

<b>Infraestrutura para distribuição de Internet</b>	<b>Categoria</b>	<b>Descrição</b>
<b>AP's com até 100 conexões simultâneas</b>	Capital	Aparelho que fornece o acesso à internet aos usuários, com capacidade de até 100 conexões simultâneas.
<b>AP's com até 200 conexões simultâneas</b>	Capital	Aparelho que fornece o acesso à internet aos usuários, com capacidade de até 200 conexões simultâneas.
<b>Firewall</b>	Custeio	Solução de segurança que visa impedir tentativas de invasão a rede e conexões não autorizadas
<b>Nobreak</b>	Capital	Dispositivo de proteção que vem com uma bateria. Em caso de quedas ou variações de eletricidade, ele protege os equipamentos eletrônicos funcionando como fonte de alimentação, dessa forma evita que os aparelhos queimem.
<b>Rack 6U</b>	Capital	O rack serve para acomodação e organização de cabeamento estruturado, equipamentos de telefonia, telecomunicações como, roteadores de internet fibra óptica, modems e outros acessórios de informática tais como switches
<b>Serviço de implantação de infraestrutura (cabeam</b>	Custeio	É o serviço que irá instalar o cabeamento para que seja possível realizar a conexão dos dispositivos à internet, por meio de cabos de rede.
<b>Software de segurança por equipamento</b>	Custeio	Serviço de proteção para cada equipamento, como antivírus, que visam proteger o dispositivo.
<b>Switch com 48 portas POE</b>	Capital	O switch é responsável por conectar vários computadores em uma mesma rede local de computadores. Neste caso disponibiliza 48 portas de acesso
<b>Switch com 24 portas POE</b>	Capital	O switch é responsável por conectar vários computadores em uma mesma rede local de computadores. Neste caso disponibiliza 24 portas de acesso
<b>Switch com 16 portas POE</b>	Capital	O switch é responsável por conectar vários computadores em uma mesma rede local de computadores. Neste caso disponibiliza 16 portas de acesso
<b>Switch com 8 portas POE</b>	Capital	O switch é responsável por conectar vários computadores em uma mesma rede local de computadores. Neste caso disponibiliza 8 portas de acesso
<b>Wireless LAN Switch (controladora)</b>	Capital	Um controlador é um dispositivo de hardware que fornece um único ponto de gerenciamento para todos os pontos de acesso em sua rede; Esses pontos de acesso se conectam ao controlador, que então se conecta à sua rede sem fio
<b>Access Point (distribuição rede wifi)</b>	Capital	É um dispositivo que permite interligar duas redes sem fio. Entre as configurações mais usuais, o ponto de acesso é conectado a uma rede cabeada e propaga o sinal através de uma rede Wi-Fi.
<b>Dispositivos eletrônicos</b>		
<b>Laptop Educacional</b>	Capital	Computador portátil
<b>Computador interativo</b>	Capital	O dispositivo permite apresentar conteúdos digitais armazenados no servidor da escola. (projeter multimídia)
<b>Chromebook</b>	Capital	Computador portátil
<b>Notebook</b>	Capital	Computador portátil
<b>Tablet</b>	Capital	Computador portátil
<b>Lousa digital interativa</b>	Capital	A lousa digital é como uma tela imensa de um computador, porém mais inteligente, pois é sensível ao
<b>Estação de recarga móvel</b>	Capital	O carrinho de recarga é um equipamento utilizado para carregar a bateria de equipamentos de TI usados em salas de aula. Ele permite o armazenamento e a recarga de notebooks, tablets e Chromebooks, otimizando o uso desses equipamentos.
<b>Kit de robótica</b>	Capital	O kit de robótica ajuda você a aprender a programar, conceitos de mecânica e automação auxiliando no aprendizado da eletrônica
<b>Recursos Educacionais Digitais</b>		
<b>Plataforma de ensino híbrido</b>	Custeio	Plataforma onde terá disponível os cursos.