

Quitar usuarios del panel de acceso seguro provisionado con Microsoft Azure

Contenido

[Introducción](#)

[Prerequisites](#)

[Requirements](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Configurar](#)

[1. Identifique los usuarios que deben eliminarse](#)

[2. Elimine los usuarios deseados](#)

[3. Detener e iniciar el aprovisionamiento](#)

[Verificación](#)

[Verifique desde los registros en el Portal de Azure](#)

[Información Relacionada](#)

Introducción

Este documento describe cómo quitar usuarios del panel de acceso seguro proporcionado por Microsoft Azure.

Prerequisites

Requirements

Cisco recomienda que tenga conocimiento sobre estos temas:

- Acceso seguro
- Microsoft Azure
- Aprovisionamiento de usuarios mediante aplicaciones empresariales en Azure

Componentes Utilizados

La información que contiene este documento se basa en las siguientes versiones de software y hardware.

- Acceso seguro
- Microsoft Azure

La información que contiene este documento se creó a partir de los dispositivos en un ambiente de laboratorio específico. Todos los dispositivos que se utilizan en este documento se pusieron en funcionamiento con una configuración verificada (predeterminada). Si tiene una red en vivo,

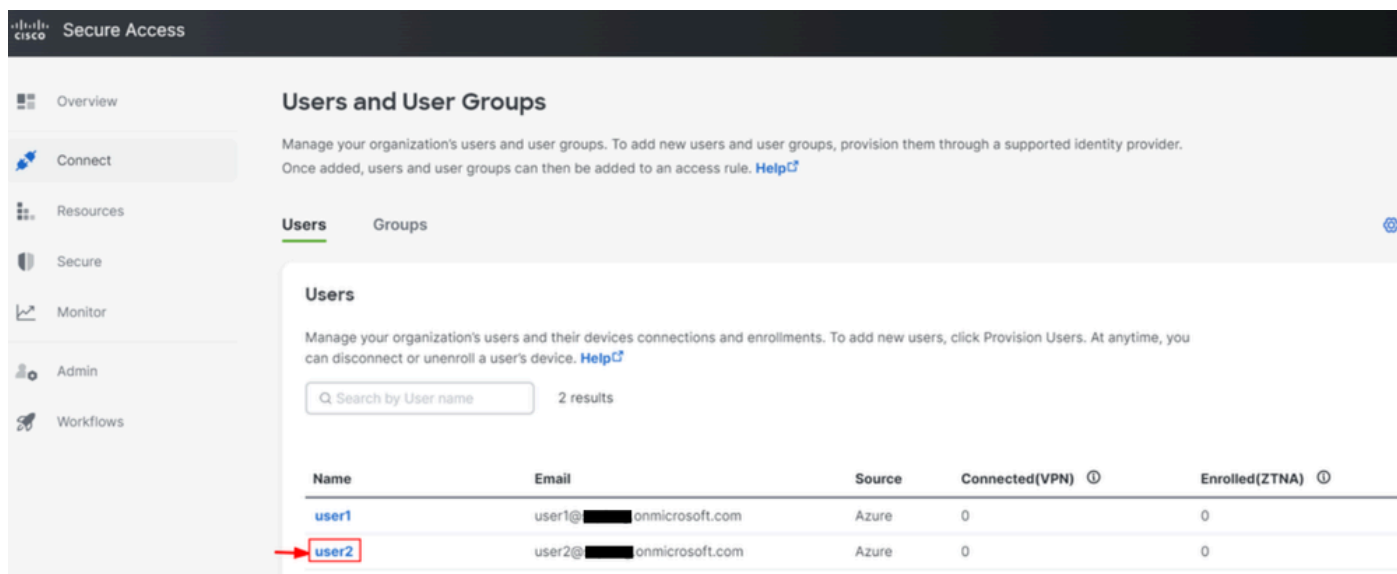
asegúrese de entender el posible impacto de cualquier comando.

Configurar

1. Identifique los usuarios que deben eliminarse

Identifique el usuario que debe eliminarse del panel.

- Vaya a [Interfaz de usuario de Secure Access](#)
- Connect > Users and Groups
- En este ejemplo, va a ver cómo quitar user2



The screenshot shows the Cisco Secure Access management console. The main heading is 'Users and User Groups'. Below this, there is a search bar with the text 'Search by User name' and '2 results'. A table lists the users:

Name	Email	Source	Connected(VPN) ⓘ	Enrolled(ZTNA) ⓘ
user1	user1@[redacted]onmicrosoft.com	Azure	0	0
user2	user2@[redacted]onmicrosoft.com	Azure	0	0

2. Elimine los usuarios deseados

Vaya al [portal de Azure](#)

- Enterprise Applications
- **Seleccione su aprovisionamiento** Enterprise Application
- Users and Groupsy, a continuación, seleccione los usuarios que desea eliminar
- Haga clic en Remove

Microsoft Azure Search resources, services, and docs (G+/)

Home > user sync-User Prov-Cisco Secure Access

user sync-User Prov-Cisco Secure Access | Users and groups

Enterprise Application

+ Add user/group | Edit assignment | **Remove** | Update credentials | Columns | Got feedback?

The application will appear for assigned users within My Apps. Set 'visible to users?' to no in properties to prevent this. →

Assign users and groups to app-roles for your application here. To create new app-roles for this application, use the [application registration](#)

First 200 shown, to search all users & gro...

	Display Name	Object Type	Role assigned
<input type="checkbox"/>	US user1	User	User
<input checked="" type="checkbox"/>	US user2	User	User

3. Detener e iniciar el aprovisionamiento

Después de eliminar los usuarios deseados, vaya a **Provisioning**.

Microsoft Azure Search resources, services, and docs (G+/)

Home > user sync-User Prov-Cisco Secure Access

user sync-User Prov-Cisco Secure Access | Users and groups

Enterprise Application

+ Add user/group | Edit assignment | Remove | Update credentials | Columns | Got feedback?

The application will appear for assigned users within My Apps. Set 'visible to users?' to no in properties to prevent this. →

Assign users and groups to app-roles for your application here. To create new app-roles for this application, use the [application registration](#)

First 200 shown, to search all users & gro...

	Display Name	Object Type	Role assigned
<input type="checkbox"/>	US user1	User	User

- Haga clic en Stop Provisioning

Start provisioning **Stop provisioning** Restart provisioning Edit provisioning Provision on demand

Current cycle status
Incremental cycle completed. 100% complete

Statistics to date
[View provisioning details](#)
[View technical information](#)

Users
1
[View provisioning logs](#)

Manage provisioning
[Update credentials](#)
[Edit attribute mappings](#)
[Add scoping filters](#)
[Provision on demand](#)

Manage
 Provisioning
 Users and groups
 Expression builder

Monitor
 Provisioning logs
 Audit logs
 Insights

Troubleshoot
 New support request

- A continuación, haga clic en Start Provisioning

Start provisioning Stop provisioning Restart provisioning Edit provisioning Provision on demand Refresh Got feedback?

Current cycle status
Incremental cycle stopped. 0% complete

Statistics to date
[View provisioning details](#)
[View technical information](#)

Users
1
[View provisioning logs](#)

Manage
 Provisioning
 Users and groups
 Expression builder

Monitor
 Provisioning logs

Ahora verify que los usuarios deseados se han eliminado del panel de acceso seguro.

Verificación

Como puede ver, user2 se ha eliminado del panel de acceso seguro como desea.

Users and User Groups
Manage your organization's users and user groups. To add new users and user groups, provision them through a supported identity provider. Once added, users and user groups can then be added to an access rule. [Help](#)

Users Groups

Users
Manage your organization's users and their devices connections and enrollments. To add new users, click Provision Users. At anytime, you can disconnect or unenroll a user's device. [Help](#)

Q Search by User name 1 results

Name	Email	Source	Connected(VPN) ⓘ	Enrolled(ZTNA) ⓘ
user1	user1@██████████onmicrosoft.com	Azure	0	0

Verifique desde los registros en el Portal de Azure

Navegue hasta el [Portal de Azure](#).

- Enterprise Applications
- **Seleccione su aprovisionamiento** Enterprise Application
- Users and Groups
- **Haga clic en** View Provisioning logs

Start provisioning Stop provisioning Restart provisioning Edit provisioning

Overview

Provision on demand

Manage

Provisioning

Users and groups

Expression builder

Monitor

Provisioning logs

Current cycle status

Incremental cycle completed.

100% complete

Users

1

View provisioning logs

Statistics to date

- View provisioning details
- View technical information

- El registro indica **Action** como **Disable** con **Status** como **Success**, lo que confirma la eliminación del usuario del aprovisionamiento en el sistema de destino de Secure Access

Provisioning Logs

Download Learn more Refresh Columns Got feedback?

Identity Name or ID

Date : Last 24 hours Show dates as: Local Status : All Action : All Application contains 6e611dfd-43ed-43b8-bd7e-37ebc1fbf809 Add filters

Date	Iden...	Action	Source System	Target System	Status
12/20/2023, 4:57:27 PM	Display Na Source ID t Target ID u	Disable	Azure Active Directory	CiscoUmbrella	Success

Provisioning log details



Steps Troubleshooting & Recommendations Modified Properties Summary

- 1. Import urn:ietf:params:scim:schemas:extension:enterprise:2.0:User from Azure Active Directory ✓
- 2. Match urn:ietf:params:scim:schemas:extension:enterprise:2.0:User between Azure Active Directory and CiscoUmbrella ✓
- 3. Determine if urn:ietf:params:scim:schemas:extension:enterprise:2.0:User is in scope ✓
- 4. Provision urn:ietf:params:scim:schemas:extension:enterprise:2.0:User in CiscoUmbrella ✓

EntryExportUpdateSoftDelete

Result	Success
Description	User 'user2@[REDACTED]onmicrosoft.com' was updated in CiscoUmbrella
ReportableIdentifier	user2@[REDACTED].onmicrosoft.com

Información Relacionada

- [Guía del usuario de Secure Access](#)
- [Soporte técnico y descargas de Cisco](#)
- [Aprovisionar usuarios y grupos desde Azure](#)

Acerca de esta traducción

Cisco ha traducido este documento combinando la traducción automática y los recursos humanos a fin de ofrecer a nuestros usuarios en todo el mundo contenido en su propio idioma.

Tenga en cuenta que incluso la mejor traducción automática podría no ser tan precisa como la proporcionada por un traductor profesional.

Cisco Systems, Inc. no asume ninguna responsabilidad por la precisión de estas traducciones y recomienda remitirse siempre al documento original escrito en inglés (insertar vínculo URL).