



We'd like to show you notifications for the latest news and updates.

Cancel

Allow

Home
GLPI Auto

Active Directory

 Port

GLPI Autenticar LDAP no Active Directory



Contribuindo para
a melhoria da
qualidade de vida
comunidades locais

Gostaria de aprender como configurar a autenticação LDAP do GLPI no Active Directory? Neste tutorial, mostraremos a você como autenticar usuários do GLPI usando o Active Directory do banco de dados do Microsoft Windows e o protocolo LDAP.

• versão do GLPI: 9.3.1

Lista de Hardware:

A seção a seguir apresenta a lista de equipamentos usados para criar este tutorial do GLPI.

[Servidor](#)

[Laptop](#)

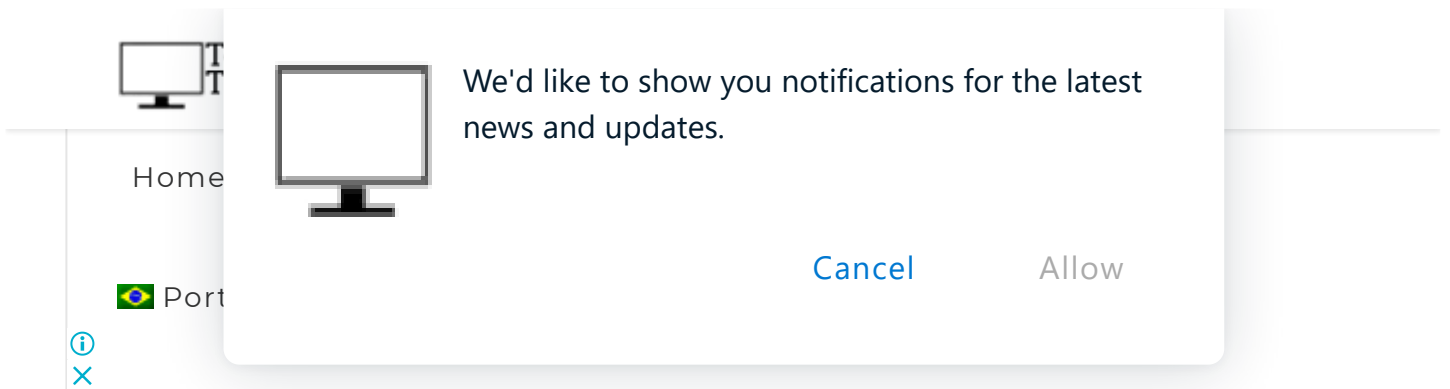
[Switch](#)

Cada peça de hardware listada acima pode ser encontrada no site da Amazon.

qualidade de vida
comunidades

Uma parceria com a

CONSERVAÇÃO
INTERNACIONAL



Tutoriais Relacionados ao GLPI:

Nesta página, oferecemos acesso rápido a uma lista de tutoriais relacionados à instalação do GLPI.

[Lista de Tutoriais - GLPI](#)

[GLPI Instalar Servidor](#)

[GLPI - Configurar Notificação por Email](#)

[GLPI - Alterar o Idioma da Interface Web](#)



Tutorial - Firewall do Controlador de Domínio do Windows

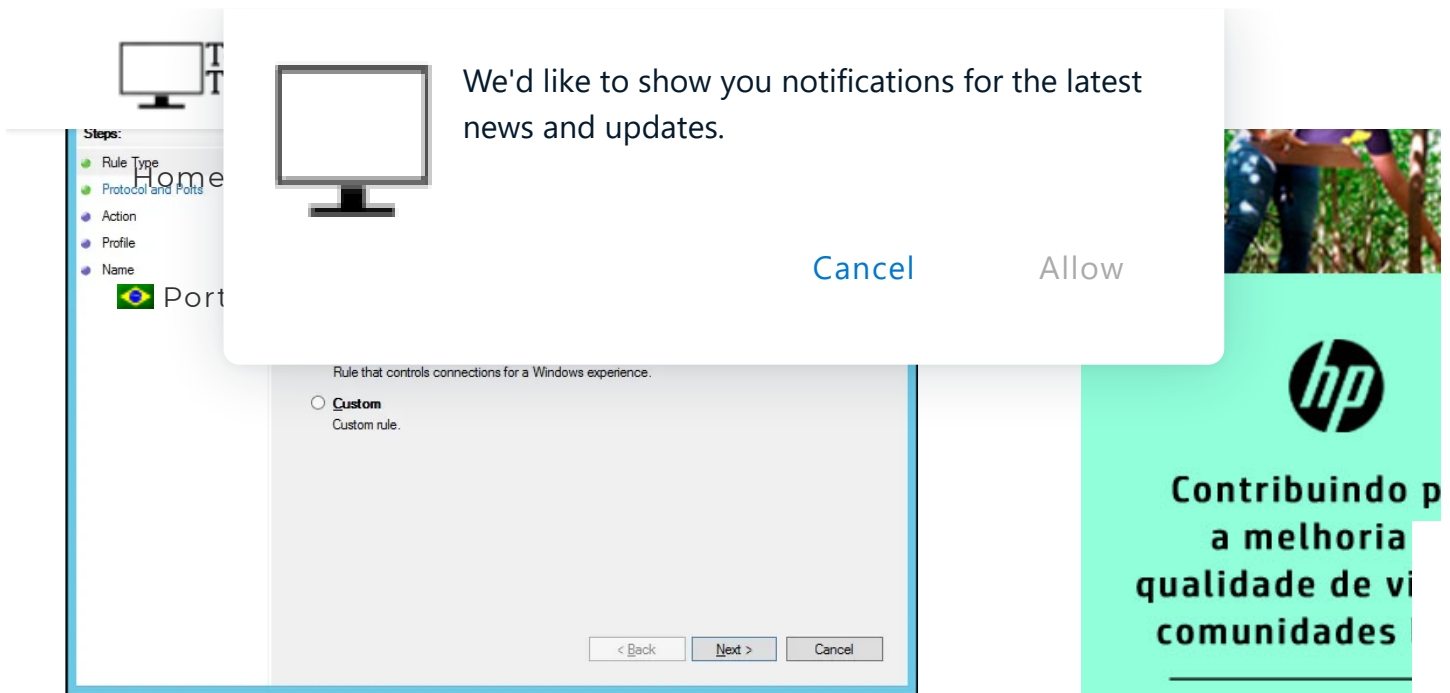
Primeiro, precisamos criar uma regra de firewall no controlador de domínio do Windows.

Essa regra de firewall permitirá que o servidor GLPI consulte o banco de dados do Active Directory.

No controlador de domínio, abra o aplicativo denominado Firewall do Windows com Segurança Avançada

Crie uma nova regra de firewall de entrada.

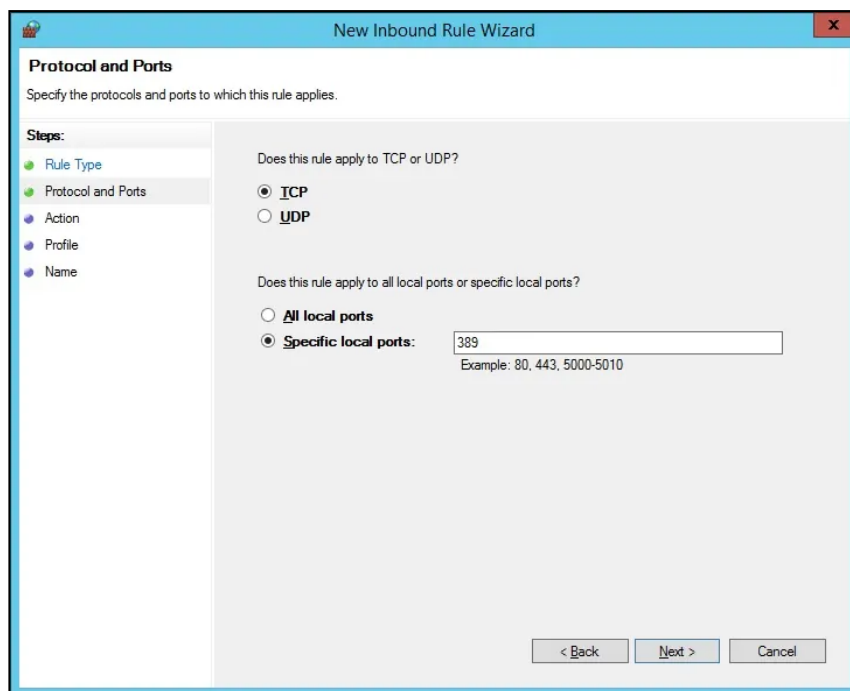




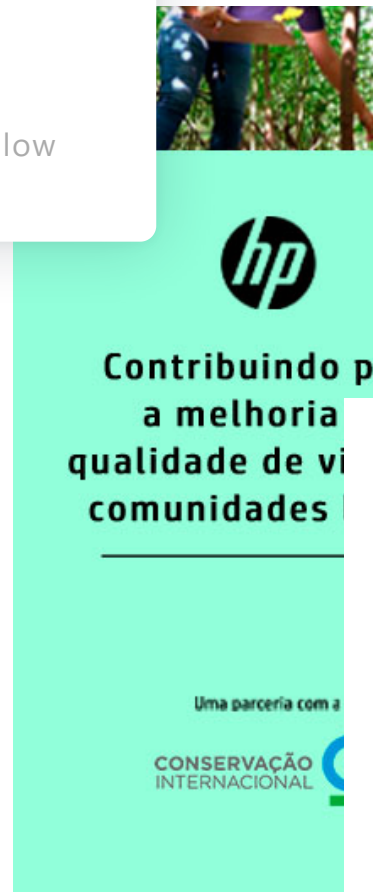
Selecione a opção TCP.

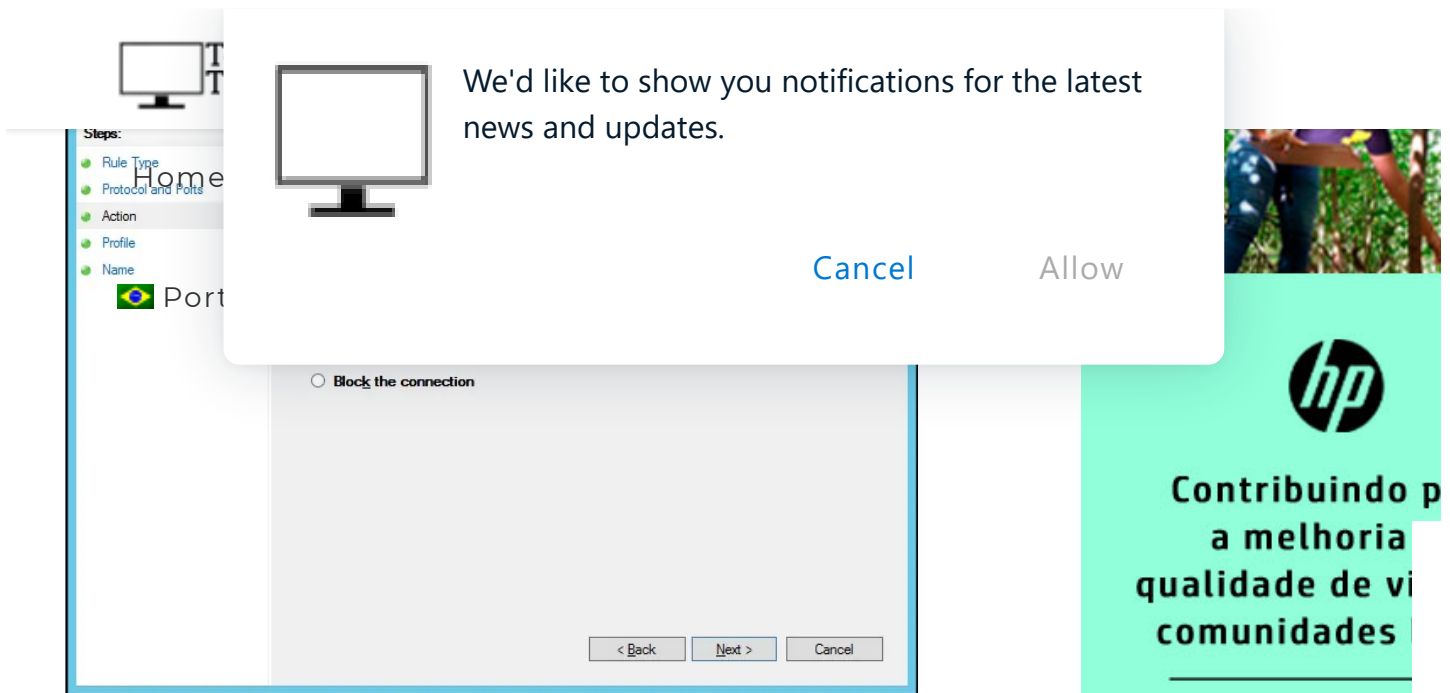
Selecione a opção Portas locais específicas.

Digite a porta TCP 389.



Selecione a opção Permitir a conexão.

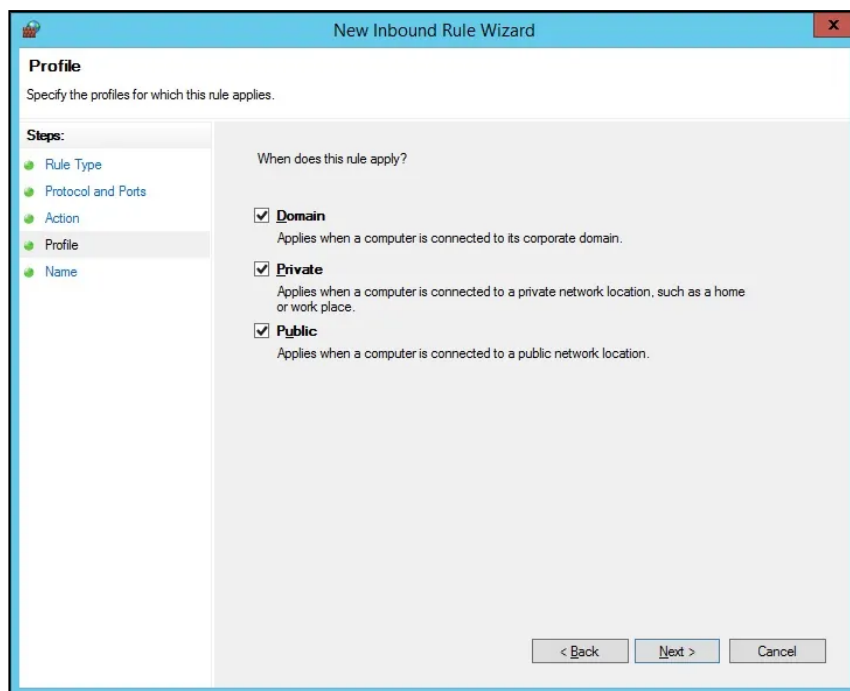




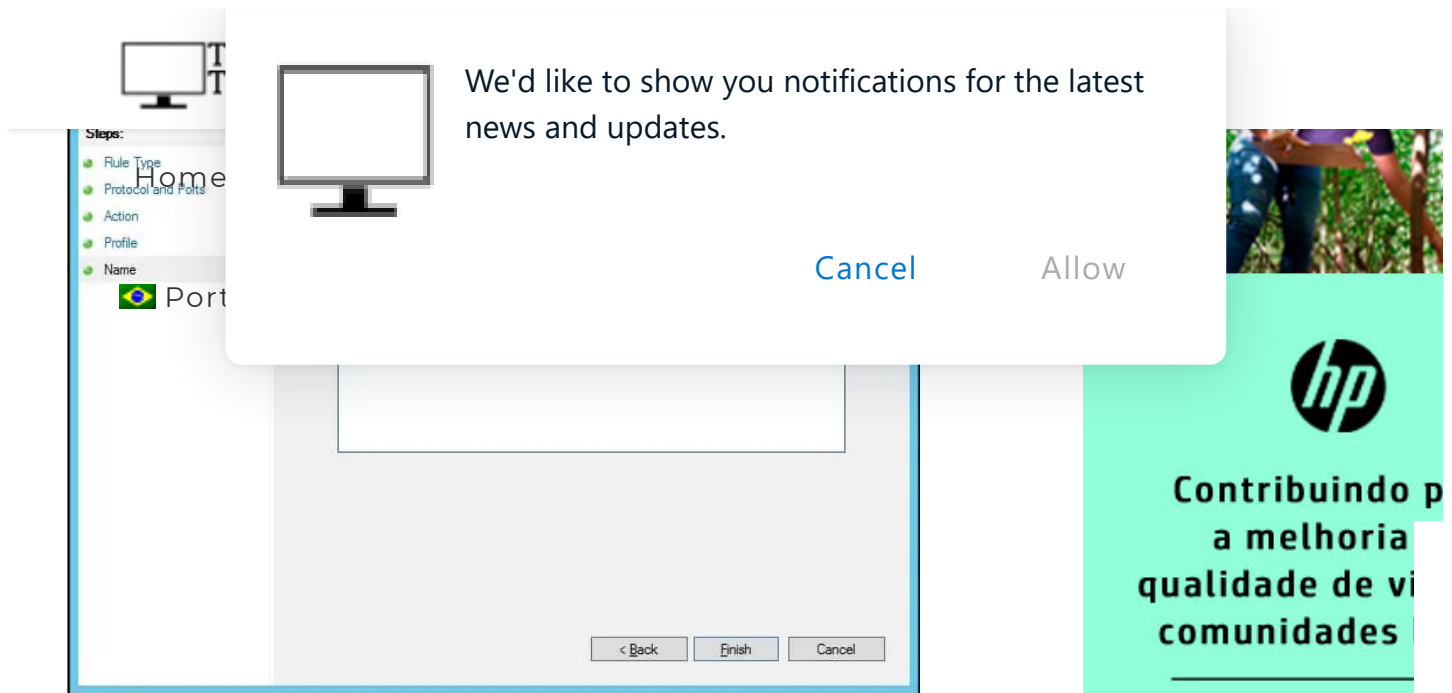
Marque a opção DOMAIN.

Verifique a opção PRIVATE.

Verifique a opção PUBLIC.

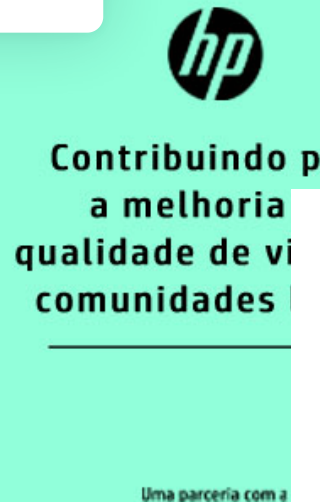


Digite uma descrição para a regra de firewall.



Parabéns, você criou a regra de firewall necessária.

Essa regra permitirá que o GLPI consulte o banco de dados do Active Directory.



Tutorial - Criação de Conta de Domínio do Windows

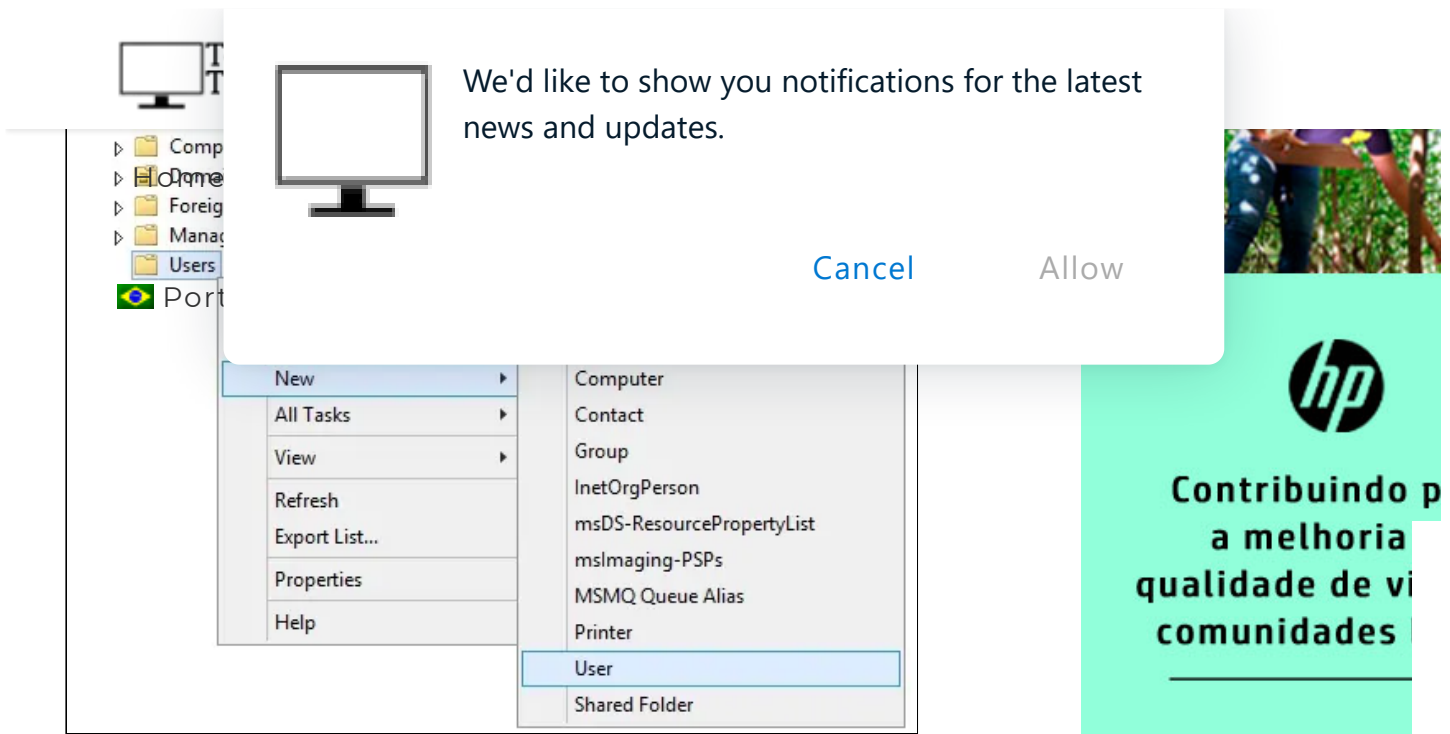
Em seguida, precisamos criar uma conta no banco de dados do Active Directory.

A conta GLPI será usada para consultar o banco de dados do Active Directory.

No controlador de domínio, abra o aplicativo chamado:

Usuários e Computadores do Active Directory

Crie uma nova conta dentro do contêiner Usuários.




The screenshot shows a Windows XP desktop environment. In the background, there is a folder tree on the left with 'Users' selected. A notification dialog box is open in the center, displaying a monitor icon and the text: 'We'd like to show you notifications for the latest news and updates.' At the bottom of the dialog are 'Cancel' and 'Allow' buttons. Overlaid on the dialog is the 'New' menu from the 'Users' folder, which lists options: Computer, Contact, Group, InetOrgPerson, msDS-ResourcePropertyList, msImaging-PSPs, MSMQ Queue Alias, Printer, User (highlighted), and Shared Folder.

Crie uma nova conta chamada: GLPI


Senha configurada para o usuário do GLPI: kamisama123 @

Essa conta será usada para consultar as senhas armazenadas no banco de dados do Active Directory.



Contribuindo para a melhoria da qualidade de vida das comunidades

Uma parceria com a



Home

First name:

Full name:

User login name:

glpibind @techexpert.tips

User login name (pre-Windows 2000):

TECHEXPRT\ glpibind

< Back Next > Cancel

New Object - User

Create in: techexpert.tips/Users

Password:

Confirm password:

☐ User must change password at next login

☒ User cannot change password

☒ Password never expires

☐ Account is disabled

< Back Next > Cancel

Parabéns, você criou a conta do Active Directory necessária.



Tutorial - GLPI Autenticação LDAP no Active

This website uses cookies and third party services.

OK

OFERTAS
ARRASADORAS

POR TEMPO
LIMITADO

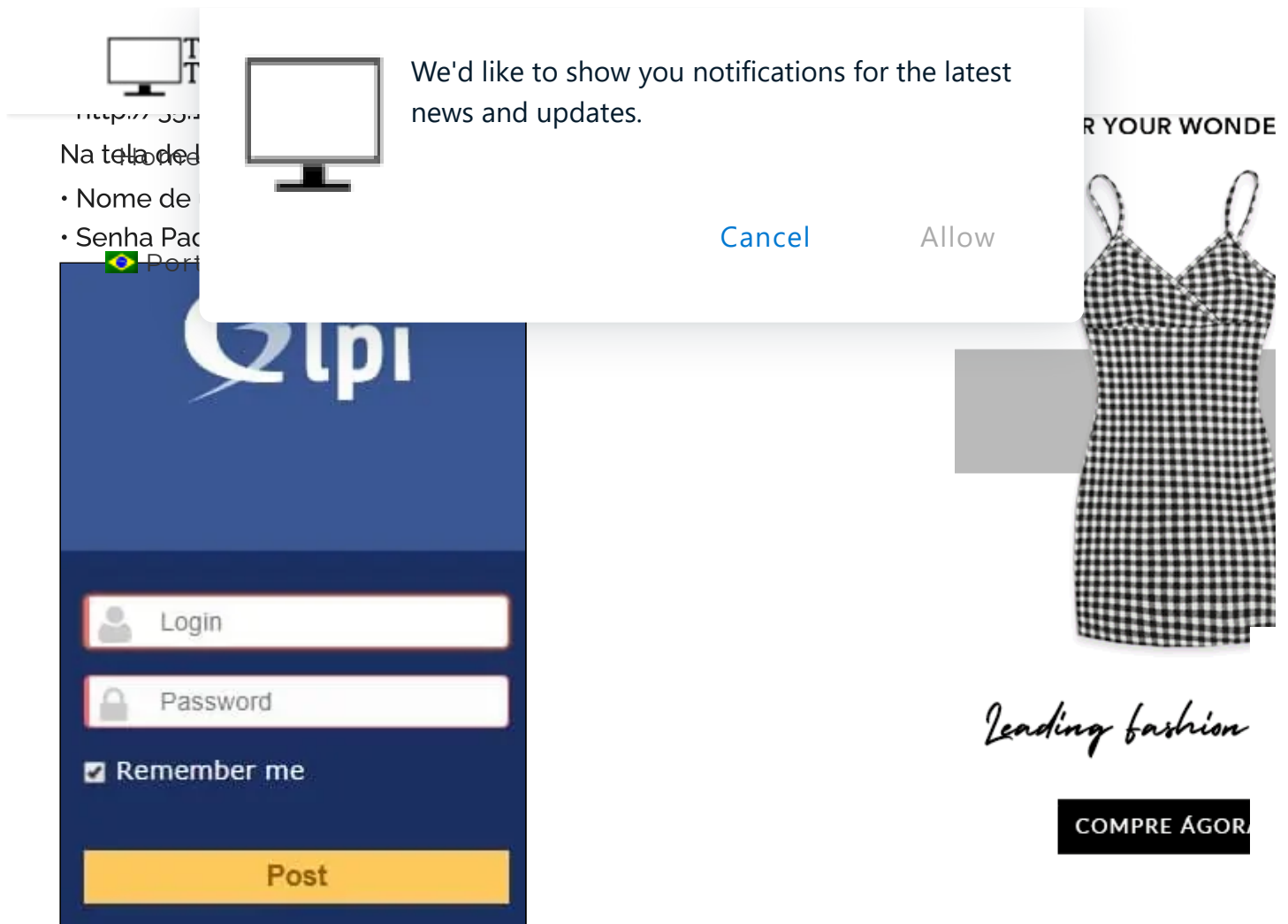


Insp
Upgrade g
Windows
disponível (

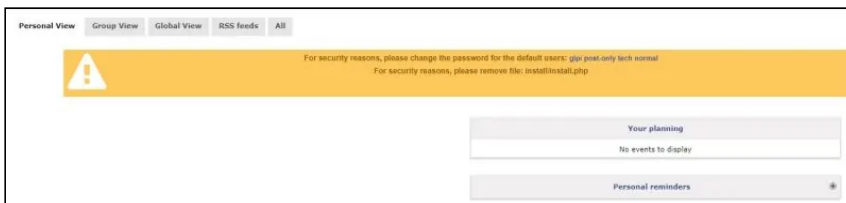
Comp

Win

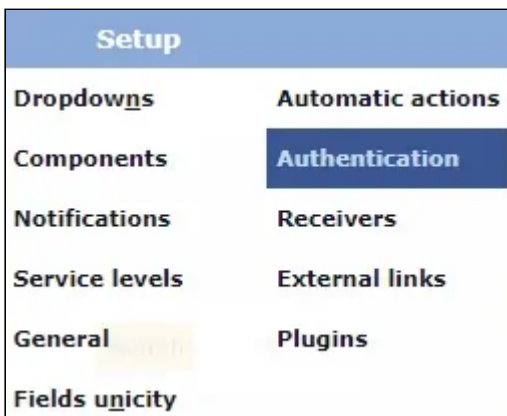
O Windows
do que



Após um login bem-sucedido, você será enviado para o GLPI Dashboard.



Na tela do painel, acesse o menu Configuração e selecione a opção Autenticação.



Acesse a seguinte opção:

- diretórios LDAP



We'd like to show you notifications for the latest news and updates.

Cancel

Allow

Default server
• Active: Yes
• Server: 192.168.0.50
• Port: 389
• Connection filter: (&(objectClass=user)(objectCategory=person))
(objectCategory=person)

• BaseDN: dc=techexpert,dc=tips
• RootDN: glpibind@techexpert.tips
• Password: kamisama123@
• Login field: SaMAccountName
• Synchronization field: objectguid

Você precisa alterar o TECH-DC01 para o nome do seu controlador de domínio.

Você precisa alterar o endereço IP 192.168.0.50 para o IP do controlador de domínio.

Você precisa alterar as informações de domínio techexpert.tips para refletir seu ambiente de rede.

Clique no botão Adicionar.

New item - LDAP directory	
Preconfiguration Active Directory / Default values	
Name	TECH-DC01
Default server	Yes <input type="checkbox"/> Active Yes <input type="checkbox"/>
Server	192.168.0.50 Port (default=389) 389
Connection filter	(&(objectClass=user)(objectCategory=person))
BaseDN	dc=techexpert,dc=tips
RootDN (for non anonymous binds)	glpibind@techexpert.tips
Password (for non-anonymous binds)	*****
Login field	samaccountname
Synchronization field is	objectguid
Add	

Acesse as propriedades do diretório LDAP e selecione a opção de menu denominada: TEST

Test
Users
Groups
Advanced information
Replicates
Historical
All

Clique no botão Testar.

Se o seu teste for bem sucedido, você deverá ver a seguinte mensagem.



We'd like to show you notifications for the latest news and updates.

Home

Parabéns! V

Active Direc



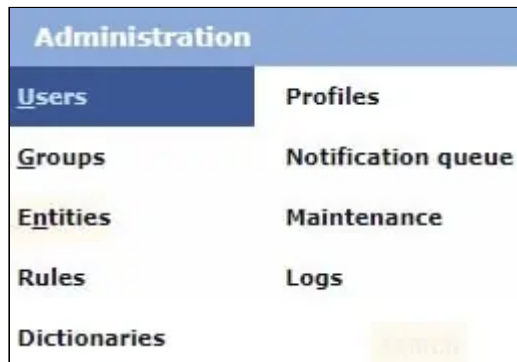
Port

Tutorial

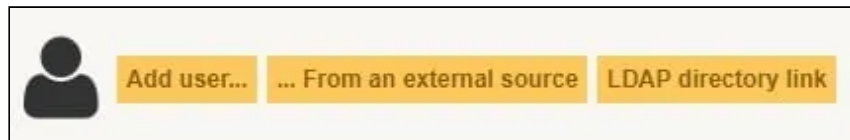
Active Directory

Agora, você precisa importar uma lista de usuários do Active Directory para seu banco de dados GLPI.

Na tela do painel, acesse o menu Administração e selecione a opção Usuários.



Clique no botão de link do diretório LDAP.



Selecione a opção: Importar novos usuários.


Clique no botão Pesquisar.

O sistema GLPI consultará uma lista de usuários do banco de dados do Active Directory.

Selecione a lista de usuários que precisam ter acesso ao sistema GLPI.

Actions			
	Synchronization field	Users	Last update in the LDAP directory
<input checked="" type="checkbox"/>	6edd4bdc-4195-49f6-bde7-aab4901debc4	trunks	2018-10-19 16:15
<input checked="" type="checkbox"/>	044461a4-5502-44e0-bc6b-ca40aacd5bcc	krbtgt	2018-10-19 12:39
<input checked="" type="checkbox"/>	9effb476-67d7-4016-9f31-226a48054a0d	gohan	2018-10-19 16:15
<input type="checkbox"/>	597d061f-87e3-4902-a2af-d30d28652f11	glpi	2018-10-26 12:43
<input type="checkbox"/>	6b0574c8-8abe-4ddf-bf0e-cab07e63a594	Guest	2018-10-19 12:22
<input type="checkbox"/>	ed25eeba-80f7-43c6-bdf3-2189b21dad5e	Administrator	2018-10-19 13:04

Clique no botão Ações, selecione a opção Importar e confirme a operação.



do banco d
Home

- Nome de
- Senha: dig

Brasil

We'd like to show you notifications for the latest news and updates.

Cancel Allow

trunks

TECH-DC01

☒ Remember me

Post

Forgotten password?

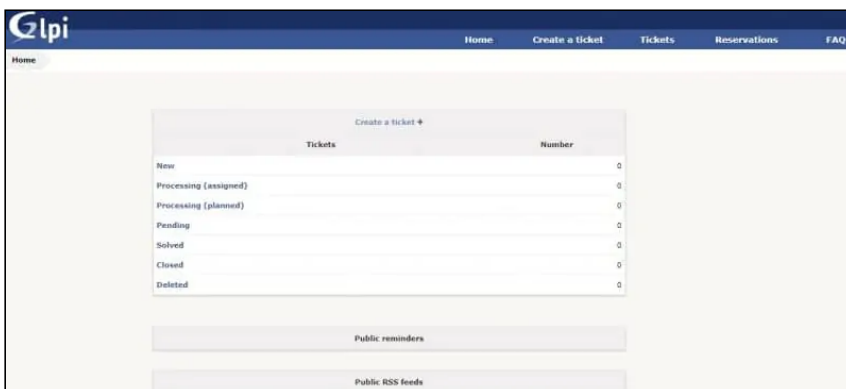
InfiniteBlack Smart

A maquininha mais moderna com as menores taxas do Br que você precisa para fechar sem perda de tempo e fazer empresa decolar. - Sistema de alta performance - Conexão rápida - Chip multioperadora

O menor preço Brasil

InfinitePay

O painel do usuário do GLPI será apresentado.



Create a ticket	
Tickets	Number
New	0
Processing (assigned)	0
Processing (planned)	0
Pending	0
Solved	0
Closed	0
Deleted	0

Public reminders

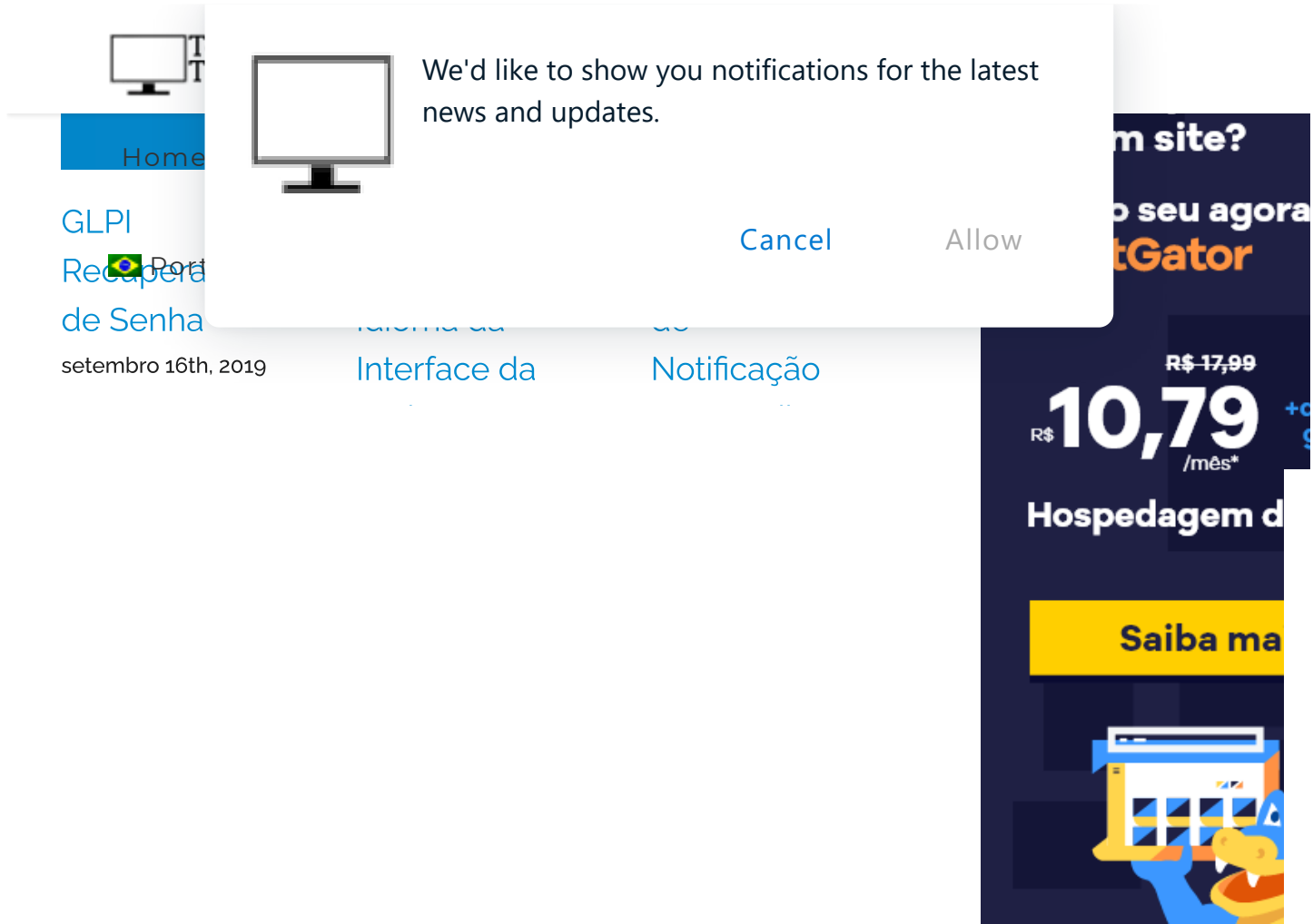
Public RSS feeds

Parabéns! Você configurou a autenticação GLPI no Active Directory usando LDAP.

Related Posts

This website uses cookies and third party services.

OK



Copyright © 2016 by B. T. R.
All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, distributed, or transmitted in any form or by any means without the prior written permission of the publisher.