MANUAL DE APLICAÇÃO DE IMAGEM ESCOLAS

Olá, NITs e PROATECs,

A SEDUC-SP está desde 2020 em processo de renovação do parque tecnológico da rede e tem enviado novos equipamentos para todas as escolas. Este manual foi pensado para orientar a instalação da nova imagem **para os equipamentos das escolas**. Essa imagem tem embarcada os softwares Bluelab e Bluemonitor, que possibilitarão o gerenciamento remoto dos dispositivos realizando atualizações e instalações de novos softwares. (Apenas para os Notebooks Plus Educacional Lenovo neste primeiro momento)

A imagem serve tanto para Desktops Básico Educacional (Lenovo) quanto para Notebooks Básico Educacional (Multilaser) e Notebooks Plus Educacional (Lenovo). O sistema efetua a identificação automática de Drivers para cada tipo de equipamento.

Além disso, na mesma imagem já estão presentes tanto a opção Pedagógica como Administrativa, cada uma contém softwares específicos para cada finalidade, mas é possível decidir durante a sua instalação no equipamento.

Em caso de dúvidas e dificuldades acerca do procedimento abaixo, favor seguir o seguinte fluxo: Escola -> NIT -> CIEQ.

Atenciosamente

EQUIPE CIEQ

AVISOS IMPORTANTES

Utilizar Pendrive de no mínimo 16GB

Sugestão: use o pendrive de padrão 3.0 para um melhor desempenho.

Durante o processo de instalação da imagem, **não retire o pendrive**. Poderá retirar assim que o sistema exibir a tela de Login.

Observação: Se a imagem escolhida da conta for <u>pedagógica</u> o e-mail para ingressar no domínio Azure deve ser @professor. No caso da imagem escolhida da conta for de <u>administrativo</u> o e-mail para ingressar no domínio deve ser o @educacao.

Esta imagem não permite a instalação para equipamentos antigos, somente os equipamentos adquiridos a partir de 2020. (Desktops Lenovo/Notebooks Multilaser e Lenovo)

Lembrete: <u>Não instalar a imagem no Notebook Sala</u> <u>de Aula</u> (Positivo/Multilaser/Samsung), pois já utiliza a imagem instalada de fábrica.

ATENÇÃO: Cuidado com o compartilhamento do manual. As informações que aqui aparecem são sigilosas, como por exemplo todas as senhas.

As escolas que já possuem as redes SEDUC-ADM e SEDUC-PED através dos APs Cisco Meraki, ingressarão automaticamente em uma rede configurada denominada <u>SEDUC-MAQ</u>. Passo 1 - Ligue o computador e inicie o processo apertando a seguinte tecla <u>repetidamente:</u>

- F7 para Notebook Multilaser;
- F12 para Desktop Lenovo
- F12 para Notebook Lenovo

Lembrete: <u>Não instalar</u> esta imagem no Notebook Sala de Aula (Positivo), pois ele já utiliza a imagem instalada de fábrica.

Passo 2 - Conforme a imagem abaixo, selecione a seguinte opção: UEFI: "nome do pendrive", que está conectado na porta USB e tecle "ENTER". Obs: no exemplo abaixo foi utilizado o pendrive KingstonDataTraveler



Importante: Se não aparecer essa tela, retire o pendrive e tente novamente.

Passo 3 - Informe a senha para o início da instalação da imagem e clique em Next. SENHA: Solicitar ao NIT



Passo 4 - Na imagem a seguir, clique no botão "Next" novamente.



A seguir selecione a opção Administrativo ou Pedagógico de acordo com a localidade do equipamento. Após clique no botão "Next".

Lembrete: As diferenças das imagens para os ambientes Administrativo ou Pedagógico são os programas que serão instalados. Se o uso será dos discentes ou professores na sala de aula, selecionar o Pedagógico. Se for uso exclusivo da equipe escolar, selecionar o Administrativo.





Para dar início ao processo de instalação da imagem selecionada, clique em Finish.



Passo 5 - O processo poderá ser acompanhado conforme imagem a seguir. Aguarde a instalação completa.

-	FDE
1	Running: Diretorias de Ensino - Windows 10 20H2
unning act	tion: Apply Operating System

Passo 6 - Após o término da instalação, o sistema irá reinicializar e será exibida a tela com login e senha.



Passo 7 - Selecione o usuário PROATEC - caso apareça automaticamente o usuário Administrador - como mostra a imagem acima - e coloque a senha:

Senha Proatec: Solicitar ao NIT

Obs.: No primeiro acesso, poderá ser solicitada a senha do Proatec ou mesmo do Administrador mais de uma vez para finalização das configurações.

Passo 8 - Após logar com o usuário irá subir a tela de vinculação do equipamento utilizando o Código CIE de cada escola.

Obs.: Caso seja encerrado a página de vinculação do equipamento, colocamos um atalho no seguinte caminho: C:var\mstech\activator_chrome

Ativação é necessária tanto para o ambiente pedagógico quanto administrativo.





Passo 9 - Clique no ícone do Bluelab na Área de Trabalho





Passo 10 - Após clicar no ícone do Bluelab na Área de Trabalho irá abrir a tela de instalação do drive da Mstech clique em Instalar e REINICIE O EQUIPAMENTO.

Deseja instalar este software de dispositivo?	
Nome: <your manufacturer="" name=""> Fornecedor: MSTECH EDUCACAO E TECNOLOGIA EIRELI</your>	
Sempre confiar em software da "MSTECH EDUCACAO E TECNOLOGIA EIRELI".	Instalar Não Instalar
9 Vocé deve instalar somente o software de driver dos fornecedores em quem o	onfia. <u>Como decidir qual software do</u>
dispositivo è seguro para instala?	
dispositivo e seguro para instalai? IDENTIFICAÇÃO	
dispositivo e seguro para instalai? IDENTIFICAÇÃO teste_mstech	
dispositivo e seguro para instala? IDENTIFICAÇÃO teste_mstech	

Passo 11 - Após reiniciar o equipamento e instalar o drive o bluelab deve abrir com a tela de buscar salas de aula.

		5
Olá aluno(a) Saudentilónou de naviers: es huseante en: 224 0.0 1 - 5555	mmelebader S	
Buscar salas de aula		
Abaixo são mosbadas as salas de auta à sun chave de acesso.	disponíveis na mesma rede local na qual você está conecindo(a) e também as salas de a	za remotas abertas e vinculadas
And a second second second		
	Bi Andrewski and A	
Acetae ideal manual	Access online marcule	
Errintiege IP du mila	Cottigo da acaesto.	
Ports de acorse	Sonita de acesso	
Contraction of the local division of the loc		
Descer Here	Descar unit	

Passo 12 - Após a finalização das configurações da vinculação do equipamento e da instalação do drive do bluelab e reiniciar o equipamento, será necessário

ingressar esta máquina no domínio Azure AD (Active Directory), conforme passos a seguir.



Passo 13 - Digite no campo pesquise "Acessar trabalho ou escola".



Passo 14 - Na tela a seguir, clique em Conectar.



Passo 15 - Atenção! Não incluir nenhum endereço de e-mail na caixa de endereço de e-mail. Clique na opção **Ingressar este dispositivo no Microsoft Entra ID**, conforme imagem abaixo:



Passo 16 - Digite seu e-mail e sua senha para ingressar no domínio.

Observação: Se a imagem escolhida for para o ambiente pedagógico, o e-mail para ingressar no domínio deve ser ***w10@professor (caso não possua este e-mail e senha, solicitar ao NIT). Se a imagem escolhida for para o ambiente administrativo, o e-mail para ingressar no domínio deve ser o @educacao (Para este caso, utilizar a conta administrativa da escola).

Configurações	Conts da Microsoft		×	a x
ကြာ início Localizar uma configuração	2	FDE Office 365		Configurações relacionadas
Contas				Adicionar ou remover um pacote de provisionamento
85 Suas atomações	X = 1	Entrar		Exportar seus arquivos de log de gerenciamento
🖾 Email e contas	1 4	nome@example.com		Configurar uma conto para fazor testes
Q ₄ Opções de entrada		Senha		Registrar-se apenas no gerenciamento de dispositivo
🖼 Acessar trabalho ou escola		Entrar		
R. Outros usuários	10			Ajuda da Web Usando desidop remoto
C Sincronizar configurações	1 000			Configuração de VPN
				Gatenha ajuda
	1940 A			Enviar comentários
	210	vi 2010 Misteroft.		
	0 =			0 11 11 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10



Configurações	Contra dia Microsofti X	- 0 ×
inicia		
Localizar uma configuração	(A)	Configurações relacionadas Adicionar ou remover um pacote de
Contas	Netfique se esta é sus organização	provisionamento Exportar seus arquivos de log de genericiamento
Ro Suas eformações	Verifique se esta é sua organização	Configurar uma conta para fazar
121 Email e contas	Se você continuar, as políticas do sistema poderão ser ativadas ou outras alterações poderão ser feitas no PC. Esta organização estã correta?	testes
Q ₆ Opções de entrada	Conectando a: educacao sp.gor/br Nome de usuário: rafael victor01@educacao sp.gor/br	de dispositivo
El Acessar trabalho ou escola	Tipo de usuário: Administrador	Aguda da Web
P _e Dutros usuários	Cancelar Ingressar	Usando desktup remoto
C Sincronizar configurações		Contiguração de VPN
		🙆 Obtenha ajuda
		 Enviar comentarios

Passo 18 - Clique no botão Concluído para ingressar no domínio.



Passo 19 - Pronto! Após reiniciar o computador qualquer usuário poderá ingressar com sua conta corporativa, sendo que no ambiente administrativo deverão utilizar as contas @educacao e no ambiente pedagógico deverão utilizar as contas @professor e @aluno.