união das pessoas que participam do projeto.

Metodologia

- 1- Estabelecer contato com as entidades que fazem o sopão e que desejem a ajuda da escola, para que possam buscar os alimentos e outros itens arrecadados para posterior doados que serão usados no feitiço do sopão para os moradores de rua ou doados a entidades que auxiliam pessoas em situação de vulnerabilidade social.
2. Conscientização de toda comunidade escolar da importância do projeto pelos alunos do curso de nutrição;
3. Orientação por parte dos alunos do curso de nutrição a todos os participantes sobre as propriedades nutricionais dos alimentos que serão doados;
4. Comunicação dos dias de arrecadação para que os doadores possam trazer os produtos a serem doados; (Elaboração de Drive Thru ou campanhas presenciais)
- 5- Recolhimento dos alimentos pelas entidades participantes do projeto

Resultados Esperados

Arrecadação de alimentos e distribuição as entidades parceiras através de drive thru e outras formas de arrecadação.]

Aumentar o número de alunos participantes no projeto.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Equipe

ERLY N. MANSO
SANDRA A. F. O. OLIVEIRA
BRUNO M. PEDROSO
DANIEL J. F. JUNIOR
JULIANA P. SANTOS
CALIXTO F. FILHO
ALEXANDRE VILARDO
CLAUDIO J. BETZLER
THALITA B. F. R. BATISTA

Recursos

Item	Possui
Laboratório de Informática	sim
Laboratório de Nutrição	sim
Recurso Humano	sim

Atividades

Atividade	Início	Final
Formação da equipe - docentes e discentes Apresentação do projeto para todas as séries do curso de nutrição; abertura das inscrições para os interessados em compor a equipe coordenadora, montagem da equipe Responsáveis pela atividade: - ERLY N. MANSO	07/02/2022	31/03/2022
Apresentação do trabalho e da equipe para a direção Será apresentado o projeto e a equipe para a direção para apreciação, sugestão de melhorias e deferimento. Responsáveis pela atividade: - SANDRA A. F. O. OLIVEIRA	01/04/2022	30/12/2022

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Atividade	Início	Final
Conscientização da comunidade escolar Serão feitas palestras para toda a comunidade escolar para sensibilizar e conscientizar dos problemas sobre a fome e estimular a participação dela em projetos sociais, especialmente no projeto sopão +. Responsáveis pela atividade: - ERLY N. MANSO	02/05/2022	31/05/2022
Arrecadação de alimentos e outros produtos de necessidade básica Serão feitas diversas campanhas (Drive Thru ou presencial) para arrecadar alimentos e produtos diversos para ajudar as entidades que atendem pessoas em situação de vulnerabilidade social. Responsáveis pela atividade: - ERLY N. MANSO	01/06/2022	19/12/2022

Histórico

01/07/2022 17:22 - Aprovado

01/07/2022 17:18 - Encaminhado ao diretor

Saída: 01/07/2022 17:22

Avaliador: MARIA F. O. ARAUJO - DIRETOR DE ESCOLA TÉCNICA

Parecer:

01/07/2022 16:02 - Encaminhado ao CP

Saída: 01/07/2022 17:18

Avaliador: MARCOS P. C. LOURENCO - COORDENADOR PEDAGÓGICO

Parecer:

Projeto aprovado.

01/07/2022 16:02 - Cadastro de projeto

Saída: 01/07/2022 16:02

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

15/06/2022 11:10 - Em elaboração

Saída: 01/07/2022 16:02

PROJETO Nº 16704/2022

Instalação e Adequação do Laboratório Maker (2022)

Unidade:	015 - Etec Presidente Vargas
Responsável:	BRUNO M. PEDROSO
Início:	01/02/2022
Final:	31/12/2022
Entrada:	15/06/2022 14:43
Situação:	Aprovado

Resumo

Este projeto visa a instalação do Espaço Maker na Etec Presidente Vargas com objetivo de promover a cultura do "faça você mesmo", integrando habilidades extra-curriculares exigidas à formação profissional com as competências previstas nos cursos oferecidos pela UE para propiciar ao aluno a experiência e o dinamismo do mercado de trabalho que nos últimos anos vêm exigindo um amplo núcleo de habilidades do profissional.

Objetivo geral

- Promover a cultura MAKER no ambiente escolar, independente da habilitação profissional;
- Promover a prática de aprendizagem por projetos;
- Promover a recuperação contínua à alunos com menção insatisfatória em componentes curriculares dos cursos técnicos.

Objetivos específicos

- Fornecer ao aluno técnicas específicas de montagem de Projetos Mecatrônicos
- Proporcionar ao aluno a possibilidade de aprendizagem das competências e habilidades diagnosticadas como insuficientes nos componentes curriculares da habilitação

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

profissional;

Disponibilizar ao professor, novas ferramentas de aprendizagem recuperação contínua;

Oferecer ao aluno a vivência no desenvolvimento e gerenciamento de projetos.

Justificativa

A formação profissional propõe que o estudante possa desenvolver e praticar, em sala de aula, a maior quantidade possível de atividades que demonstrem a realidade da profissão, para a qual está se preparando. Na relação entre a sala de aula e a prática profissional, é essencial que se construa um ambiente de aprendizagem em que o estudante se sinta motivado a aprender, participante do processo e, acima de tudo, que perceba o real valor do conteúdo que está sendo abordado (SANTIN et al, 2017).

O processo de ensino e aprendizagem precisa evoluir ao mesmo tempo em que as ferramentas tecnológicas se tornam componentes quase que obrigatórios à sobrevivência do profissional moderno. A escola precisa permear esse processo e, ao mesmo tempo em que visa ensinar o conteúdo técnico ao estudante, também precisa lhe mostrar, da forma mais real possível, o que ele encontrará no mercado de trabalho. A metodologia de aprendizagem baseada em projetos visa favorecer o desenvolvimento de um cenário prático, ao mesmo tempo em que desenvolve habilidades essenciais de um profissional bem preparado. Isso ocorre por que o foco da prática pedagógica é centrado nos estudantes, que são envolvidos em torno de um projeto para atender a uma demanda (NEUMANN, et al, 2016).

O propósito da formação profissional é de que o estudante possa desenvolver e praticar, em sala de aula, a maior quantidade possível de atividades que representem a realidade da sua futura profissão, ou ainda que possa contribuir para a prática do dia a dia de trabalho, uma vez que muitos estudantes entram em contato com a profissão antes mesmo de concluir um curso de formação técnica (BARBOSA, et al, 2013).

Tornar os resultados de pesquisas mais acessíveis contribuiria para uma ciência mais eficiente, assim como para a inovação nos setores público e privado. Apesar de outros desafios que precisam ser abordados, como infraestrutura, direitos de propriedade intelectual, mineração de conteúdo e métricas alternativas, além de colaboração interinstitucional, interdisciplinar e internacional entre todos os atores em pesquisa e inovação (EUROPEAN COMMISSION, 2018).

Metodologia

Planejar e executar a estruturação do ambiente de trabalho para construção de projetos mecatrônicos em todas as suas variantes, tais como, compra de componentes eletrônicos; aquisição de mobília;

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

preparação do ambiente de rede wireless; aquisição de computadores; aquisição de ferramentas em geral.

Resultados Esperados

De acordo com a metodologia apresentada, este projeto tem como objetivo, promover ao aluno a possibilidade execução de projetos aplicados a robótica e sistemas embarcados, tornando possível a aquisição das competências e habilidades previstas para a Habilitação Profissional. Após a aplicação das metodologias propostas, é esperado que o aluno possa adquirir tais habilidades por meio de atividades de desenvolvimento técnico e científico voltadas à projetos mecatrônicos.

Equipe

ERLY N. MANSO
SANDRA A. F. O. OLIVEIRA
BRUNO M. PEDROSO
DANIEL J. F. JUNIOR
JULIANA P. SANTOS
CALIXTO F. FILHO
ALEXANDRE VILARDO
CLAUDIO J. BETZLER
THALITA B. F. R. BATISTA

Recursos

Item	Possui
Ferramentas de uso geral	sim
Impressora 3D	sim
Kits didáticos para aplicação maker	sim
Notebooks	sim

Atividades

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Atividade	Início	Final
<p>Levantamento das necessidades para o laboratório Maker Levantamento inicial de informações para planejamento Responsáveis pela atividade: - BRUNO M. PEDROSO</p>	01/02/2022	28/02/2022
<p>Levantamento dos dados referentes à compra de materiais; mobília e elementos já instalados Levantamento para compra de materiais de uso geral e específico Responsáveis pela atividade: - BRUNO M. PEDROSO</p>	01/03/2022	30/03/2022
<p>Projeto de Rede, com levantamento de equipamentos para compra Desenvolvimento de projeto de rede e instalação elétrica para o layout pré-definido Responsáveis pela atividade: - BRUNO M. PEDROSO</p>	01/04/2022	30/04/2022
<p>Instalação dos computadores e da impressora 3D Posicionamento dos componentes Responsáveis pela atividade: - BRUNO M. PEDROSO - JULIANA P. SANTOS</p>	01/05/2022	30/05/2022
<p>Organização dos componentes e materiais disponíveis e finalização da instalação dos computadores Instalação de equipamentos e organização Responsáveis pela atividade: - BRUNO M. PEDROSO - DANIEL J. F. JUNIOR - JULIANA P. SANTOS</p>	01/06/2022	30/06/2022
<p>Organização dos componentes para desenvolvimento de projetos e utilização em aulas (2 sem 2022) Organização geral Responsáveis pela atividade: - BRUNO M. PEDROSO - DANIEL J. F. JUNIOR - JULIANA P. SANTOS</p>	01/07/2022	30/07/2022

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Atividade	Início	Final
Instalação do sistema cabeado de rede e do roteador Instalação de rede Responsáveis pela atividade: - BRUNO M. PEDROSO - DANIEL J. F. JUNIOR - JULIANA P. SANTOS	01/08/2022	31/08/2023
Ajuste da Impressora 3D para uso pela unidade. Entrega do laboratório para a UE Ajustes finais da impressora e entrega do laboratório para uso Responsáveis pela atividade: - BRUNO M. PEDROSO - JULIANA P. SANTOS	01/09/2022	30/09/2022
Desenvolvimento de projetos pilotos com alunos para verificação de necessidades do laboratório Aplicação com alunos Responsáveis pela atividade: - BRUNO M. PEDROSO	01/10/2022	31/10/2022
Desenvolvimento de projetos pilotos com alunos para verificação de necessidades do laboratório Aplicação com alunos Responsáveis pela atividade: - BRUNO M. PEDROSO	01/11/2022	30/11/2022
Finalização do projeto de instalação e entrega definitiva a UE Entrega do Laboratório finalizado a UE. Finalização do projeto Responsáveis pela atividade: - BRUNO M. PEDROSO	01/12/2022	31/12/2022

Histórico

02/07/2022 17:17 - Aprovado

02/07/2022 17:15 - Encaminhado ao diretor

Saída: 02/07/2022 17:17

Avaliador: MARIA F. O. ARAUJO - DIRETOR DE ESCOLA TÉCNICA

Parecer:

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

01/07/2022 22:03 - Encaminhado ao CP

Saída: 02/07/2022 17:15

Avaliador: MARCOS P. C. LOURENCO - COORDENADOR PEDAGÓGICO

Parecer:

Projeto aprovado.

01/07/2022 22:03 - Cadastro de projeto

Saída: 01/07/2022 22:03

15/06/2022 14:43 - Em elaboração

Saída: 01/07/2022 22:03

PROJETO Nº 19825/2022

Desenvolvimento e Produção do Limpador de Vidros Planos

Unidade:	015 - Etec Presidente Vargas
Responsável:	CALIXTO F. FILHO
Início:	01/02/2022
Final:	31/12/2022
Entrada:	04/07/2022 17:07
Situação:	Aprovado

Resumo

Desenvolver uma nano produção de limpador e desembaçador externo de vidro, com auxílio dos alunos e matérias primas básicas. Para incumbir aos alunos o agregar valores: aos produtos formulados e iniciativas de negócios. Proporcionando assim o empreendedorismo na cadeia de ensino prático. Sendo que esse projeto visa apoiar os usuários do laboratório de química, tanto do curso técnico de química como o curso técnico de vidro.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Objetivo geral

Fabricar e fornecer em nano escala limpadores de vidros automobilísticos.

Objetivos específicos

- Fabricar em nano escala limpadores de vidros automobilísticos.
- Fornecer em nano escala limpadores de vidros automobilísticos.
- Empreender com a família e amigos
- Gerar caixa através de doações de amigos e familiares que experimentarem o produto desenvolvido, para equipar o laboratório de química.

Justificativa

O curso de química está se iniciando na unidade e a doação de limpadores de vidros automobilísticos para parentes e amigos, tendo em troca a remuneração ao curso/projetos dos alunos, é uma excelente forma de empreender e formar alunos cientes da aplicabilidade técnica e comercial de um produto desenvolvido pelos próprios alunos.

Metodologia

Entender a necessidade de mercado com pesquisas com familiares e amigos da necessidade de um produto que retire a gordura externa dos vidros para-brisas dos veículos automotores. Registrando e interpretando os dados para geração do negócio.

Promover pesquisa técnica e científica para formular/desenvolver o limpador de para-brisas.

Apresentar de forma gratuita aos familiares e amigos para testes, solicitar o preenchimento de questionários "on-line" para ajustar e ou aperfeiçoar o produto.

Solicitar auxílio ao projeto na forma de recursos para o laboratório de química.

Resultados Esperados

Vendas de produtos, sendo o pagamento através de auxílio a APM e ou outras formas similares.

Equipe

ERLY N. MANSO
SANDRA A. F. O. OLIVEIRA
BRUNO M. PEDROSO

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

DANIEL J. F. JUNIOR
JULIANA P. SANTOS
CALIXTO F. FILHO
ALEXANDRE VILARDO
CLAUDIO J. BETZLER
THALITA B. F. R. BATISTA

Recursos

Item	Possui
Do professor e dos alunos	não

Atividades

Atividade	Início	Final
Fabricar o produto Fabricar e embalar o produto Responsáveis pela atividade: - CALIXTO F. FILHO	01/02/2022	31/12/2022
Oferecer ao amigos e familiares dos alunos Com auxílio dos alunos iremos oferecer o produto ao mercado Responsáveis pela atividade: - CALIXTO F. FILHO	01/02/2022	31/12/2022
Promover pesquisa on-line com pessoas que apresentam dificuldade em dirigir com a sujidade dos vidros para-brisas - Confeccionar questionário Responsáveis pela atividade: - CALIXTO F. FILHO	01/02/2022	31/12/2022
Sintetizar o produto no laboratório de química Combinar reagentes de limpeza que promovam a extração das sujidades sem agredir o vidro do automóvel Responsáveis pela atividade: - CALIXTO F. FILHO	01/02/2022	31/12/2022

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Atividade	Início	Final
Solicitação de apoio aos recursos aplicados no laboratório de química Apresentar os projetos dos alunos e solicitar apoio financeiro a APM da escola ou diretamente aos projetos Responsáveis pela atividade: - CALIXTO F. FILHO	01/02/2022	31/12/2022
Solicitar feed-back Após doação do produto iremos solicitar o preenchimento de questionário para feedback da performance do produto. Responsáveis pela atividade: - CALIXTO F. FILHO	01/02/2022	31/12/2022
Desenvolver e formular produto limpante de vidro Formular uma substância que consiga interagir com a gordura externa dos vidros para-brisas Responsáveis pela atividade: - CALIXTO F. FILHO	25/07/2022	30/08/2022

Histórico

05/07/2022 10:09 - Aprovado

05/07/2022 10:08 - Encaminhado ao diretor

Saída: 05/07/2022 10:09

Avaliador: MARIA F. O. ARAUJO - DIRETOR DE ESCOLA TÉCNICA

Parecer:

05/07/2022 10:06 - Encaminhado ao CP

Saída: 05/07/2022 10:08

Avaliador: MARCOS P. C. LOURENCO - COORDENADOR PEDAGÓGICO

Parecer:

Projeto aprovado.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

05/07/2022 10:06 - Cadastro de projeto

Saída: 05/07/2022 10:06

04/07/2022 17:07 - Em elaboração

Saída: 05/07/2022 10:06

PROJETO Nº 19680/2022
Festival Curta Como le Gusta

Unidade:	015 - Etec Presidente Vargas
Responsável:	THALITA B. F. R. BATISTA
Início:	02/09/2022
Final:	06/12/2022
Entrada:	05/07/2022 08:27
Situação:	Aprovado

Resumo

O Festival Curta Como le Gusta, teve 3 edições até o ano de 2016 e agora visa uma retomada do Evento e continuidade no projeto. O Festival tem como finalidade divulgar e exibir obras audiovisuais, curta metragens, de ficção, documentários, animações, experimentais, entre outros, com Tema livre, produzidos pelos alunos da ETEC Presidente Vargas, visando a perspectiva interdisciplinar. Será disponibilizado um regulamento para inscrições e prazos para produção e inscrição. Durante o processo de produção serão ofertadas oficinas de cinema para contribuir na execução, assim como serão convidados a estabelecer uma parceria, com espaços culturais, profissionais da área e também ex-alunos que atuam na com o cinema. Após as inscrições, será organizado um festival com premiação a diferentes categorias. O projeto pretende iniciar no mês de setembro e finalizar até o início de dezembro.

Objetivo geral

- tornar a escola um espaço atrativo para os alunos;
- integrar o cinema e suas múltiplas linguagens ao contexto escolar;
- tornar o aluno um cidadão crítico diante dos problemas enfrentados atualmente na sociedade;

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

- Ampliar e sistematizar os saberes prévios de alunos sobre produção de vídeo;
- ampliar as habilidades e competências leitoras, escritoras e artísticas.

Objetivos específicos

- Trazer o cinema como repertório cultural;
- oportunizar aos alunos o acesso ao conhecimento da linguagem audio visual;
- propor aos alunos a apreciação, a fruição e produção dos vídeos enquanto linguagem,m;
- oferecer oficinas de produção de filmes (curtas) aos alunos que irão participar do festival;
- Organizar um festival com premiação para os alunos que participarem com o curta inscrito, incentivando a participação e continuidade do trabalho;
- convidar profissionais da área para participarem no processo e no evento final.
- Trazer novamente para a escola ex-alunos que estudam e/ou atuam na área do cinema, com fins de aproximação e diálogo de suas experiências acadêmicas e profissionais.

Justificativa

Pensando no papel que a escola tem de formar alunos críticos e conscientes de suas responsabilidades, o Festival Curta como le gusta em sua quarta edição, vis apropria-se, em sua retomada, das ferramentas tecnológicas disponíveis, entre outras coisas, transformar através da arte, as informações em conhecimento e estruturar esse projeto com o propósito de unir o interesse dos alunos pelas novas tecnologias às discussões de como e quando usá-las na escola. O projeto visa transformar o ambiente da escola em um ambiente acolhedor, gostoso, criativo e de aprendizado, proporcionando a todos os participantes um olhar transformador diante da sociedade.

O projeto será realizado na perspectiva interdisciplinar na formação de um grupo de professores de arte: Thalita Benigno Franco Romão Batista; professor de História e filosofia: Cláudio José Betzeler e o professor do técnicos de design e edificações: Alexandre Vilardo, entre outros que poderão compor na prática do projeto, fortalecendo assim o pensamento dialógico.

Metodologia

- divulgação do projeto;
- realização do processo de adesão dos alunos;
- realização de orientações técnicas aos alunos;
- acompanhamento na produção dos vídeos;
- confecção de oficinas de pré-produção como roteiro, técnicas de gravação e edição;
- buscar parcerias para a realização das oficinas e na premiação do festival;
- realização do festival.
- realização de uma mesa de debate com os participantes pós festival para uma avaliação.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Resultados Esperados

O projeto visa a participação de aproximadamente 100 alunos participantes com os curtas no festival, impactando mais de 600 alunos além da comunidade em torno, na apreciação do festival.

Equipe

ERLY N. MANSO
SANDRA A. F. O. OLIVEIRA
BRUNO M. PEDROSO
DANIEL J. F. JUNIOR
JULIANA P. SANTOS
CALIXTO F. FILHO
ALEXANDRE VILARDO
CLAUDIO J. BETZLER
THALITA B. F. R. BATISTA

Recursos

Item	Possui
- sala multimidia	sim
Desktops Lenovo Modelo Thinkcentre 79 conjuntos de Desktop com teclado, mouse, mousepad, monitor e cabo de força tripolar - Nota Fiscal nº 305497 - Lenovo Comercial e Distribuição Ltda.	sim

Atividades

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Atividade	Início	Final
<p>Realização do Festival Curta Como le Gusta</p> <ul style="list-style-type: none">- organização de um regulamento com datas, prazos, tamanho do do curta, formato, para inscrições e execução do festival;- divulgação na escola o regulamento;- oficinas de técnicas de filmagem e edição;- debate com profissionais da área do cinema e ex-alunos que atuam na área;- formação de uma curadoria para escolha dos filmes (curta) caso hajam muitos escritos;- divulgação dos participantes- parceria com um espaço cultural na cidade para exibição dos curtas no festival para atender a um grande número de participantes;- parceria com outros professores, cursos para organização do festival.- parceria com outra empresas para a premiação do festival- convidar profissionais para banca do festival;- realização do festival <p>Responsáveis pela atividade:</p> <ul style="list-style-type: none">- ALEXANDRE VILARDO- CLAUDIO J. BETZLER- THALITA B. F. R. BATISTA	02/09/2022	06/12/2022

Histórico

05/07/2022 09:52 - Aprovado

05/07/2022 09:20 - Encaminhado ao diretor

Saída: 05/07/2022 09:52

Avaliador: MARIA F. O. ARAUJO - DIRETOR DE ESCOLA TÉCNICA

Parecer:

05/07/2022 09:17 - Encaminhado ao CP

Saída: 05/07/2022 09:20

Avaliador: MARCOS P. C. LOURENCO - COORDENADOR PEDAGÓGICO

Parecer:

Projeto aprovado.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

05/07/2022 09:17 - Cadastro de projeto

Saída: 05/07/2022 09:17

05/07/2022 08:27 - Em elaboração

Saída: 05/07/2022 09:17

MANUTENÇÃO

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Indicador: ENEM 2019 (resultados divulgados em 2020) a 2021 (resultados por escola não divulgados)

Swot	Prioridades	Objetivos	Metas
Forças	Aplicação de Metodologias Ativas, Diversificadas e Aprendizagem Baseada em Projetos	Preparar o alunado para ingresso no Ensino Superior.	Participar em 100% dos eventos de avaliação de aprendizagem do governo federal e estadual e das olimpíadas estudantis nos próximos três anos.
	Incentivar a participação dos alunos nos processos de avaliação externa	Preparar o alunado para ingresso no Ensino Superior.	Participar em 100% dos eventos de avaliação de aprendizagem do governo federal e estadual e das olimpíadas estudantis nos próximos três anos.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Indicador: IDEB 2021 - ÍNDICE DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO BÁSICA

Swot	Prioridades	Objetivos	Metas
Oportunidades	Aplicação de Metodologias Ativas, Diversificadas e Aprendizagem Baseada em Projetos	Preparar o alunado para ingresso no Ensino Superior.	Participar em 100% dos eventos de avaliação de aprendizagem do governo federal e estadual e das olimpíadas estudantis nos próximos três anos.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Indicador: SARESP 2021 - Sistema de Avaliação de Rendimento Escolar do Estado de São Paulo

Swot	Prioridades	Objetivos	Metas
Ameaças	Incentivar a participação dos alunos nos processos de avaliação externa	Preparar o alunado para ingresso no Ensino Superior.	Participar em 100% dos eventos de avaliação de aprendizagem do governo federal e estadual e das olimpíadas estudantis nos próximos três anos.

**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**

Indicador: Vestibulinho - Demandas do 1º e 2º semestres de 2022

Swot	Prioridades	Objetivos	Metas
Oportunidades	Estruturar os eventos escolares	Valorizar as diversas dimensões do conhecimento por meio da realização de eventos escolares internos e externos.	Realizar 100% dos eventos de forma planejada e estruturada até dezembro de 2023.
	Fortalecer parcerias com as empresas da região do Alto Tietê	Contribuir para a empregabilidade e inserção no Mercado de Trabalho por meio da conclusão do curso.	Reduzir a evasão dos cursos técnicos modulares em 75% até o segundo semestre de 2023.
			Aumentar em 30% as parcerias entre a Unidade e as empresas da região até dezembro de 2024.
	Reduzir o índice de evasão escolar	Contribuir para a empregabilidade e inserção no Mercado de Trabalho por meio da conclusão do curso.	Reduzir a evasão dos cursos técnicos modulares em 75% até o segundo semestre de 2023.
			Aumentar em 30% as parcerias entre a Unidade e as empresas da região até dezembro de 2024.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Indicador: Estágios e suas Parcerias - 2021/2022

Swot	Prioridades	Objetivos	Metas
Fraquezas	Fortalecer parcerias com as empresas da região do Alto Tietê	Contribuir para a empregabilidade e inserção no Mercado de Trabalho por meio da conclusão do curso.	Reduzir a evasão dos cursos técnicos modulares em 75% até o segundo semestre de 2023.
			Aumentar em 30% as parcerias entre a Unidade e as empresas da região até dezembro de 2024.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Indicador: SAEB 2021 - Sistema Nacional de Avaliação da Educação Básica

Swot	Prioridades	Objetivos	Metas
Ameaças	Incentivar a participação dos alunos nos processos de avaliação externa	Preparar o alunado para ingresso no Ensino Superior.	Participar em 100% dos eventos de avaliação de aprendizagem do governo federal e estadual e das olimpíadas estudantis nos próximos três anos.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Indicador: Permanência: Matrícula x Conclusão

Swot	Prioridades	Objetivos	Metas
Fraquezas	Estruturar os eventos escolares	Valorizar as diversas dimensões do conhecimento por meio da realização de eventos escolares internos e externos.	Realizar 100% dos eventos de forma planejada e estruturada até dezembro de 2023.
	Reduzir o índice de evasão escolar	Contribuir para a empregabilidade e inserção no Mercado de Trabalho por meio da conclusão do curso.	Reduzir a evasão dos cursos técnicos modulares em 75% até o segundo semestre de 2023.
			Aumentar em 30% as parcerias entre a Unidade e as empresas da região até dezembro de 2024.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026

Indicador: Participação da Comunidade Escolar

Swot	Prioridades	Objetivos	Metas
Forças	Fortalecer parcerias com as empresas da região do Alto Tietê	Contribuir para a empregabilidade e inserção no Mercado de Trabalho por meio da conclusão do curso.	Reduzir a evasão dos cursos técnicos modulares em 75% até o segundo semestre de 2023.
			Aumentar em 30% as parcerias entre a Unidade e as empresas da região até dezembro de 2024.
	Reduzir o índice de evasão escolar	Contribuir para a empregabilidade e inserção no Mercado de Trabalho por meio da conclusão do curso.	Reduzir a evasão dos cursos técnicos modulares em 75% até o segundo semestre de 2023.
			Aumentar em 30% as parcerias entre a Unidade e as empresas da região até dezembro de 2024.



CENTRO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA PAULA SOUZA

015 - Etec Presidente Vargas

CNPJ: 62.823.257/0011-72

DIRETORA

ATA – REUNIÃO DO CONSELHO DE ESCOLA

PAUTA: Aprovação do Plano Plurianual de Gestão – PPG Gestão 2022-2026

Às dezoito horas e trinta minutos do dia quatro de julho de dois mil e vinte e dois, reuniram-se na sala 107 desta unidade, a diretora da Escola Técnica Estadual Presidente Vargas, Professora Maria Fatima de Oliveira Araújo, os membros do Conselho de Escola, Denise Braitto de Souza, representante das diretorias de serviços e relações institucionais, Prof. Cláudio José Betzler, representante dos professores, Gabriel Bastianelli, representante do poder público municipal, Cláudio Costa, representante dos empresários, Ricardo Domingues, representante das instituições auxiliares, Cristiane Lima, representante dos pais de alunos, e Vitória Caroline de Souza Moreira, representante do alunos, para dar atendimento a seguinte pauta: Aprovação do Plano Plurianual de Gestão – PPG 2022-2026.. A professora Fátima, se apresentou para os presentes e iniciou a reunião solicitando para que a Profª. Denise compartilhasse a tela no Projeto Político Pedagógico da Instituição de Ensino, para que todos pudessem visualizar. Iniciou explicando sobre o PPG aos representantes, sobre cada segmento. A ATA: explicou a composição do PPG, que os dados foram importados de vários sistemas, como o NSA e AVIS, disse que foram dois meses de atualização de dados. A direção comentou que chegaram 50 Televisores, equipamentos para sala Maker. Ela enfatizou o reforço do CPS na parte técnica da unidade. A ATA reforçou a ajuda financeira da APM, através dos crachás e armários. A Direção disse que a unidade é pioneira não mão de obra terceirizada da cozinha, junto a SEDUC. A ATA demonstrou o planejamento estratégico da unidade, focado nos indicadores como SARESP, Evasão e Vestibulinho, depois, os projetos dos coordenadores e professores que estão vinculados as metas e que o próprio sistema faz a análise do Planejamento Estratégico. Ela deixou claro que o Conselho que aprova o PPG. E descreveu todo o Projeto Político Pedagógico, enfatizou os TCC's (Virtual e Presencial), os disponíveis na unidade, Cursos Etim e P, Novo-tec integrado, Modulares, Classes descentralizadas (EE Washigton Luiz), parceria com a SEDUC (EE Pedro Malozze e EE Camilo F. de Mello), renovação do Grêmio, Conselho de Escola e APM, o retorno gradual às atividades presenciais, as melhorias desenvolvidas durante este primeiro ano de nova gestão tais como, o Rack principal, a compra de Roteadores e melhor distribuição da rede WI-fi, o novo servidor para NSA, a Verba PDDE para uso da tecnologia, os novos computadores com webcam que





CENTRO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA PAULA SOUZA

015 - Etec Presidente Vargas

CNPJ: 62.823.257/0011-72

DIRETORA

foram disponibilizados nas salas de aulas e os computadores remanejados nas áreas administrativas. Prof Cláudio, representante dos professores, solicitou novos computadores para a sala de professores. A direção disse que ela tem que dar baixa nos computadores antigos para adquirir novos. A ATA deu continuidade exibindo a Sala Maker: seus Notebooks, kit Arduino e impressora 3D. Em seguida, exibiu as melhorias realizadas na Biblioteca, seus livros a serem doados e foram realocação dos nove computadores para pesquisa. Depois, mostrou o refeitório e citou que o Prof. Antonio José concertou e reformou as cadeiras sem a cobrança de mão de obra. Mostrou a Cantina e falou que a mesma, estava em funcionamento desde maio de 2022. Na sequência, exibiu as podas realizadas pela da Prefeitura de Mogi das Cruzes, a liberação do elevador, a realocação de um computador e um leitor de crachá na Portaria Central, a reorganização dos armários, o retorno das atividades presenciais, tais como, Palestras, Semana Paulo Freire, Visita à Câmara Municipal, a despedida dos professores do PDI no CENFORPE, a apresentação da equipe de coordenadores, a História da unidade, seus Planos e Pareceres de cada curso, a Composição dos cursos e classe descentralizadas, o Perfil do corpo docente e docente, o agrupamento docente, a estrutura da cidade de Mogi das Cruzes/SP, a análise SWOT, as oportunidades - diversidade cultural, fácil empregabilidade e potencial das instituições acadêmicas e aumento da demanda dos cursos de Vidro e Química. O representante dos empresários: Sr. Cláudio, falou sobre sua vontade de unir os jovens à indústria, principalmente aqueles que já estão encaminhados para o mercado de trabalho e sua preocupação com os adultos neste sentido. O representante do poder público, sr. Gabriel citou a possibilidade de um reconhecimento da cidade pelo Estado como Polo do Vidro pelo grande número de empresas instaladas. Na sequência foram apresentadas as ameaças, como, defasagem tecnológica entre mercado/emprego/escola, a distância do núcleo familiar, o cenário político vulnerável, a insegurança social em relação as drogas, os estudo sobre a volta da atividade econômica na cidade, a Política de Recursos Humanos, os Colaboradores de ajudaram na elaboração do PPG, a estrutura física da Escola, os equipamentos disponibilizados, seus Colegiados, o Planejamento. Sr. Cláudio, representante dos empresários, citou a dificuldade dos jovens com suas habilidades emocionais e o sr. Gabriel acrescentou que está sendo feita parcerias com o Reconnecta e Fatec, focando Soft Skills. Depois exibidos os indicadores atualizados, a avaliação destes indicadores na Análise Swot, as





CENTRO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA PAULA SOUZA

015 - Etec Presidente Vargas

CNPJ: 62.823.257/0011-72

DIRETORA

Prioridades da Unidade e os objetivos definidos. Em seguida, os projetos que foram interligados às metas definidas para esta nova gestão. Por fim, a diretora perguntou se todos estavam de acordo ou não e o parecer do conselho escolar, após todos os esclarecimentos do projeto político pedagógico e do Plano Plurianual de Gestão 2022-2026 foi aprovado por todos os presentes. Nada mais havendo a ser tratado, eu Denise Braitto de Souza, ATA II, lavrei esta ata e os presentes listados abaixo:

Nome	Representante	Assinatura
Maria Fatima de Oliveira Araújo	Presidente nato	
Denise Braitto de Souza	Diretorias de Serviços e Relações Institucionais	
Cláudio José Betzler	Professores	
Cristiane de Lima	Pais de Alunos	
Vitória Caroline de Souza Moreira	Alunos	
Ricardo Domingues	Instituições Auxiliares (APM)	
Cláudio Costa	Empresários	
Gabriel Bastianelli	Poder Público Municipal	

CENTRO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA PAULA SOUZA
015 - Etec Presidente Vargas
CNPJ: 62.823.257/0011-72
DIREÇÃO

2ª REUNIÃO DO CONSELHO DE ESCOLA

Pauta : Aprovação do PPG exercício de 2022 a 2026.

Dia: 04/07/2022

Horário: às 18h30

LISTA DE PRESENÇA

ORD	NOME	ASSINATURA
1	CLAUDIO JOSÉ BETZLER	
2	CRISTIANE DE LIMA	
3	DENISE BRAITO DE SOUZA	
4	RICARDO DOMINGUES	
5	VANDERLEIA DE FATIMA SILVA	
6	VITÓRIA CAROLINE DE SOUZA MOREIRA	
7	BRUNO MARQUES PANCCIONI	
8	CLAUDIO COSTA	
9	ELIAS MARTINS PEREIRA	
10	GABRIEL BASTIANELLI	


Maria Fatima de Oliveira Araújo
Diretora
Etec Presidente Vargas

**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2022-2026**

Histórico do PPG

25/07/2022 10:10 - Devolvido à unidade para correções

05/07/2022 10:58 - Encaminhado à Regional

Saída: 25/07/2022 10:10

Avaliador: ANDREIA C. M. CARVALHO - COORDENADOR DE PROJETOS

12/05/2022 12:00 - Em elaboração

Saída: 05/07/2022 10:58

MANUTENÇÃO