

## 4452 – Linux Security Servers in Cloud

Desafio - Aula 13: Servidor OpenLDAP

Tema: PHPLdapAdmin

O PhpLDAPadmin é um cliente baseado na web LDAP. Ele fornece, de maneira simples, através de um Browser, a administração multi-idioma para o servidor LDAP.

O seu desafio é instalar, na máquina "Audit", o PhpLDAPAdmin e acessar a ferramenta em uma máquina interna no endereço: http://audit.dexter.com.br/phpldapadmin/index.php

Poste no Fórum Temático - Entrega de Desafios o screenshot da tela do PHPLdapAdmin, para compartilhar com os outros colegas do curso.

## Resolução do Desafio:

01 – Para começar, logue com o usuário root e senha 4linux na máquina Audit;

02 – Em seguida, instale os pacotes na máquina Audit conforme abaixo:

root@audit:~# apt-get install apache2 php5 libapache2-mod-php5 php5-ldap root@audit:~# apt-get install phpldapadmin

03 – Como iremos administrar o LDAP pelo phpldapadmin por outra máquina, precisaremos configurá-lo para apontar para a máquina remota:

root@audit:~# vim /usr/share/phpldapadmin/config/config.php



\$servers->setValue('server','host','192.168.200.131');

\$servers->setValue('server','base',array('dc=dexterproxy,dc=com,dc=br'));

04 – Reinicie o serviço do Apache para aplicar as novas configurações:

root@audit:~# service apache2 restart

**NOTA**: Após a instalação do PhpLdapAdmin, abra um browser na máquina Linux Interna e acesse o endereço abaixo:

http://audit.dexter.com.br/phpldapadmin/index.php