
Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

PLANO PLURIANUAL DE GESTÃO

2023-2027

Etec de Carapicuíba

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Sumário

Introdução	3
Projeto Político Pedagógico	4
Responsáveis pela elaboração e Colaboradores	16
Histórico	17
Caracterização	27
<i>Agrupamento Discente</i>	27
<i>Níveis e Modalidades</i>	29
<i>Caracterização Discente</i>	30
<i>Agrupamento Docente</i>	43
<i>Classes Descentralizadas e Intercomplementares</i>	45
<i>Características Regionais</i>	45
<i>Política de Recursos Humanos</i>	47
<i>Recursos Físicos</i>	52
<i>Recursos Materiais</i>	58
<i>Recursos Financeiros</i>	145
<i>Serviços terceirizados, colegiados, organizações</i>	146
<i>Colegiados, organizações e instituições auxiliares</i>	147
Planejamento Estratégico	149
<i>Missão</i>	149
<i>Visão</i>	149
<i>Avaliação do cumprimento de metas do ano anterior</i>	149
<i>Indicadores</i>	151
<i>Análise SWOT</i>	163
<i>Prioridades</i>	166
<i>Objetivos</i>	167
<i>Metas</i>	168
<i>Projetos</i>	172
<i>Análise do Planejamento Estratégico</i>	187
Parecer do Conselho de Escola	191
Etapas de desenvolvimento	194

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

144 - Etec de Carapicuíba

Diretora	ALINE S. SANTOS
Site	https://www.eteccarapicuiiba.com.br/
E-mail	contato@eteccarapicuiiba.com.br
Telefone	(11) 4184-8408 / (11) 4183-3386
Cidade	Carapicuíba
Endereço	Av. Francisco Pignatari, 650 - Vl. Gustavo Correia - Caixa Postal 06310390 - CEP 06310-390
Regional	Grande São Paulo Noroeste
Avaliadora	MILENA D. MOSTACO
Situação	Aprovado pela supervisão para homologação da coordenadoria do Ensino Médio e Técnico

O Plano Plurianual de Gestão 2022-2026 tem como objetivo subsidiar as ações administrativas e pedagógicas da Etec Carapicuíba, fundamentadas na visão, missão e valores de nossa Unidade, instituídas pelo Núcleo de Gestão Administrativo e Pedagógico, professores, servidores e alunos, fornecendo à comunidade escolar a sua identidade, bem como as metas a serem cumpridas no período de cinco anos.

Essas metas resultam da análise dos resultados do WebSAI, do Observatório Escolar, do Banco de Dados do CPS, Planilhas de Conselho de Classe, do plano diretor da cidade, das questões abordadas nas reuniões do Núcleo de Gestão, Reuniões Pedagógicas, Reuniões de cursos, Reunião com Servidores, Funcionários e Representantes Discentes, Reuniões com Supervisão Regional, das Deliberações do Conselho de Escola e APM e outras análises.

A prioridade da U.E. continuará sendo a redução da evasão escolar em todos os seus cursos, dadas as dificuldades e bloqueios de cursos já enfrentados. As metas serão analisadas, atualizadas e cumpridas em curto, médio e longo prazo, segundo o grau de prioridades previamente estabelecidas.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027



Projeto Político Pedagógico

A Escola Técnica Estadual de Carapicuíba foi criada em 2006, em parceria entre Prefeitura e Centro Paula Souza, em um polo educacional, tendo a Faculdade Estácio e o SESI como vizinhas.

A Unidade Escolar é considerada uma grande conquista para a região e especialmente para a cidade de Carapicuíba, que conta com aproximadamente 405 mil habitantes e cujo PIB é um dos menores entre as cidades do Estado de São Paulo. A comunidade passou a ter, nos cursos oferecidos na Etec Carapicuíba, uma alternativa de ascensão social em função da possibilidade de aquisição de uma formação técnica que qualifica o indivíduo para a inserção a curto prazo no mercado de trabalho.

A população do entorno é caracterizada pela imigração oriunda de outros Estados do país, pela religiosidade e festas comemorativas em dias santos. As comemorações são realizadas na Aldeia de Carapicuíba, mais antiga que a Aldeia de São Paulo de Piratininga, que deu origem à cidade de São Paulo. A Aldeia é conhecida pelo estilo colonial das casas em seu entorno e da igreja, que abriga um acervo de imagens de roca que remontam os primeiros anos de colonização.

A Etec está localizada no Centro da cidade de Carapicuíba, zona Oeste da Região Metropolitana de São Paulo, tendo o seu acesso pelas maiores rodovias estaduais e interestaduais: Rodovia Presidente Castelo Branco, Rodoanel Mário Covas, Rodovia Raposo Tavares entre outras.

Os alunos tem a facilidade de acesso por meio do complexo rodoferroviário de Carapicuíba, constituída pela rede ferroviária metropolitana da CPTM/Metrô e ônibus municipais e intermunicipais. Com a finalização da construção de uma passarela, cujas obras iniciaram-se no ano de 2020, ligando esse complexo à Avenida em frente ao Campus, também possibilitará a interligação com o Calçadão de Carapicuíba, local de maior concentração comercial da cidade.

A Etec Carapicuíba visa implementar valores e visão humanística no processo de ensino/aprendizagem integrado com novas tecnologias inerentes às áreas oferecidas. Os softwares específicos dos cursos são atualizados, em parte, buscando como resultado a formação de técnicos preparados e diferenciados que supram a demanda atual e as necessidades do mundo do trabalho. A dificuldade encontrada nesse setor diz respeito à obtenção dos recursos necessários à manutenção dos equipamentos, cujo desgaste pelo uso contínuo (nos três períodos em que a Escola funciona) fica evidente.

A gestão é democrática, embasada principalmente nos resultados obtidos das questões

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

apresentadas nas reuniões quinzenais do Núcleo de Gestão Pedagógica e Administrativa, cujos membros são: Diretor, Coordenadores de Curso e de Classes Descentralizadas, Coordenador Pedagógico, Orientador Educacional, Diretores de Serviços Acadêmicos e Administrativos e a Assessora Técnica Administrativa. A interação existente entre os alunos, professores, coordenadores, funcionários e direção também garantem espaço para a apresentação de problemas e soluções. Os e-mails dos membros do Núcleo de Gestão são disponibilizados à comunidade escolar garantindo a gestão participativa por meio da agilidade na comunicação e na implementação de ações de forma transparente, inclusive com a utilização do site da escola e das páginas dos cursos em redes sociais.

Seus princípios e valores são: trabalhar o desenvolvimento do senso de responsabilidade social, de solidariedade, o respeito pelo outro e ao meio ambiente, como valores integrantes do cidadão e do profissional ético que se propõe formar. Para tanto, é prática da U.E. a efetivação de parcerias com ONGs, Cooperativas e outras instituições locais, para a **realização de projetos sociais e ambientais**, tais como: a Empresa de Reciclagem, que realizou trabalho de coleta seletiva no campus, o Instituto Ímpar, que atuou junto às famílias de pessoas desaparecidas ou, ainda, o já citado Parque Gabriel Chucre, para a abordagem das questões ambientais com nossos alunos e trotes solidários, pedágios solidários e temáticos.



A U.E. firmou parceria com o Instituto Auá, pra a coleta e reciclagem de óleo de cozinha, campanha que foi realizada pelos alunos integrantes do Grupo Saúde e Segurança, formado por alunos. Importante frisar que os projetos sociais contam com a participação de todos os alunos da escola.



Em 2016, 2017 e 2018 a U.E. realizou outro projeto social com o auxílio dos docentes e alunos do curso **Técnico em Contabilidade**: a consultoria e orientações à comunidade escolar para o preenchimento da Declaração de Imposto de Renda Pessoa Física. Ainda em 2018, a Etec iniciou projeto para a comunidade extraescolar, com o apoio de professores e dos alunos do Curso Técnico em Redes de Computadores, como monitores. O **Informática para a 3ª idade** foi um sucesso e trouxe lições de vida para os alunos e monitores, tanto em 2018 quanto em 2019.

Outras ações e projetos sociais se destacaram em 2019: como a **coleta de livros e papéis para reciclagem** como trote solidário para os alunos ingressantes; a Festa da Acolhida para os alunos das turmas de Ensino Médio com Habilidades Profissionais, com doação de alimentos arrecadados para a **ONG CCAF**, que também realizou palestras do projeto **Diga Não às Drogas**, com ex usuários de entorpecentes e ex moradores de rua.

O **Projeto Puket Meias do Bem** também foi iniciado na escola em 2019, com nova edição em 2020. Os alunos arrecadaram meias usadas para que a Puket pudesse fazer cobertores para doação. Além disso, alunos do período noturno e seus professores participaram de ações para alimentação de

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

moradores de rua da região, assim como visitaram o Instituto Fênix, com a doação de roupas e muito carinho para as crianças da instituição. Outra ação importante realizada foi o Brechó Solidário da Etec.

Com todas essas ações, além de fazer o bem, objetivamos o desenvolvimento das **competências socioemocionais** em nossos alunos, tais como: ter responsabilidade, trabalhar em equipe, respeitar o outro, viver as diferenças, ser tolerante, pensar no outro e, principalmente, agir positivamente para o bem comum.



O direcionamento didático está circunscrito no desenvolvimento de competências e habilidades de modo a promover a experimentação/vivência e simulação do mundo do trabalho. Tal dinâmica favorece ao educando o desenvolvimento da autonomia e de características de empreendedorismo e pro atividade. Por tratar de currículos que visam o desenvolvimento de competências e habilidades - atendendo o sistema de avaliação vigente no Centro Estadual de Educação Tecnológica Paula Souza - tem-se a avaliação comprometida com o aspecto construtivo da aprendizagem e com o desenvolvimento do educando. Compete ao Professor subsidiar o trabalho pedagógico direcionando o processo ensino/ aprendizagem para a aquisição de competências, fazendo uso de meios de acompanhamento individualizado, registrando o desenvolvimento do aluno no Sistema Acadêmico NSA.

Para tornar o processo de aprendizagem e desenvolvimento de competências bastante agradável e ainda mais proveitoso para os alunos, bem como para possibilitar a participação da comunidade do entorno nas atividades escolares, a Etec de Carapicuíba conta com Semanas Técnicas já tradicionais para os Eixos Tecnológicos de Gestão e Negócios, Informação e Comunicação e Produção Cultural e Design, com a participação de palestrantes de destaque no cenário empresarial, o envolvimento de docentes, alunos e parceiros, além de projetos em parcerias com empresas como Elo S/A e TCS do Brasil, Telefônica e Google.

Empresa Elo e JA São Paulo no projeto Meu Dinheiro, Meu Negócio e Conectado com o Amanhã



Projeto StartUp in School - Ideias de Futuro e Google

Projeto Reciclo - um dos finalistas



Cartaz Semana Técnica Processos Fotográficos

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027



Projeto Pense Grande Telefônica Foto: Isabela Bueno



Visita Prefeito Marcos Neves Motivo: Tratar de Questões do Município

É importante frisar ainda que, a cada semestre, estão previstos no calendário da U.E. alguns **Sábados Letivos**. A escola procura realizar, nestes dias, atividades culturais e integradoras para os cursos e comunidade escolar. Em 2019, realizamos a **4ª Edição do Festival de Talentos**, além do **3º Escola Aberta/ Escola da Família** no primeiro sábado letivo do ano. É tradição, ainda, a realização de plantões de dúvidas para a realização dos trabalhos Interdisciplinares e de Conclusão de Curso, **Festival de Animações** realizado pelos alunos do Eixo de Produção Cultural de Design, já completando sua 12ª edição e o evento **Primavera do Saber** para a troca de livros.

O Festival de Animações é o ponto alto da Semana de Animações, para os cursos do Eixo de Produção Cultural e Design. O evento "Festival de Animações - Stop Motion", conta com a apresentação e premiação das melhores animações dos alunos. Em 2018, realizamos a primeira versão do evento com a apresentação de curta metragens pelos alunos - SeAnima Curtas! No mesmo dia, a unidade realiza ainda o evento cultural "Primavera do Saber" - uma feira de troca de livros, revistas científicas e em quadrinhos, como incentivo a leitura, que promove a integração dos diferentes cursos e da comunidade escolar, com a troca aproximada de mais de 500 títulos literários diferentes.

Recentemente, a U.E. passou a realizar, também, a Hackatona para desenvolvimento de projetos nos cursos do Eixo de Gestão e Negócios, bem como o Gamer Day para as turmas de Jogos Digitais.

Primavera do Saber



Festival de Animações



Escola Aberta



Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Festival de Talentos



É prática da U.E., ainda visando o aprimoramento dos alunos em atividades culturais e de interesse social, promover concursos fotográficos em parceria com empresas ou participar de campanhas de cunho social. Como exemplo temos o concurso "O Corredor Oeste e os seus Animais de Estimação", promovido em parceria com a Equipav/Empo e EMTU, ou concurso promovido na Semana do Meio Ambiente "Um Registro Ambiental de Carapicuíba" ou, ainda, o incentivo às campanhas de castração de animais da região. Também promovemos, com o Grêmio Estudantil, um concurso para escolha do mascote da Etec para os uniformes dos jogos Inter Etecs!

Fotos Concursos



Em 2017 e 2018, realizamos concurso interno para que os alunos inscrevessem desenhos para colorir o campus. As obras propostas pelos alunos foram desenhadas nas portas externas dos blocos de aula, com ampla visibilidade para todos os munícipes que utilizam a CPTM. Essa iniciativa fez parte do projeto Donos do Espaço, que incentiva o alunado à participar e conservar o campus. Também foram desenhadas algumas paredes da escola, como as da sala do Pranchetário, hábito antigo da Etec.

Fotos Donos do Espaço



Outra iniciativa recente da Etec, que tem conquistado muitos alunos, é o grupo de teatro. Aberto à participação de alunos de todos os cursos, o grupo auxilia na promoção da integração na escola, além de tratar de temáticas que sensibilizam a comunidade escolar. A ideia é que o teatro auxilie também da integração com os conteúdos dos cursos e que a experiência constitua o portfólio dos participantes.



Já o desempenho do aluno é avaliado continuamente durante as aulas no decorrer do semestre e expresso em menções que reflitam resultados claros demonstrados pelo aluno, com as seguintes definições operacionais:

Menção	Conceito	Definição Operacional
--------	----------	-----------------------

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

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.

O resultado de cada avaliação se fará acompanhar de uma apreciação sobre:

- Conhecimentos, habilidades e atitudes observadas no aluno;
- Lacunas de aprendizagem detectadas;
- Recomendação de atividades de recuperação contínua e paralela ao aluno que apresentar defasagem de aprendizagem.

A recuperação contínua é praticada no processo de ensino/aprendizagem e tem como referência a avaliação do processo e não só do produto. Por isso, as atividades referentes a esse fim estão reconfiguradas no aprimoramento de projetos desenvolvidos pelos educandos, bem como releituras e reescritas de relatórios, estudos de casos e outros projetos desenvolvidos para sanar as dificuldades apresentadas pelo aluno.

Contudo, apesar das atividades propostas para a recuperação contínua em sala de aula, o aluno que não estiver apto no componente curricular avaliado, pois não conseguiu atingir minimamente as competências e habilidades necessárias, realizará atividades de Progressão Parcial, sob orientação do professor. Um dos objetivos do trabalho da Coordenação Pedagógica para os últimos anos, foi a redução do número de PPs nos cursos da Etec, reorientando os docentes para adequada aplicação das atividades propostas e incentivando-os na sistematização de suas atividades de recuperação contínua. Obteve-se êxito e, hoje, a maioria dos alunos tem aproveitado as atividades de recuperação contínua, de modo que quase não há progressões parciais. Quando há alunos acompanhados, caso o professor verifique a aquisição das competências necessárias para aprovação até o Conselho intermediário, ele poderá dar a PP como cumprida, porém, se isso não acontecer, o aluno terá o período até o fim do semestre ou do ano letivo para sua efetiva conclusão.

Projetos interdisciplinares: Tendo como objetivo promover o desenvolvimento das competências dos cursos e habilidades, as bases tecnológicas contemplam os projetos interdisciplinares e intercursos planejados por ocasião da elaboração conjunta do Plano de Trabalho Docente. Esses projetos, dessa forma desenvolvidos, aproximam o aluno de situações pertinentes ao mundo do trabalho, possibilitando abranger outras áreas de conhecimento. No decorrer do processo, os

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

componentes curriculares tornam-se mais dinâmicos, pois a inter-relação possibilita a percepção da aplicabilidade dos conhecimentos como um todo, visando um produto antes percebido de modo fragmentado e estanque. Os projetos interdisciplinares e intercursos são, portanto, considerados ferramentas para a construção de competências e um recurso valioso para a sua avaliação.

Importante ressaltar que, há tempos, a Etec de Carapicuíba adotou a prática da realização de projetos interdisciplinares em todos os cursos. Os temas e componentes curriculares participantes são definidos nas reuniões de planejamento de início dos semestres e, normalmente, são iniciados após o Conselho de Classe Intermediário, sendo considerados, inclusive, para a recuperação contínua dos alunos. A cada semestre, uma turma diferente desenvolve trabalhos interdisciplinares com a temática "Respeito às Diferenças", para abordar as questões relativas ao preconceito de todas as formas e o desenvolvimento de competências socioemocionais.



Fotos Inter Respeito às Diferenças

Em paralelo, as **visitas técnicas e culturais** são colocadas como atividades de destaque nos cursos, complementando os estudos e as pesquisas por meio de experiências concretas e in loco. Essas visitas procuram cumprir um programa planejado sem, no entanto, se fechar a novas proposições ofertadas, uma vez que nos situamos nas proximidades da cidade de São Paulo, o que nos possibilita explorar a dinâmica desse grande centro técnico e cultural da metrópole.

No curso **Técnico em Administração**, os alunos visitam a Bolsa de Valores (Bovespa), o Espaço Fernando Henrique Cardoso, o Porto de Santos, o Comércio Local Municipal, CIEE e Metrô de São Paulo, Feira do Empreendedor, a Empresa Coca-Cola, o Parque Gabriel Chucre e outros. Em **Contabilidade**, as visitas técnicas são à Bovespa e ao Museu do Conselho Regional de Contabilidade - CRC. Já os cursos **Técnicos em Multimídia e Comunicação Visual** realizam visitas ao Museu de Arte Contemporânea, à Pinacoteca, ao MASP, ao Memorial da resistência e Redes de Televisão. Por sua vez, os alunos do curso **Técnico em Processos Fotográficos** realizam visitas técnicas, além dos Museus já citados, à Feira Fotografar, inclusive atuando como voluntários no registro fotográfico do evento. Já o Curso Técnico em **Redes de Computadores** foi o curso com maior participação nas atividades propostas em parceria com a empresa TCS do Brasil. Os alunos do Ensino Médio e suas Habilitações Profissionais (Administração, Jogos Digitais, Marketing, Comunicação Visual e Desenvolvimento de Sistemas), além das visitas de suas áreas técnicas, são convidados à visitar a Sede do Instituto Fernand Braudel e sua "casinha", pelo projeto **Círculo de Leitura**, além de museus e visitas culturais como à Aldeia de Carapicuíba.

MAM



Sesc



Coca-cola

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027



Exposição Quadrinhos MIS



Campus Party



Projeto Cisco



CES Carapicuíba



Festival de Fotografia de Paranapiacaba



GastroEtec 2019 cobertura fotográfica realizada pela Etec de Carapicuíba



Faisal - Acervo de obras de artes de Fábio Faisal



Embora o estágio **não seja obrigatório** para a conclusão dos cursos, a U.E. procura direcionar seus alunos para o mundo do trabalho, incentivando-os na busca por estágios ou vagas efetivas. Em seu *site*, a Escola disponibiliza as regras e documentações pertinentes à realização dos estágios, além de divulgar constantemente as vagas encaminhadas pelas empresas da região em seus murais, páginas em redes sociais e no próprio *site* (<http://www.eteccarapicuiiba.com.br/documentos-etec/>), e receber semestralmente os parceiros CIEE e NUBE na escola, para cadastro dos alunos. O professor orientador de estágios acompanha os alunos estagiários, juntamente com a Coordenação Pedagógica, Orientação Educacional e Secretaria Acadêmica, fazendo a intermediação mínima necessária com as empresas, o preenchimento da documentação e relatórios para a formalização do estágio. Muitas empresas importantes para a economia do país têm buscado na Etec de Carapicuíba alunos para o programa Jovem Aprendiz, como a Empresa JDE. Ademais, a Escola busca ininterruptamente parcerias que possibilitem oportunidades de estágio, com possibilidade de ingresso para carreira em Empresas como Votorantim, JDE Coffee, Ipem, Prince Brasil Negócios, Unisys Brasil e Sama Treviso Empreendimentos.

Nube



Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Importante destacar que os alunos ingressantes são recebidos na U.E. com a Aula Inaugural ministrada pela Direção e Coordenações, com o apoio dos professores e alunos já veteranos. Na aula, os ingressantes são informados sobre o processo de avaliação contínua, prazos, direitos e deveres, constantes do Manual do Aluno, disponível no site da escola. Em 2018, iniciou-se nova prática na Aula Inaugural: a realização de dinâmicas para uma maior integração entre os alunos ingressantes e veteranos.

Fotos Aula Inaugural e Dinâmica



Durante a primeira semana de aula, os cursos realizam a **Semana de Recepção aos Ingressantes**. Nos cursos dos Eixos Gestão e Negócios e Informação e Comunicação, os alunos são recebidos pelos professores que apresentam seus componentes curriculares, o curso de modo geral e a atuação dos egressos no mercado de trabalho. Realizam, também, a integração com os alunos veteranos, para que ocorra uma troca de expectativas e experiências. Nos cursos do Eixo de Produção Cultural e Design, os alunos ingressantes são convidados a realizar oficinas que apresentam o perfil do curso na primeira semana de aula, tais como: criação de logo; criação de cartazes de cinema minimalistas; Toy Art e, ainda, são convidados a assistir a apresentação dos projetos de TCC dos alunos egressos.



Todas essas atividades, visitas técnicas, trabalhos interdisciplinares, projetos sociais são desenvolvidos pela escola em razão de nossa missão, bem como, pensando-se no Perfil Profissional de nossos **alunos egressos**:

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

O **TÉCNICO EM ADMINISTRAÇÃO** é o profissional que adota postura ética na execução da rotina administrativa, na elaboração do planejamento da produção e materiais, Recursos Humanos, financeiros e mercadológicos. Realiza atividades de controles e auxilia nos processos de direção utilizando ferramentas da informática básica. Fomenta ideias e práticas empreendedoras. Desempenha suas atividades observando as normas de segurança, saúde e higiene do trabalho, bem como as de preservação ambiental

O **TÉCNICO EM CONTABILIDADE** é o profissional que desempenha tarefas relativas à contabilidade e auxilia a administração das entidades. Analisa a documentação contábil e elabora o plano de contas. Organiza, controla e arquiva documentos relativos à atividade contábil e prepara as conciliações contábeis. Registra as operações de débito e crédito da empresa, ordenando os movimentos de partidas simples e dobradas. Prepara a documentação, apura haveres, direitos e obrigações legais. Constitui e regulariza empresas, examina e classifica documentos fiscais e parafiscais. Auxilia no atendimento à fiscalização e precede a consultoria empresarial. Executa a contabilidade geral, operacionaliza a contabilidade de custos, efetua contabilidade gerencial e realiza controle patrimonial.

O **TÉCNICO EM REDES DE COMPUTADORES** é o profissional que instala, configura, gerencia e analisa dispositivos de comunicação de dados. Implanta e mantém projetos lógicos, físicos, segurança e serviços de redes locais e de longa distância.

O **TÉCNICO EM COMUNICAÇÃO VISUAL| DESIGN GRÁFICO** é o profissional que projeta e executa projetos comunicação visual de diferentes gêneros e formatos gráficos para peças publicitárias como livros, portais, painéis, *folders*, jornais. Desenvolve e emprega elementos criativos e estéticos de comunicação visual gráfica. Cria ilustrações: aplica tipografias: desenvolve elementos de identidade visual de peças. Controla, organiza e armazena materiais físicos e digitais da produção gráfica.

O **TÉCNICO EM MULTIMÍDIA** é o profissional que desenvolve comunicação visual em meios eletrônicos, organiza e prepara arquivos digitais que podem compor leiaute para sistemas de comunicação para diferentes finalidades. Aplica técnicas de tratamento de imagens estáticas e em movimento que complementam estruturas de navegação em mídias digitais. Executa atualização de *sites*, portais e páginas da *web*. Elabora textos técnicos de acordo com os fundamentos e com a terminologia da área profissional.

O **TÉCNICO EM PROCESSOS FOTOGRÁFICOS** é o profissional que produz e gerencia imagens fotográficas, manipulando a linguagem de forma criativa. Utiliza os recursos tecnológicos para a produção de imagens em ambientes externos, locações e estúdios de fotografia, executando o tratamento, a edição e o gerenciamento de imagens fotográficas digitais. Utiliza os equipamentos respeitando as técnicas de iluminação para captura de imagens. Prepara imagens fotográficas digitais para diversos suportes. Manipula e manuseia acervos fotográficos digitais e convencionais. Atua como colaborador de serviços para fotógrafos em eventos, estúdios, jornais, agências, produtoras, laboratórios fotográficos digitais.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

O **TÉCNICO EM PROGRAMAÇÃO DE JOGOS DIGITAIS** é o profissional que compõe equipes multidisciplinares na construção dos jogos digitais. Projeta, desenvolve, implementa e realiza manutenção em jogos digitais. Codifica programas, desenvolve e edita elementos sonoros, ambientes e gráficos em duas e três dimensões; gerencia e presta suporte a jogos digitais. Aplica técnicas de modelagem, animação e roteirização de jogos digitais. Seleciona recursos de trabalho, linguagens de programação, ferramentas e metodologias para o desenvolvimento de jogos digitais em diversas mídias, tais como *consoles*, microcomputadores, dispositivos móveis e *Internet*. Planeja e desenvolve ações de *marketing* e divulgação.

O **TÉCNICO EM RECURSOS HUMANOS** é o profissional que executa rotinas administrativas de pessoal com base na Legislação Trabalhista e Previdenciária. Auxilia no controle e avaliação de subsistemas de gerenciamento e contribui para a implementação das estratégias organizacionais. Administra pessoal, promove ações de treinamento, identifica e sugere plano de benefícios. Descreve e classifica postos de trabalho, aplica questionários e processa informações acerca dos trabalhadores. Atua nos processos de recrutamento, seleção e integração, assessora as relações de trabalho e sistemas de avaliação de desempenho. Presta serviços de comunicação oral e escrita, liderança, motivação, formação de equipes e desenvolvimento de pessoal com empenho no crescimento simultâneo, individual e do grupo de forma ética. Realiza ações empreendedoras e em processos de orientação sobre a importância da segurança no trabalho e da saúde ocupacional.

O **TÉCNICO EM MARKETING** é o profissional que estuda o mercado alvo, o comportamento do consumidor e suas tendências, monitora os concorrentes, as ameaças e as oportunidades no segmento de atuação da organização. Desenvolve e alinha oferta de produtos e serviços da empresa às mudanças constantes, às necessidades e aos desejos do consumidor. Colabora com o desenvolvimento de novos produtos e serviços.

Auxilia na construção de estratégias de diferenciação e posicionamento da marca baseadas em produtos, políticas de preços, distribuição e promoção, criando vantagem competitiva, valor aos consumidores e lucro para os acionistas.

O **TÉCNICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS** é o profissional que analisa e projeta sistemas. Constrói, documenta, realiza testes e mantém sistemas de informação.

Utiliza ambientes de desenvolvimento e linguagens de programação específica. Modela, implementa e mantém bancos de dados.

Importante ressaltar que, nas turmas de Novotec Integrado com as Habilitações Técnicas em Administração, Comunicação Visual, Marketing, Jogos Digitais e Desenvolvimento de sistemas, os componentes curriculares de Sociologia, Filosofia e Língua Estrangeira Moderna (Espanhol) são ofertados na própria Unidade Escolar, uma vez que fazem parte das matrizes curriculares dos cursos.

Quanto aos TCCs observamos que os alunos da Etec de Carapicuíba contam, hoje, com Regulamento Interno próprio para o desenvolvimento do Trabalho de Conclusão de Curso, criado a partir da experiência de professores e coordenadores, e aprovado pelo Conselho de Escola. De acordo com o regulamento, em seu artigo 4º, são objetivos dos Trabalhos de Conclusão de Curso da Etec de Carapicuíba, além dos previstos no Regulamento Geral:

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

I – Incentivar o trabalho em equipe, a criatividade, a inovação, a interdisciplinaridade e, quando cabível, o empreendedorismo;

II – Preparar o aluno para as práticas de mercado de sua área de atuação;

III – Incentivar o estudo e a participação dos alunos nas questões locais e do entorno da escola;

IV – Divulgar os melhores trabalhos à comunidade escolar, empresas e parceiros da Etec, para promover nossos alunos e auxiliar sua colocação no mundo do trabalho.

Nos termos do Artigo 3º do Regulamento Interno dos TCCs, os alunos concluintes deverão entregar ao professor do componente Desenvolvimento do Trabalho de Conclusão de Curso, trabalho escrito que atenda às seguintes modalidades por eixo tecnológico:

I – Relatório Técnico para os cursos do eixo de Produção Cultural e Design;

II – Projeto de Pesquisa para os cursos do eixo de Gestão e Negócios;

III – Projeto de Pesquisa para os cursos do eixo de Informação e Comunicação;

Além disso, à critério dos professores orientadores e dos coordenadores dos cursos, os alunos poderão optar pela entrega de um dos produtos constantes do §3º, artigo 1º do Regulamento Geral de TCCs, em conjunto com a modalidade de trabalho escrito, desde que sejam pertinentes ao curso, a saber:

- Novas técnicas e procedimentos;
- Preparações de pratos e alimentos;
- Modelos de Cardápios – Ficha técnica de alimentos e bebidas;
- Softwares, aplicativos e EULA (End Use License Agreement);
- Áreas de cultivo;
- Áudios e vídeos;
- Resenhas de vídeos;
- Apresentações musicais, de dança e teatrais;
- Exposições fotográficas;
- Memorial fotográfico;
- Desfiles ou exposições de roupas, calçados e acessórios;
- Modelo de Manuais;

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

- Parecer Técnico;
- Esquemas e diagramas;
- Diagramação gráfica;
- Projeto técnico com memorial descritivo;
- Portfólio;
- Modelagem de Negócios;
- Plano de Negócios.

Todos os TCCs aprovados pela Banca de Validação são apresentados à comunidade escolar e ao público em geral na Feira Tecnológica de Apresentação dos TCCs, possibilitando aos alunos de primeiro e segundo módulos aprender com as experiências dos concluintes, além de conferir visibilidade aos projetos de nossos alunos e proporcionar-lhes um momento festivo para comemoração da conclusão do curso.



Na Feira, procuramos contar com o apoio das empresas da região que são parceiras da Etec de Carapicuíba na jornada pela oferta de ensino técnico e médio de qualidade:



Responsáveis pela elaboração e Colaboradores

Diretoria

ALINE S. SANTOS

Conselho de Escola

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Nome	Segmento que representa
PATRICIA S. A. MIRANDA	Representante das diretorias de serviços e relações institucionais
DAVI S. PEIXOTO	Representante das instituições auxiliares
CAROLINA M. BARRETO	Representante de instituição de ensino, vinculada a um dos cursos
MARIA A. S. G. EDUARDO	Representante de órgão de classe
YASMIM P. MARQUES	Representante dos alunos
WESLEY C. LIMA	Representante dos Coordenadores em Exercício
JOSE C. L. COSCIA	Representante dos empresários, vinculado a um dos cursos
WALDEMAR A. O. FILHO	Representante dos empresários, vinculado a um dos cursos
GUILHERME NACARATTO	Representante dos pais de alunos
MARLENE R. G. M. SANTOS	Representante dos professores
RENATA M. MELO	Representante dos servidores técnico e administrativos
MARIA F. ALVES	Representantes de demais segmentos de interesse da escola

Outros Colaboradores

Nome	Cargo/Função	Níveis		
		I	II	III
JACKSON F. FERREIRA	ASSESSOR ADMINISTRATIVO			✓
RENATA M. MELO	ASSESSOR TÉCNICO ADMINISTRATIVO II	✓	✓	✓
SABRINA C. SANTOS	AUXILIAR DE DOCENTE			✓

Níveis

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

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Histórico

Decreto de Criação da Escola nº 50.629 de 30/03/2006 - Publicado no D.O.E. de 31/03/2006

A Etec de Carapicuíba foi criada em 2006, mas o primeiro processo de eleição de Diretor se deu em 2008. O Campus é compartilhado com a Faculdade de Tecnologia de Carapicuíba - Fatec.

Ao longo dos anos, a unidade de ensino foi crescendo, conquistando seu espaço e adquirindo respeitabilidade entre funcionários, professores e alunos. A convivência tornou-se profícua e harmoniosa, entre todos os membros da comunidade escolar.

A estrutura predial, no entanto era um ponto fraco de nossa unidade de ensino, havia um recorrente problema com pisos (que se soltavam constantemente) além da falta de acessibilidade, que demandavam reforma urgente.

Houve também episódios de enchentes que assolaram o Campus à partir de 2008, o que acarretou em perdas e prejuízos tanto materiais como pedagógicos.

Enquanto isso, um programa de expansão das Escolas Técnicas, em parceria entre Governo do Estado, Secretaria de Desenvolvimento e Secretaria de Educação, possibilitou a implantação de extensões nas salas ociosas da Rede Estadual. Nesta Unidade de Ensino, salas descentralizadas foram implantadas no segundo semestre de 2009 na E.E. Professor Oscar Graciano, oferecendo três turmas, nos cursos de Contabilidade, Logística e Marketing.

Posteriormente, foram implantados também os cursos de Informática e Redes de Computadores intercalados semestralmente. O Curso Técnico em Logística foi substituído pelo curso de Administração. Os cursos de Marketing e de Informática, por conta da baixa demanda, deixaram de ser ofertados. Numa experiência inédita de otimização de recursos do Estado, a Extensão da Etec Carapicuíba EE. Professor Oscar Graciano oferecia laboratórios e equipamentos adequados para cada curso implantado.

Em 2010, evidenciando-se a necessidade de expansão na unidade Sede, iniciou-se a construção de dois novos prédios.

Em 2012, no período da tarde, foi implantado o ETIM, Ensino Técnico Integrado ao Médio em Administração e em Informática, atendendo os alunos do Ensino Médio da E.E. Oscar Graciano. No mesmo ano, na sede, passamos a oferecer também o ETIM em Administração e em Logística, em parceria com a E.E. Toufic Joulain. Foram novos desafios enfrentados e vencidos, possibilitando a oferta de mais modalidades e cursos voltados à formação profissional.

Em 2013, tivemos a entrega dos novos prédios, iniciados em 2010. Por meio de mútuo acordo entre as direções da Etec e da Fatec, foi possível que a Etec Carapicuíba duplicasse suas dependências, integrando-se a ela o Bloco II, antes utilizado pela Fatec, sendo no mesmo ano, aprovada a reforma há anos esperada, que foi financiada pelo Governo do Estado. Hoje, integram a Etec Carapicuíba:

- Bloco Administrativo, de uso comum, contendo, no térreo: Diretoria de Serviços Acadêmicos, Biblioteca, Sanitários feminino e masculino, adequados para deficientes, e Copa para uso dos funcionários, inclusive os terceirizados, além de, a partir de 2018, contemplar também um refeitório para os alunos. No primeiro andar encontram-se: Sala da Direção, Diretoria de Serviços Administrativos, com local reservado para a guarda de documentos, Sala dos Professores, Espaço Mulher, Sala de Coordenação, Sala de Coordenação Pedagógica e Orientação Educacional. Aos sanitários para funcionários incluíram-se chuveiros, possibilitando o desfrute de uma caminhada no

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Parque ao lado e um banho entre um período e outro. A cozinha atende a todos os que trazem suas refeições de casa; contém uma sala utilizada para armazenamento de materiais e armários para as funcionárias de limpeza, que também dispõem de sanitário com chuveiro.

- Bloco I, contendo seis salas de Aula e Salas Especiais: Laboratório Fotográfico, três Estúdios Fotográficos, Sala de Arte, Pranchetário, Sala de Gestão, e Sala de Apoio Docente

- Bloco II, destinado aos laboratórios de informática de todos os cursos e e sala de Manutenção e Suporte em Informática.

- Cantina, construída juntamente com os dois blocos novos, recebeu auxílio da APM da Etec Cp para as adequações necessárias, separando-se o caixa do ambiente de manipulação de alimentos e atendimento. Hoje se encontra em condições de higiene e conforto para atender a toda a comunidade do Campus.

- Refeitório, apesar de pequeno, encontra-se num ambiente muito agradável, decorado com pôsteres alusivos à alimentação saudável. Possui micro-ondas, bancada com duas pias, torneiras com água filtrada, lavatório e mesas com cadeiras acopladas. Situado ao lado da cantina, o refeitório possibilitou aos alunos trazerem suas refeições de casa.

No fim ano de 2014, as turmas de ETIM, que eram ofertadas por meio do Programa Vence nas E.E.s Touffic Joulian e Professor Oscar Graciano foram encerradas, com a suspensão da parceria.

No ano de 2016, em virtude de solicitação do prédio pela Diretoria Regional de Ensino, a Extensão da E.E. Professor Oscar Graciano foi desativada e os estudantes alocados naquela unidade foram remanejados para a conclusão de seus cursos na Sede da Etec de Carapicuíba, findando a parceria até então existente.

Ainda no ano de 2016, após processo de eleição, iniciou-se nova gestão na Etec de Carapicuíba. Entre suas primeiras ações, esteve a regularização de alguns espaços como a antiga churrasqueira e o antigo barracão de obras, que apresentavam riscos de desabamento. Foi, ainda, realizada a manutenção de todos os laboratórios da escola e a cobertura da entrada de pedestres, que possibilitou um maior controle de acesso no campus e aumentou a segurança para todos. Uma mini quadra e um refeitório também foram entregues à comunidade escolar.

A nova gestão da escola, a pedido da comunidade escolar, e para atender à grande demanda do município, solicitou ao Centro Paula Souza a aprovação para a oferta de turmas de Ensino Médio Técnico. Atendendo à solicitação, implantou-se a primeira turma do Ensino Médio Técnico em Administração, como projeto piloto, em 2018. A matriz curricular do curso que, com apenas um mês para divulgação e inscrições no processo vestibulinho, contou com demanda de 7 alunos por vaga, procura atender à nova legislação do Ensino Médio.

Em 2019, a Etec passou a ofertar 03 turmas de Ensino Médio Técnico (Novotec Integrado) no período da manhã (com habilitações em Administração, Programação de Jogos Digitais e Comunicação Visual), além de sua primeira turma do Curso Técnico modular em Recursos Humanos. Já em 2020, novas turmas de Ensino Médio Técnico em Marketing e Desenvolvimento de Sistemas foram iniciadas. Ressalta-se que a turma de Ensino Médio com Habilitação Profissional em Desenvolvimento de Sistemas é articulada com o Ensino Superior da Fatec de Carapicuíba (AMS), novo modelo criado pelo Centro Paula Souza e com demanda inicial de 09 alunos por vaga.

Ainda em 2019 e no Primeiro Semestre de 2020, a Etec passou a ofertar cursos na Modalidade Novotec Expresso, com duração de um semestre e 200 Horas Aulas, inclusive em parceria com a Prefeitura Municipal e Univesp.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Em 2020, acompanhando as Políticas Públicas para a Educação no Estado de São Paulo, a Etec oferta duas novas turmas em parceria com a Secretaria da Educação. São turmas de Novotec Integrado Híbrido em Administração, cujas aulas são ministradas em Escolas Estaduais de Osasco (EE Francisco Matarazzo Sobrinho e EE Professor Josué Benedito Mendes).

No ano de 2021, após um novo processo eleitoral para direção, iniciou-se uma nova gestão que teve como desafio a retomada das aulas presenciais, redução da evasão escolar, manter as instalações conquistadas ao longo dos treze anos de existência da Etec de Carapicuíba, especialmente após a pandemia de Covid-19 que atingiu o país (Março 2020) e o mundo, e impôs à todos uma quarentena com aulas em formato remoto.

O ano de 2022 teve um árduo processo de retomada, em meio a dificuldades e muitos percalços devido aos resquícios da Pandemia, mas aos poucos as coisas foram tomando forma e seu devido lugar.

Atos Legais

Ato Legal de criação e funcionamento da unidade

DECRETO Nº 50.629, DE 30 DE MARÇO DE 2006

Cria a Escola Técnica Estadual de Carapicuíba, naquele Município, como unidade de ensino do CEETPS

GERALDO ALCKMIN, GOVERNADOR DO ESTADO DE SÃO PAULO, no uso de suas atribuições legais e tendo em vista a aprovação pelo Conselho Deliberativo do Centro Estadual de Educação Tecnológica "Paula Souza" - CEETEPS, em sessão de 18 de janeiro de 2006,

Decreta:

Artigo 1º - Fica criada a Escola Técnica Estadual de Carapicuíba, no Município de Carapicuíba, como unidade de ensino do Centro Estadual de Educação Tecnológica "Paula Souza" - CEETEPS.

Artigo 2º - Este decreto entra em vigor na data de sua publicação.

Palácio dos Bandeirantes, 30 de março de 2006

GERALDO ALCKMIN

Administração

Habilitação e ato legal para funcionamento

1º/2023 | 2º/2022 • Lei Federal 9394, de 20/12/1996; Resolução CNE/CEB 2, de 15/12/2020; Resolução CNE/CP 1, de 5/1/2021; Resolução SE 78, de 7/11/2008; Decreto Federal 5154, de 23/7/2004, alterado pelo Decreto 8.268, de 18/6/2014; Deliberação CEE 207/2022 e Indicação CEE 215/2022. Plano de Curso aprovado pela Portaria do Coordenador do Ensino Médio e Técnico – 2305, de 8/6/2022, publicada no Diário Oficial de 9/6/2022 – Poder Executivo – Seção I – página 57

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

1º/2022 • Lei Federal 9394, de 20-12-1996; Resolução CNE/CEB 2, de 15-12-2020; Resolução CNE/CP 1, de 5-1-2021; Resolução SE 78, de 7-11-2008; Decreto Federal 5154, de 23-7-2004, alterado pelo Decreto 8.268, de 18-6-2014; Deliberação CEE 162/2018 e Indicação CEE 169/2018 (alteradas pela Deliberação CEE 168/2019 e Indicação CEE 177/2019). 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 I – páginas 49-50.

Administração - Integrado ao Ensino Médio

Habilitação e ato legal para funcionamento

2023 • Lei Federal 9394, de 20-12-1996; Lei 13415, de 16-2-2017; Resolução CNE/CEB 2, de 15-12-2020; Resolução CNE/CP 1, de 5-1-2021; Resolução CNE/CEB 3, de 21-11-2018; Resolução SE 78, de 7-11-2008; Decreto Federal 5154, de 23-7-2004, alterado pelo Decreto 8.268, de 18-6-2014; Parecer CNE/CEB 11, de 12-6-2008; Deliberação CEE 207/2022 e Indicação CEE 215/2022. Plano de Curso aprovado pela Portaria do Coordenador do Ensino Médio e Técnico – 2450, de 4-10-2022, publicada no Diário Oficial de 5-10-2022 – Poder Executivo – Seção I – página 43.

2022 • Lei Federal 9394, de 20-12-1996; Lei 13415, de 16-2-2017; Resolução CNE/CEB 2, de 15-12-2020; Resolução CNE/CP 1, de 5-1-2021; Resolução CNE/CEB 3, de 21-11-2018; Resolução SE 78, de 7-11-2008; Decreto Federal 5154, de 23-7-2004, alterado pelo Decreto 8.268, de 18-6-2014; Parecer CNE/CEB 11, de 12-6-2008; Deliberação CEE 162/2018 e Indicação CEE 169/2018 (alteradas pela Deliberação CEE 168/2019 e Indicação CEE 177/2019). Plano de Curso aprovado pela Portaria do Coordenador do Ensino Médio e Técnico – 2159, de 29-10-2021, publicada no Diário Oficial de 30-10-2021 – Poder Executivo – Seção I – página 76.

2021 • Lei nº 9.394, de 20-12-1996; Lei nº 13.415, de 16-2-2017; Resolução CNE/CEB nº 1, de 5-12-2014; Resolução CNE/CEB nº 6, de 20-9-2012; Resolução CNE/CEB nº 4, de 13-7-2010; Resolução SE nº 78, de 7-11-2008; Decreto nº 5154, de 23-7-2004; Decreto nº 8.268, de 18-6-2014. Plano de Curso aprovado pela Portaria Cetec – 1338, de 17-11-2017, publicada no Diário Oficial de 18-11-2017 – Poder Executivo – Seção I – página 42.

Administração - MTec/Novotec Integrado - Híbrido

Habilitação e ato legal para funcionamento

2021 • Lei Federal 9394, de 20-12-1996; Lei 13415, de 16-2-2017; Resolução CNE/CEB 2, de 15-12-2020; Resolução CNE/CP 1, de 5-1-2021; Resolução CNE/CEB 3, de 21-11-2018; Resolução SE 78, de 7-11-2008; Decreto Federal 5154, de 23-7-2004, alterado pelo Decreto 8.268, de 18-6-2014; Parecer CNE/CEB 11, de 12-6-2008; Deliberação CEE 162/2018, alterada pela Deliberação CEE 168/2019; Resolução Seduc 87, de 20-11-2020. Plano de Curso aprovado pela Portaria do Coordenador do Ensino Médio e Técnico – 1993, de 29-1-2021, publicada no Diário Oficial de 30-1-2021 – Poder Executivo – Seção I – páginas 60-61, retificada no Diário Oficial de 18-2-2021 – Poder Executivo – Seção I – página 43
Diário Oficial de 30-1-2021 – Poder Executivo – Seção I – páginas 60-61, retificada no Diário Oficial

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

de 18-2-2021 – Poder Executivo – Seção I – página 43.

Comunicação Visual - MTec/Novotec Integrado

Habilitação e ato legal para funcionamento

2021 • Lei nº 9.394, de 20-12-1996; Lei nº 13.415, de 16-2-2017; Resolução CNE/CEB nº 1, de 5-12-2014; Resolução CNE/CEB nº 6, de 20-9-2012; Resolução CNE/CEB nº 4, de 13-7-2010; Resolução SE nº 78, de 7-11-2008; Decreto nº 5154, de 23-7-2004; Decreto nº 8.268, de 18-6-2014. Plano de Curso aprovado pela Portaria do Coordenador do Ensino Médio e Técnico - 1573, de 7-12-2018, publicada no Diário Oficial de 8-12-2018 – Poder Executivo – Seção I – página 72.

1º/2020 - Lei nº 9.394, de 20-12-1996; Lei nº 13.415, de 16-2-2017; Resolução CNE/CEB nº 1, de 5-12-2014; Resolução CNE/CEB nº 6, de 20-9-2012; Resolução CNE/CEB nº 4, de 13-7-2010; Resolução SE nº 78, de 7-11-2008; Decreto nº 5154, de 23-7-2004; Decreto nº 8.268, de 18-6-2014. Plano de Curso aprovado pela Portaria do Coordenador do Ensino Médio e Técnico - 1573, de 7-12-2018, publicada no Diário Oficial de 8-12-2018 – Poder Executivo – Seção I – página 72.

Desenvolvimento de Sistemas - Novotec Integrado - AMS

Habilitação e ato legal para funcionamento

2023 • Lei Federal 9394, de 20-12-1996; Lei 13415, de 16-2-2017; Resolução CNE/CEB 2, de 15-12-2020; Resolução CNE/CP 1, de 5-1-2021; Resolução CNE/CEB 3, de 21-11-2018; Resolução SE 78, de 7-11-2008; Decreto Federal 5154, de 23-7-2004, alterado pelo Decreto 8.268, de 18-6-2014; Parecer CNE/CEB 11, de 12-6-2008; Deliberação CEE 207/2022 e Indicação CEE 215/2022. Plano de Curso aprovado pela Portaria do Coordenador do Ensino Médio e Técnico – 2451, de 4-10-2022, publicada no Diário Oficial de 5-10-2022 – Poder Executivo – Seção I – página 43.

2022 | 2021 • Lei Federal 9394, de 20-12-1996; Lei 13415, de 16-2-2017; Resolução CNE/CEB 2, de 15-12-2020; Resolução CNE/CP 1, de 5-1-2021; Resolução CNE/CEB 3, de 21-11-2018; Resolução SE78, de 7-11-2008; Decreto Federal 5154, de 23-7-2004, alterado pelo Decreto 8.268, de 18-6-2014; Parecer CNE/CEB 11, de 12-6-2008; Deliberação CEE 162/2018 e Indicação CEE 169/2018 (alteradas pela Deliberação CEE 168/2019 e Indicação CEE 177/2019). Plano de Curso aprovado pela Portaria do Coordenador do Ensino Médio e Técnico – 2160, de 29-10-2021, publicada no Diário Oficial de 30-10-2021 – Poder Executivo – Seção I – página 76.

1º/2021 - Lei nº 9.394, de 20-12-1996; Lei nº 13.415, de 16-2-2017; Resolução CNE/CEB nº 1, de 5-12-2014; Resolução CNE/CEB nº 6, de 20-9-2012; Resolução CNE/CEB nº 4, de 13-7-2010; Resolução SE nº 78, de 7-11-2008; Decreto nº 5154, de 23-7-2004; Decreto nº 8.268, de 18-6-2014. Plano de Curso aprovado pela Portaria do Coordenador do Ensino Médio e Técnico 1574, de 7-12-2018, publicada no Diário Oficial de 8-12-2018 – Poder Executivo – Seção I – página 72.

Design Gráfico

Habilitação e ato legal para funcionamento

1º/2023 | 2º/2022 • Lei Federal 9394, de 20-12-1996; Resolução CNE/CEB 2, de 15-12-2020;

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Resolução CNE/CP 1, de 5-1-2021; Resolução SE 78, de 7-11-2008; Decreto Federal 5154, de 23-7-2004, alterado pelo Decreto 8.268, de 18-6-2014; Deliberação CEE 207/2022 e Indicação CEE 215/2022. Plano de Curso aprovado pela Portaria do Coordenador do Ensino Médio e Técnico – 2305, de 8-6-2022, publicada no Diário Oficial de 9-6-2022 – Poder Executivo – Seção I – página 57.

1º/2022 • Lei Federal 9394, de 20-12-1996; Resolução CNE/CEB 2, de 15-12-2020; Resolução CNE/CP 1, de 5-1-2021; Resolução SE 78, de 7-11-2008; Decreto Federal 5154, de 23-7-2004, alterado pelo Decreto 8.268, de 18-6-2014; Deliberação CEE 162/2018 e Indicação CEE 169/2018 (alteradas pela Deliberação CEE 168/2019 e Indicação CEE 177/2019). Plano de Curso aprovado pela Portaria do Coordenador do Ensino Médio e Técnico – 2158, de 29-10-2021, publicada no Diário Oficial de 30-10-2021 – Poder Executivo – Seção I – página 76.

Design Gráfico - MTec/Novotec Integrado

Habilitação e ato legal para funcionamento

2023 • Lei Federal 9394, de 20-12-1996; Lei 13415, de 16-2-2017; Resolução CNE/CEB 2, de 15-12-2020; Resolução CNE/CP 1, de 5-1-2021; Resolução CNE/CEB 3, de 21-11-2018; Resolução SE 78, de 7-11-2008; Decreto Federal 5154, de 23-7-2004, alterado pelo Decreto 8.268, de 18-6-2014; Parecer CNE/CEB 11, de 12-6-2008; Deliberação CEE 207/2022 e Indicação CEE 215/2022. Plano de Curso aprovado pela Portaria do Coordenador do Ensino Médio e Técnico – 2450, de 4-10-2022, publicada no Diário Oficial de 5-10-2022 – Poder Executivo – Seção I – página 43.

2022 • Lei Federal 9394, de 20-12-1996; Lei 13415, de 16-2-2017; Resolução CNE/CEB 2, de 15-12-2020; Resolução CNE/CP 1, de 5-1-2021; Resolução CNE/CEB 3, de 21-11-2018; Resolução SE 78, de 7-11-2008; Decreto Federal 5154, de 23-7-2004, alterado pelo Decreto 8.268, de 18-6-2014; Parecer CNE/CEB 11, de 12-6-2008; Deliberação CEE 162/2018 e Indicação CEE 169/2018 (alteradas pela Deliberação CEE 168/2019 e Indicação CEE 177/2019). Plano de Curso aprovado pela Portaria do Coordenador do Ensino Médio e Técnico – 2159, de 29-10-2021, publicada no Diário Oficial de 30-10-2021 – Poder Executivo – Seção I – página 76.

Marketing - MTec/Novotec Integrado

Habilitação e ato legal para funcionamento

2023 • Lei Federal 9394, de 20-12-1996; Lei 13415, de 16-2-2017; Resolução CNE/CEB 2, de 15-12-2020; Resolução CNE/CP 1, de 5-1-2021; Resolução CNE/CEB 3, de 21-11-2018; Resolução SE 78, de 7-11-2008; Decreto Federal 5154, de 23-7-2004, alterado pelo Decreto 8.268, de 18-6-2014; Parecer CNE/CEB 11, de 12-6-2008; Deliberação CEE 207/2022 e Indicação CEE 215/2022. Plano de Curso aprovado pela Portaria do Coordenador do Ensino Médio e Técnico – 2450, de 4-10-2022, publicada no Diário Oficial de 5-10-2022 – Poder Executivo – Seção I – página 43.

2022 • Lei Federal 9394, de 20-12-1996; Lei 13415, de 16-2-2017; Resolução CNE/CEB 2, de 15-12-2020; Resolução CNE/CP 1, de 5-1-2021; Resolução CNE/CEB 3, de 21-11-2018; Resolução

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

SE78, de 7-11-2008; Decreto Federal 5154, de 23-7-2004, alterado pelo Decreto 8.268, de 18-6-2014; Parecer CNE/CEB 11, de 12-6-2008; Deliberação CEE 162/2018 e Indicação CEE169/2018 (alteradas pela Deliberação CEE 168/2019 e Indicação CEE 177/2019). Plano de Curso aprovado pela Portaria do Coordenador do Ensino Médio e Técnico – 2159, de 29-10-2021, publicada no Diário Oficial de 30-10-2021 – Poder Executivo – Seção I – página 76.

2021 • Lei nº 9.394, de 20-12-1996; Lei nº 13.415, de 16-2-2017; Resolução CNE/CEB nº 1, de 5-12-2014; Resolução CNE/CEB nº 6, de 20-9-2012; Resolução CNE/CEB nº 4, de 13-7-2010; Resolução SE nº 78, de 7-11-2008; Decreto nº 5154, de 23-7-2004; Decreto nº 8.268, de 18-6-2014. Plano de Curso aprovado pela Portaria do Ensino Médio e Técnico – 1573, de 7-12-2018, publicada no Diário Oficial de 8-12-2018 – Poder Executivo – Seção I – página 72.

Multimídia

Habilitação e ato legal para funcionamento

1º/2023 | 2º/2022 • Lei Federal 9394, de 20-12-1996; Resolução CNE/CEB 2, de 15-12-2020; Resolução CNE/CP 1, de 5-1-2021; Resolução SE 78, de 7-11-2008; Decreto Federal 5154, de 23-7-2004, alterado pelo Decreto 8.268, de 18-6-2014; Deliberação CEE 207/2022 e Indicação CEE 215/2022. Plano de Curso aprovado pela Portaria do Coordenador do Ensino Médio e Técnico – 2305, de 8-6-2022, publicada no Diário Oficial de 9-6-2022 – Poder Executivo – Seção I – página 57.

1º/2022 • Lei Federal 9394, de 20-12-1996; Resolução CNE/CEB 2, de 15-12-2020; Resolução CNE/CP 1, de 5-1-2021; Resolução SE 78, de 7-11-2008; Decreto Federal 5154, de 23-7-2004, alterado pelo Decreto 8.268, de 18-6-2014; Deliberação CEE 162/2018 e Indicação CEE 169/2018 (alteradas pela Deliberação CEE 168/2019 e Indicação CEE 177/2019). 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 I – páginas 49-50.

Multimídia - MTec/Novotec Integrado

Habilitação e ato legal para funcionamento

2023 • Lei Federal 9394, de 20-12-1996; Lei 13415, de 16-2-2017; Resolução CNE/CEB 2, de 15-12-2020; Resolução CNE/CP 1, de 5-1-2021; Resolução CNE/CEB 3, de 21-11-2018; Resolução SE 78, de 7-11-2008; Decreto Federal 5154, de 23-7-2004, alterado pelo Decreto 8.268, de 18-6-2014; Parecer CNE/CEB 11, de 12-6-2008; Deliberação CEE 207/2022 e Indicação CEE 215/2022. Plano de Curso aprovado pela Portaria do Coordenador do Ensino Médio e Técnico – 2450, de 4-10-2022, publicada no Diário Oficial de 5-10-2022 – Poder Executivo – Seção I – página 43.

2022 • Lei Federal 9394, de 20-12-1996; Lei 13415, de 16-2-2017; Resolução CNE/CEB 2, de 15-12-2020; Resolução CNE/CP 1, de 5-1-2021; Resolução CNE/CEB 3, de 21-11-2018; Resolução SE78, de 7-11-2008; Decreto Federal 5154, de 23-7-2004, alterado pelo Decreto 8.268, de 18-6-2014; Parecer CNE/CEB 11, de 12-6-2008; Deliberação CEE 162/2018 e Indicação CEE169/2018 (alteradas pela Deliberação CEE 168/2019 e Indicação CEE 177/2019). Plano de

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Curso aprovado pela Portaria do Coordenador do Ensino Médio e Técnico – 2159, de 29-10-2021, publicada no Diário Oficial de 30-10-2021 – Poder Executivo – Seção I – página 76.

Processos Fotográficos

Habilitação e ato legal para funcionamento

1º/2023 | 2º/2022 • Lei Federal 9394, de 20-12-1996; Resolução CNE/CEB 2, de 15-12-2020; Resolução CNE/CP 1, de 5-1-2021; Resolução SE 78, de 7-11-2008; Decreto Federal 5154, de 23-7-2004, alterado pelo Decreto 8.268, de 18-6-2014; Deliberação CEE 207/2022 e Indicação CEE 215/2022. Plano de Curso aprovado pela Portaria do Coordenador do Ensino Médio e Técnico – 2305, de 8-6-2022, publicada no Diário Oficial de 9-6-2022 – Poder Executivo – Seção I – página 57.

1º/2022 • Lei Federal 9394, de 20-12-1996; Lei 13415, de 16-2-2017; Resolução CNE/CEB 1, de 5-12-2014; Resolução CNE/CEB 6, de 20-9-2012; Resolução SE 78, de 7-11-2008, no Decreto Federal 5154, de 23-7-2004, alterado pelo Decreto 8.268, de 18-6-2014; Parecer CNE/CEB 39/2004; Parecer 11, de 12-6-2008; Deliberação CEE 162/2018, alterada pela Deliberação CEE 168/2019.

Processos Fotográficos - Mtec/Novotec Integrado

Habilitação e ato legal para funcionamento

2023 • Lei Federal 9394, de 20-12-1996; Lei 13415, de 16-2-2017; Resolução CNE/CEB 2, de 15-12-2020; Resolução CNE/CP 1, de 5-1-2021; Resolução CNE/CEB 3, de 21-11-2018; Resolução SE 78, de 7-11-2008; Decreto Federal 5154, de 23-7-2004, alterado pelo Decreto 8.268, de 18-6-2014; Parecer CNE/CEB 11, de 12-6-2008; Deliberação CEE 207/2022 e Indicação CEE 215/2022. Plano de Curso aprovado pela Portaria do Coordenador do Ensino Médio e Técnico – 2450, de 4-10-2022, publicada no Diário Oficial de 5-10-2022 – Poder Executivo – Seção I – página 43.

Programação de Jogos Digitais - MTec/Novotec Integrado

Habilitação e ato legal para funcionamento

2021 • Lei nº 9.394, de 20-12-1996; Lei nº 13.415, de 16-2-2017; Resolução CNE/CEB nº 1, de 5-12-2014; Resolução CNE/CEB nº 6, de 20-9-2012; Resolução CNE/CEB nº 4, de 13-7-2010; Resolução SE nº 78, de 7-11-2008; Decreto nº 5154, de 23-7-2004; Decreto nº 8.268, de 18-6-2014. Plano de Curso aprovado pela Portaria Cetec – 1337, de 17-11-2017, publicada no Diário Oficial de 18-11-2017 – Poder Executivo – Seção I – página 42.

1º/2020 - Lei nº 9.394, de 20-12-1996; Lei nº 13.415, de 16-2-2017; Resolução CNE/CEB nº 1, de 5-12-2014; Resolução CNE/CEB nº 6, de 20-9-2012; Resolução CNE/CEB nº 4, de 13-7-2010; Resolução SE nº 78, de 7-11-2008; Decreto nº 5154, de 23-7-2004; Decreto nº 8.268, de 18-6-2014. Plano de Curso aprovado pela Portaria Cetec – 1337, de 17-11-2017, publicada no Diário Oficial de 18-11-2017 – Poder Executivo – Seção I – página 42.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Recursos Humanos

Habilitação e ato legal para funcionamento

2º/2021- Lei Federal 9394, de 20-12-1996; Lei 13415, de 16-2-2017; Resolução CNE/CEB 2, de 15-12-2020; Resolução CNE/CP 1, de 5-1-2021; Resolução CNE/CEB 3, de 21-11-2018; Resolução SE78, de 7-11-2008; Decreto Federal 5154, de 23-7-2004, alterado pelo Decreto 8.268, de 18-6-2014; Parecer CNE/CEB 11, de 12-6-2008; Deliberação CEE 162/2018 e Indicação CEE169/2018 (alteradas pela Deliberação CEE 168/2019 e Indicação CEE 177/2019). Plano de Curso aprovado pela Portaria do Coordenador do Ensino Médio e Técnico – 2159, de 29-10-2021, publicada no Diário Oficial de 30-10-2021 – Poder Executivo – Seção I – página 76.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Agrupamento Discente

Última sincronização realizada em 16 de March de 2023, 17:39:56.

Local	Sem	Módulo/ Série	Habilitação	Turma	Turno	Alunos
144	1	1	Administração	B	T	40
144	1	1	Administração	C	N	40
144	1	2	Administração	B	T	19
144	1	2	Administração	C	N	30
144	1	3	Administração	B	T	26
144	1	3	Administração	C	N	23
144	1	1	Administração - Integrado ao Ensino Médio	A	M	40
144	1	2	Administração - Integrado ao Ensino Médio	A	M	40
144	1	3	Administração - Integrado ao Ensino Médio	A	M	42
144.05	1	3	Administração - MTec/Novotec Integrado - Híbrido	B	I	27
144	1	3	Comunicação Visual - MTec/Novotec Integrado	A	M	39
144.04	1	1	Desenvolvimento de Sistemas - Novotec Integrado - AMS	A	T	40
144.04	1	2	Desenvolvimento de Sistemas - Novotec Integrado - AMS	A	T	41
144.04	1	3	Desenvolvimento de Sistemas - Novotec Integrado - AMS	A	T	34
144	1	1	Design Gráfico	B	T	40
144	1	2	Design Gráfico	C	N	32

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Local	Sem	Módulo/ Série	Habilitação	Turma	Turno	Alunos
144	1	3	Design Gráfico	B	T	26
144	1	1	Design Gráfico - MTec/Novotec Integrado	A	M	41
144	1	2	Design Gráfico - MTec/Novotec Integrado	A	M	40
144	1	1	Marketing - MTec/Novotec Integrado	A	M	40
144	1	2	Marketing - MTec/Novotec Integrado	A	M	40
144	1	3	Marketing - MTec/Novotec Integrado	A	M	38
144	1	1	Multimídia	C	N	37
144	1	2	Multimídia	B	T	24
144	1	3	Multimídia	C	N	23
144	1	1	Multimídia - MTec/Novotec Integrado	B	T	41
144	1	2	Multimídia - MTec/Novotec Integrado	A	M	40
144	1	1	Processos Fotográficos	B	N	42
144	1	2	Processos Fotográficos	B	N	38
144	1	3	Processos Fotográficos	C	T	29
144	1	1	Processos Fotográficos - Mtec/Novotec Integrado	A	T	40
144	1	3	Programação de Jogos Digitais - MTec/Novotec Integrado	A	M	38
144	1	3	Recursos Humanos	A	N	25
1º Semestre - 33 turmas						1155
2º Semestre - 0 turma						0
Total - 33 turmas						1155

Sede, classes descentralizadas e extensões

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Código	Nome	Cidade
144	Etec de Carapicuíba	Carapicuíba
144.04	Extensão Fatec Carapicuíba	Carapicuíba
144.05	Ext. EE Prof. Josué Benedicto Mendes	Osasco

Caracterização

Níveis e Modalidades

Nível Técnico

São **16 turmas** e **494 alunos** no Nível Técnico.

Modalidade TÉCNICO

São **16 turmas** e **494 alunos** nesta modalidade, distribuídos da seguinte forma:

- 6 turmas de **Administração** com 178 alunos
- 3 turmas de **Design Gráfico** com 98 alunos
- 3 turmas de **Multimídia** com 84 alunos
- 3 turmas de **Processos Fotográficos** com 109 alunos
- 1 turma de **Recursos Humanos** com 25 alunos

Por eixo tecnológico, tem-se a seguinte distribuição:

- 7 turmas no eixo de **Gestão e Negócios** com 203 alunos
- 9 turmas no eixo de **Produção Cultural e Design** com 291 alunos

Nível Médio

São **17 turmas** e **661 alunos** no Nível Médio.

Modalidade ENSINO MÉDIO INTEGRADO

São **3 turmas** e **122 alunos** nesta modalidade, distribuídos da seguinte forma:

- 3 turmas de **Administração - Integrado ao Ensino Médio** com 122 alunos

Por eixo tecnológico, tem-se a seguinte distribuição:

- 3 turmas no eixo de **Gestão e Negócios** com 122 alunos

Modalidade M-TEC/NOVOTEC INTEGRADO

São **10 turmas** e **397 alunos** nesta modalidade, distribuídos da seguinte forma:

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

- 1 turma de **Comunicação Visual - MTec/Novotec Integrado** com 39 alunos
- 2 turmas de **Design Gráfico - MTec/Novotec Integrado** com 81 alunos
- 3 turmas de **Marketing - MTec/Novotec Integrado** com 118 alunos
- 2 turmas de **Multimídia - MTec/Novotec Integrado** com 81 alunos
- 1 turma de **Processos Fotográficos - Mtec/Novotec Integrado** com 40 alunos
- 1 turma de **Programação de Jogos Digitais - MTec/Novotec Integrado** com 38 alunos

Por eixo tecnológico, tem-se a seguinte distribuição:

- 6 turmas no eixo de **Produção Cultural e Design** com 241 alunos
- 3 turmas no eixo de **Gestão e Negócios** com 118 alunos
- 1 turma no eixo de **Informação e Comunicação** com 38 alunos

Modalidade M-TEC/NOVOTEC INTEGRADO HÍBRIDO HABILITAÇÃO

São **1 turma e 27 alunos** nesta modalidade, distribuídos da seguinte forma:

- 1 turma de **Administração - MTec/Novotec Integrado - Híbrido** com 27 alunos

Por eixo tecnológico, tem-se a seguinte distribuição:

- 1 turma no eixo de **Gestão e Negócios** com 27 alunos

Modalidade AMS

São **3 turmas e 115 alunos** nesta modalidade, distribuídos da seguinte forma:

- 3 turmas de **Desenvolvimento de Sistemas - Novotec Integrado - AMS** com 115 alunos

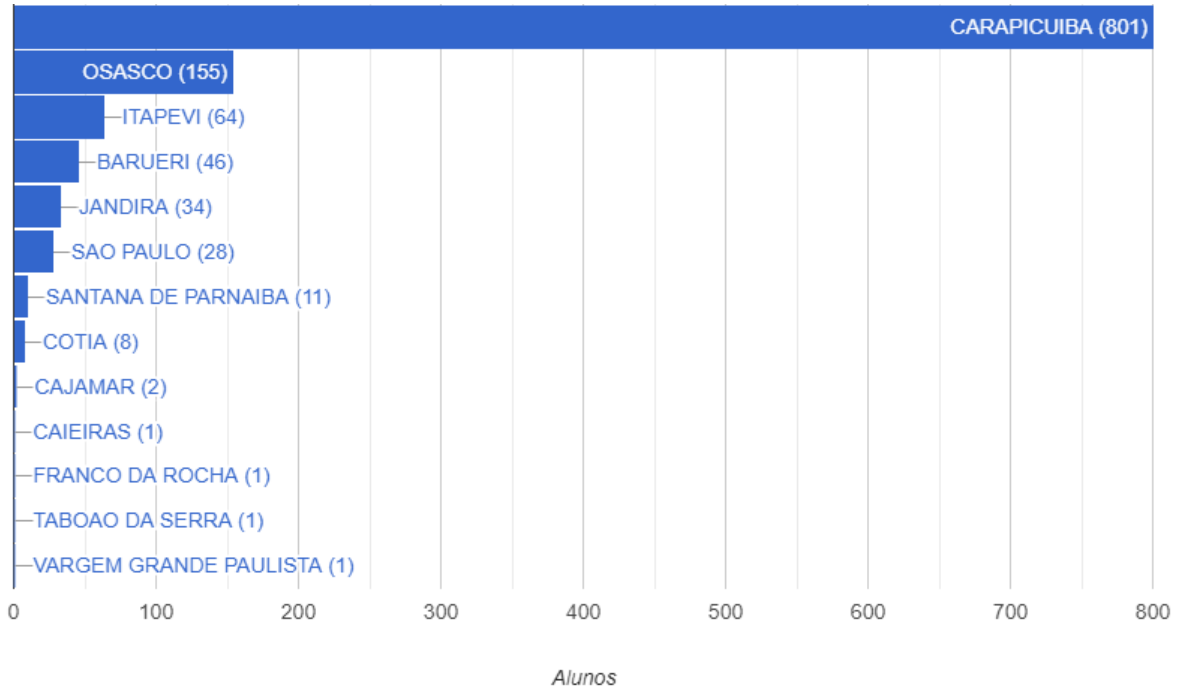
Por eixo tecnológico, tem-se a seguinte distribuição:

- 3 turmas no eixo de **Informação e Comunicação** com 115 alunos

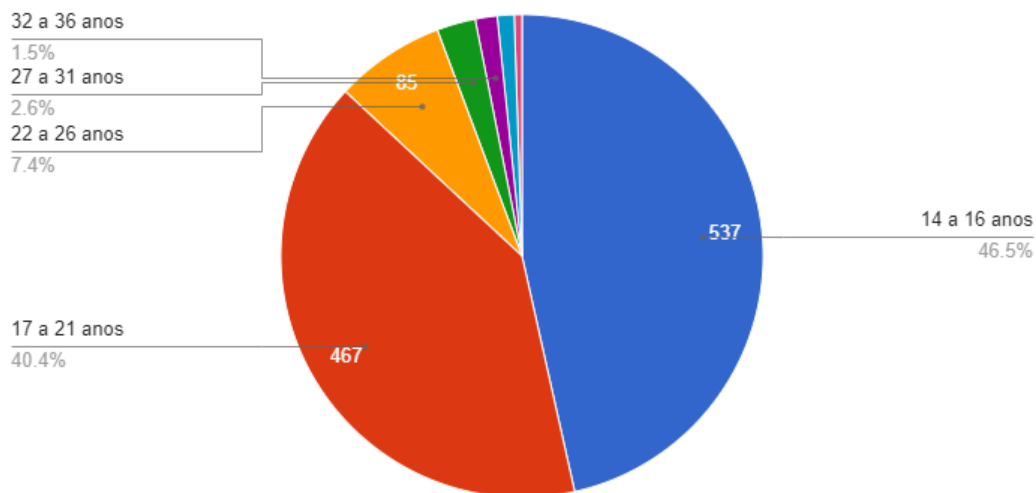
Caracterização Discente

Município de origem

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

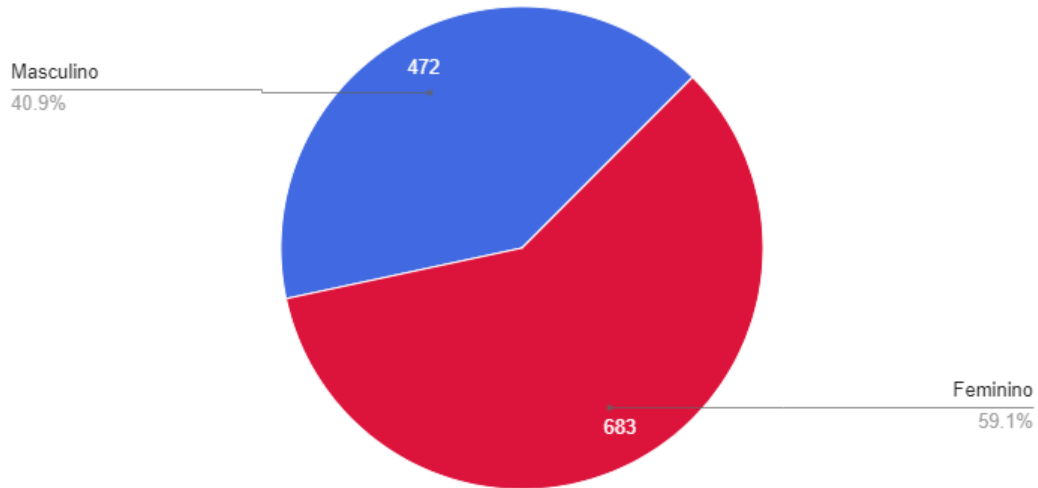


Faixa Etária

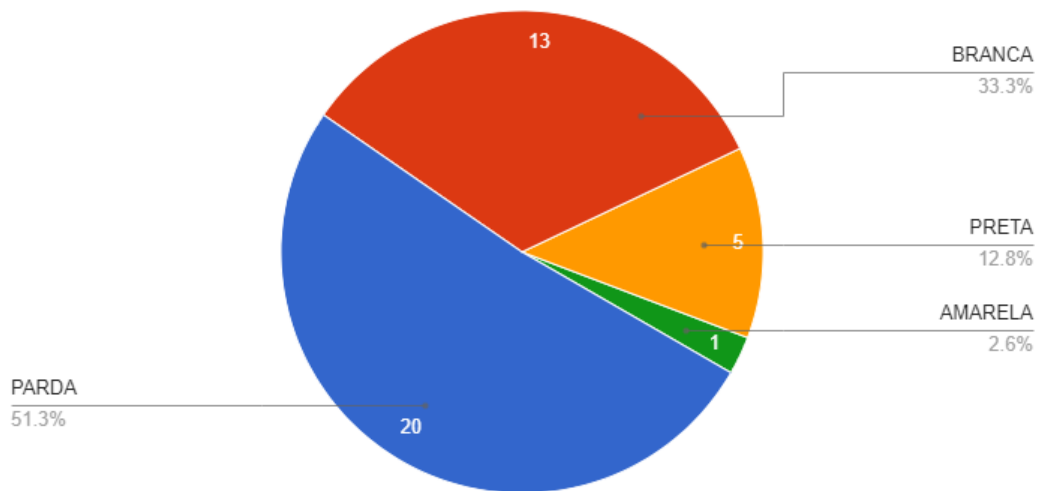


Gênero

**Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027**

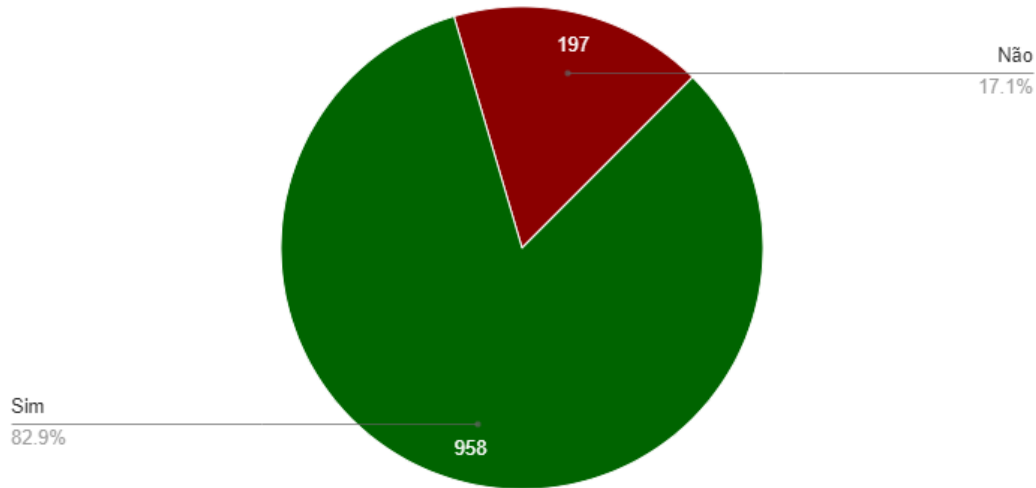


Perfil Racial

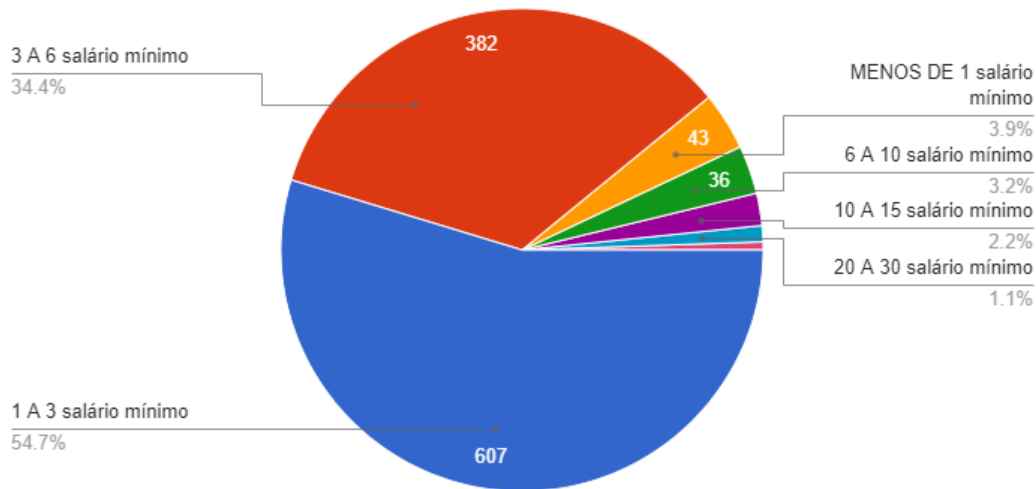


Cursou apenas em Escola Pública

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

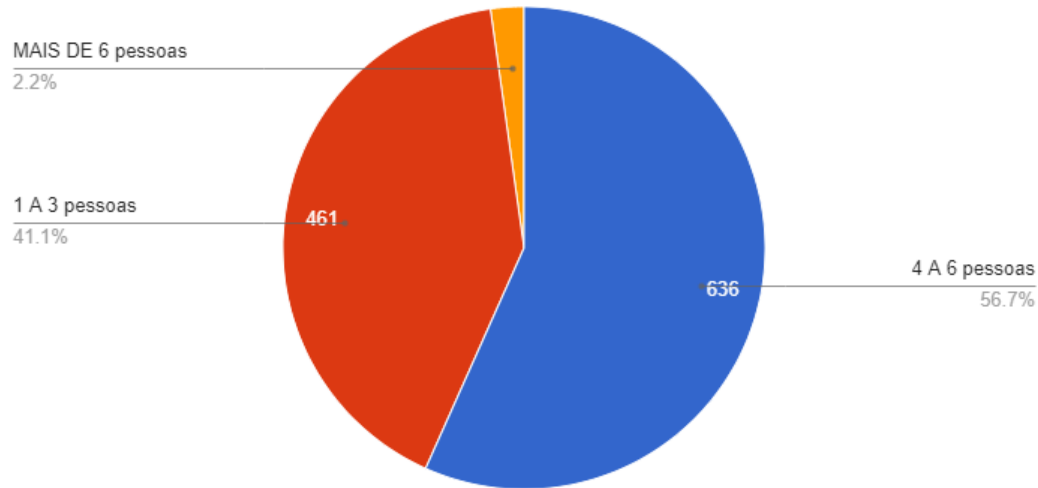


Renda Familiar



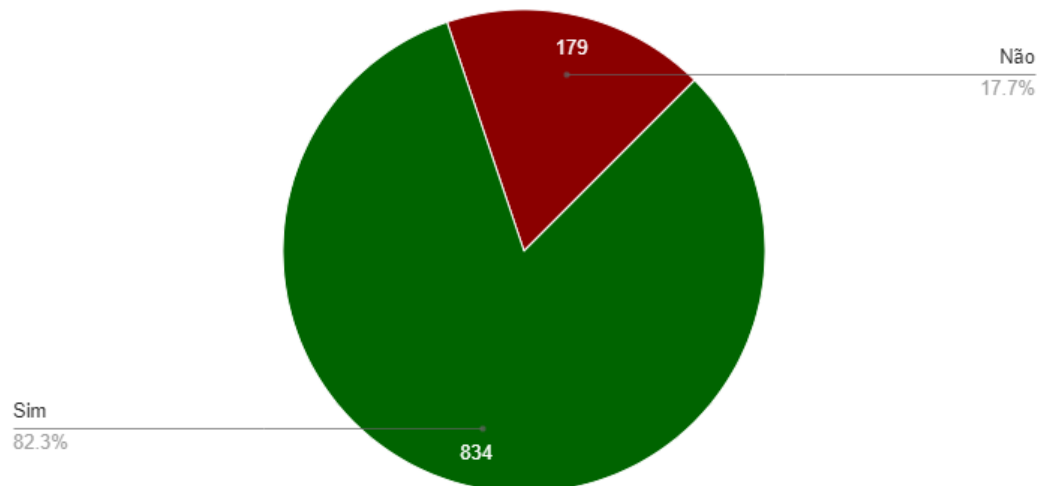
Número de Pessoas na Família

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027



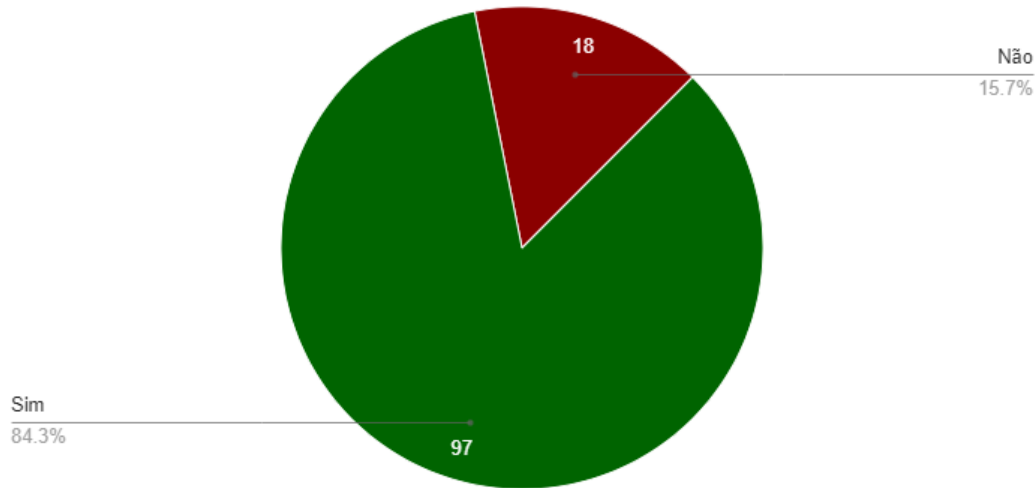
Dados separados por sede e CD
Cursou apenas em Escola Pública

144 - Etec de Carapicuíba (SEDE)
Carapicuíba

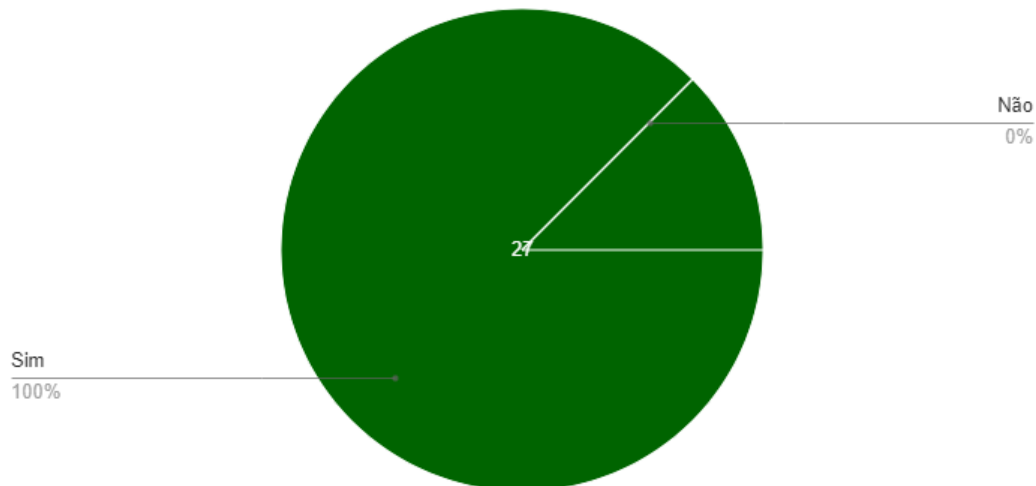


144.04 - Extensão Fatec Carapicuíba
Carapicuíba

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027



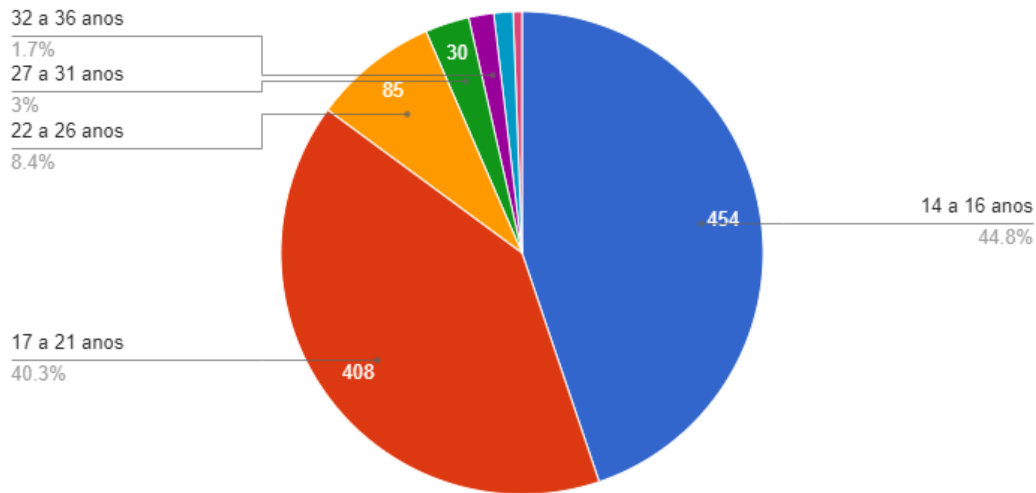
144.05 - Ext. EE Prof. Josué Benedicto Mendes
Osasco



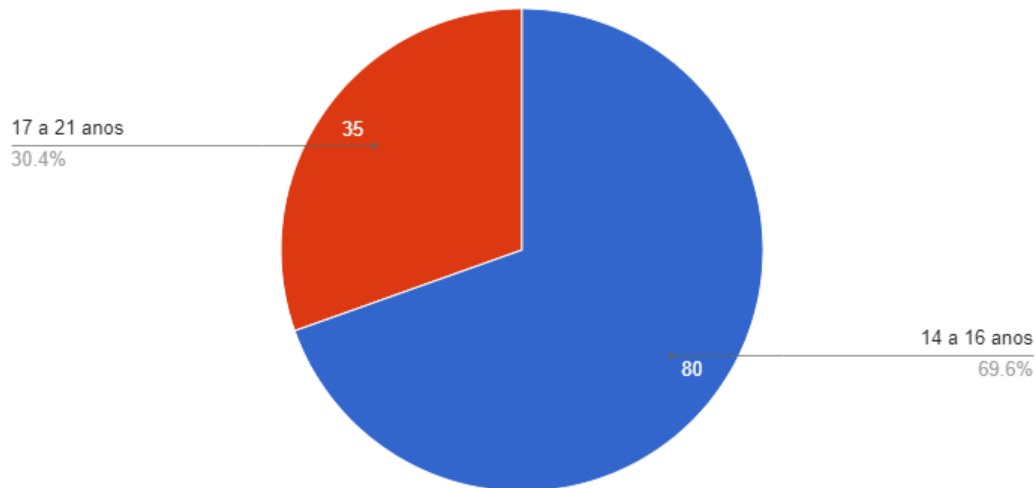
Faixa Etária

144 - Etec de Carapicuíba (SEDE)
Carapicuíba

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

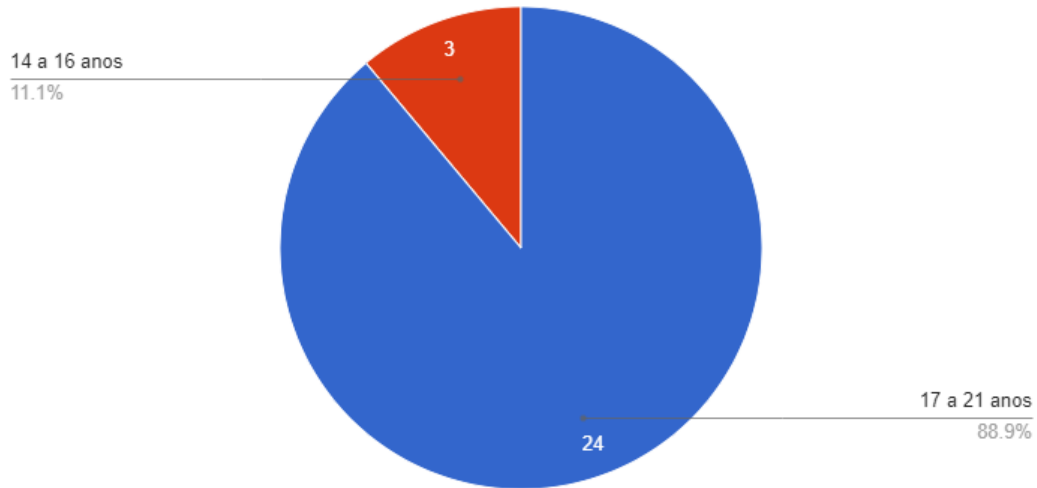


144.04 - Extensão Fatec Carapicuíba
Carapicuíba



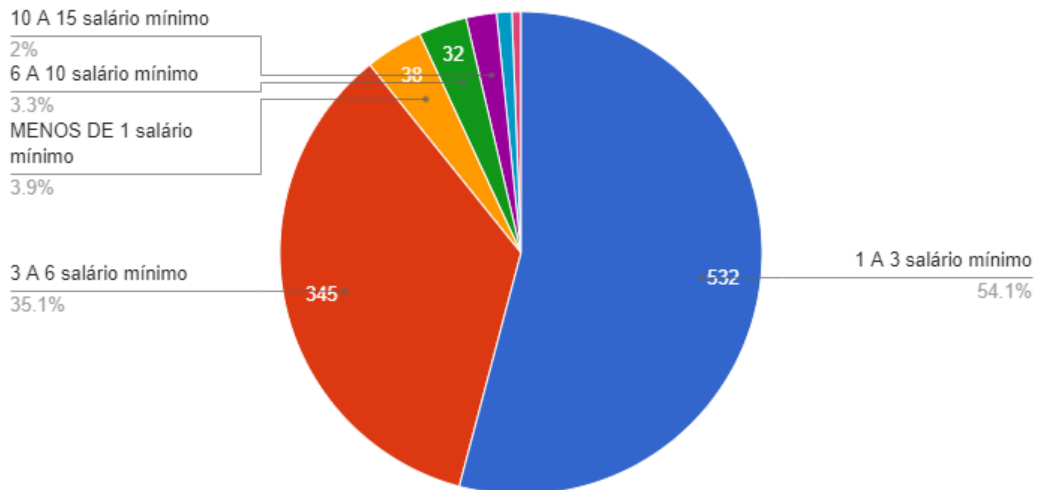
144.05 - Ext. EE Prof. Josué Benedicto Mendes
Osasco

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027



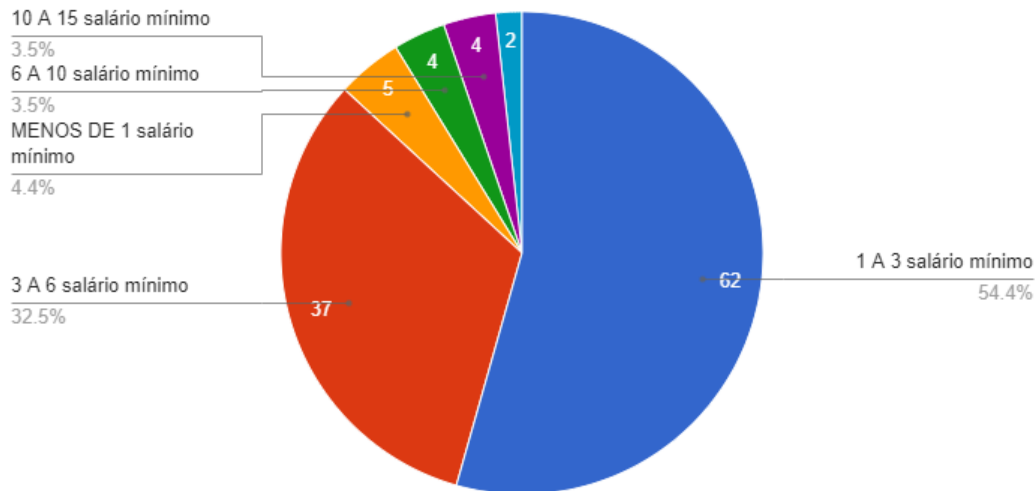
Renda Familiar

144 - Etec de Carapicuíba (SEDE)
Carapicuíba

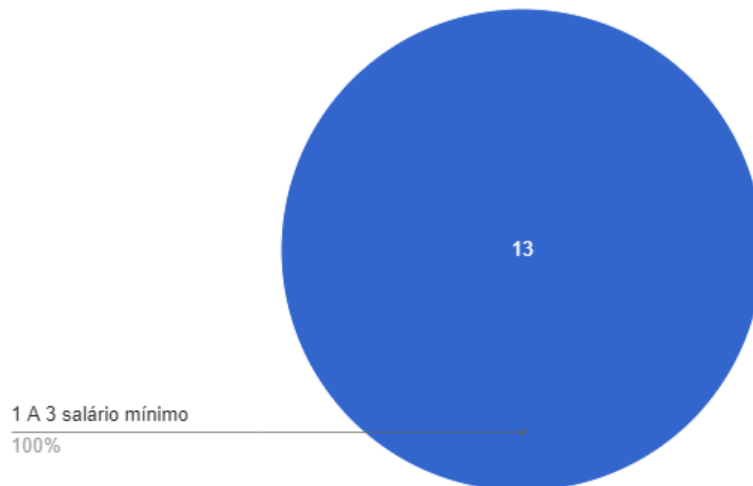


144.04 - Extensão Fatec Carapicuíba
Carapicuíba

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027



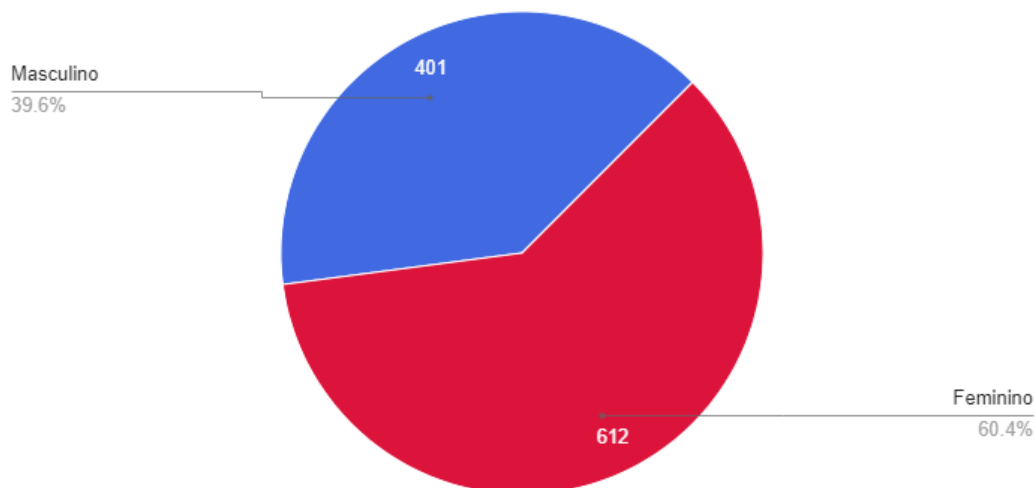
144.05 - Ext. EE Prof. Josué Benedicto Mendes
Osasco



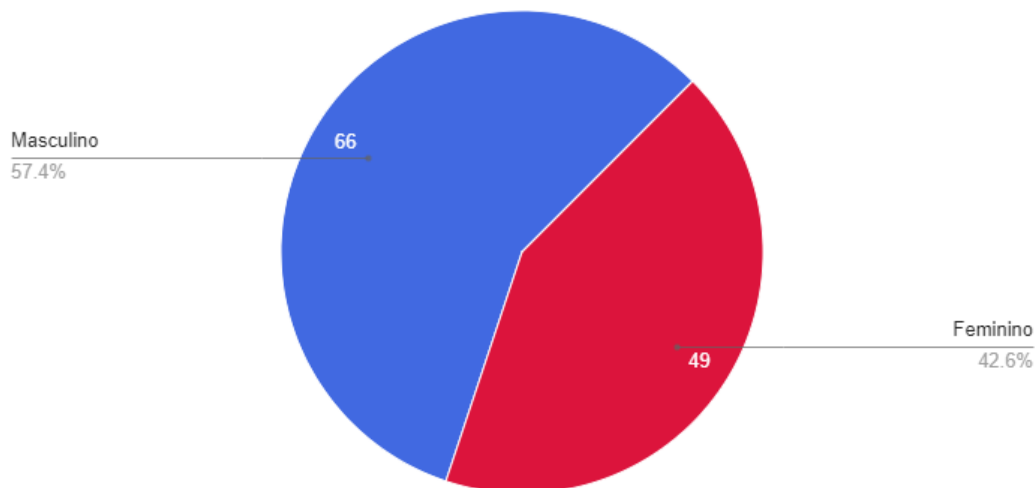
Gênero

144 - Etec de Carapicuíba (SEDE)
Carapicuíba

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

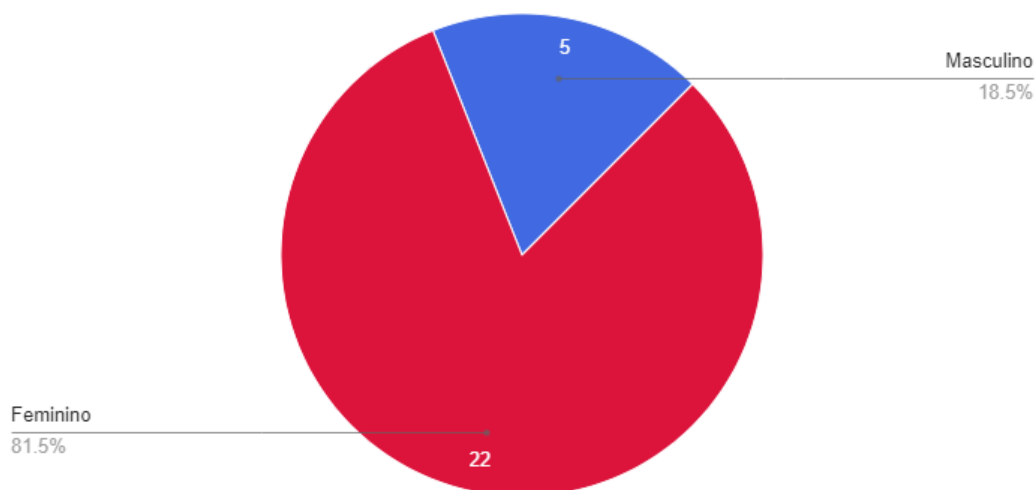


144.04 - Extensão Fatec Carapicuíba
Carapicuíba



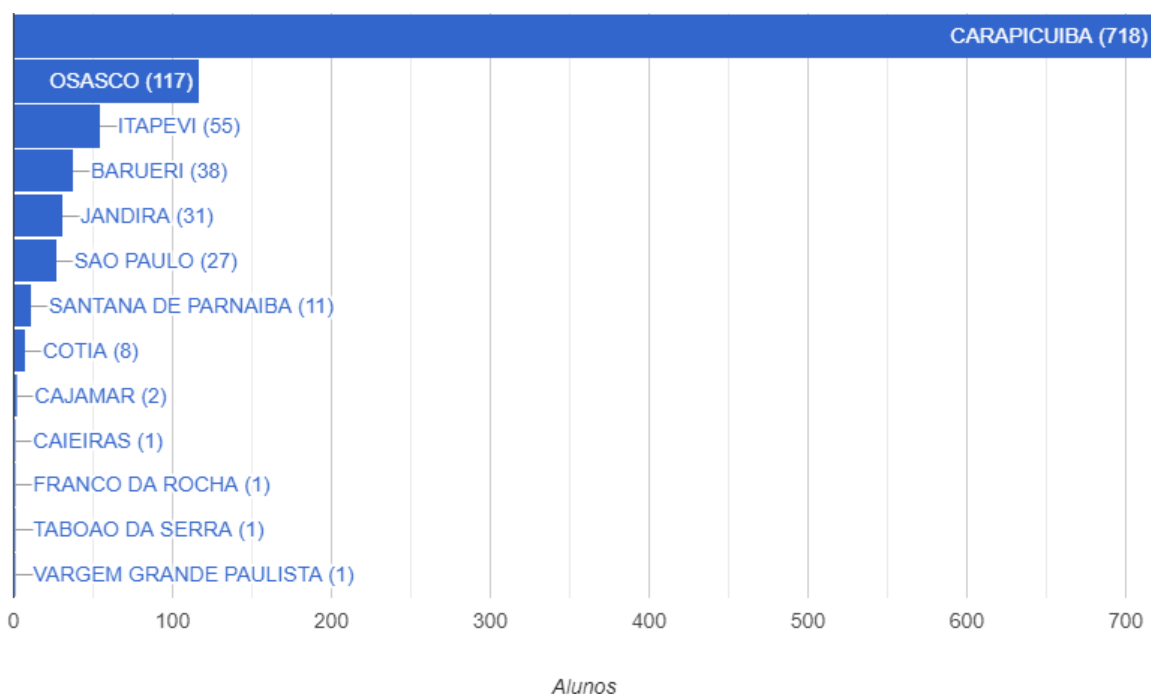
144.05 - Ext. EE Prof. Josué Benedicto Mendes
Osasco

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027



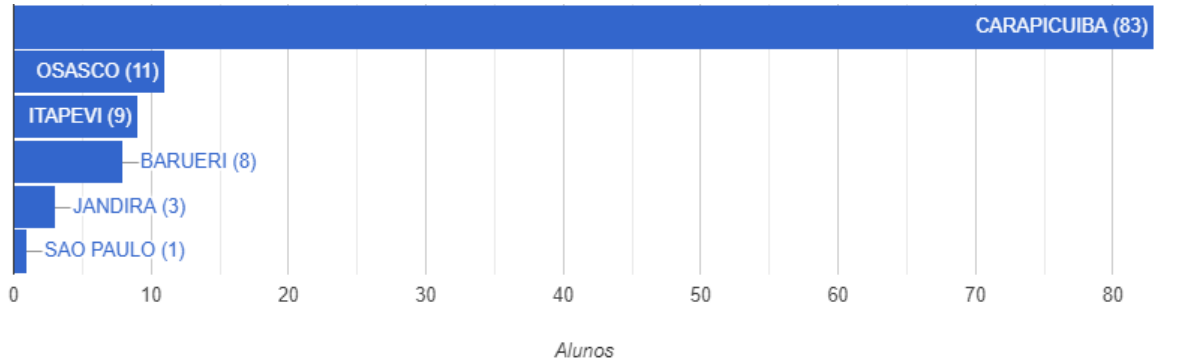
Município de origem

144 - Etec de Carapicuíba (SEDE)
Carapicuíba

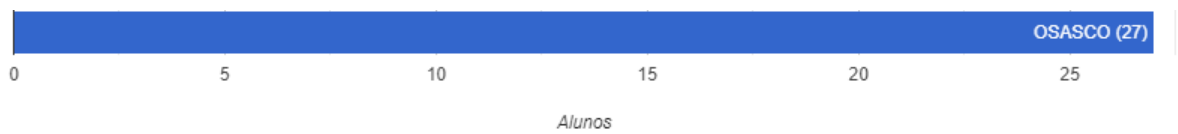


144.04 - Extensão Fatec Carapicuíba
Carapicuíba

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

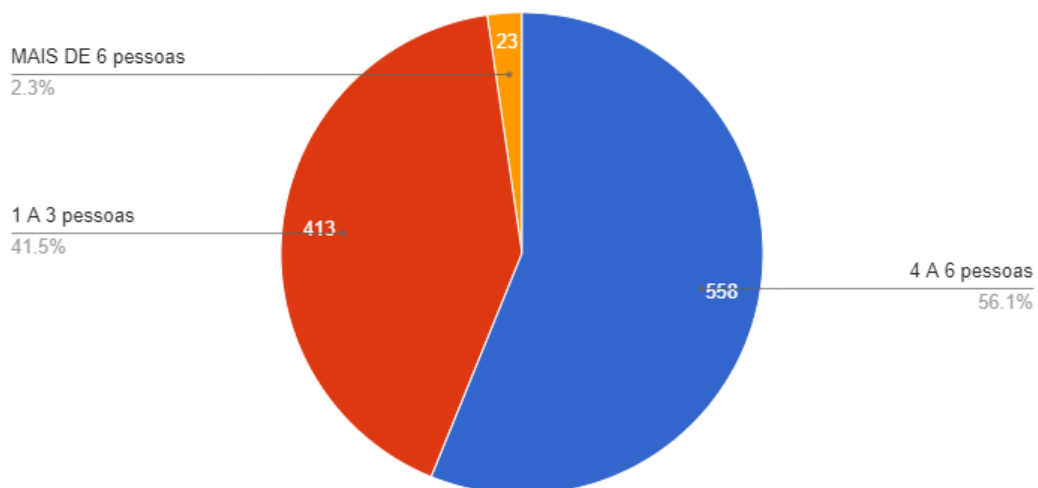


144.05 - Ext. EE Prof. Josué Benedicto Mendes
Osasco



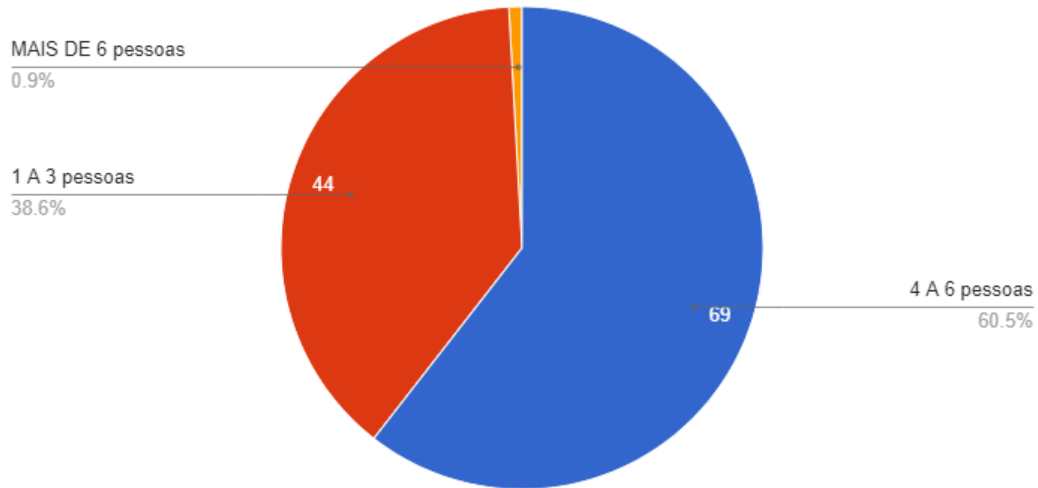
Número de Pessoas na Família

144 - Etec de Carapicuíba (SEDE)
Carapicuíba

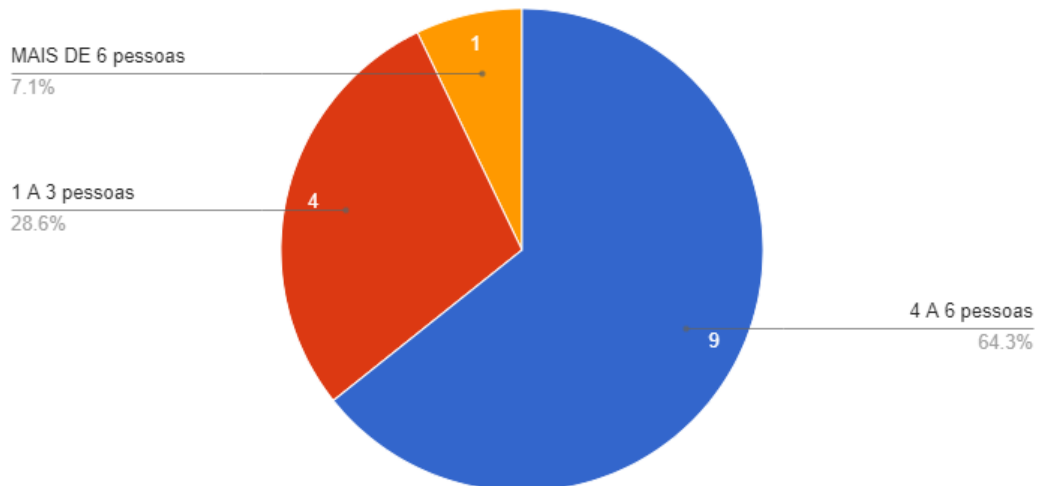


144.04 - Extensão Fatec Carapicuíba
Carapicuíba

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027



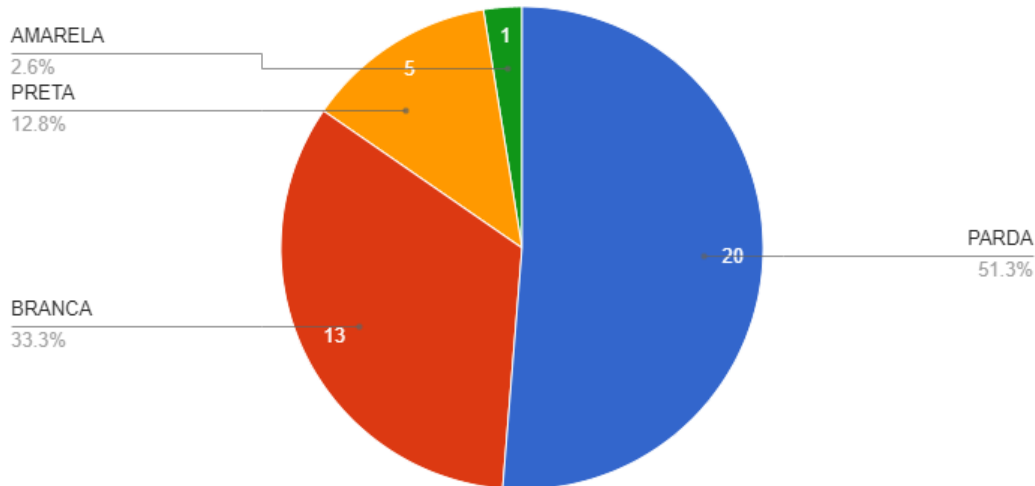
144.05 - Ext. EE Prof. Josué Benedicto Mendes
Osasco



Perfil Racial

144 - Etec de Carapicuíba (SEDE)
Carapicuíba

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027



Agrupamento Docente

- ALINE S. SANTOS
- AMANDA S. G. LIMA
- ANA M. PEQUINO
- ANA P. S. TORNICE
- ANDRE F. C. SILVA
- ANDRE L. MENDES
- ANDRE R. LUGUE
- ARIADNE H. GOMES
- AUGUSTO S. C. L. R. PAIS
- BRUNA A. R. CANDIDO
- BRUNO S. FERNANDES
- CAMILA R. S. C. MATUYAMA
- CARLOS R. VIGOLO
- CICERO V. ANDRADE
- DAVI K. INOUE
- DENISE S. MENDES
- DHARANA F. PEREIRA
- ESTER M. A. SILVA
- EVERTON V. P. SILVA
- FABIO C. VASQUES
- FABIO C. VASQUES
- FAGNER P. DUARTE
- FERNANDO A. SILVA
- FERNANDO S. FRANCA
- GERALDO E. S. FILHO
- GERSON E. R. GOES

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

- GILMAR C. CAMPOS
- GILMAR L. COSTA
- GINO M. CALDEROLLI
- IVAN SOUZA
- JOAO B. M. JUNIOR
- JOSE A. SILVA
- JOSE V. COSTA
- JOSEMARY A. SILVA
- JOSENILSON C. OLIVEIRA
- JOYCE D. TAVARES
- JULIO W. FILHO
- LEANDRO B. S. GATTO
- LEVI BEZERRA
- LILIAN M. FREITAS
- LUIS R. OLIVEIRA
- LUIS R. BARROS
- LUIZ C. SANTOS
- LUIZ F. L. M. ROCHA
- MARCELA MENDES
- MARCIO A. MELO
- MARCOS A. L. JUNIOR
- MARIA A. S. G. EDUARDO
- MARLENE R. G. M. SANTOS
- MICHEL G. WILL
- MICHELA B. RODRIGUES
- MOACIR J. R. SIMPLICIO
- MOACIR J. R. SIMPLICIO
- MONIKA T. G. SANCHEZ
- NATALIA GOLUBEFF
- OSCAR F. ALVES
- OSMAR D. SANTOS
- PATRICIA C. B. PRADO
- PAULO R. GOMES
- PRISCILA B. M. MELLO
- RENATA B. FERREIRA
- RENATA L. GARCIA
- RENATO F. MARTELLI
- RICARDO G. BRASIL
- RICARDO TORNICE
- RITA C. C. LIMA
- ROBERTO H. ANANIAS
- ROBERTO N. F. MOREIRA
- ROBSON C. JESUS

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

- ROBSON O. SILVA
- ROSANA REIS
- RUTE B. OLIVEIRA
- SABRINA C. SANTOS
- VALDECI T. FERREIRA
- VITOR H. FERRAZ
- WALACE M. SOUZA

Classes Descentralizadas e Intercomplementares

Extensão Fatec Carapicuíba
Classe Descentralizada

Código	144.04
Coordenação	WESLEY CASTANHA DE LIMA
E-mail	e144dir@cps.sp.gov.br
Telefone	11 4184 8408
Cidade	Carapicuíba
Endereço	Av. Francisco Pignatari, 650
<p>Classe Descentralizada na Fatec Carapicuíba que fica localizada no mesmo campus que a Etec Carapicuíba com oferta do Ensino Médio Profissional em Desenvolvimento de Sistemas - AMS no período vespertino.</p> <p>A classe descentralizada é acompanhada pelo coordenador prof. Wesley Castanha de Lima e atualmente possui uma turma já cursando o superior e três cursando o ensino médio.</p>	

Ext. EE Prof. Josué Benedicto Mendes
Classe Intercomplementar

Código	144.05
Cidade	Osasco
<p>As turmas tem sede em Osasco, localizada na Rua Professor Sud Menucci, 353 - Jardim Munhoz Júnior.</p> <p>Atualmente temos a oferta da 3ª série em Administração, na modalidade PEI, sendo esta a nossa última turma vigente na parceria do Intercomplementar.</p> <p>A unidade é coordenada pela professora Ana Maria Pequino.</p>	

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Características Regionais

A Escola Técnica Estadual de Carapicuíba está localizada no centro da cidade de Carapicuíba, zona Oeste da Região Metropolitana de São Paulo, tendo o seu acesso pelas maiores rodovias que cruzam a cidade de São Paulo, Rodovia Presidente Castelo Branco, pelo Rodoanel Mário Covas, pela Rodovia Raposo Tavares, tendo como cidades circunvizinhas: Barueri, Cotia, Jandira, Santana de Parnaíba, Osasco e Itapevi.

A proximidade com a cidade de São Paulo, no entanto, eleva o contraste com um grande centro, sendo ainda uma das cidades com a renda per capita mais baixa do Estado de São Paulo. Este dado foi decisivo para a parceria entre Governo do Estado e Prefeitura de Carapicuíba ser efetivada em 2006 e, em 2013, mais dois prédios terem sido entregues.

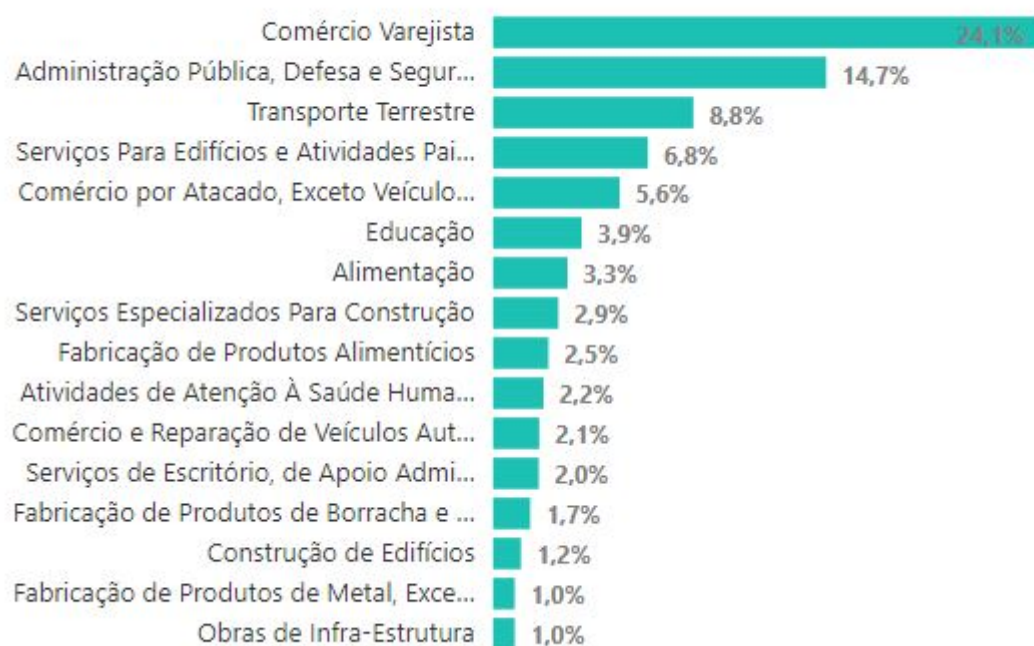
O Campus é compartilhado com a Fatec Carapicuíba. Os novos blocos possibilitaram uma melhor distribuição dos espaços, estando a Etec instalada nos Blocos I e II, constituídos de salas de aula e salas específicas no primeiro e laboratórios de informática no segundo. O Bloco Administrativo atende ambas as Instituições. As edificações mais antigas passaram por reforma para tornar as instalações mais adequadas às necessidades atuais dos cursos e da estrutura administrativa além da oferta de mais vagas.

A escolha dos cursos para esta municipalidade prende-se ao fato do grande número de empresas na área terciária. A cidade de Carapicuíba encontra-se em reformulação urbanística e ampliação das ofertas de trabalho. Com uma população estimada em 406.221 pessoas, conforme site do IBGE (prévia 2022), o desenvolvimento nos leva a uma constante atenção às novas demandas.

A maior parte da população conta com mais de 15 anos de idade e menos de 60 anos. De acordo com os dados do SEADE, trata-se de Município que apresenta baixos níveis de riqueza e nível intermediário de longevidade e escolaridade, já que os índices de desenvolvimento humano e renda per capita estão abaixo da média do Estado. A maior parte dos Empregos Formais está na Prestação de Serviços e no Comércio Atacadista e Varejista e a renda média dos trabalhadores era de 2 a 3 salários mínimos (IBGE-2018).

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Distribuição do emprego formal por divisão da CNAE



Fonte: Fundação Seade. Ministério do Trabalho e Previdência. *Em valores correntes de 2020.

Os **Indicadores Sociais** da Cidade estão disponíveis no site da Prefeitura de Carapicuíba

<https://www.carapicuiiba.sp.gov.br/>

Dados básicos sobre a cidade estão disponíveis no site do IBGE

<http://www.ibge.gov.br/cidadesat/painel/painel.php?codmun=351060#>

Política de Recursos Humanos

Colaborador(a)	Cargo/Função
ANDRE G. SANTOS	AGENTE TÉCNICO E ADMINISTRATIVO
ANGELICA S. NONATO	AGENTE TÉCNICO E ADMINISTRATIVO
NEYLETH H. S. OLIVEIRA	AGENTE TÉCNICO E ADMINISTRATIVO

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Colaborador(a)	Cargo/Função
VANDERLEI S. SANTOS	AGENTE TÉCNICO E ADMINISTRATIVO
JACKSON F. FERREIRA	ASSESSOR ADMINISTRATIVO
RENATA M. MELO	ASSESSOR TÉCNICO ADMINISTRATIVO II
IVALDO C. PASSOS	AUXILIAR DE APOIO
ADAN A. SANTOS	AUXILIAR DE DOCENTE
SABRINA C. SANTOS	AUXILIAR DE DOCENTE
VITOR C. SILVA	AUXILIAR DE DOCENTE
ELTON M. IZIDORIO	BIBLIOTECÁRIO
AGNACILDA S. ROCHA	COORDENADOR DE CURSO
AGNACILDA S. ROCHA	COORDENADOR DE CURSO
CAROLINA M. BARRETO	COORDENADOR DE CURSO
HAYDEE S. P. MARTINS	COORDENADOR DE CURSO
JOSE C. L. COSCIA	COORDENADOR DE CURSO
MARIA F. ALVES	COORDENADOR DE CURSO
WALDEMAR A. O. FILHO	COORDENADOR DE CURSO
WESLEY C. LIMA	COORDENADOR DE CURSO
DAVI S. PEIXOTO	COORDENADOR PEDAGÓGICO
ALINE S. SANTOS	DIRETOR DE ESCOLA TÉCNICA
PATRICIA S. A. MIRANDA	DIRETOR DE SERVIÇO
POLIANA BONFIM	DIRETOR DE SERVIÇO
NOELSI N. JUNIOR	ORIENTADOR EDUCACIONAL
NOELSI N. JUNIOR	ORIENTADOR EDUCACIONAL
ALINE S. SANTOS	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Colaborador(a)	Cargo/Função
AMANDA S. G. LIMA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
ANA M. PEQUINO	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
ANA P. S. TORNICE	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
ANDRE F. C. SILVA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
ANDRE L. MENDES	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
ANDRE R. LUGUE	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
ARIADNE H. GOMES	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
AUGUSTO S. C. L. R. PAIS	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
BRUNA A. R. CANDIDO	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
BRUNO S. FERNANDES	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
CAMILA R. S. C. MATUYAMA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
CARLOS R. VIGOLO	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
CICERO V. ANDRADE	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
DAVI K. INOUE	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
DENISE S. MENDES	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
DHARANA F. PEREIRA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
ESTER M. A. SILVA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
EVERTON V. P. SILVA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
FABIO C. VASQUES	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
FABIO C. VASQUES	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
FAGNER P. DUARTE	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
FERNANDO A. SILVA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
FERNANDO S. FRANCA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Colaborador(a)	Cargo/Função
GERALDO E. S. FILHO	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
GERSON E. R. GOES	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
GILMAR C. CAMPOS	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
GILMAR L. COSTA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
GINO M. CALDEROLLI	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
IVAN SOUZA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
JOAO B. M. JUNIOR	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
JOSE A. SILVA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
JOSE V. COSTA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
JOSEMARY A. SILVA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
JOSENILSON C. OLIVEIRA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
JOYCE D. TAVARES	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
JULIO W. FILHO	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
LEANDRO B. S. GATTO	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
LEVI BEZERRA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
LILIAN M. FREITAS	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
LUIS R. OLIVEIRA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
LUIS R. BARROS	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
LUIZ C. SANTOS	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
LUIZ F. L. M. ROCHA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
MARCELA MENDES	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
MARCIO A. MELO	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
MARCOS A. L. JUNIOR	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Colaborador(a)	Cargo/Função
MARIA A. S. G. EDUARDO	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
MARLENE R. G. M. SANTOS	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
MICHEL G. WILL	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
MICHELA B. RODRIGUES	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
MOACIR J. R. SIMPLICIO	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
MOACIR J. R. SIMPLICIO	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
MONIKA T. G. SANCHEZ	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
NATALIA GOLUBEFF	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
OSCAR F. ALVES	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
OSMAR D. SANTOS	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
PATRICIA C. B. PRADO	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
PAULO R. GOMES	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
PRISCILA B. M. MELLO	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
RENATA B. FERREIRA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
RENATA L. GARCIA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
RENATO F. MARTELLI	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
RICARDO G. BRASIL	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
RICARDO TORNICE	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
RITA C. C. LIMA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
ROBERTO H. ANANIAS	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
ROBERTO N. F. MOREIRA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
ROBSON C. JESUS	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
ROBSON O. SILVA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Colaborador(a)	Cargo/Função
ROSANA REIS	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
RUTE B. OLIVEIRA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
SABRINA C. SANTOS	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
VALDECI T. FERREIRA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
VITOR H. FERRAZ	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO
WALACE M. SOUZA	PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO

Recursos Físicos

Andar	Nome	Área
T	Auditório Auditório dem mais de 300 lugares	209,3 m ² 15,5 m x 13,5m
T	Banheiro Feminino - Bloco Administrativo <i>Banheiro utilizado pela Comunidade Escolar Etec/ Fatec Carapicuíba</i>	14,4 m ² 4,1 m x 3,5m
T	Banheiro Feminino PNE - Bloco Administrativo Sanitário PCD - uso individual	5,3 m ² 1,5 X 3,5m
T	Banheiro Feminino - Área da Cantina Sanitário para alunos masculino - uso múltiplo	49,8 m ² 7,9 X 6,3m
T	Banheiro Feminino - Auditório Sanitário para alunos masculino - uso múltiplo	16,3 m ² 3,4 m x 4,8m
T	Banheiro Feminino entre os Blocos I e II Sanitário para alunos masculino - uso múltiplo	46,4 m ² 7,6 X 6,1m
T	Banheiro Masculino PNE - Bloco Administrativo Sanitário PCD - uso individual	5,3 m ² 1,5 X 3,5m
T	Banheiro Masculino - Área da Cantina Sanitário para alunos masculino - uso múltiplo	49,8 m ² 7,9 X 6,3m

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Andar	Nome	Área
T	Banheiro Masculino - Auditório <i>Piso Solto</i>	16,3 m ² 3,4 m x 4,8m
T	Banheiro Masculino entre os Blocos I e II Sanitário para alunos masculino - uso múltiplo	46,4 m ² 7,6 X 6,1m
T	Biblioteca <i>Biblioteca compartilhada pela Etec e Fatec Carapicuíba</i>	197,8 m ² 14,07X14,06m
T	Cabine Primária Energia Elétrica - casa, área, caixa de força	53,8 m ² 9,6 m x 5,6m
T	Caixa d'água Caixa d'água - Reservatório	15,7 m ² 15,7 d / 25 altm
T	Camarim I Auditório dem mais de 300 lugares	19,0 m ² 4,7 m x 4,05m
T	Camarim II Auditório dem mais de 300 lugares	19,0 m ² 4,7 m x 4,05m
T	Cantina Cantina	54,7 m ²
T	Copa para Funcionários - Térreo Cozinha (não didática)	19,6 m ² 7,0 m x 2,8m
T	Corredor Central - Bloco I <i>Piso Solto</i>	108,0 m ² 18,0 X 6,0m
T	Corredor Central - Bloco II <i>Piso Solto</i>	108,0 m ² 18,0 X 6,0m
T	Corredor entre o Bloco Administrativo e Bloco I Corredores/circulação em prédios aberto	109,0 m ² 12,0 m x 2,0 / 17,0 m x 5,0m
T	Corredor entre o Bloco I e Bloco II Corredores/circulação em prédios aberto	180,0 m ² 24,0 m x 5,0 / (6,0 m x 5,0) m x 2m

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Andar	Nome	Área
T	Corredor Lateral - Bloco I <i>Piso Solto</i>	229,0 m ² (2,9 m x 9,9 + 5,8 m x 7,95 + 2,9m)
T	Corredor Lateral - Bloco II <i>Piso Solto</i>	229,0 m ² (2,9 m x 9,9 + 5,8 m x 7,95 + 2,9m)
T	Depósito Educação Física Depósito material didático	2,6 m ² 1,3 m x 2,0m
T	Dispensa Merenda Seca Dispensa	41,1 m ² 6,97 m x 5,9m
T	Escada Bloco Administrativo Escada interna - ambiente fechado	24,5 m ²
T	Estacionamento Auditório Estacionamento	305,0 m ²
T	Estacionamento I Estacionamento	1.328,0 m ²
T	Estacionamento II Estacionamento	1.474,0 m ²
T	Hall Entrada Auditório <i>Pintura</i>	28,6 m ² 3,4 m x 8,4m
T	Hall Entrada Bloco Administrativo Corredores/circulação em prédios interno	136,0 m ² 14,2 m x 8,15 / 3,45 m x 6,0m
T	Jardim Jardim	14,6 m ²
T	Laboratório 15 Bloco II <i>Pisos soltos</i>	75,7 m ² 7,8 m x 9,7m
T	Laboratório 16 Bloco II <i>Pisos soltos</i>	75,7 m ² 9,7 m x 7,8m

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Andar	Nome	Área
T	Laboratório 20 - Bloco II <i>Pisos soltos</i>	62,4 m ² 8,0 m x 7,8m
T	Laboratório 23 - Bloco II <i>Pisos soltos</i>	62,4 m ² 8,0 m x 7,8m
T	Laboratório 24 - Bloco II <i>Pisos soltos</i>	62,4 m ² 8,0 m x 7,8m
T	Laboratório 25 - Bloco II <i>Pisos soltos</i>	61,6 m ² 7,9 m x 7,8m
T	Laboratório 26 - Bloco II <i>Pisos soltos</i>	61,6 m ² 7,9 m x 7,8m
T	Laboratório 27 - Bloco II <i>Pisos soltos</i>	61,6 m ² 7,9 m x 7,8m
T	Laboratório 28 - Bloco II <i>Pisos soltos</i>	61,6 m ² 7,9 m x 7,8m
T	Lixeira AMBIENTE A CADASTRAR	16,0 m ² 4,0 m x 4,0m
T	Lixeira Reciclagem AMBIENTE A CADASTRAR	24,0 m ² 6,0 X 4,0m
T	Patamar Escada Bloco Administrativo Escada interna - ambiente fechado	5,0 m ² 3,35 m x 1,6m
T	Pátio Área da Cantina Pátio de alunos - coberto	138,6 m ² 22,0 m x 6,3m
T	Refeitório I Refeitório	57,4 m ² 8,2 m x 7,0m
T	Refeitório II Refeitório	26,5 m ² 9,15 m x 2,8m

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Andar	Nome	Área
T	Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências <i>Piso Solto</i>	- 9,7 m x 7,8m
T	Sala 02 Bloco I / Estúdio <i>Piso Solto</i>	75,7 m ² 9,7 m x 7,8m
T	Sala 03 Bloco I - Sala Multiuso <i>Piso Solto</i>	70,2 m ² 9,0 m x 7,8m
T	Sala 04 Bloco I <i>Piso Solto</i>	61,6 m ² 7,9 m x 7,8m
T	Sala 05 Bloco I <i>Piso Solto</i>	41,0 m ² 5m x 7,8 2m x 1m
T	Sala 06 Bloco I <i>Piso Solto</i>	62,4 m ² 8,0 m x 7,8m
T	Sala 07 Bloco II Sala de Atendente de Classe	18,3 m ² 2,35 X 7,8m
T	Sala 07 Bloco I - Apoio Docente Sala de Atendente de Classe	18,3 m ² 2,35 X 7,8m
T	Sala 08 Bloco I <i>Sala de TI/Quadro de Energia</i>	18,3 m ² 2,35 X 7,8m
T	Sala 08 Bloco II AMBIENTE A CADASTRAR	18,3 m ² 2,35 X 7,8m
T	Sala 09 Bloco I <i>Piso Solto</i>	62,4 m ² 8,0 m x 7,8m
T	Sala 10 Bloco I <i>Piso Solto</i>	62,4 m ² 8,0 m x 7,8m
T	Sala 11 Bloco I <i>Piso Solto</i>	61,6 m ² 7,9 m x 7,8m

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Andar	Nome	Área
T	Sala 12 Bloco I <i>Piso Solto</i>	61,6 m ² 7,9 m x 7,8m
T	Sala 13 Bloco I <i>Piso Solto</i>	61,6 m ² 7,9 m x 7,8m
T	Sala 14 Bloco I <i>Piso Solto</i>	61,6 m ² 7,9 m x 7,8m
T	Sala 17 - Bloco II <i>Pisos soltos</i>	61,6 m ² 7,9 m x 7,8m
T	Sala 18 - Bloco II <i>Pisos soltos</i>	61,6 m ² 7,9 m x 7,8m
T	Sala 19 - Bloco II <i>Pisos soltos</i>	62,4 m ² 8,0 m x 7,8m
T	Sala de Manutenção AMBIENTE A CADASTRAR	19,6 m ² 7,0 m x 2,8m
T	Secretaria Acadêmica <i>02 Ventiladores de Parede</i>	46,9 m ² 6,4m x 6,0 + 2,3m x 3,7m
1º	Área de Serviço AMBIENTE A CADASTRAR	2,8 m ² 1,75 m x 1,62m
1º	Banheiro / Vestiário - Copa Sanitário para servidores - uso individual	2,8 m ² 1,75 m x 1,62m
1º	Banheiro Feminino - 1º Andar Sanitário para alunos feminino - uso múltiplo	19,8 m ² 3,45 m x 5,75m
1º	Banheiro Masculino - Bloco Administrativo Sanitário para alunos masculino - uso múltiplo	19,8 m ² 5,75 m x 3,5m
1º	Banheiro Masculino - 1º Andar Sanitário para alunos masculino - uso múltiplo	19,8 m ² 3,45 m x 5,75m

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Andar	Nome	Área
1º	Copa para Funcionários - 1º andar Cozinha (não didática)	20,1 m ² 5,75 m x 3,5m
1º	Corredor Bloco Administrativo 1º Andar Corredores/circulação em prédios interno	61,8 m ² 28,1 X 2,2m
1º	Diretoria de Serviços Administrativos Sala de Uso Administrativo	80,9 m ² 14,2 X 5,7m
1º	Espaço Mulher AMBIENTE A CADASTRAR	18,8 m ² 3,3 m x 5,7m
1º	Hall Corredor - 1º andar Corredores/circulação em prédios interno	14,2 m ² 4,3 m x 3,3m
1º	Sala Coordenação de Curso Sala de Coordenação	18,8 m ² 3,3 m x 5,7m
1º	Sala Coordenação Pedagógica e Orientador Educ. Sala de Coordenação	18,8 m ² 3,3 m x 5,7m
1º	Sala da Direção Diretoria	40,3 m ² 7,0 X 5,75m
1º	Sala dos Professores Sala de Professores	40,8 m ² 7,10 X 5,75m
1º	Sala Funcionária da Limpeza AMBIENTE A CADASTRAR	13,3 m ² 3,5 m x 3,8m

Recursos Materiais

QTD	Nome
0	Itautec S.A. SM 3321 110 v CPU - Local: Biblioteca
0	Itautec S.A. SM 3321 110 v CPU - Local: Biblioteca

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	Itautec Infoway Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 15 Bloco II
20	Itautec Itautec Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Infoway Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Itautec Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Infoway Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Itautec Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Infoway Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Itautec Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
20	Itautec Infoway Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Infoway Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Itautec Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Infoway Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Itautec Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Infoway Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Itautec Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	Itautec Itautec Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Itautec Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Infoway Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Infoway Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Itautec Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Itautec Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Infoway Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Itautec Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
20	Itautec Itautec Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Infoway Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Infoway Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Itautec Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Itautec Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Infoway Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Itautec Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	Itautec Itautec Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Itautec Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Infoway Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Infoway Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Infoway Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Itautec Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Itautec Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Itautec Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Infoway Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Infoway Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Infoway Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Itautec Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Itautec Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Infoway Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Itautec Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	Itautec Itautec Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Infoway Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Itautec Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Infoway Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Infoway Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Itautec Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Itautec Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Itautec Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Infoway Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Infoway Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Infoway Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Infoway Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Itautec Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Itautec Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Infoway Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 15 Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	Itautec Itautec Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Infoway Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Infoway Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Itautec Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Itautec Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Itautec Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Itautec Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Infoway Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Infoway Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Infoway Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Infoway Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Itautec Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Infoway Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Infoway Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Itautec Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	Itautec Itautec Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
20	Itautec Infoway Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Itautec Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Infoway Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Itautec Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Infoway Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Itautec Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Infoway Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec Infoway Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II</i>
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II</i>
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II</i>
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II</i>
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II</i>
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II</i>
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II</i>
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II</i>
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II</i>
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II</i>
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II</i>
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II</i>
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II</i>
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II</i>
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II</i>
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II</i>
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II</i>
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II</i>
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II</i>
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II</i>
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II</i>
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II</i>
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
21	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
0	Itautec S.A. Infoway SM 3321 ADM Athlon(tm) 64x2 Dual Core Processor 5600+ 2.90 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
0	Itautec S.A. Infoway SM 3321 ADM Athlon(tm) 64x2 Dual Core Processor 5600+ 2.90 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
21	Itautec S.A. Infoway ST4253 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 15 Bloco II
1	Epson H283A 100v-240v – Bivolt Projetor de multimídia (datashow) - Local: Laboratório 16 Bloco II
1	Epson H283A 100v-240v – Bivolt Projetor de multimídia (datashow) - Local: Laboratório 16 Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5- CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II
20	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II
20	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
20	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5- CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II
20	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5- CPU - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 20 - Bloco II
1	HP L190hb s/ inf Monitor - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP L190hb s/ inf Monitor - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5- CPU - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5- CPU - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5- CPU - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5- CPU - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 23 - Bloco II
18	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 23 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 23 - Bloco II
18	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 23 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
18	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 23 - Bloco II
18	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 23 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 23 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 23 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	Ragtec Ragtec 115V Estabilizador a frio - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	Ragtec Ragtec 115V Estabilizador a frio - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	Winpart Enermax 115V Estabilizador a frio - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	Winpart Enermax 115V Estabilizador a frio - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	Winpart Enermax 115V Estabilizador a frio - Local: Laboratório 23 - Bloco II
1	Winpart Enermax 115V Estabilizador a frio - Local: Laboratório 23 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	Winpart Enermax 115V Estabilizador a frio - <i>Local: Laboratório 23 - Bloco II</i>
1	Winpart Enermax 115V Estabilizador a frio - <i>Local: Laboratório 23 - Bloco II</i>
1	Winpart Enermax 115V Estabilizador a frio - <i>Local: Laboratório 23 - Bloco II</i>
4	Winpart Enermax 115V Estabilizador a frio - <i>Local: Laboratório 23 - Bloco II</i>
4	Winpart Enermax 115V Estabilizador a frio - <i>Local: Laboratório 23 - Bloco II</i>
1	Winpart Enermax 115V Estabilizador a frio - <i>Local: Laboratório 23 - Bloco II</i>
20	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - <i>Local: Laboratório 24 - Bloco II</i>
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - <i>Local: Laboratório 24 - Bloco II</i>
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - <i>Local: Laboratório 24 - Bloco II</i>
1	Nikon D3000 18-55VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - <i>Local: Laboratório 24 - Bloco II</i>
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - <i>Local: Laboratório 24 - Bloco II</i>
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - <i>Local: Laboratório 24 - Bloco II</i>
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - <i>Local: Laboratório 24 - Bloco II</i>
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - <i>Local: Laboratório 24 - Bloco II</i>
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - <i>Local: Laboratório 24 - Bloco II</i>
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - <i>Local: Laboratório 24 - Bloco II</i>
1	Nikon Codpix 4600 Pilhas alcalinas AA Camera fotográfica digital - <i>Local: Laboratório 24 - Bloco II</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - Local: Laboratório 24 - Bloco II
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - Local: Laboratório 24 - Bloco II
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - Local: Laboratório 24 - Bloco II
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - Local: Laboratório 24 - Bloco II
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - Local: Laboratório 24 - Bloco II
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - Local: Laboratório 24 - Bloco II
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - Local: Laboratório 24 - Bloco II
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - Local: Laboratório 24 - Bloco II
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - Local: Laboratório 24 - Bloco II
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - Local: Laboratório 24 - Bloco II
1	Nikon Codpix 4600 Pilhas alcalinas AA Camera fotográfica digital - Local: Laboratório 24 - Bloco II
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - Local: Laboratório 24 - Bloco II
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - Local: Laboratório 24 - Bloco II
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - Local: Laboratório 24 - Bloco II
20	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - Local: Laboratório 24 - Bloco II
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - Local: Laboratório 24 - Bloco II
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - Local: Laboratório 24 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - Local: Laboratório 24 - Bloco II
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - Local: Laboratório 24 - Bloco II
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - Local: Laboratório 24 - Bloco II
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - Local: Laboratório 24 - Bloco II
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - Local: Laboratório 24 - Bloco II
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - Local: Laboratório 24 - Bloco II
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - Local: Laboratório 24 - Bloco II
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - Local: Laboratório 24 - Bloco II
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - Local: Laboratório 24 - Bloco II
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - Local: Laboratório 24 - Bloco II
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - Local: Laboratório 24 - Bloco II
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - Local: Laboratório 24 - Bloco II
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - Local: Laboratório 24 - Bloco II
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - Local: Laboratório 24 - Bloco II
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - Local: Laboratório 24 - Bloco II
1	Nikon D3000 18-55VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - Local: Laboratório 24 - Bloco II
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - Local: Laboratório 24 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - <i>Local: Laboratório 24 - Bloco II</i>
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - <i>Local: Laboratório 24 - Bloco II</i>
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - <i>Local: Laboratório 24 - Bloco II</i>
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - <i>Local: Laboratório 24 - Bloco II</i>
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - <i>Local: Laboratório 24 - Bloco II</i>
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - <i>Local: Laboratório 24 - Bloco II</i>
1	Nikon D90 18-105VR 100v-240v – Bivolt Câmera fotográfica profissional de alta definição - <i>Local: Laboratório 24 - Bloco II</i>
0	Sony Cyber Shot DSC 100v-240v – Bivolt Camera fotográfica digital - <i>Local: Laboratório 24 - Bloco II</i>
1	Sony Cyber Shot DSC Pilhas alcalinas AA Camera fotográfica digital - <i>Local: Laboratório 24 - Bloco II</i>
1	Sony Cyber Shot DSC 100v-240v – Bivolt Camera fotográfica digital - <i>Local: Laboratório 24 - Bloco II</i>
0	Sony Cyber Shot DSC 100v-240v – Bivolt Camera fotográfica digital - <i>Local: Laboratório 24 - Bloco II</i>
1	Sony Cyber Shot DSC 100v-240v – Bivolt Camera fotográfica digital - <i>Local: Laboratório 24 - Bloco II</i>
1	Sony Cyber Shot DSC 100v-240v – Bivolt Camera fotográfica digital - <i>Local: Laboratório 24 - Bloco II</i>
1	Sony Cyber Shot DSC 100v-240v – Bivolt Camera fotográfica digital - <i>Local: Laboratório 24 - Bloco II</i>
1	Sony Cyber Shot DSC Pilhas alcalinas AA Camera fotográfica digital - <i>Local: Laboratório 24 - Bloco II</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	AOC Spectrum F-610 Input 12v Scanner colorido, de mesa - <i>Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	AOC Spectrum F-610 Input 12v Scanner colorido, de mesa - <i>Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
48	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
48	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Genius MPI 608 usb Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II
25	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II
25	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Laboratório 25 - Bloco II
1	Epson 3LCD 110v Projetor de multimídia (datashow) - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	Epson 3LCD 110v Projetor de multimídia (datashow) - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	Forceline Evolution Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	Forceline Evolution Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	Forceline Evolution Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	Forceline Evolution Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	Forceline Evolution Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	Forceline Evolution Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	Forceline Evolution Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	Forceline Evolution Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	Forceline Evolution Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	Forceline Evolution Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	Forceline Evolution Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - Local: Laboratório 26 - Bloco II
9	Forceline Evolution Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - Local: Laboratório 26 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	Forceline Evolution Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Forceline Evolution Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Forceline Evolution Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Forceline Evolution Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Forceline Evolution Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Forceline Evolution Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
9	Forceline Evolution Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Forceline Evolution Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Forceline Evolution Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Hitachi CP-X2510 UF 110 v Projetor de multimídia (datashow) - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Hitachi CP-X2510 UF 110 v Projetor de multimídia (datashow) - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
22	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II
22	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II
22	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5- CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5- CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5- CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II
22	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5- CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5- CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5- CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5- CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5- CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5- CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5- CPU - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	HP v206hz Monitor Plug and Play em Intel(R) G33/G31 Express Monitor - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 26 - Bloco II
25	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 26 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
25	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - <i>Local: Laboratório 26 - Bloco II</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	Wacon PTK 640 LAC c/ caneta Mesa digitalizadora - Local: Laboratório 26 - Bloco II
2	Winpart Enerma 115v Estabilizador a frio - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	Winpart Enerma 115v Estabilizador a frio - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	Winpart Enerma 115v Estabilizador a frio - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	Winpart Enerma 115v Estabilizador a frio - Local: Laboratório 26 - Bloco II
2	Winpart Enerma 115v Estabilizador a frio - Local: Laboratório 26 - Bloco II
1	Winpart Enerma 115v Estabilizador a frio - Local: Laboratório 26 - Bloco II
20	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5- CPU - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 27 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 27 - Bloco II
20	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 27 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5- CPU - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5- CPU - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5- CPU - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5- CPU - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5- CPU - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5- CPU - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5- CPU - Local: Laboratório 27 - Bloco II
20	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5- CPU - Local: Laboratório 27 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 27 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 27 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 27 - Bloco II
20	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 27 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 27 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 28 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 28 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 28 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
19	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 28 - Bloco II
19	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 28 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5-CPU - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 28 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5- CPU - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 28 - Bloco II
19	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5- CPU - Local: Laboratório 28 - Bloco II
19	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5- CPU - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 HP EliteDesk800 G1 SFF PC Intel (R) Core(TM) i5- CPU - Local: Laboratório 28 - Bloco II
1	Itautec Infoway 2 Gb de memoria CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 110/300W CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 2 Gb de memoria CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 2 Gb de memoria CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 110/300W CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	Itautec Infoway 110/300W CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 2 Gb de memoria CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 110/300W CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
19	Itautec Infoway 110/300W CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 2 Gb de memoria CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 2 Gb de memoria CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 110/300W CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 2 Gb de memoria CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 110/300W CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 2 Gb de memoria CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 2 Gb de memoria CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 110/300W CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 110/300W CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 2 Gb de memoria CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 2 Gb de memoria CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	Itautec Infoway 110/300W CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 110/300W CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 2 Gb de memoria CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 110/300W CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 2 Gb de memoria CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 110/300W CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 2 Gb de memoria CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
19	Itautec Infoway 110/300W CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 110/300W CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 110/300W CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 110/300W CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
19	Itautec Infoway 2 Gb de memoria CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 2 Gb de memoria CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 110/300W CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 110/300W CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	Itautec Infoway 110/300W CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 2 Gb de memoria CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 110/300W CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 110/300W CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 2 Gb de memoria CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 2 Gb de memoria CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 110/300W CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 2 Gb de memoria CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 110/300W CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 110/300W CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 2 Gb de memoria CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 2 Gb de memoria CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 110/300W CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 2 Gb de memoria CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 110/300W CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
19	Itautec Infoway 2 Gb de memoria CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 2 Gb de memoria CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 2 Gb de memoria CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 110/300W CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 110/300W CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 110/300W CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 110/300W CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 110/300W CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 110/300W CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 2 Gb de memoria CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 2 Gb de memoria CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 2 Gb de memoria CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 110/300W CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 2 Gb de memoria CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 110/300W CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	Itautec Infoway 2 Gb de memoria CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 110/300W CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 2 Gb de memoria CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 110/300W CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 2 Gb de memoria CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 2 Gb de memoria CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 2 Gb de memoria CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 2 Gb de memoria CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 2 Gb de memoria CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 2 Gb de memoria CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 2 Gb de memoria CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 2 Gb de memoria CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 110/300W CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 110/300W CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 110/300W CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Itautec Infoway 2 Gb de memoria CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	Positivo Pos-AT 110/300W CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Positivo Pos-AT 110/300W CPU - Local: Sala 01 - Implantação do Laboratório de Ciências
1	Positivo Positivo 110/230v CPU - Local: Sala 02 Bloco I / Estúdio
1	Positivo Positivo 110/230v CPU - Local: Sala 02 Bloco I / Estúdio
1	Positivo Positivo 110/230v CPU - Local: Sala 02 Bloco I / Estúdio
1	Positivo Positivo 110/230v CPU - Local: Sala 02 Bloco I / Estúdio
1	Positivo Positivo 110/230v CPU - Local: Sala 02 Bloco I / Estúdio
1	Positivo Positivo 110/230v CPU - Local: Sala 02 Bloco I / Estúdio
1	Positivo Positivo 110/230v CPU - Local: Sala 02 Bloco I / Estúdio
1	Positivo Positivo 110/230v CPU - Local: Sala 02 Bloco I / Estúdio
1	Positivo Positivo 110/230v CPU - Local: Sala 02 Bloco I / Estúdio
1	Positivo Positivo 110/230v CPU - Local: Sala 02 Bloco I / Estúdio
1	Positivo Positivo 110/230v CPU - Local: Sala 02 Bloco I / Estúdio
1	Positivo Positivo 110/230v CPU - Local: Sala 02 Bloco I / Estúdio
1	Positivo Positivo 110/230v CPU - Local: Sala 02 Bloco I / Estúdio
1	Positivo Positivo 110/230v CPU - Local: Sala 02 Bloco I / Estúdio

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	Positivo Positivo 110/230v CPU - Local: Sala 02 Bloco I / Estúdio
1	Positivo Positivo 110/230v CPU - Local: Sala 02 Bloco I / Estúdio
1	Positivo Positivo 110/230v CPU - Local: Sala 02 Bloco I / Estúdio
1	Positivo Positivo 110/230v CPU - Local: Sala 02 Bloco I / Estúdio
1	Positivo Positivo 110/230v CPU - Local: Sala 02 Bloco I / Estúdio
1	Positivo Positivo 110/230v CPU - Local: Sala 02 Bloco I / Estúdio
15	Positivo Positivo 110/230v CPU - Local: Sala 02 Bloco I / Estúdio
1	Positivo Positivo 110/230v CPU - Local: Sala 02 Bloco I / Estúdio
1	Positivo Positivo 110/230v CPU - Local: Sala 02 Bloco I / Estúdio
1	Positivo Positivo 110/230v CPU - Local: Sala 02 Bloco I / Estúdio
1	Positivo Positivo 110/230v CPU - Local: Sala 02 Bloco I / Estúdio
1	Positivo Positivo 110/230v CPU - Local: Sala 02 Bloco I / Estúdio
1	Positivo Positivo 110/230v CPU - Local: Sala 02 Bloco I / Estúdio
1	Positivo Positivo 110/230v CPU - Local: Sala 02 Bloco I / Estúdio
1	Positivo Positivo 110/230v CPU - Local: Sala 02 Bloco I / Estúdio
1	Positivo Positivo 110/230v CPU - Local: Sala 02 Bloco I / Estúdio

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	Positivo Positivo 110/230v CPU - Local: Sala 02 Bloco I / Estúdio
1	Positivo Positivo 110/230v CPU - Local: Sala 02 Bloco I / Estúdio
1	Positivo Positivo 110/230v CPU - Local: Sala 02 Bloco I / Estúdio
15	Positivo Positivo 110/230v CPU - Local: Sala 02 Bloco I / Estúdio
1	Positivo Positivo 110/250v CPU - Local: Sala 03 Bloco I - Sala Multiuso
1	Positivo Positivo 110/250v CPU - Local: Sala 03 Bloco I - Sala Multiuso
1	Positivo Positivo 110/250v CPU - Local: Sala 03 Bloco I - Sala Multiuso
1	Positivo Positivo 110/250v CPU - Local: Sala 03 Bloco I - Sala Multiuso
1	Positivo Positivo 110/250v CPU - Local: Sala 03 Bloco I - Sala Multiuso
6	Positivo Positivo 110/250v CPU - Local: Sala 03 Bloco I - Sala Multiuso
1	Positivo Positivo 110/250v CPU - Local: Sala 03 Bloco I - Sala Multiuso
6	Positivo Positivo 110/250v CPU - Local: Sala 03 Bloco I - Sala Multiuso
1	Positivo Positivo 110/250v CPU - Local: Sala 03 Bloco I - Sala Multiuso
1	Positivo Positivo 110/250v CPU - Local: Sala 03 Bloco I - Sala Multiuso
1	Positivo Positivo 110/250v CPU - Local: Sala 03 Bloco I - Sala Multiuso

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	Positivo Positivo 110/250v CPU - Local: Sala 03 Bloco I - Sala Multiuso
1	Positivo Positivo 110/250v CPU - Local: Sala 03 Bloco I - Sala Multiuso
1	Positivo Positivo 110/250v CPU - Local: Sala 03 Bloco I - Sala Multiuso
1	Itautec Infoway 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I
1	Itautec Infoway 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I
1	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I
1	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I
1	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I
1	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I
1	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I
1	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I
1	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I
1	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I
18	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I
1	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I
1	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I
1	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I
1	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I
1	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I
1	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I
1	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I
1	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I
1	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I
18	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I
1	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I
1	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I
1	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I
1	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I
1	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I
1	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I
1	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I
1	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I
1	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I
1	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I
1	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I
1	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I
1	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I
1	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I
1	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I
1	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I
1	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I
1	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I
1	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I
1	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I
1	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I
1	Positivo Positivo 110/220v CPU - Local: Sala 04 Bloco I

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
0	ATEK Luz Contínua - 110v Fotômetro digital para estúdio fotográfico luz incidente e luz refletida - <i>Local: Sala 08 Bloco II</i>
0	ATEK Luz Contínua - 110v Fotômetro digital para estúdio fotográfico luz incidente e luz refletida - <i>Local: Sala 08 Bloco II</i>
0	ATEK Digital Flash 1 110 v Fotômetro digital para estúdio fotográfico luz incidente e luz refletida - <i>Local: Sala 08 Bloco II</i>
0	ATEK Digital Flash 1 110 v Fotômetro digital para estúdio fotográfico luz incidente e luz refletida - <i>Local: Sala 08 Bloco II</i>
1	Eumig Mark S 810 D 110v Projetor de multimídia (datashow) - <i>Local: Sala 08 Bloco II</i>
1	Eumig Mark S 810 D 110v Projetor de multimídia (datashow) - <i>Local: Sala 08 Bloco II</i>
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - <i>Local: Sala 08 Bloco II</i>
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - <i>Local: Sala 08 Bloco II</i>
1	Prolight Flash Prolight 110 v Fotômetro digital para estúdio fotográfico luz incidente e luz refletida - <i>Local: Sala 08 Bloco II</i>
1	Prolight Flash Prolight 110 v Fotômetro digital para estúdio fotográfico luz incidente e luz refletida - <i>Local: Sala 08 Bloco II</i>
1	Prolight Flash Prolight 110 v Fotômetro digital para estúdio fotográfico luz incidente e luz refletida - <i>Local: Sala 08 Bloco II</i>
1	Prolight Flash Prolight 110 v Fotômetro digital para estúdio fotográfico luz incidente e luz refletida - <i>Local: Sala 08 Bloco II</i>
3	Prolight Flash Prolight 110 v Fotômetro digital para estúdio fotográfico luz incidente e luz refletida - <i>Local: Sala 08 Bloco II</i>
3	Prolight Flash Prolight 110 v Fotômetro digital para estúdio fotográfico luz incidente e luz refletida - <i>Local: Sala 08 Bloco II</i>
1	Prolight Flash Prolight 110 v Fotômetro digital para estúdio fotográfico luz incidente e luz refletida - <i>Local: Sala 08 Bloco II</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	Prolight Flash Prolight 110 v Fotômetro digital para estúdio fotográfico luz incidente e luz refletida - <i>Local: Sala 08 Bloco II</i>
1	Trident mod. 4803 L 110 v Mesa de luz - <i>Local: Sala 08 Bloco II</i>
1	Trident mod. 4803 L 110 v Mesa de luz - <i>Local: Sala 08 Bloco II</i>
1	Winpart Enermax 115V Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 08 Bloco II</i>
1	Winpart Enermax 115V Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 08 Bloco II</i>
1	Winpart Enermax 115V Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 08 Bloco II</i>
1	Winpart Enermax 115V Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 08 Bloco II</i>
4	Winpart Enermax 115V Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 08 Bloco II</i>
1	Winpart Enermax 115V Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 08 Bloco II</i>
4	Winpart Enermax 115V Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 08 Bloco II</i>
1	Winpart Enermax 115V Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 08 Bloco II</i>
1	Winpart Enermax 115V Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 08 Bloco II</i>
1	Winpart Enermax 115V Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 08 Bloco II</i>
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - <i>Local: Sala 10 Bloco I</i>
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - <i>Local: Sala 10 Bloco I</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I
20	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I
20	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I
1	Itautec Infoway 90-264v6a50/60h CPU - Local: Sala 10 Bloco I
1	Epson 3 Lcd 110 v Projektor de multimídia (datashow) - Local: Sala 17 - Bloco II
1	Epson 3 Lcd 110 v Projektor de multimídia (datashow) - Local: Sala 17 - Bloco II
1	Epson 3LCD 110v Projektor de multimídia (datashow) - Local: Sala 17 - Bloco II
1	Epson 3LCD 110v Projektor de multimídia (datashow) - Local: Sala 17 - Bloco II
1	Forceline Evolution Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - Local: Sala 17 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	Forceline Evolution Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 17 - Bloco II</i>
1	Forceline Evolution Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 17 - Bloco II</i>
1	Forceline Evolution Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 17 - Bloco II</i>
1	Forceline Evolution Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 17 - Bloco II</i>
1	Forceline Evolution Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 17 - Bloco II</i>
5	Forceline Evolution Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 17 - Bloco II</i>
5	Forceline Evolution Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 17 - Bloco II</i>
1	Forceline Evolution Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 17 - Bloco II</i>
1	Forceline Evolution Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 17 - Bloco II</i>
1	Forceline Evolution Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 17 - Bloco II</i>
1	Forceline Evolution Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 17 - Bloco II</i>
1	Forceline Evolution Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 17 - Bloco II</i>
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - <i>Local: Sala 17 - Bloco II</i>
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - <i>Local: Sala 17 - Bloco II</i>
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - <i>Local: Sala 17 - Bloco II</i>
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - <i>Local: Sala 17 - Bloco II</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
11	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Sala 17 - Bloco II</i>
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Sala 17 - Bloco II</i>
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Sala 17 - Bloco II</i>
11	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Sala 17 - Bloco II</i>
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Sala 17 - Bloco II</i>
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Sala 17 - Bloco II</i>
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Sala 17 - Bloco II</i>
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Sala 17 - Bloco II</i>
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Sala 17 - Bloco II</i>
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Sala 17 - Bloco II</i>
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Sala 17 - Bloco II</i>
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Sala 17 - Bloco II</i>
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Sala 17 - Bloco II</i>
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Sala 17 - Bloco II</i>
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Sala 17 - Bloco II</i>
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Sala 17 - Bloco II</i>
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 <i>CPU - Local: Sala 17 - Bloco II</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Sala 17 - Bloco II
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Sala 17 - Bloco II
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Sala 17 - Bloco II
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Sala 17 - Bloco II
1	HP HP Compaq 8200 Intel (R) Corel (TM)2 Duo CPU E7500 @2.93GHz, 3,24 CPU - Local: Sala 17 - Bloco II
3	Winpart Enerma Tensão Nominal de Entrada 116/220V, Tensão Nominal Estabilizador a frio - Local: Sala 17 - Bloco II
3	Winpart Enerma Tensão Nominal de Entrada 116/220V, Tensão Nominal Estabilizador a frio - Local: Sala 17 - Bloco II
1	Winpart Enerma Tensão Nominal de Entrada 116/220V, Tensão Nominal Estabilizador a frio - Local: Sala 17 - Bloco II
1	Winpart Enerma Tensão Nominal de Entrada 116/220V, Tensão Nominal Estabilizador a frio - Local: Sala 17 - Bloco II
1	Winpart Exxa Personal 1 Tensão Nominal de Entrada 116/220V, Tensão Nominal Estabilizador a frio - Local: Sala 17 - Bloco II
1	Winpart Exxa Personal 1 Tensão Nominal de Entrada 116/220V, Tensão Nominal Estabilizador a frio - Local: Sala 17 - Bloco II
1	Winpart Enerma Tensão Nominal de Entrada 116/220V, Tensão Nominal Estabilizador a frio - Local: Sala 17 - Bloco II
1	Winpart Enerma Tensão Nominal de Entrada 116/220V, Tensão Nominal Estabilizador a frio - Local: Sala 17 - Bloco II
1	Winpart Enerma Tensão Nominal de Entrada 116/220V, Tensão Nominal Estabilizador a frio - Local: Sala 17 - Bloco II
1	Winpart Enerma Tensão Nominal de Entrada 116/220V, Tensão Nominal Estabilizador a frio - Local: Sala 17 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	Forceline Evolution !!! Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Forceline Evolution !!! Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Forceline Evolution !!! Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
7	Forceline Evolution !!! Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Forceline Evolution !!! Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Forceline Evolution !!! Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Forceline Evolution !!! Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Forceline Evolution !!! Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
7	Forceline Evolution !!! Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Forceline Evolution !!! Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Forceline Evolution !!! Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Forceline Evolution !!! Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Forceline Evolution !!! Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Forceline Evolution !!! Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Forceline Evolution !!! Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Forceline Evolution !!! Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Forceline Evolution !!! Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Forceline Evolution !!! Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Forceline Evolution !!! Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Forceline Evolution !!! Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nom Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	Forceline Evolution !!! Tensão nominal de Entrada 115/220 Vac., Tensão nominal Estabilizador a frio - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	HP Scanjet 5590 110 Scanner colorido, de mesa - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	HP Scanjet 5590 110 Scanner colorido, de mesa - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - <i>Local: Sala 18 - Bloco II</i>

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - Local: Sala 18 - Bloco II
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - Local: Sala 18 - Bloco II
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - Local: Sala 18 - Bloco II
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - Local: Sala 18 - Bloco II
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - Local: Sala 18 - Bloco II
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - Local: Sala 18 - Bloco II
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - Local: Sala 18 - Bloco II
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - Local: Sala 18 - Bloco II
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - Local: Sala 18 - Bloco II
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - Local: Sala 18 - Bloco II
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - Local: Sala 18 - Bloco II
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - Local: Sala 18 - Bloco II
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - Local: Sala 18 - Bloco II
23	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - Local: Sala 18 - Bloco II
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - Local: Sala 18 - Bloco II
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - Local: Sala 18 - Bloco II
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - Local: Sala 18 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - Local: Sala 18 - Bloco II
23	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - Local: Sala 18 - Bloco II
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - Local: Sala 18 - Bloco II
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - Local: Sala 18 - Bloco II
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - Local: Sala 18 - Bloco II
1	Mac All In One 110 v Macintosh (iMACs - Apple) - Local: Sala 18 - Bloco II
1	Sanyo PRO X trax 110v Projetor de multimídia (datashow) - Local: Sala 18 - Bloco II
1	Sanyo PRO X trax 110v Projetor de multimídia (datashow) - Local: Sala 18 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
20	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
20	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
20	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
20	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

QTD	Nome
1	HP HP EliteDesk800 NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP v206hz NÃO CLASSIFICADO - Local: Sala 19 - Bloco II
1	HP M2727NF c/ scanner Impressora laser monocolor - Local: Secretaria Acadêmica
1	HP M2727NF c/ scanner Impressora laser monocolor - Local: Secretaria Acadêmica
1	Itautec Infoway 2 Gb de Memória CPU - Local: Secretaria Acadêmica
1	Itautec Infoway 2 Gb de Memória CPU - Local: Secretaria Acadêmica
1	Itautec Infoway 2 Gb de Memória CPU - Local: Secretaria Acadêmica
1	Itautec Infoway 2 Gb de Memória CPU - Local: Secretaria Acadêmica
2	Itautec Infoway 2 Gb de Memória CPU - Local: Secretaria Acadêmica
2	Itautec Infoway 2 Gb de Memória CPU - Local: Secretaria Acadêmica
1	Positivo Positivo 2 Gb de Memória CPU - Local: Secretaria Acadêmica
1	Positivo Positivo 2 Gb de Memória CPU - Local: Secretaria Acadêmica

Recursos Financeiros

- DMPP**

Despesas Miúdas de Pronto Pagamento

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

• **Vestibulinho**

Verba recebida referente a 35% do valor da inscrição

• **Associação de Pais e Mestres**

Doações e Cantina

• **PDDE FEDERAL**

Programa Dinheiro Direto na Escola destinado a aquisição de bens e contratação de serviços que contribuam para o funcionamento e melhoria da Infraestrutura física, bem como para o desenvolvimento de atividades didático-pedagógicas das escolas.

• **PDDE Estadual**

Programa Direto na Escola Paulista com o objetivo de prestar assistência financeira suplementar, a fim de promover melhorias em sua infraestrutura física e pedagógica.

Serviços terceirizados, colegiados, organizações

Segurança e Vigilância

Empresa	Jumper Segurança e Vigilância Patrimonial Eireli
Contrato	Contrato 091/2019
Início	01/07/2019
Final da vigência	01/07/2024
No Campus Etec/Fatec, temos como prestadores de serviços terceirizados a empresa de segurança Jumper com o total de 12 funcionários;	

Prestação de Serviços de Limpeza em Ambiente Escolar

Empresa	Fc Clean Serv. de Higienização e Transporte e Locação de Veículos Eireli
Contrato	163/2022
Início	27/05/2022

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Final da vigência	27/08/2023
6 funcionários para limpeza geral 1 funcionários para limpeza dos vidros	
Obs.: Por tratar-se de um campus compartilhado, a gestão do contrato de limpeza é realizada pela Fatec Carapicuíba.	

Prestação de Serviços de Nutrição e Alimentação

Empresa	Real Food Alimentação Ltda
Contrato	023/2023
Início	16/02/2023
Final da vigência	16/02/2024
Distribuições de Refeições elaboradas e transportadas (almoço e jantar).	

Colegiados, organizações e instituições auxiliares

ASSOCIAÇÃO DE PAIS E MESTRES DA ESCOLA TÉCNICA ESTADUAL DE CARAPICUÍBA

Nome Fantasia	APM Etec de Carapicuíba
Tipo	APM-Ass Pais Mestres
Presidente	Poliana Bonfim
E-mail	e144apm@etec.sp.gov.br
Telefone	

GRÊMIO ESTUDANTIL

Nome Fantasia	GRÊMIO DIVERSIDADE ESTUDANTIL
Tipo	Grêmio Estudantil
Presidente	Não informado
E-mail	sabrina.lopes29@etec.sp.gov.br

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Telefone	
-----------------	--

Comissão Interna de Prevenção de Acidentes

Nome Fantasia	CIPA Etec de Carapicuíba
Tipo	CIPA
Presidente	Noelsi N. Junior
E-mail	e144cipa@cps.sp.gov.br
Telefone	

Conselho de Escola da Etec Carapicuíba

Nome Fantasia	Conselho de Escola da Etec 144
Tipo	Conselho de Escola
Presidente	Aline Sgarlata
E-mail	e144dir@cps.sp.gov.br
Telefone	

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Planejamento Estratégico

Missão

Oferecer ao aluno uma formação técnica e humanística que promova o desenvolvimento do cidadão e do profissional participativo de modo a contemplar a inovação, a sustentabilidade e a ética.

Visão

Tornar a Etec Carapicuíba referência de qualidade de ensino técnico e contribuir para o desenvolvimento sustentável da cidade por meio da oferta de cursos que atendam a vocação regional. VALORES A Etec Carapicuíba, por meio dos integrantes dos Núcleos de Gestão Pedagógica e Administrativa, trabalha o desenvolvimento do senso de responsabilidade social, de solidariedade, o respeito pelo outro e ao meio ambiente, como valores integrantes do cidadão e do profissional ético que se propõe formar.

Avaliação do cumprimento de metas do ano anterior

- **Ampliar em 10% o número de capacitações para docentes**
- 1 ano
- PPG 2022-2026

100,00%

2023 - Propor e realizar capacitações aos docentes

100,00%

Cronologia

- 100,00% - 13/04/2023

Não há mais nada a ser executado, pois a meta foi totalmente concluída.

- **Aumentar em 5% a taxa média de aprovação no período noturno**
- 2 anos
- PPG 2022-2026

100,00%

2023 - Analisar e estudar cenário

100,00%

Cronologia

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

2024 - Sistematizar ações e eventos

100,00%

Cronologia

- 100,00% - 24/05/2023

A meta pode ser concluída, ao término do ano de 2021, os modulares do noturno tiveram 176 aprovados.

No ano de 2022, os modulares do noturno apresentaram 207 aprovados, tendo o aumento sido de mais de 10%, dobrando a expectativa de meta alinhada inicialmente.

→ **Ampliar em 10% o número de atividades pedagógicas motivacionais e que desenvolvam competências socioemocionais para os discentes**

→ 3 anos

→ PPG 2022-2026

30,00%

2023 - Levantar e analisar dados e informações

30,00%

Cronologia

2024 - Realizar eventos e propor atividades motivacionais

30,00%

Cronologia

- 10,00% - 13/04/2023

Propôs-se uma primeira atividade para realização na Semana Paulo Freire com modelo de gincana e pontuação de cursos.

→ **Aumentar em 10% os índices de empregabilidade dos alunos da Etec de Carapicuíba**

→ 4 anos

→ PPG 2022-2026

30,00%

2023 - Levantamento de informações

30,00%

Cronologia

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

2024 - Promover ações para busca e realização de parcerias

30,00%

Cronologia

- 20,00% - 13/04/2023

Recebemos a Secretaria do Trabalho de Carapicuíba para firmar uma parceria
Recebemos uma equipe do SEBRAE para capacitar os estudantes (de forma extracurricular) para ações e perfis empreendedores

→ **Aumentar em 5% as parcerias com empresas e demais instituições profissionais da região**

→ 5 anos

→ PPG 2022-2026

16,00%

2023 - Levantamento de informações

16,00%

Cronologia

- 80,00% - 13/04/2023

Com apoio da Secretaria do Trabalho e do Sebrae está sendo realizado o levantamento das empresas e das oportunidades de trabalho em nossa região

Indicadores

NSA - Perda escolar elevada nos períodos vespertino e noturno

Os dados extraídos das planilhas de Conselho de Classe Finais, e Sistema Acadêmico NSA referentes ao segundo semestre de 2023, apontaram que as turmas de Modular do período noturno precisam de maior atenção por parte da equipe escolar, no que diz respeito à perda.

Cursos que anteriormente não sofriam com perda escolar passaram a apresentar pontos de alerta. Independente do módulo e período, todas as turmas de cursos Concomitantes e Subsequentes sofreram evasão ao longo do ano passado.

As situações que demandam maior atenção estão nas turmas do período noturno, em que tem-se concentrado nossa maior perda, estão elencadas a seguir:

Administração: 1º/ 2º e 3º Módulos

Design Gráfico: 1º e 3º Módulos

Multimídia: 2º Módulo

Processos Fotográficos: 1º Módulo

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Recursos Humanos: 2º Módulo

Relatório de Resultados do Conselho de Classe Final na data de ref.: 30/12/2022

Habilitação	Classe	PROMOVIDO	PROMOVIDO COM P.P.	RETIDO POR RENDIMENTO
ADMINISTRAÇÃO	1º MÓDULO - C	28	0	2
	2º MÓDULO - C	22	1	1
	3º MÓDULO - C	23	0	0
	Total do Curso:	73	1	3
DESIGN GRÁFICO	1º MÓDULO - C	22	0	0
	3º MÓDULO - C	21	0	0
	Total do Curso:	43	0	0
MULTIMÍDIA	2º MÓDULO - C	24	0	3
	Total do Curso:	24	0	3
PROCESSOS FOTOGRAFICOS	1º MÓDULO - B	32	1	1
	Total do Curso:	32	1	1
RECURSOS HUMANOS	2º MÓDULO - A	23	1	5
	Total do Curso:	23	1	5
	Total Geral:	195	3	12

Sistema NSA - Impresso em 24/03/2023 15:13:55

Com o período vespertino a preocupação não é diferente, de semelhante modo, independente do módulo e período, todas as turmas de cursos Concomitantes e Subsequentes sofreram evasão ao longo do ano passado.

As situações que demandam maior atenção no período vespertino, em que tem-se concentrado nossa maior perda, estão elencadas a seguir:

Administração: 1º/ 2º e 3º Módulos

Design Gráfico: 2º Módulo

Multimídia: 1º e 2º Módulos

Processos Fotográficos: 2º Módulo

Relatório de Resultados do Conselho de Classe Final na data de ref.: 30/12/2022

Habilitação	Classe	PROMOVIDO	PROMOVIDO COM P.P.	RETIDO POR RENDIMENTO
ADMINISTRAÇÃO	1º MÓDULO - B	23	1	1
	2º MÓDULO - B	27	0	0
	3º MÓDULO - B	16	0	0
	Total do Curso:	66	1	1
DESIGN GRÁFICO	2º MÓDULO - B	26	0	0
	Total do Curso:	26	0	0
MULTIMÍDIA	1º MÓDULO - B	23	0	1
	3º MÓDULO - B	13	0	0
	Total do Curso:	36	0	1
PROCESSOS FOTOGRAFICOS	2º MÓDULO - C	27	1	1
	Total do Curso:	27	1	1
Total Geral:	155	2	3	

Sistema NSA - Impresso em 17/05/2023 14:50:47

Pela primeira, recebemos a notícia do bloqueio do curso de Administração para o período vespertino, o que gerou grande alerta e preocupação em toda comunidade escolar, considerando-se o fato de que por ano esse curso foi o carro chefe da unidade, tanto no aspecto da demanda, quanto da produtividade. Para decepção de todos foram esses exatos aspectos que nos trouxeram o bloqueio.

Dentre as principais causas da evasão apresentadas nos trancamentos formalizados tanto do período vespertino, quanto noturno encontramos "dificuldade em conciliar estudos e trabalho" "dificuldades ou problemas de ordem pessoal que impedem a continuidade dos cursos" "necessidade por busca de

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

trabalho".

WEBSAI - Baixo índice de empregabilidade dos estudantes matriculados

Na pesquisa WebSai aplicada em 2022, com todos os estudantes da unidade de ensino, constatou-se que uma parcela significativa dos estudantes (59%) informou que não trabalha. Dos que trabalham, 18% informaram que atuam fora da área do curso escolhido.

Quando questionados sobre estágio, 92% afirmam não fazer estágio e apenas 7% atuam como estagiários.

Abaixo gráficos gerados a partir dos dados da pesquisa WebSai:



Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Considerando-se que boa parte das desistências formalizadas na unidade de ensino são por motivos de busca de emprego ou oportunidades de trabalho, verificamos que se trata de um importante indicador.

Vestibulinho - Demandas satisfatórias nos processos seletivos

Apesar do momento difícil e de retomada, a unidade 144 tem conseguido manter boa demanda para abertura das turmas de Vestibulinho para o ano de 2023, assim como manteve nos últimos editais.

Nossa unidade vivenciou uma grande mudança no município, que foi a migração das turmas de ensino médio das escolas da Secretaria de Educação para o formato PEI (período integral). Os estudantes dessas unidades escolares eram nossos maiores candidatos aos cursos modulares e essa mudança trouxe uma queda brusca nos números, porém, apesar desse fator, temos seguido atingindo as demandas e ofertando todos os cursos propostos a casa semestre.

No caso do ensino médio, temos vivido o fenômeno inverso, aumento gradativo a cada ano que passa nos números de candidatos, tendo em 2023, atingido nossa maior marca: 11,15 por vaga.

CURSO	PERÍODO	2020			2021			2022			2023		
		TOTAL INSCRITOS	VAGAS	DEMANDA	TOTAL INSCRITOS	VAGAS	DEMANDA	TOTAL INSCRITOS	VAGAS	DEMANDA	TOTAL INSCRITOS	VAGAS	DEMANDA
ENSINO MÉDIO COM HABILITAÇÃO PROFISSIONAL DE TÉCNICO EM ADMINISTRAÇÃO - NOVOTEC INTEGRADO	Manhã	350	40	8,75	182	40	4,55	213	40	5,33	446	40	11,15
ENSINO MÉDIO COM HABILITAÇÃO PROFISSIONAL DE TÉCNICO EM COMUNICAÇÃO VISUAL - NOVOTEC INTEGRADO	Manhã	158	40	3,95	121	40	3,03	216	40	5,40	331	40	8,28
ENSINO MÉDIO COM HABILITAÇÃO PROFISSIONAL DE TÉCNICO EM MARKETING - NOVOTEC INTEGRADO	Manhã	97	40	2,43	83	40	2,08	108	40	2,70	175	40	4,38
ENSINO MÉDIO COM HABILITAÇÃO PROFISSIONAL DE TÉCNICO EM MULTIMÍDIA - NOVOTEC INTEGRADO	Manhã	-	-	-	-	-	-	129	40	3,23			
ENSINO MÉDIO COM HABILITAÇÃO PROFISSIONAL DE TÉCNICO EM MULTIMÍDIA - NOVOTEC INTEGRADO	Tarde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92	40	2,30
ENSINO MÉDIO COM HABILITAÇÃO PROFISSIONAL DE TÉCNICO EM PROCESSOS FOTOGRÁFICOS - NOVOTEC INTEGRADO	Manhã	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63	40	1,58
ENSINO MÉDIO COM HABILITAÇÃO PROFISSIONAL DE TÉCNICO EM PROGRAMAÇÃO DE JOGOS DIGITAIS - NOVOTEC INTEGRADO	Manhã	236	40	5,9	135	40	3,38	-	-	-	-	-	-
ENSINO MÉDIO COM HABILITAÇÃO PROFISSIONAL DE TÉCNICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - NOVOTEC INTEGRADO/AMS	Tarde	365	40	9,13	238	40	5,95	322	40	8,05	394	40	9,85

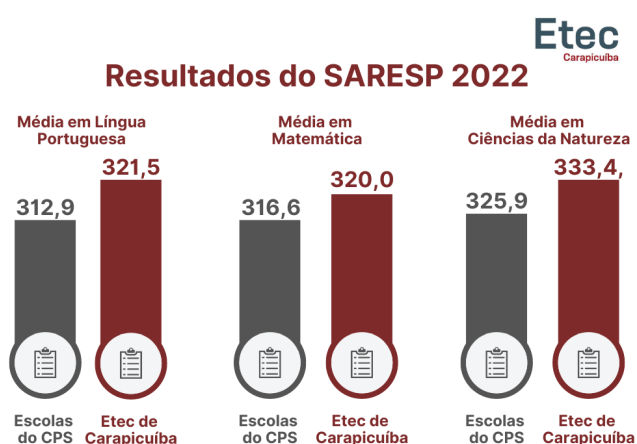
CURSO	PERÍODO	1º/2022			2º/2022			1º/2023		
		TOTAL INSCRITOS	VAGAS	DEMANDA	TOTAL INSCRITOS	VAGAS	DEMANDA	TOTAL INSCRITOS	VAGAS	DEMANDA
ADMINISTRAÇÃO (COM ATÉ 20% ONLINE)	Tarde	76	40	1,90	124	40	3,10	94	40	2,35
ADMINISTRAÇÃO (COM ATÉ 20% ONLINE)	Noite	118	40	2,95	138	40	3,45	105	40	2,63
COMUNICAÇÃO VISUAL I DESIGN GRÁFICO	Tarde	108	40	2,70	-	-	-	131	40	3,28
COMUNICAÇÃO VISUAL I DESIGN GRÁFICO	Noite	-	-	-	106	40	2,65	-	-	-
MULTIMÍDIA	Tarde	-	-	-	66	40	1,65	-	-	-
MULTIMÍDIA	Noite	66	40	1,65	-	-	-	61	40	1,53
PROCESSOS FOTOGRÁFICOS	Tarde	77	40	1,93	-	-	-	-	-	-
PROCESSOS FOTOGRÁFICOS	Noite	-	-	-	69	40	1,73	80	40	2,00
RECURSOS HUMANOS	Noite	103	40	2,58	-	-	-	-	-	-

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

SARESP - Resultados satisfatórios de avaliação

No quesito resultado de avaliações, os estudantes tem apresentado média satisfatória em português, matemática e ciências da natureza.

Abaixo elencamos gráfico sintetizado pela unidade com nossos resultados.



Apresentamos a seguir os números que serviram de base para o gráfico acima mencionado:

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

MÉDIAS DO SARESP 2022

INSTÂNCIAS	LÍNGUA PORTUGUESA			MATEMÁTICA			CIÊNCIAS DA NATUREZA		
	5º EF	9º EF	3ª EM	5º EF	9º EF	3ª EM	5º EF	9º EF	3ª EM
REDE ESTADUAL	197,0	244,2	261,9	211,3	248,6	262,1	220,2	264,4	266,9
DIRETORIA DE ENSINO	190,9	240,8	260,8	203,0	242,2	258,2	213,9	262,4	265,1
ESCOLAS DO CENTRO PAULA SOUZA	-	-	312,9	-	-	316,6	-	-	325,9
ESCOLA	-	-	321,5	-	-	320,0	-	-	333,4

MÉDIAS DO SAEB 2021 (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	210,5	256,0	268,4	218,7	253,5	261,4
ESCOLAS ESTADUAIS DE SÃO PAULO	214,4	262,8	278,3	226,9	259,3	269,0

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
 Área de Gestão Pedagógica – GEPED
 Plano Plurianual de Gestão 2023-2027



Níveis de Proficiência

ESCOLA TÉCNICA ESTADUAL: 290737 - CARAPICUIBA ETEC DE

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.
	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.
Suficiente	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	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

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

LÍNGUA PORTUGUESA

	5º EF	9º EF	3º 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

	5º EF	9º EF	3º 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

CIÊNCIAS DA NATUREZA

	5º EF	9º EF	3º 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 2023-2027



Língua Portuguesa

ESCOLA TÉCNICA ESTADUAL: 290737 - CARAPICUIBA ETEC DE

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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3ª EM	0,0	0,0	0,7	0,0	0,7	2,6	9,9	15,1	21,1	28,9	12,5	8,6	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	18,7	21,6	-	-
	Básico	150 a < 200	33,3	35,0	-	-
Suficiente	Adequado	200 a < 250	33,5	32,0	-	-
	Básico + Adequado		66,8	67,1	-	-
Avançado	Avançado	≥ 250	14,5	11,3	-	-

9º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL						
Classificação	Nível		Rede Estadual	Diretoria de Ensino	Escolas do Centro Paula Souza	Escola
Insuficiente	Abaixo do Básico	< 200	19,1	20,9	-	-
	Básico	200 a < 275	53,7	54,6	-	-
Suficiente	Adequado	275 a < 325	23,3	21,4	-	-
	Básico + Adequado		77,0	76,0	-	-
Avançado	Avançado	≥ 325	3,9	3,0	-	-

3ª SÉRIE DO ENSINO MÉDIO						
Classificação	Nível		Rede Estadual	Diretoria de Ensino	Escolas do Centro Paula Souza	Escola
Insuficiente	Abaixo do Básico	< 250	40,9	41,9	9,9	3,9
	Básico	250 a < 300	35,6	35,1	23,2	25,0
Suficiente	Adequado	300 a < 375	23,0	22,5	61,4	62,5
	Básico + Adequado		58,6	57,6	84,6	87,5
Avançado	Avançado	≥ 375	0,6	0,5	5,5	8,6

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
 Área de Gestão Pedagógica – GEPED
 Plano Plurianual de Gestão 2023-2027



Matemática

ESCOLA TÉCNICA ESTADUAL: 290737 - CARAPICUIBA ETEC DE

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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3ª EM	0,0	0,0	0,7	0,7	0,0	5,3	7,2	14,5	21,7	23,7	18,4	6,6	1,3

■ 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	24,7	29,9	-	-
	Básico	175 a < 225	35,4	37,0	-	-
Suficiente	Adequado	225 a < 275	29,6	26,2	-	-
	Básico + Adequado		65,0	63,2	-	-
Avançado	Avançado	≥ 275	10,3	6,9	-	-

9º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL						
Classificação	Nível		Rede Estadual	Diretoria de Ensino	Escolas do Centro Paula Souza	Escola
Insuficiente	Abaixo do Básico	< 225	33,5	37,9	-	-
	Básico	225 a < 300	51,5	50,8	-	-
Suficiente	Adequado	300 a < 350	13,1	10,1	-	-
	Básico + Adequado		64,6	60,9	-	-
Avançado	Avançado	≥ 350	1,9	1,2	-	-

3ª SÉRIE DO ENSINO MÉDIO						
Classificação	Nível		Rede Estadual	Diretoria de Ensino	Escolas do Centro Paula Souza	Escola
Insuficiente	Abaixo do Básico	< 275	61,0	64,2	19,4	13,8
	Básico	275 a < 350	35,5	33,3	54,4	59,9
Suficiente	Adequado	350 a < 400	3,4	2,4	23,5	25,0
	Básico + Adequado		38,8	35,7	78,0	84,9
Avançado	Avançado	≥ 400	0,2	0,1	2,7	1,3

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027



Ciências da Natureza

ESCOLA TÉCNICA ESTADUAL: 290737 - CARAPICUIBA ETEC DE

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	0,0	0,7	0,0	2,8	3,5	15,6	21,3	19,1	16,3	17,0	3,5

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	18,1	21,3	-	-
	Básico	175 a < 225	34,0	34,9	-	-
Suficiente	Adequado	225 a < 275	35,0	33,9	-	-
	Básico + Adequado		68,9	68,8	-	-
Avançado	Avançado	≥ 275	13,0	9,9	-	-

9º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL						
Classificação	Nível		Rede Estadual	Diretoria de Ensino	Escolas do Centro Paula Souza	Escola
Insuficiente	Abaixo do Básico	< 225	24,3	24,7	-	-
	Básico	225 a < 300	49,7	51,1	-	-
Suficiente	Adequado	300 a < 350	20,8	19,7	-	-
	Básico + Adequado		70,5	70,9	-	-
Avançado	Avançado	≥ 350	5,2	4,5	-	-

3ª SÉRIE DO ENSINO MÉDIO						
Classificação	Nível		Rede Estadual	Diretoria de Ensino	Escolas do Centro Paula Souza	Escola
Insuficiente	Abaixo do Básico	< 275	59,2	60,9	18,3	7,1
	Básico	275 a < 350	34,3	33,2	45,8	56,0
Suficiente	Adequado	350 a < 400	5,8	5,4	28,1	33,3
	Básico + Adequado		40,1	38,6	73,9	89,4
Avançado	Avançado	≥ 400	0,7	0,5	7,8	3,5

Conforme evidenciado pelo boletim do Saresp, a unidade obteve boas classificações na análise dos níveis de proficiência:

Língua Portuguesa:

Insuficiente: 3,9 na unidade x 9,9 nas escolas do CPS

Suficiente: 87,5 na unidade x 84,5 nas escolas do CPS

Avançado: 8,6 na unidade x 5,5 nas escolas do CPS

Matemática:

Insuficiente: 13,8 na unidade x 19,4 nas escolas do CPS

Suficiente: 84,9 na unidade x 78 nas escolas do CPS

Avançado: 1,3 na unidade x 2,7 nas escolas do CPS

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Ciências da Natureza:

Insuficiente: 7,1 na unidade x 18,3 nas escolas do CPS

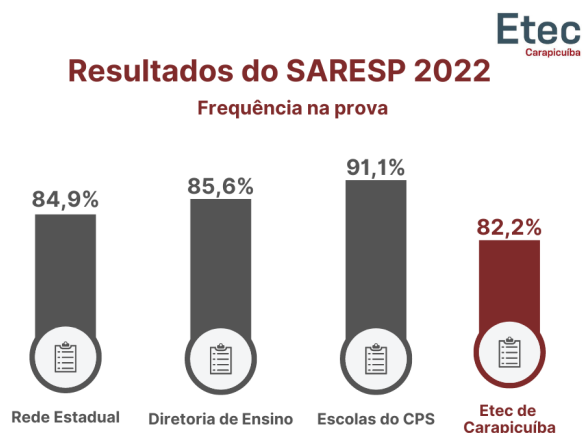
Suficiente: 89,4 na unidade x 73,9 nas escolas do CPS

Avançado: 3,5 na unidade x 7,8 nas escolas do CPS

Resultados esses que nos deixaram muito satisfeitos.

SARESP - Baixo índice de participação dos estudantes na avaliação

Embora o desempenho dos estudantes da unidade 144 tenha sido satisfatório no Saresp, a participação foi abaixo da média das escolas do Centro Paula Souza, conforme gráfico desenvolvido pela unidade abaixo:



Para desenvolvimento do gráfico acima, utilizou-se os dados do boletim a seguir:

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027



Boletim da Escola

ESCOLA TÉCNICA ESTADUAL: 290737 - CARAPICUIBA ETEC DE

DIRETORIA DE ENSINO / MUNICÍPIO: CARAPICUIBA / CARAPICUIBA

REGIÃO METROPOLITANA DE SÃO PAULO (RMSP)

SARESP 2022

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 2022

INSTÂNCIAS	5º EF	9º EF	3º EM	TOTAL	%
ESTADO	249.502	333.406	329.360	912.268	86,1
REDE ESTADUAL	119.773	294.451	295.339	709.563	84,9
DIRETORIA DE ENSINO	4.171	6.695	5.715	16.581	85,6
ESCOLAS DO CENTRO PAULA SOUZA*	-	-	27.096	27.096	91,1
ESCOLA	-	-	152	152	82,2

Referência: alunos presentes no 1º dia de avaliação

* Escolas do Centro Paula Souza que participaram do SARESP 2022: 221 escolas.

MÉDIAS DO SARESP 2022

INSTÂNCIAS	LÍNGUA PORTUGUESA			MATEMÁTICA			CIÊNCIAS DA NATUREZA		
	5º EF	9º EF	3º EM	5º EF	9º EF	3º EM	5º EF	9º EF	3º EM
REDE ESTADUAL	197,0	244,2	261,9	211,3	248,6	262,1	220,2	264,4	266,9
DIRETORIA DE ENSINO	190,9	240,8	260,8	203,0	242,2	258,2	213,9	262,4	265,1
ESCOLAS DO CENTRO PAULA SOUZA	-	-	312,9	-	-	316,6	-	-	325,9
ESCOLA	-	-	321,5	-	-	320,0	-	-	333,4

MÉDIAS DO SAEB 2021 (SISTEMA DE AVALIAÇÃO DA EDUCAÇÃO BÁSICA)

INSTÂNCIAS	LÍNGUA PORTUGUESA			MATEMÁTICA		
	5º EF	9º EF	3º EM	5º EF	9º EF	3º EM
ESCOLAS ESTADUAIS DO BRASIL	210,5	256,0	268,4	218,7	253,5	261,4
ESCOLAS ESTADUAIS DE SÃO PAULO	214,4	262,8	278,3	226,9	259,3	269,0

Acredita-se que os motivos da baixa participação foram falta de estímulos aos estudantes por parte do corpo docente, as datas de aplicação dos exames e a falta de aplicabilidade na vida estudantil da referida avaliação.

Análise SWOT

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Forças

Vestibulinho - Demandas satisfatórias nos processos seletivos
Apesar das dificuldades encontradas no período de retomada pós-pandemia e de migração das turmas de ensino médio para a modalidade PEI, a unidade 144 tem conseguido manter boa demanda para abertura de cursos do vestibulinho, sendo essa uma oportunidade para a continuidade de oferta de turmas, beneficiando município e comunidade escolar como um todo.
A Etec de Carapicuíba é a única escola técnica que oferta ensino gratuito no município, além de ser uma ótima opção para os alunos que buscam itinerário formativo de formação técnica.
Considerando o mencionado, consideramos esse indicador como uma força na unidade.

Fraquezas

NSA - Perda escolar elevada nos períodos vespertino e noturno
A perda escolar é considerada uma fraqueza em nossos indicadores, visto que os números da perda, especialmente nos modulares dos períodos vespertino e noturno tem sido muito elevados, conforme relatórios extraídos do NSA:

Relatório de Resultados do Conselho de Classe Final na data de ref: 30/12/2022					
Rabitação	Classe	PROMOVIDO	PROMOVIDO COM P.P.	RETIDO POR RENDIMENTO	
ADMINISTRAÇÃO	1º MÓDULO - B	23	1	1	
	1º MÓDULO - C	28	0	2	
	2º MÓDULO - B	27	0	0	
	2º MÓDULO - C	22	1	1	
	3º MÓDULO - B	16	0	0	
	3º MÓDULO - C	23	0	0	
	Total do Curso:	139	2	4	
DESIGN GRÁFICO	1º MÓDULO - C	22	0	0	
	2º MÓDULO - B	26	0	0	
	3º MÓDULO - C	21	0	0	
	Total do Curso:	69	0	0	
MULTIMÍDIA	1º MÓDULO - B	23	0	1	
	2º MÓDULO - C	24	0	3	
	3º MÓDULO - B	13	0	0	
	Total do Curso:	60	0	4	
PROCESSOS FOTOGRAFICOS	1º MÓDULO - B	32	1	1	
	2º MÓDULO - C	27	1	1	
	3º MÓDULO - B	17	0	0	
	Total do Curso:	76	2	2	
Sistema NSA - Impresso em 17/05/2023 16:21:02		Total Geral:	344	4	10

Gráfico de Resultados

■ PROMOVIDO
■ PROMOVIDO COM P.P.
■ RETIDO POR RENDIMENTO

Esse indicador é visto como uma fraqueza para nossa unidade, pois pode influenciar diretamente na oferta de curso, o que causaria danos a toda Comunidade escolar e extra-escolar.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Fraquezas

SARESP - Baixo índice de participação dos estudantes na avaliação

Embora o desempenho dos estudantes da unidade 144 tenha sido satisfatório no Saresp, a participação foi abaixo da média das escolas do Centro Paula Souza.

O índice da unidade também foi abaixo do esperado no ano de 2021, e a repetição nos preocupou e evidenciou tal situação como uma fraqueza da unidade.

A participação dos estudantes é de extrema importância para aferição da aprendizagem e análise do desempenho da unidade, de forma que é preciso debruçar atenção a essa fraqueza, a fim de melhorar essa situação.

Abaixo boletim das aplicações do Saresp em nossa Unidade:

2021



Boletim da Escola

ESCOLA TÉCNICA ESTADUAL: 290737 - CARAPICUIBA ETEC DE
DIRETORIA DE ENSINO / MUNICÍPIO: CARAPICUIBA / CARAPICUIBA
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	3º 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	3.285	6.118	4.759	14.162	79,0
ESCOLAS DO CENTRO PAULA SOUZA*	-	-	20.076	20.076	75,4
ESCOLA	-	-	76	76	66,1

Referência: alunos presentes no 1º dia de avaliação
 * Escolas do Centro Paula Souza que participaram do SARESP 2021: 217 escolas.

2022



Boletim da Escola

ESCOLA TÉCNICA ESTADUAL: 290737 - CARAPICUIBA ETEC DE
DIRETORIA DE ENSINO / MUNICÍPIO: CARAPICUIBA / CARAPICUIBA
REGIÃO METROPOLITANA DE SÃO PAULO (RMSP)

SARESP 2022

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 2022

INSTÂNCIAS	5º EF	9º EF	3º EM	TOTAL	%
ESTADO	249.502	333.406	329.360	912.269	86,1
REDE ESTADUAL	119.773	294.451	295.339	709.563	84,9
DIRETORIA DE ENSINO	4.171	6.695	5.715	16.581	85,6
ESCOLAS DO CENTRO PAULA SOUZA*	-	-	27.096	27.096	91,1
ESCOLA	-	-	152	152	82,2

Referência: alunos presentes no 1º dia de avaliação
 * Escolas do Centro Paula Souza que participaram do SARESP 2022: 221 escolas.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Oportunidades

SARESP - Resultados satisfatórios de avaliação

No quesito resultado de avaliações, os estudantes tem apresentado média satisfatória em português, matemática e ciências da natureza, no Saresp, sendo esse indicador considerado uma oportunidade relevante para a unidade de ensino, pois demonstra a qualidade do processo de aprendizagem dos estudantes.

Tais índices são benéficos a toda comunidade escolar, pois evidenciam a aquisição de competências por parte dos estudantes, demonstram que o empenho dos docentes tem trazido resultados em sala de aula e confere sensação de confiança aos candidatos aos vestibulares.

MÉDIAS DO SARESP 2021

INSTÂNCIAS	LÍNGUA PORTUGUESA			MATEMÁTICA		
	5ª EF	9ª EF	3ª EM	5ª EF	9ª EF	3ª EM
REDE ESTADUAL	198,2	241,3	263,1	210,2	246,7	264,2
DIRETORIA DE ENSINO	192,6	239,0	261,6	203,4	240,5	259,2
ESCOLAS DO CENTRO PAULA SOUZA	-	-	309,8	-	-	315,5
ESCOLA	-	-	330,2	-	-	326,1

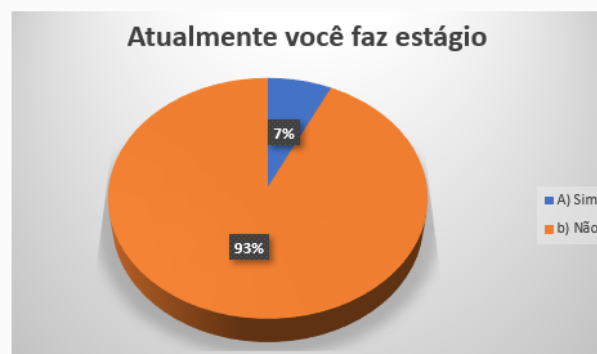
MÉDIAS DO SARESP 2022

INSTÂNCIAS	LÍNGUA PORTUGUESA			MATEMÁTICA			CIÊNCIAS DA NATUREZA		
	5ª EF	9ª EF	3ª EM	5ª EF	9ª EF	3ª EM	5ª EF	9ª EF	3ª EM
REDE ESTADUAL	197,0	244,2	261,9	211,3	248,6	262,1	220,2	264,4	266,9
DIRETORIA DE ENSINO	190,9	240,8	260,8	203,0	242,2	258,2	213,9	262,4	265,1
ESCOLAS DO CENTRO PAULA SOUZA	-	-	312,9	-	-	316,6	-	-	325,9
ESCOLA	-	-	321,5	-	-	320,0	-	-	333,4

Ameaças

WEBSAI - Baixo índice de empregabilidade dos estudantes matriculados

Considerando-se que boa parte dos trancamentos de curso de nossa unidade é sobre dificuldade de conciliar emprego e trabalho, ou pela necessidade de buscar oportunidades de emprego, vemos o baixo índice de empregabilidade/ estágios apresentado na pesquisa WebSai, aplicada em 2022 como uma ameaça a ser tratada com prioridade.



Prioridades

Planejar estratégias de motivação aos estudantes

A perda escolar e a baixa frequência em atividades como o Saresp e outras realizadas na unidade de ensino podem ser indicadores de desmotivação dos estudantes.

O período pós pandemia tem apresentado um perfil diferente de estudantes. Tal situação sinaliza um alerta para a equipe escolar, que tem como prioridade planejar estratégias para proporcionar um ambiente agradável e empático, a fim de que os alunos sintam-se motivados e aptos a desenvolver tanto suas competências técnicas, quando as socioemocionais. Assim, poderão ser profissionais completos e aptos ao mundo do trabalho

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Itens da Análise SWOT relacionados

- Fraquezas -
- Ameaças -

Manter qualidade de ensino, buscar parcerias e oportunidades de trabalho para os estudantes

Manter a qualidade de ensino, de estrutura e de corpo docente e ampliar a busca por parcerias para oferta de trabalho aos estudantes, são prioridades. Embora a avaliação dos estudantes tenha sido satisfatória, é possível melhorar. Devemos nos manter acompanhando as turmas e planejando ações para o rendimento se mantenha bom. Mas precisamos nos manter atentos ao fato de que apesar de a demanda dos vestibulinhos ter sido satisfatória, ela vem caindo ao longo dos últimos anos, de modo, que precisamos melhorar as estratégias de divulgação e visibilidade.

Itens da Análise SWOT relacionados

- Forças -
- Oportunidades -

Oferecer suporte técnico/pedagógico e socioemocional aos estudantes

As lacunas de aprendizagem, os traumas, medos e inseguranças que os alunos enfrentam nesse retorno presencial são ameaças ao bom desempenho pedagógico e andamento das atividades escolares, sendo o atendimento desse aspecto prioritário.

Itens da Análise SWOT relacionados

- Fraquezas -
- Fraquezas -
- Ameaças -

Objetivos

Manter oferta de cursos que proporcionem empregabilidade aos nossos alunos, a partir de um levantamento das demandas da cidade e seu entorno.

Prioridades relacionadas

- Manter qualidade de ensino, buscar parcerias e oportunidades de trabalho para os estudantes

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Metas relacionadas

- Aumentar em 5% a taxa média de aprovação nos modulares, por meio da realização de busca ativa e acompanhamento de metodologias ativas

Promover ações e projetos que motivem os alunos quanto à permanência em seus cursos e trabalhem com o desenvolvimento de competências socioemocionais.

Prioridades relacionadas

- Planejar estratégias de motivação aos estudantes
- Oferecer suporte técnico/pedagógico e socioemocional aos estudantes

Metas relacionadas

- Aumentar em 20% a participação dos docentes nas atividades escolares

Metas

Aumentar em 5% a taxa média de aprovação nos modulares, por meio da realização de busca ativa e acompanhamento de metodologias ativas

Duração prevista de 1 ano

O aumento da perda escolar e baixa produtividade dos cursos é fator alarmante nos cursos técnicos regulares das Etecs e intensificou-se desde o início da Pandemia de Covid-19. Alguns cursos da unidade, embora com grande demanda no vestibulinho, apresentam problemas de evasão e baixa produtividade. Assim, é meta da U.E. é reduzir a Evasão Escolar nos cursos do período noturno, bem como acompanhar as possíveis lacunas de aprendizagem deixadas pelo período de ensino remoto/híbrido. Essa é uma meta para desenvolvimento em 1 ano com início em 2023.

Objetivo relacionado: Manter oferta de cursos que proporcionem empregabilidade aos nossos alunos, a partir de um levantamento das demandas da cidade e seu entorno.

Planejamento

→ 2023 (1º Ano)

- **Levantar problemas e propor ações para melhoria efetiva na taxa de aprovação**

Verificar os principais indicadores que levem a retenção e perda escolar. Propor ações de melhorias para redução da perda e aumento na taxa de aprovação.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Projetos relacionados

- **Projeto nº 0/2022**

Projeto de Coordenação Pedagógica da Etec Carapicuíba – 2023

Início: 01/02/2023

Final: 31/01/2024

O presente projeto tem foco nas estratégias metodológicas dos componentes curriculares práticos, visando a recuperação das lacunas de aprendizagem, nas habilitações que tiveram índices de permanência dos alunos abaixo de 65% das turmas do Ensino Médio com Habilitação Profissional (Mtec-ofertado em período matutino ou vespertino) no 1º semestre de 2022, comparando os alunos matriculados na 1ª. Série de 2021. Também farão parte do projeto, as habilitações que tiveram índices de permanência dos alunos abaixo de 65%, nos cursos ofertados de forma concomitante ou subsequente (cursos modulares), da Sede e das Classes Descentralizadas (quando houver), comparando os matriculados no 1º módulo no 1º semestre/2022 (tendo transcorrido 30 dias do início das aulas), com o total de alunos que permaneceram matriculados no 2º módulo, no 2º semestre/2022. Fazem parte deste projeto as habilitações: Técnico em Administração Tarde, Administração Noite, Design Gráfico e Multimídia noite. O resultado esperado é acompanhar todas as turmas citadas a fim de que, por meio dos registros acadêmicos e do desenvolvimento das atividades previstas neste projeto, fique evidenciado o emprego de no mínimo duas metodologias ativas semestralmente, nos componentes Curriculares práticos previstos em Plano de curso.

- **Projeto nº 0/2022**

Projeto de Orientação e Apoio Educacional da Etec de Carapicuíba – 2023

Início: 01/02/2023

Final: 31/01/2024

O retorno ao ensino presencial não minimizou os problemas de evasão e mostrou que a ação conjunta de toda a equipe escolar são fundamentais no processo de permanência do aluno. O presente projeto tem como foco as estratégias de busca ativa dos discentes, de todas as turmas das habilitações profissionais dos cursos ofertados de forma concomitante ou subsequente (cursos modulares), da Sede e das Classes Descentralizadas (quando houver), que tiveram índices de perda acima de 30%, entre os primeiros e segundos módulos, utilizando-se como parâmetro de levantamento o total de alunos matriculados no 1º módulo, no 1º semestre/2022, em comparação com o total de alunos que permaneceram matriculados no 2º módulo, no 2º semestre/2022, tendo transcorrido 30 dias do início das aulas, que no caso da Etec de Carapicuíba são as habilitações: Técnico em ADM Tarde e DG, MM noite-sede. Tendo como resultado esperado ter acompanhado todas as turmas que fazem parte do escopo, a fim

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

de que, por meio dos registros de acompanhamento deste projeto, fique evidenciado o emprego das mais diversas ações e mecanismos de busca ativa, com a finalidade de recuperar os alunos evadidos, independente da causa.

Aumentar em 20% a participação dos docentes nas atividades escolares

Duração prevista de 5 anos

Muitas das atividades propostas pela unidade de ensino acabam não contando com a efetiva participação e engajamentos de todo o corpo docente. Notou-se ao longos dos últimos anos que a participação acaba sendo efetiva nas atividades fixas, que envolvem pontuação docente, tais como reuniões de planejamento ou pedagógicas.

Analisando tal fato, concluiu-se que a falta de adesão aos projetos escolares pode contribuir com a desmotivação de nosso estudante, que gostaria de ver seu docente atuante e participante ao seu lado.

Considerando o apresentado, tem-se como meta aumentar a participação dos docentes nos projetos e proposta escolares com objetivo de motivá-los a fim de que os estudantes sejam beneficiados também.

Objetivo relacionado: Promover ações e projetos que motivem os alunos quanto à permanência em seus cursos e trabalhem com o desenvolvimento de competências socioemocionais.

Planejamento

→ **2023 (1º Ano)**

- **Realizar pesquisa com os docentes e comunidade escolar**

Realizar pesquisa com os docentes a fim de levantar suas propostas e sugestões de atividades para inclusão na rotina escolar

→ **2024 (2º Ano)**

- **Tratar dados da pesquisa**

Tratar dados da pesquisa, analisar as respostas, elencar principais apontamentos

→ **2025 (3º Ano)**

- **Fazer análise SWOT**

Fazer análise SWOT para identificar as forças, fraquezas, oportunidades e ameaças da

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

proposta de trabalho

→ **2026 (4º Ano)**

- **Realizar tratamento dos dados levantados**

Tratar os dados levantados e verificar as propostas satisfatórias para sistematização e implantação na unidade

→ **2027 (5º Ano)**

- **Implantar os resultados satisfatórios identificados**

Após a análise dos dados, a proposta é sistematizar os resultados satisfatórios identificados

Projetos relacionados

- **Projeto nº 2927/2023**
Agência Jovem Etec Carapicuíba

Início: 02/05/2023

Final: 31/12/2023

Estruturar uma agência jovem para engajamento e interesse dos estudantes nas atividades escolares e também por seu setor produtivo/ área de atuação. Os estudantes serão voluntários e poderão auxiliar dentre outras demandas nos processos comunicativos da unidade de ensino.

Entende-se que essa proposta pode auxiliar a promover a experiência profissional, realizar práticas de mercado, autopromoção profissional, como também à aplicação das bases tecnológicas estudadas ao longo do curso. Espera-se, com isso, estreitar a relação da comunidade escolar aumentando e motivando tanto os estudantes, quanto as possíveis parceiras e/ou oportunidades de trabalho.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Projetos

PROJETO Nº 2927/2023

Agência Jovem Etec Carapicuíba

Unidade:	144 - Etec de Carapicuíba
Responsável:	HAYDEE S. P. MARTINS
Início:	02/05/2023
Final:	31/12/2023
Entrada:	14/04/2023 15:34
Situação:	Aprovado

Resumo

Estruturar uma agência jovem para engajamento e interesse dos estudantes nas atividades escolares e também por seu setor produtivo/ área de atuação. Os estudantes serão voluntários e poderão auxiliar dentre outras demandas nos processos comunicativos da unidade de ensino.

Entende-se que essa proposta pode auxiliar a promover a experiência profissional, realizar práticas de mercado, autopromoção profissional, como também à aplicação das bases tecnológicas estudadas ao longo do curso. Espera-se, com isso, estreitar a relação da comunidade escolar aumentando e motivando tanto os estudantes, quanto as possíveis parceiras e/ou oportunidades de trabalho.

Objetivo geral

Estruturar uma agência jovem para gerar motivação e engajamento dos estudantes junto às atividades escolares.

Objetivos específicos

Propiciar a prática profissional aos estudantes;

Motivar os estudantes a participarem ativamente das atividades escolares;

Fomentar o networking da comunidade escolar;

Possibilitar a troca profissional entre docentes e estudantes de todos os eixos tecnológicos da unidade de ensino;

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Justificativa

Entende-se que essa proposta pode auxiliar a promover a experiência profissional, a realizar práticas de mercado, à autopromoção profissional, como também à aplicação das bases tecnológicas estudadas ao longo do curso. Outro aspecto relevante é que a participação do aluno em ações voltadas ao andamento dos trabalhos escolares pode servir como um fator motivacional para o pertencimento de toda comunidade escolar.

Também acredita-se que a agência pode proporcionar experiência e aperfeiçoamento profissional, visto que a maioria das vagas de emprego exige prática profissional como requisito de contratação, dessa forma, a vivência na agência é relevante para atender esse quesito.

No mais, a aprendizagem por meio de problemas e projetos é reconhecida e fomentada no CPS, o que ressalta a pertinência em desenvolver um projeto que estimule essas prática e exercite as bases tecnológicas desenvolvidas nos currículos escolares.

Metodologia

Elaborar um calendário de publicações;

Desenvolver fluxograma do processo de solicitação/produção/aprovação/publicação;

Formatar briefing para solicitação de material;

Criar manual de identidade visual e especificações técnicas para publicações;

Formar equipes de trabalho por material solicitado (voluntários);

Definir equipe de aprovação das peças (professores e administrativo);

Gerenciar mídias e projetos.

Resultados Esperados

Motivar os estudantes da unidade de ensino à participarem de ações e projetos escolares;

Estabelecer dinâmicas para o fluxo, organização e unidade dos trabalhos da agência;

Atender as demandas de comunicação da escola em relação a peças físicas e digitais;

Estreitar a relação da comunidade escolar aumentando e motivando as parceiras e oportunidades de trabalho.

Equipe

AGNACILDA S. ROCHA

HAYDEE S. P. MARTINS

JOSE C. L. COSCIA

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

AGNACILDA S. ROCHA
HAYDEE S. P. MARTINS
MARIA F. ALVES
RENATA M. MELO

Recursos

Item	Possui
Computador	sim
Sala de reuniões	sim

Atividades

Atividade	Início	Final
Divulgação e captação de pessoas Buscar pessoas para compor a agencia, docentes e estudantes. Processo iniciado no ano anterior e que terá continuidade agora Responsáveis pela atividade: - AGNACILDA S. ROCHA - HAYDEE S. P. MARTINS	02/05/2023	30/06/2023
Estruturação da agência Elaborar um calendário / definir como será o fluxograma de trabalho / desenvolver um briefing para solicitação de serviço. Responsáveis pela atividade: - AGNACILDA S. ROCHA - HAYDEE S. P. MARTINS	03/07/2023	30/09/2023
Criação dos manuais Criação e organização do manual de identidade visual e do de especificações técnicas para publicações. Responsáveis pela atividade: - AGNACILDA S. ROCHA - HAYDEE S. P. MARTINS	01/09/2023	30/10/2023

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Atividade	Início	Final
Início das atividades da agência Produção de material de comunicação para Etec de Carapicuíba conforme demanda. Orientação e acompanhamento no recebimento do briefing/produção/finalização/aprovação/publicação. Responsáveis pela atividade: - AGNACILDA S. ROCHA - HAYDEE S. P. MARTINS	30/10/2023	20/12/2023
Orientação e acompanhamento da Agência Jovem Orientação e acompanhamento do recebimento do briefing / produção / finalização / aprovação / publicação de material de comunicação para Etec de Carapicuíba conforme demanda. Responsáveis pela atividade: - AGNACILDA S. ROCHA - HAYDEE S. P. MARTINS	30/10/2023	31/12/2023

Histórico

14/04/2023 17:35 - Aprovado

14/04/2023 16:22 - Encaminhado ao diretor

Saída: 14/04/2023 17:35

Avaliador: ALINE S. SANTOS - DIRETOR DE ESCOLA TÉCNICA

Parecer:

Professor apto ao projeto

De acordo com as informações apresentadas

O projeto é pertinente ao desenvolvimento na unidade e as atividades tem sugestão de desenvolvimento adequadas

A proposta atende a meta em questão

14/04/2023 15:34 - Encaminhado ao CP

Saída: 14/04/2023 16:22

Avaliador: DAVI S. PEIXOTO - COORDENADOR PEDAGÓGICO

Parecer:

O projeto reúne características plausíveis, pois alia questões pedagógicas e competências profissionais. Desta forma é possível desenvolver, tanto a teoria quanto a prática no ambiente escolar

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

com auxílio de professores, colegas, e coordenação/direção.

14/04/2023 15:34 - Cadastro de projeto

Saída: 14/04/2023 15:34

14/04/2023 15:34 - Em elaboração

Saída: 14/04/2023 15:34

PROJETO Nº 3068/2023

Fotógrafo Sombra

Unidade:	144 - Etec de Carapicuíba
Responsável:	JOSE C. L. COSCIA
Início:	02/05/2023
Final:	31/12/2023
Entrada:	24/05/2023 13:44
Situação:	Aprovado

Resumo

O projeto visa através de incentivo aos alunos reduzir a evasão e diminuir as faltas discentes nas turmas que serão aplicadas. Serão oferecidas 5 premiações aos alunos que tiverem melhor desempenho no semestre e 5 premiações aos alunos que tiverem melhor recuperação no semestre. A premiação será 1 dia de acompanhamento como fotógrafo sombra, do trabalho de um fotógrafo em estúdio ou locação.

Objetivo geral

Estimular os estudantes do curso de fotografia, que tem apresentado elevada perda escolar

Objetivos específicos

Proporcionar aos estudantes uma maneira de vivenciar a prática profissional com grandes fotógrafos

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

da contemporaneidade

Justificativa

A Etec Carapicuíba precisa deste projeto para diminuir os índices de perda escolar e faltas discentes uma vez que foi notado um aumento considerável nesses índices. Tornou-se perceptível que falta estímulo motivacional para esses alunos, com a implantação deste projeto esperamos resolver esta questão. O projeto será desenvolvido no decorrer do semestre com ampla divulgação aos alunos e acompanhamento sistemático das presenças e participações dos alunos em salas de aulas, para que possamos evidenciar o aumento da frequência dos alunos faltosos e retorno de alunos as atividades escolares propostas pelo corpo docente e coordenação. Os alunos serão avaliados pelo corpo docente que irá decidir quais alunos serão premiados ao final de cada semestre. Esperamos com esse projeto diminuir as faltas discentes, diminuição da evasão e uma melhora considerável no aproveitamento escolar dos alunos.

Metodologia

Informar a comunidade escolar;
Estabelecer acompanhamento;
Elencar os vencedores;
Proporcionar e acompanhar a premiação.

Resultados Esperados

Espera-se auxiliar na motivação dos estudantes e ao mesmo tempo incrementar sua prática profissional.

Equipe

AGNACILDA S. ROCHA
HAYDEE S. P. MARTINS
JOSE C. L. COSCIA
AGNACILDA S. ROCHA
HAYDEE S. P. MARTINS
MARIA F. ALVES
RENATA M. MELO

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Recursos

Item	Possui
sala de aula	sim

Atividades

Atividade	Início	Final
Divulgação aos alunos e professores envolvidos no projeto Divulgar amplamente o projeto Responsáveis pela atividade: - JOSE C. L. COSCIA	01/05/2023	31/12/2023
Acompanhamento quinzenal Acompanhamento quinzenal das presenças e participação do corpo discente Responsáveis pela atividade: - JOSE C. L. COSCIA	01/06/2023	30/09/2023
Análise das participações Analisar as participações e elencar os vencedores Responsáveis pela atividade: - JOSE C. L. COSCIA	02/10/2023	31/10/2023
Organizar e acompanhar a premiação Organizar e acompanhar a premiação dos vencedores Responsáveis pela atividade: - JOSE C. L. COSCIA	01/11/2023	31/12/2023

Histórico

24/05/2023 15:44 - Aprovado

24/05/2023 15:34 - Encaminhado ao diretor

Saída: 24/05/2023 15:44

Avaliador: ALINE S. SANTOS - DIRETOR DE ESCOLA TÉCNICA

Parecer:

De acordo com projeto

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

24/05/2023 13:44 - Encaminhado ao CP

Saída: 24/05/2023 15:34

Avaliador: DAVI S. PEIXOTO - COORDENADOR PEDAGÓGICO

Parecer:

O projeto é pertinente e encontra sua justificativa em um cenário pós pandemia em que muitas oportunidades de atuação presencial não foram possíveis. Por essa razão o projeto visa aproximar o aluno/aprendiz ao mundo profissional. Desta forma é possível que este aluno conclua o curso, uma vez que foi instigado aos processos próprios da formação técnica oferecida pelo curso.

24/05/2023 13:44 - Cadastro de projeto

Saída: 24/05/2023 13:44

24/05/2023 13:44 - Em elaboração

Saída: 24/05/2023 13:44

PROJETO Nº 3069/2023
Agência Jovem Etec Carapicuíba

Unidade:	144 - Etec de Carapicuíba
Responsável:	HAYDEE S. P. MARTINS
Início:	02/05/2023
Final:	31/12/2023
Entrada:	24/05/2023 14:50
Situação:	Aprovado

Resumo

Estruturar uma agência jovem para engajamento e interesse dos estudantes nas atividades escolares e também por seu setor produtivo/ área de atuação. Os estudantes serão voluntários e poderão auxiliar dentre outras demandas nos processos comunicativos da unidade de ensino. Entende-se que essa proposta pode auxiliar a promover a experiência profissional, realizar práticas de mercado,

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

autopromoção profissional, como também à aplicação das bases tecnológicas estudadas ao longo do curso. Espera-se, com isso, estreitar a relação da comunidade escolar aumentando e motivando tanto os estudantes, quanto as possíveis parceiras e/ou oportunidades de trabalho.

Objetivo geral

Estruturar uma agência jovem para gerar motivação e engajamento dos estudantes junto às atividades escolares.

Objetivos específicos

Propiciar a prática profissional aos estudantes;

Motivar os estudantes a participarem ativamente das atividades escolares;

Fomentar o networking da comunidade escolar;

Possibilitar a troca profissional entre docentes e estudantes de todos os eixos tecnológicos da unidade de ensino.

Justificativa

Entende-se que essa proposta pode auxiliar a promover a experiência profissional, a realizar práticas de mercado, à autopromoção profissional, como também à aplicação das bases tecnológicas estudadas ao longo do curso. Outro aspecto relevante é que a participação do aluno em ações voltadas ao andamento dos trabalhos escolares pode servir como um fator motivacional para o pertencimento de toda comunidade escolar. Também acredita-se que a agência pode proporcionar experiência e aperfeiçoamento profissional, visto que a maioria das vagas de emprego exige prática profissional como requisito de contratação, dessa forma, a vivência na agência é relevante para atender esse quesito. No mais, a aprendizagem por meio de problemas e projetos é reconhecida e fomentada no CPS, o que ressalta a pertinência em desenvolver um projeto que estimule essas prática e exercite as bases tecnológicas desenvolvidas nos currículos escolares.

Metodologia

Elaborar um calendário de publicações;

Desenvolver fluxograma do processo de solicitação/produção/aprovação/publicação;

Formatar briefing para solicitação de material;

Criar manual de identidade visual e especificações técnicas para publicações;

Formar equipes de trabalho por material solicitado (voluntários); Definir equipe de aprovação das peças (professores e administrativo);

Gerenciar mídias e projetos.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Resultados Esperados

Motivar os estudantes da unidade de ensino à participarem de ações e projetos escolares; Estabelecer dinâmicas para o fluxo, organização e unidade dos trabalhos da agência; Atender as demandas de comunicação da escola em relação a peças físicas e digitais; Estreitar a relação da comunidade escolar aumentando e motivando as parcerias e oportunidades de trabalho.

Equipe

AGNACILDA S. ROCHA
HAYDEE S. P. MARTINS
JOSE C. L. COSCIA
AGNACILDA S. ROCHA
HAYDEE S. P. MARTINS
MARIA F. ALVES
RENATA M. MELO

Recursos

Item	Possui
Notebook/ Computador	sim
sala de reunião	sim

Atividades

Atividade	Início	Final
Divulgação e captação de pessoas Buscar pessoas para compor a agencia, docentes e estudantes. Processo iniciado no ano anterior e que terá continuidade agora Responsáveis pela atividade: - AGNACILDA S. ROCHA - HAYDEE S. P. MARTINS	02/05/2023	30/06/2023

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Atividade	Início	Final
Estruturação da agência Elaborar um calendário / definir como será o fluxograma de trabalho / desenvolver um briefing para solicitação de serviço. Responsáveis pela atividade: - AGNACILDA S. ROCHA - HAYDEE S. P. MARTINS	03/07/2023	30/09/2023
Criação dos manuais Criação e organização do manual de identidade visual e do de especificações técnicas para publicações. Responsáveis pela atividade: - AGNACILDA S. ROCHA - HAYDEE S. P. MARTINS	02/10/2023	31/10/2023
Início das atividades da agência Produção de material de comunicação para Etec de Carapicuíba conforme demanda. Orientação e acompanhamento no recebimento do briefing/produção/finalização/aprovação/publicação. Responsáveis pela atividade: - AGNACILDA S. ROCHA - HAYDEE S. P. MARTINS	01/11/2023	22/12/2023
Orientação e acompanhamento da Agência Jovem Orientação e acompanhamento do recebimento do briefing / produção / finalização / aprovação / publicação de material de comunicação para Etec de Carapicuíba conforme demanda. Responsáveis pela atividade: - AGNACILDA S. ROCHA - HAYDEE S. P. MARTINS	01/11/2023	31/12/2023

Histórico

24/05/2023 15:40 - Aprovado

24/05/2023 15:35 - Encaminhado ao diretor

Saída: 24/05/2023 15:40

Avaliador: ALINE S. SANTOS - DIRETOR DE ESCOLA TÉCNICA

Parecer:

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

24/05/2023 14:53 - Encaminhado ao CP

Saída: 24/05/2023 15:35

Avaliador: DAVI S. PEIXOTO - COORDENADOR PEDAGÓGICO

Parecer:

O projeto é pertinente e encontra sua justificativa em um cenário pós pandemia em que muitas oportunidades de atuação presencial não foram possíveis. Por essa razão o projeto visa aproximar o aluno/aprendiz ao mundo profissional. Desta forma é possível que este aluno conclua o curso, uma vez que foi instigado aos processos próprios da formação técnica oferecida pelo curso.

24/05/2023 14:53 - Cadastro de projeto

Saída: 24/05/2023 14:53

24/05/2023 14:50 - Em elaboração

Saída: 24/05/2023 14:53

PROJETO Nº 3070/2023

Emprega Etec 144

Unidade:	144 - Etec de Carapicuíba
Responsável:	MARIA F. ALVES
Início:	02/05/2023
Final:	31/12/2023
Entrada:	24/05/2023 15:50
Situação:	Aprovado

Resumo

Esse projeto visa a organização de ações que aproximem o aluno das empresas da Região Oeste. Em parceria com a Secretaria do Trabalho da Prefeitura de Carapicuíba que proporcionará o contato com o Departamento de Recursos Humanos das empresas da região serão organizados mutirões de cadastramento dos alunos em um banco de dados, que facilitará na divulgação das ofertas de estágio

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

e emprego e no processo de seleção, bem como associações de integração, visando ampliar a oferta de vagas e a quantidade de estudantes empregados.

Objetivo geral

O objetivo do projeto consiste em:

1. promover a integração entre a Etec Carapicuíba, Secretaria do Trabalho (Prefeitura Municipal) e Empresas da região;
2. fomentar a inserção dos discentes da Etec Carapicuíba ao mercado de trabalho;

Objetivos específicos

Melhorar taxa de emprego e parcerias da unidade de ensino;

Motivar os estudantes pela busca de oportunidades de trabalho em sua área de atuação;

Proporcionar ferramentas para que os estudantes sintam-se preparados para processos seletivos e entrevistas de emprego.

Justificativa

Observando a dificuldade que os estudantes tem em conseguir o primeiro emprego ou recolocar-se no mercado de trabalhando devido a competitividade, exigências ou falta conhecimento do público externo a respeito da mão-de-obra especializada que temos na região, buscaremos parcerias com a Prefeitura - Secretaria do Trabalho, Agentes de Integração, Empresas Locais. Realizaremos reuniões , cadastro, divulgação das vagas, feiras e palestras sobre o assunto. Dessa forma, a Etec Carapicuíba necessita deste projeto para a divulgação de oportunidades de emprego, estágio e inserção dos alunos no mercado de trabalho e para contribuir com as empresas da região que buscam mão de obra qualificada.

Metodologia

- Fazer contatos a fim de firmar parcerias;
- Realizar eventos e palestras aos estudantes;
- Unir empresas e comunidade escolar; - Divulgar resultados.

Resultados Esperados

Espera-se, com o desenvolvimento do projeto, ampliar em 10% a taxa de empregabilidade dos alunos com a finalidade de motivá-los e promover maior visibilidade da Etec de Carapicuíba na região.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Equipe

AGNACILDA S. ROCHA
HAYDEE S. P. MARTINS
JOSE C. L. COSCIA
AGNACILDA S. ROCHA
HAYDEE S. P. MARTINS
MARIA F. ALVES
RENATA M. MELO

Recursos

Item	Possui
Computador	sim
sala de reuniões	sim

Atividades

Atividade	Início	Final
Cadastramento / Palestras Organizar um mutirão para cadastramento dos alunos e palestras Responsáveis pela atividade: - MARIA F. ALVES	02/05/2023	30/06/2023
Palestras e eventos Realização de palestras e workshops sobre empregabilidade e preparação para processos seletivos Responsáveis pela atividade: - MARIA F. ALVES	30/06/2023	30/09/2023
Apresentação Etec Enviar apresentação institucional para as empresas da região conhecerem os cursos e atividades desenvolvidas pelos alunos. Responsáveis pela atividade: - MARIA F. ALVES - RENATA M. MELO	02/10/2023	30/11/2023

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Atividade	Início	Final
Divulgação dos resultados Análise do projeto e divulgação dos resultados à comunidade escolar Responsáveis pela atividade: - MARIA F. ALVES	30/11/2023	31/12/2023

Histórico

24/05/2023 15:59 - Aprovado

24/05/2023 15:54 - Encaminhado ao diretor

Saída: 24/05/2023 15:59

Avaliador: ALINE S. SANTOS - DIRETOR DE ESCOLA TÉCNICA

Parecer:

24/05/2023 15:51 - Encaminhado ao CP

Saída: 24/05/2023 15:54

Avaliador: DAVI S. PEIXOTO - COORDENADOR PEDAGÓGICO

Parecer:

O projeto é pertinente e encontra sua justificativa em um cenário pós pandemia em que muitas oportunidades de atuação presencial não foram possíveis. Por essa razão o projeto visa aproximar o aluno/aprendiz ao mundo profissional. Desta forma é possível que este aluno conclua o curso, uma vez que foi instigado aos processos próprios da formação técnica oferecida pelo curso.

24/05/2023 15:51 - Cadastro de projeto

Saída: 24/05/2023 15:51

24/05/2023 15:50 - Em elaboração

Saída: 24/05/2023 15:51

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Indicador: NSA - Perda escolar elevada nos períodos vespertino e noturno

Swot	Prioridades	Objetivos	Metas
Fraquezas	Oferecer suporte técnico/pedagógico e socioemocional aos estudantes	Promover ações e projetos que motivem os alunos quanto à permanência em seus cursos e trabalhem com o desenvolvimento de competências socioemocionais.	Aumentar em 20% a participação dos docentes nas atividades escolares
	Planejar estratégias de motivação aos estudantes	Promover ações e projetos que motivem os alunos quanto à permanência em seus cursos e trabalhem com o desenvolvimento de competências socioemocionais.	Aumentar em 20% a participação dos docentes nas atividades escolares

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Indicador: WEBSAI - Baixo índice de empregabilidade dos estudantes matriculados

Swot	Prioridades	Objetivos	Metas
Ameaças	Oferecer suporte técnico/pedagógico e socioemocional aos estudantes	Promover ações e projetos que motivem os alunos quanto à permanência em seus cursos e trabalhem com o desenvolvimento de competências socioemocionais.	Aumentar em 20% a participação dos docentes nas atividades escolares
	Planejar estratégias de motivação aos estudantes	Promover ações e projetos que motivem os alunos quanto à permanência em seus cursos e trabalhem com o desenvolvimento de competências socioemocionais.	Aumentar em 20% a participação dos docentes nas atividades escolares

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Indicador: Vestibulinho - Demandas satisfatórias nos processos seletivos

Swot	Prioridades	Objetivos	Metas
Forças	Manter qualidade de ensino, buscar parcerias e oportunidades de trabalho para os estudantes	Manter oferta de cursos que proporcionem empregabilidade aos nossos alunos, a partir de um levantamento das demandas da cidade e seu entorno.	Aumentar em 5% a taxa média de aprovação nos modulares, por meio da realização de busca ativa e acompanhamento de metodologias ativas

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Indicador: SARESP - Resultados satisfatórios de avaliação

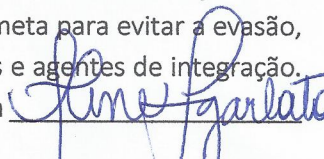
Swot	Prioridades	Objetivos	Metas
Oportunidades	Manter qualidade de ensino, buscar parcerias e oportunidades de trabalho para os estudantes	Manter oferta de cursos que proporcionem empregabilidade aos nossos alunos, a partir de um levantamento das demandas da cidade e seu entorno.	Aumentar em 5% a taxa média de aprovação nos modulares, por meio da realização de busca ativa e acompanhamento de metodologias ativas



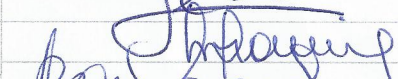



Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Indicador: SARESP - Baixo índice de participação dos estudantes na avaliação

Swot	Prioridades	Objetivos	Metas
Fraquezas	Oferecer suporte técnico/pedagógico e socioemocional aos estudantes	Promover ações e projetos que motivem os alunos quanto à permanência em seus cursos e trabalhem com o desenvolvimento de competências socioemocionais.	Aumentar em 20% a participação dos docentes nas atividades escolares

ATA REUNIÃO DO CONSELHO DE ESCOLA 27/03/2023

Aos vinte e sete dias do mês de março de dois mil e vinte e três, às dezessete horas, no auditório da Etec de Carapicuíba, reuniram-se para a Reunião do Conselho de Escola a Presidente Professora Aline Sgarlata e os seguintes representantes, conforme lista de presença, para tratar da seguinte pauta: A Profa. Aline Sgarlata, presidente nato, explicou as atribuições do Conselho de Escola e deu início a Eleição e Recondução dos **Membros**, ficando a seguinte composição: **Comunidade Escolar** – Representante das Diretorias de Serviços e Rel. Institucionais - Patrícia de Sousa Arruda Miranda; Representante dos Professores – Marlene R G M Santos; Representante dos Servidores Técnicos e Administrativo - Renata Moreira Melo; Representante dos Pais de Alunos - Guilherme Nacaratto pai do aluno Bryan Nacaratto (2 série do Ensino Médio Profissional em Desenvolvimento de Sistemas); Representante dos Alunos - Yasmin Pereira Marques (1º Ensino Médio Profissional Processos Fotográficos); Representantes das Instituições Auxiliares - Davi Silva Peixoto e Noelsi Nacaratto Junior; Representante dos coordenadores em exercício na Unidade – Prof. Wesley Castanha Lima; **Comunidade Extraescolar** - Representante do Órgão de Classe de curso oferecido pela unidade – Profa. Maria Amélia S G Eduardo; Representantes dos empresários – José Celio Leite Coscia, Waldemar Augusto de Oliveira Filho; Aluno egresso atuante em sua área de formação técnica - vago; Representante do poder público municipal – vago; Representante de instituição de ensino – Carolina Marielli Barreto (SENAC); Representante dos demais segmentos de interesse da escola - Maria Francisca Alves. A vigência do mandato encerrará no dia 28 de fevereiro de 2024, conforme orientação do Regimento Comum Escolar. **Critérios para transferência de período** - Foram estabelecidos pelos membros os seguintes critérios para autorização da transferência de período: 1º- Existência de vaga no período solicitado; 2º - No primeiro módulo as solicitações serão deferidas somente após os primeiros 30 dias, pois a escola deverá obedecer às chamadas previstas no Edital do Vestibulinho, sempre seguindo a lista de classificação de candidatos, para completar as turmas com 40 alunos. 3º - O aluno deverá anexar o comprovante do motivo de sua solicitação. 4º - As solicitações serão atendidas de acordo a ordem de solicitação. 5º - Não poderá ocorrer transferência de período durante quinze dias corridos antes e depois do Conselho de Classe Intermediário ou Final. **Plano Plurianual de Gestão 2023-2027** – A Profa. Aline explicou o objetivo da elaboração do Plano Plurianual de Gestão e que contamos com a colaboração dos professores, coordenadores, funcionários, alunos e pais de alunos, por meio dos seguintes canais: e-mails, caixa de sugestões, reuniões, bem como, o Resultado do WebSai 2022, Conselho de Classe Final e SARESP. Fez a leitura do Planejamento Estratégico: Indicadores, Matriz de SWOT, Prioridades, Objetivos e Metas. Todos os membros aprovaram o PPG 2023-2027. Foi sugerido pensando na meta para evitar a evasão, projeto de mentoria focados em cada curso, melhorar as parcerias com as empresas e agentes de integração. Nada mais a ser colocado eu, Aline Sgarlata lavro essa ata que segue assinada por mim  e pelos demais presentes:

MEMBROS DO CONSELHO	ASSINATURA
Carolina Marielli Barreto	
Davi Silva Peixoto	
Guilherme Nacaratto	
José Célio Leite Coscia	
Maria Francisca Alves	
Marlene R G M Santos	

Noelsi Nacaratto Junior	Noelsi
Patrícia de Sousa Arruda Miranda	Patrícia
Renata Moreira Melo	Renata
Waldemar A O Filho	Waldemar
Wesley Castanha Lima	Wesley
Yasmim Pereira Marques	Yasmim

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

Histórico do PPG

30/05/2023 15:16 - Aprovado pela supervisão para homologação da coordenadoria do Ensino Médio e Técnico

Saída: 30/05/2023 15:16

Parecer:

Prezada Diretora
e Comunidade Escolar.

Após realizada a leitura do PPG, análise e orientações de correção que foram repassadas à direção da unidade escolar, entendemos que esse documento se encontra de acordo com o previsto pela Lei de Diretrizes Bases e pelo Regimento Comum das Escolas Técnicas do Estado de São Paulo (Deliberação CEETEPS nº 87, de 8/12/2022), seguindo as diretrizes constantes do Capítulo III, Artigos 16, 17 e 18 do referido Regimento.

Sendo assim, manifestamo-nos pela homologação do PPG da Etec de Carapicuíba – 144 - com as seguintes orientações:

O Projeto Político Pedagógico deve ser entendido como a identidade da escola e a referência que norteará a realização de sua Missão. É de extrema importância que sua elaboração reúna a opinião da maior parte dos professores, alunos, pais, empresas parceiras, funcionários administrativos e outros integrantes tanto da comunidade interna quanto externa, para que possa transmitir uma visão democrática e participativa de todos os envolvidos no processo escolar, não caracterizando uma tomada de decisões unilateral.

Ter a maioria de todos os segmentos da escola envolvidos na construção do Plano Político Pedagógico, torna as futuras ações mais sólidas e passíveis de atingirem sucesso quando da sua realização.

Orientamos que a direção da escola sempre socialize com a comunidade escolar, o acompanhamento deste Plano (as etapas de desenvolvimentos dos projetos, assim como, o atingimento das metas), que deve ocorrer de forma sistematizada ao longo dos anos, para que possa ser passível de realizar intervenções quando necessárias e para orientar na elaboração dos próximos.

É muito importante que esse documento seja retomado, lido e avaliado, nas reuniões que acontecerão ao longo dos períodos letivos como por exemplo, Pedagógicas, Planejamento, APM e Conselho de Escola e Reuniões com discentes e seus responsáveis.

Indicamos que algumas informações estão integradas a outros sistemas da Instituição e, por isso, poderão sofrer atualizações posteriores à homologação desse documento.

Grupo de Supervisão Educacional – GSE
Área de Gestão Pedagógica – GEPED
Plano Plurianual de Gestão 2023-2027

24/05/2023 16:00 - Encaminhado à Regional

Saída: 30/05/2023 15:16

Avaliador: MILENA D. MOSTACO - GESTOR DE SUPERVISÃO EDUCACIONAL

18/05/2023 10:49 - Devolvido à unidade para correções

Saída: 24/05/2023 16:00

Parecer:

Solicitamos revisão das metas e dos projetos.

17/05/2023 17:13 - Encaminhado à Regional

Saída: 18/05/2023 10:49

Avaliador: MARTA L. FUJITA - COORDENADOR DE PROJETOS

10/05/2023 09:55 - Devolvido à unidade para correções

Saída: 17/05/2023 17:13

Parecer:

Solicitamos que verifiquem as revisões e entrem em contato em caso de dúvida, antes do reenvio.

Reenviar até 17/05/2023

14/04/2023 17:39 - Encaminhado à Regional

Saída: 10/05/2023 09:55

Avaliador: MARTA L. FUJITA - COORDENADOR DE PROJETOS

15/02/2023 00:00 - Em elaboração

Saída: 14/04/2023 17:39
