



Um conjunto de soluções para facilitar, potencializar e inovar o sistema educacional de escolas e secretarias.

blueMonitor

Gerencie todos os equipamentos da sua rede de ensino.

blueLab

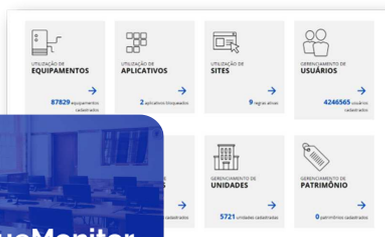
Aulas interativas e com acompanhamento mais direcionado de todas as atividades. Professores e alunos conectados.

blueDash

Reúne as principais informações do Admin Console do G Suite for Education. Acompanhe a instalação e utilização dos dispositivos de toda rede.

Uma rede de ensino mais integrada e funcional

Conheça melhor os recursos que nossos sistemas oferecerem à estrutura educacional das escolas.



- + de 500 mil dispositivos gerenciados
- + de 5 milhões de usuários
- + de 6 mil escolas



Envio e gerenciamento de atualizações de softwares e drivers diretamente da Internet.



Criação de perfis de usuários e gerenciamento de usuários.



Monitoramento dos dispositivos, com identificação, controle de utilização dos dispositivos e de aplicativos.



Criação e gerenciamento de permissões/restrições relacionados à utilização do dispositivo e ao acesso a sites e aplicativos.



Relatórios gerenciais e estatísticos sobre os dispositivos ativados, sobre sua utilização, bem como sobre os aplicativos mais utilizados.



Entre outros recursos importantes para a gestão de dispositivos como gerenciamento de unidades escolares, definição de tipos de dispositivos, etc.

blueLab

É uma ferramenta que conecta o dispositivo do professor ao dos alunos, aumentando a interação e facilitando o envio de conteúdos e atividades, o acompanhamento do aprendizado dos alunos e o direcionamento da utilização dos dispositivos durante a aula.



PRINCIPAIS RECURSOS DO BLUELAB:



Distribuir tela: é possível o professor enviar em tempo real sua tela para os dispositivos alunos, bem como enviar a tela de qualquer dispositivo conectado para os demais.



Visualizar a tela dos alunos: é possível visualizar a tela dos alunos, acompanhando suas ações em tempo real e realizar a captura de uma imagem da mesma.



Controle remoto: o professor pode acessar remotamente qualquer dispositivo conectado, e realizar intervenções durante a aula.



Bloqueio do dispositivo: o professor pode bloquear os dispositivos dos alunos (todos ou individualmente), bem como executar operações como reiniciar e desligar.



Bloqueios adicionais: o professor também tem bloqueios adicionais como mouse, teclado, e USB dos dispositivos.



Compartilhar arquivos: o professor pode compartilhar arquivos com os dispositivos dos alunos (todos ou individualmente), e receber arquivos de retorno.



Envio de comandos e abertura de aplicativos: é possível enviar comandos, como,



Enviar links: é possível enviar links para serem abertos automaticamente nos



por exemplo, para abertura de aplicativos nos dispositivos dos alunos.



Enviar questionários e acompanhar respostas: o professor pode criar questionários com opção de adição de questões dissertativas e de múltipla ou única escolha.



Troca de Mensagens: também é possível trocar mensagens entre os dispositivos de forma instantânea.



E muito mais: configuração de salas, encerrar aula, bloquear a entrada de novos alunos, exibição do nível de bateria dos dispositivos conectados, levantar a mão, entre outros.



dispositivos dos alunos, com a opção de salvá-los em favoritos.



Enviar avisos: o professor também pode enviar avisos configurando a mensagem e seu estilo de cores (todos, alunos selecionados ou individualmente).



Envio de vídeos: no caso do envio de conteúdos do tipo "vídeo", é possível distribuí-lo de forma sincronizada para os dispositivos, permitindo controlar a reprodução, volume e ampliação de tela.

OAuth Google Verified: Verificação que comprova que os dados buscados das APIs Google são usados e tratados de maneira segura e restrita.



PRINCIPAIS RECURSOS



Dispositivos provisionados: Quantitativo de dispositivos, em geral e por escola, com um mapa da última geolocalização!



Histórico de provisionamento: Gráfico com o histórico de provisionamento ao longo do tempo com filtro por escola e período!



Tempo de uso: Relação dos dispositivos com seu tempo de uso, com filtro por unidade!



Última utilização por período: Relação de dispositivos sem utilização dentro de um período por escola, número de série, último usuário e com possibilidade de exportação!



Dispositivos por status: Visão geral do quantitativo de dispositivos por status e por escola!



Usuários por escola: Visão geral do número de usuários que utilizaram os dispositivos por escola!



Mapa de concentração baseado na localização: Mapa de concentração dos dispositivos baseados em sua geolocalização com filtro por status e escola!



Histórico de uso: Visualização quantitativa de dispositivos utilizados por período!

Chrome Web Store - Featured Badge: Selo que garante que as práticas técnicas recomendadas foram seguidas e que atende a um alto padrão de experiência e design do usuário.

Somos uma empresa apaixonada por tecnologia para educação. Acreditamos no poder transformador da tecnologia e no impacto que ela tem em uma sociedade

Saiba mais sobre **BLUEDU**

Quer aprimorar o ensino na sua escola com mais inovação e tecnologia?

Entre em contato conosco para mais informações.

FALE CONOSCO

Bluedu a plataforma interativa educacional

contato@bluedu.com.br

Desenvolvido com [Webbiz](#)