

# ينورتك لإل دي ربلل ديدهت دض ن مآل عاف دل ة قداصم لاول لوصول في مكحت لارصانع لماوع لة ددعت م

## تاوت حمل

[ةمدقم ل](#)

[ةسس اسأل تاب ل طتم ل](#)

[تاب ل طتم ل](#)

[ةمدخت سمل تانوك م ل](#)

[ةسس اسأل تامول عم](#)

[تاهو يران يس ل](#)

[Cisco ن م SCC نيوك ت](#)

[Cisco SCC مادخت س اب Cisco Duo ب ETD لي صوت](#)

[Cisco ETD ل Cisco Duo في جهن ل نيوك ت](#)

[ةصالخ ل](#)

## ةمدقم ل

ينورتك لإل دي ربلل تاديدهت دض عاف دل جم ان رب اهرفوي يتل تانك م لإل دن تسم ل اذه فص ي  
ةراد لإل مكحت ةدحو ل ل وؤس م ل لوصول في مكحت ل Cisco ن م (ETD).

## ةسس اسأل تاب ل طتم ل

### تاب ل طتم ل

duo عم ةيوه ةحص تل كش in order to عوضوم اذه ن م ةفرعم تنأ ي ق ل تي نأ ي صوي cisco:

- Cisco ن م ETD في كارتشا
- Cisco Security Cloud Control (SCC) ل لوصول
- Cisco Duo، ةل اهل هذه في، ن س حمل نام ل ل ةقداصم ل

### ةمدخت سمل تانوك م ل

ةباحس ل في مكحت ل و ينورتك لإل دي ربلل ةلماعم ن عاف دل ل ع دن تسم ل اذه رصت قي  
ةن م ل.

ةصاخ ةي لم عم ةئي ب في ةدووم ل ةزه جأل ن م دن تسم ل اذه في ةدراول تامول عم ل عاش ن م  
تنك اذ (يضا رتفا) حوس م نيوك ت ب دن تسم ل اذه في ةمدخت سمل ل ةزه جأل عي م ج ت اد ب  
رمأ ي ل لم ت حمل ري ثات ل ل كم هف ن م دكأت ف، لي غش تال دي ق ك تك ب ش

# ةيساسأ تامولعم

Cisco Duo عم اهلماكتو Cisco SCC ل Cisco ETD مادختسا ةيفيك ىلع دننتمسما اذه زكري تايوتسملا ددعتم لوصولا يف مكحتلاو ةنمأ ةقداصم ميديقتل

تانوكملا مهأ دحاً لوصولا يف مكحتلا ةزيم دعت ، ةباحتسا لىلع ةمئاقلا ةثيدحلا لولحلا يف ريغ لوصولا . ليغشتلا ةمالسو ةيميتننلا تاراعشإلا عم قفاوتلاو تانايبلا نامأ نامضل ةمظنألا لثم ةميخو بقاوع ىلإ يدؤي نأ نكمي نيلاوؤسملا تاباسح ىلإ اميس ال - هب حرصملا ةمدخللا عطق تالاحو تانايبلا تابيسرتو اهفاشتكا مت يتلا

ةقداصملا ةينقت كلذيف امب ، ةباحتسا لاهتامدخ ةومجم ربع ةيوق نامأ تاردق Cisco رفوت ةوطخ MFA فيضت . Cisco ETD لثم تامدخ نم أزجتى ال اعزج دعت يتلاو ، (MFA) لماولا ددعتم لالخنم ةقداصملا نيمدختسملا نم بلطت ، ةيديلقتلا رورملا تاملك نم رثكأ ةماه ققحت ققحتلا وأ ، نامألل زيمملا زمرلا وأ ، ةلومجملا ةزهجالا قيبطت ىلع ةقفاوملا لثم يفاضا لماع ييرتمويبل

Cisco ةيلعاف ةدايز ىلع ETD لمعي ، اهزيعتو لوؤسملا ةقداصم ةيلمع طيسبت لجأ نم تاسايسلا ةرادا ةمدخو ةيزكرم ةقداصم ةمدخي هو ، SCC

يف امب ، نامألل تازيم نم ةعساو ةومجم ىلإ لوصولا ةيناماب ETD عتمتت ، SCC لالخنم كلذ:

- دامتعالا تانايب ةقرس رطام نم دحلل ةيجراخلا ةرازو ضرر
- Microsoft Entra ID و Cisco Duo لثم ةيجراخ ةهجل نيعباتلا ةيوهلا يرفوم عم لماكتلا ةسسؤملا ةيوه داحتاو ةنرملا ةقداصملا لمع ريس معدل نيخأو OKTA
- Cisco نم ةباحتسا تامدخ ربع ةقسانتم لوصولو دعاوق حيتت ، ةيزكرم ةسايس ةرادا

لوصولو ةرادا ةفاضلا لالخنم تاردقلا هذه عيسوت ىلع ، صوصخلا هجو ىلع ، Cisco Duo لمعيو رصانع قيبطت ETD ل نكمي ، لماكت ةانقك SCC مادختساب . تاسايسلا ىلع ةمئاق ةمدقتم دعاوقلاو ، زاهجلا ةمالس تاصوحو ، رصملا IP دويق لثم Duo ل تايوتسملا ددعتم مكحت لوؤسملا ىلإ لوصولل ةرشابم نيمدختسملا ةومجم ىلإ ةدننتملا

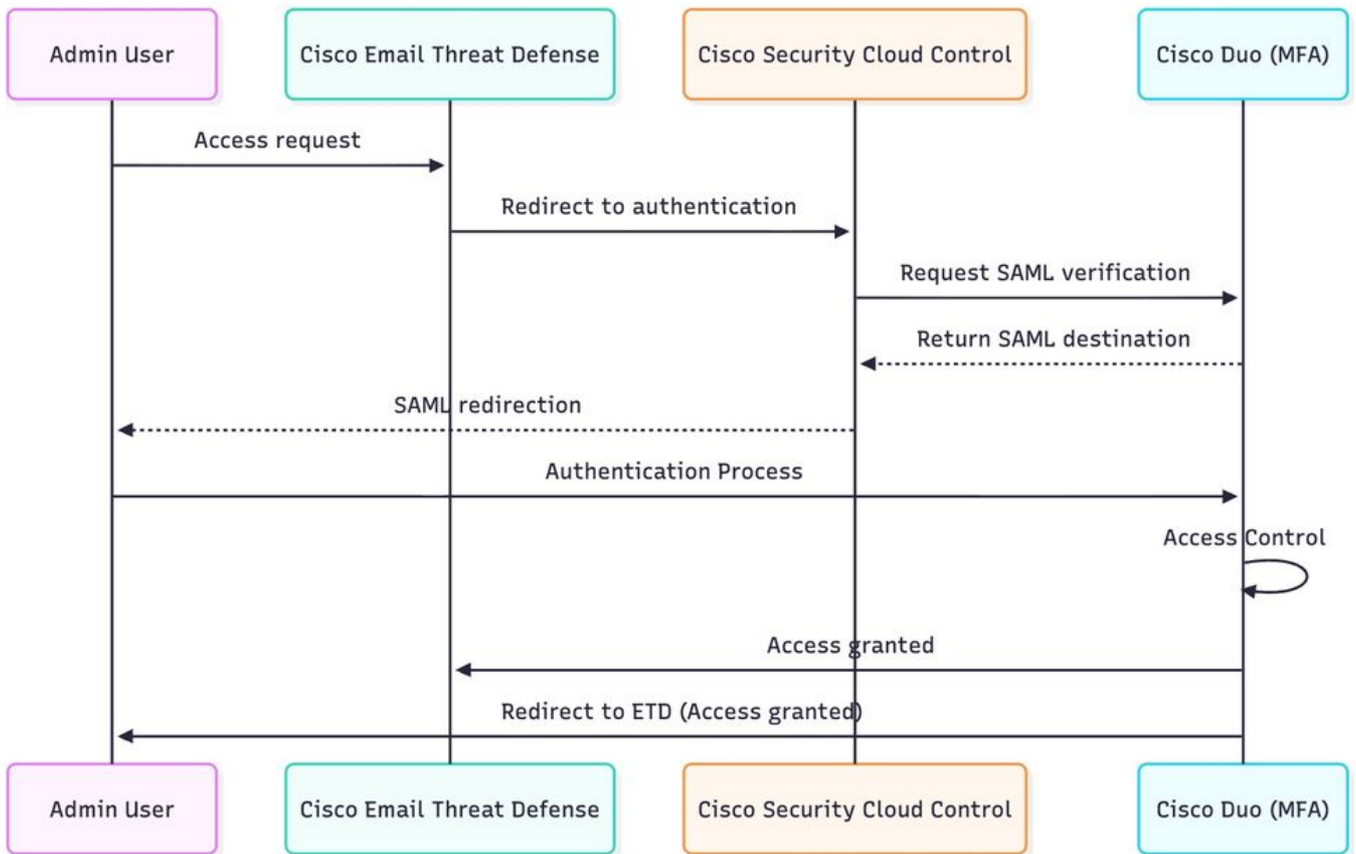
ةكبش تاقاطن نم لوصولاب حمست ةسايس ديدحت تاسسؤملا نكمي ، لاثملا لبيس ىلع وه امك ، ائاقلا ةدمتعمل IP ةمئاق جراخ لاصتا ةلواحم يأ رطحنكمي . طقف ةنيعم اهب قوئوم حيتي تاقايسلا + ةيجراخلا ةرازو تاسايس نم جيجملا اذه نإ . ةقفرملا تاطمخملا يف حضورم لظي ، رطخلل دامتعالا قئاثو ضرعت ةلاح يف ىتح هنأ نمضيو ، قمعتم يعافد جهن عابتا ةيفاضا ةينمأ ربياعم اضيا اوفوتسي مل ام ماظنلا ىلإ لوصولا نم نيغونمم نوفلاخملا

مكحت جذومن ذيفنت تاسسؤملا نكمي ، Cisco Duo و Cisco SCC و Cisco ETD ديدحت لالخنم يف تاسرامملا لصفأ عم قفاوتى امم ، مادختسالا لهسو ريوطتلا لباقو نمأ لوصولا يف تقولاسفن يف ةيوحلا تالكبشلا تامدخل ةيامحل نيسحت عم ةعانصلا

## تاهويرانيسلا

نم ETD مادختساب لوصولا يف مكحتلاو ةقداصملا تاهويرانيس نم ديدعلل ذيفنت نكمي ييرادلل لوصولو نيتمأ لجأ

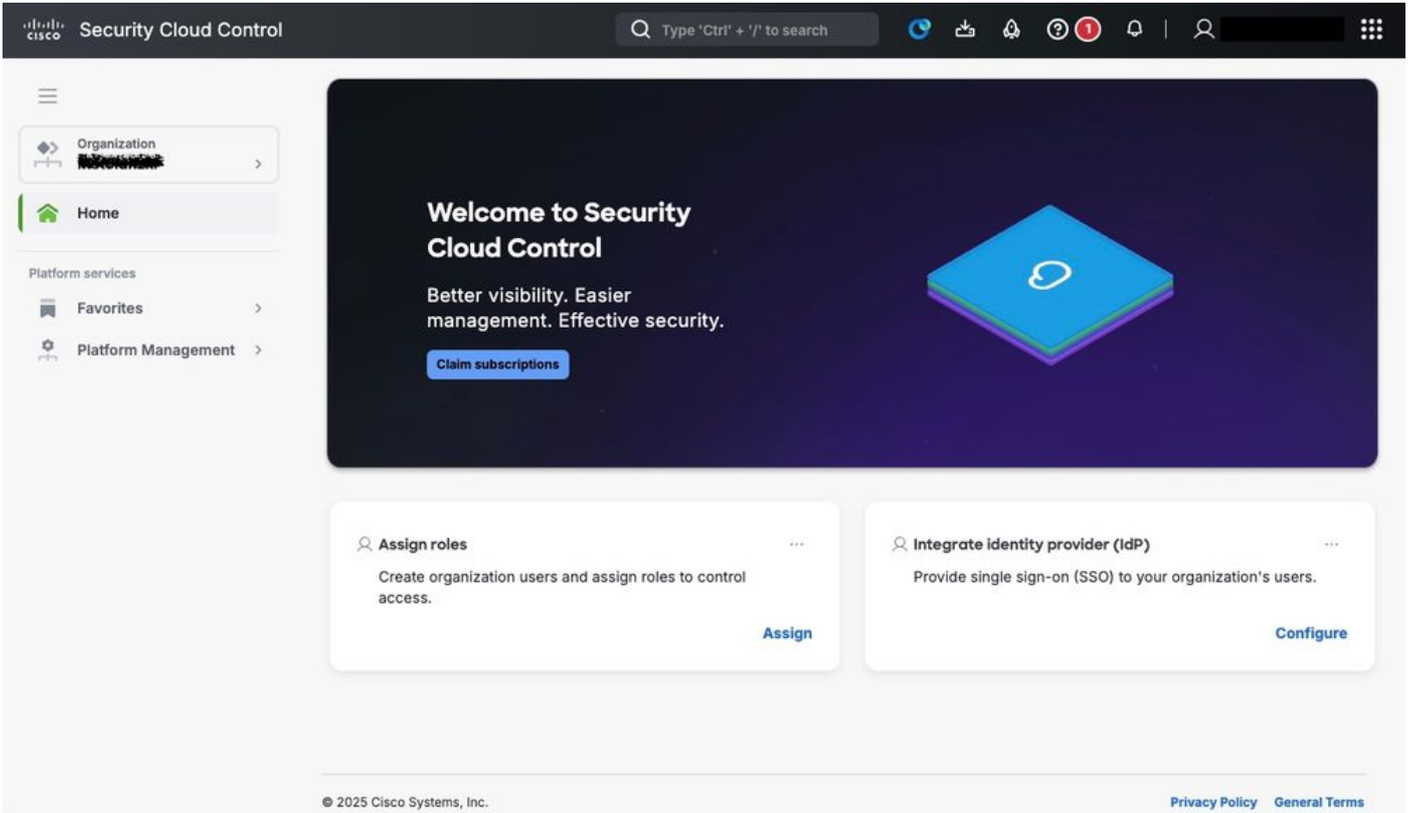




يطي طخت ال مسرلا

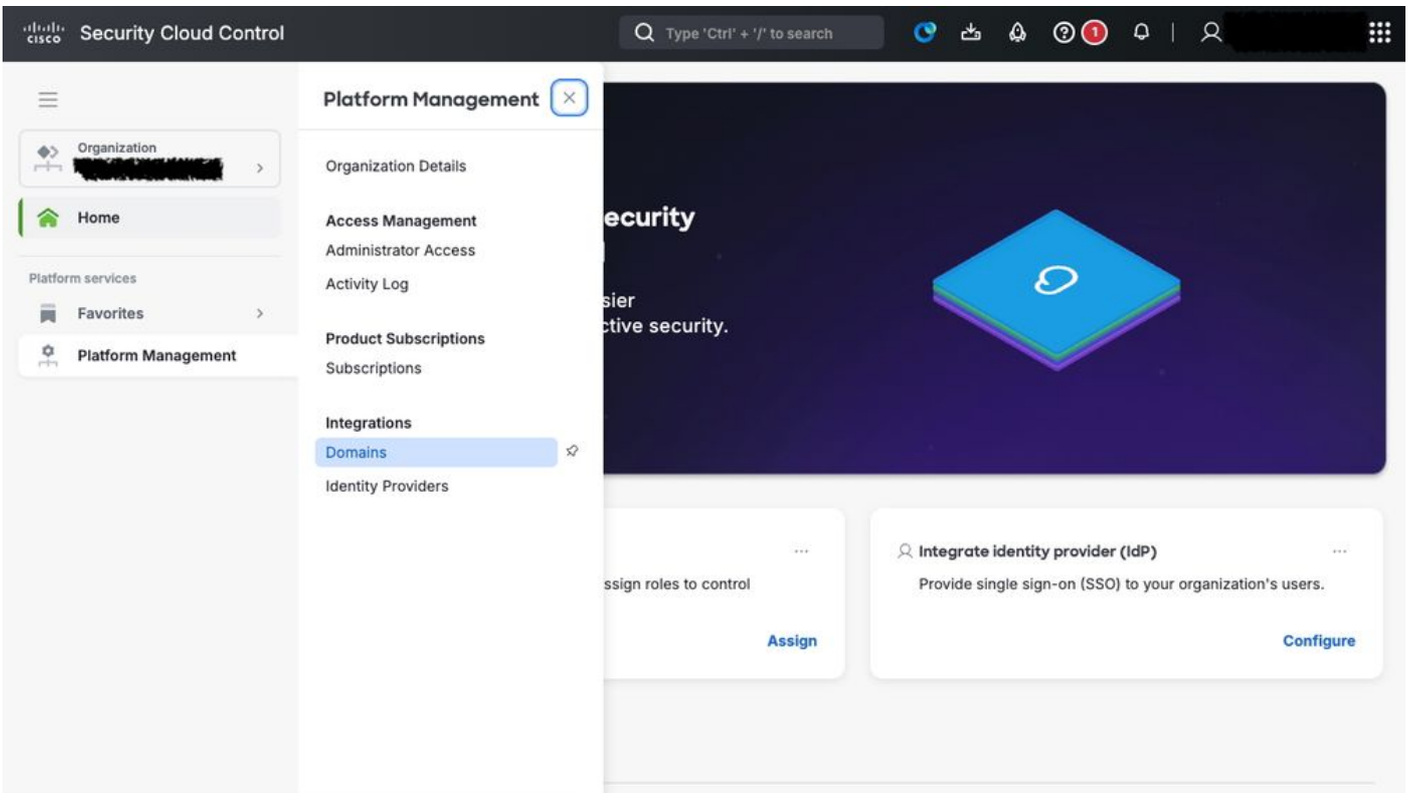
Cisco SCC م كحت ة دحو ىل لوصولا 1. ة وطلخا

لجس Cisco SCC ة بابو ىل ل لودلا ل <https://security.cisco.com/>.



لإكمال إعداد إلى لقتنا 2. ة و ط خ ل

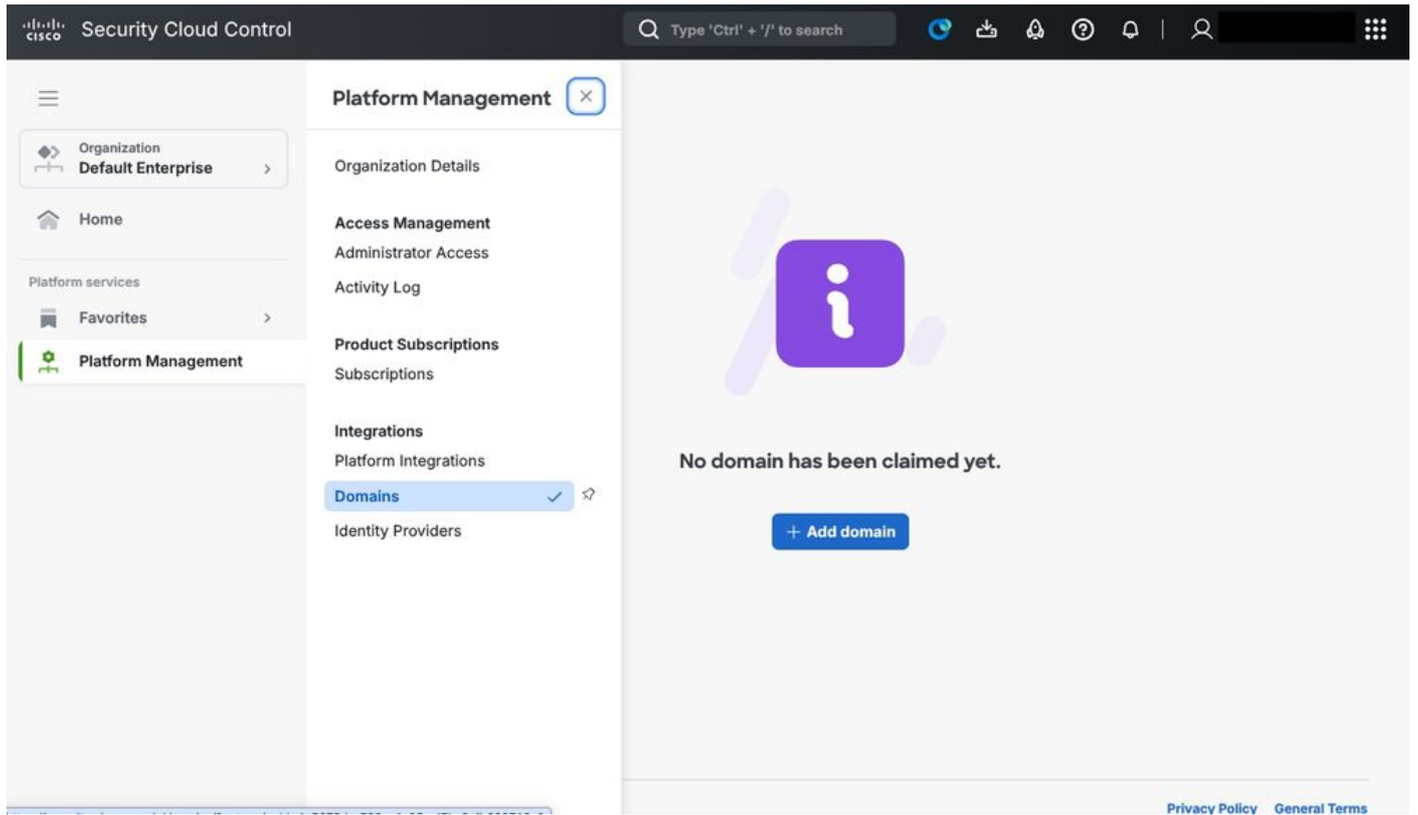
ت. لإكمال > ي س أ ل م ا ط ن ل لإ إلى لقتنا ، ة ي س ي ل ل م ة ل ل ا ق ل ل م



ة ن م أ ل ة ب ا ح س ل ل ي ف م ك ح ت ل ل ا ح م ن ي و ك ت

د ي د ج ل ا ح م ة ف ا ض ا 3. ة و ط خ ل

كَب صاخلا ةقداصملا لاجم ليحست ةيلمع ادبل لاجم ةفاضل ىلع رونا

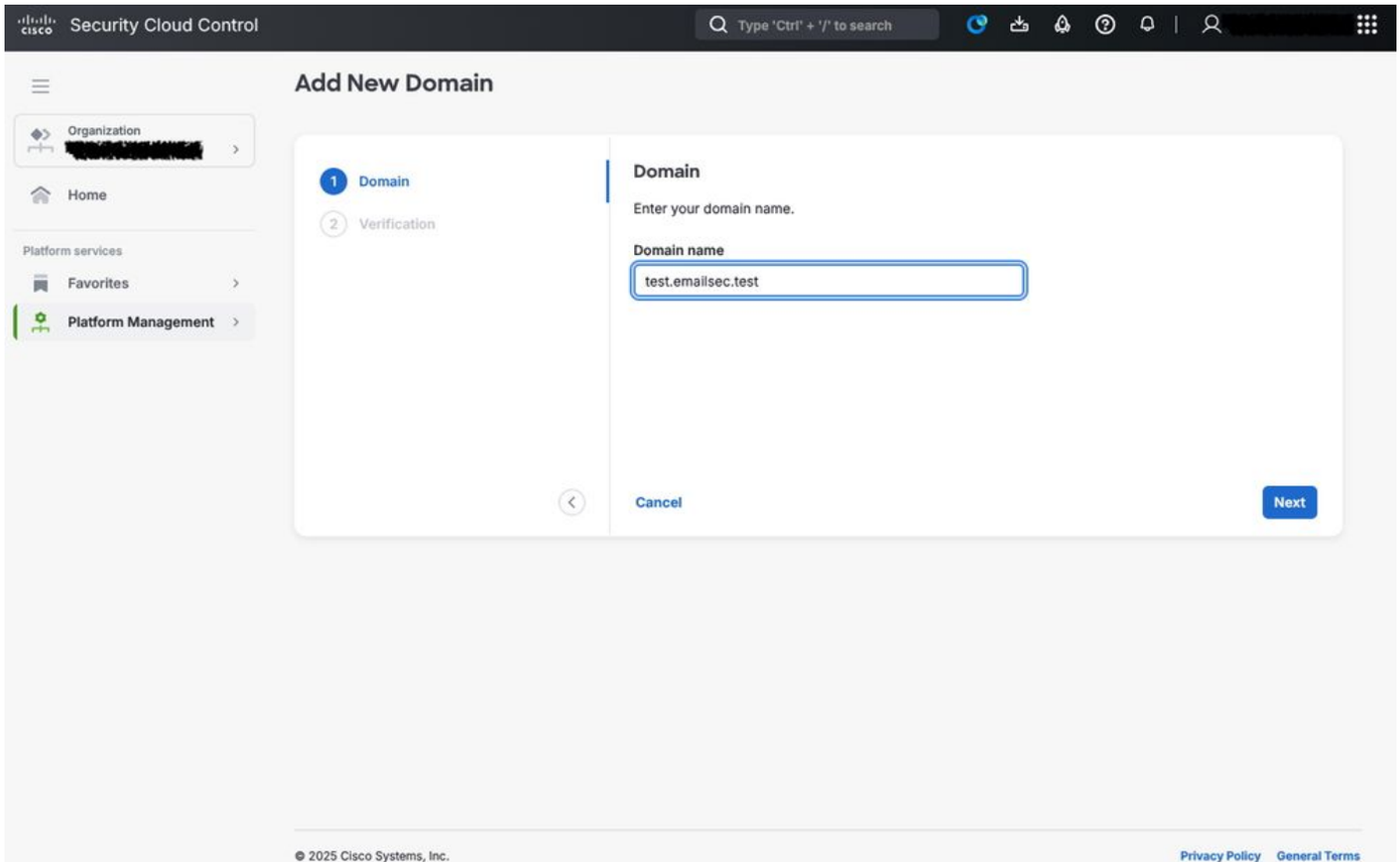


لاجملا: نامألا ةباحس يف مكحتلا

لاجملا تامولعم ريفوت 4. ةوطخلا

ةداع كلذل مشيو. ةقداصملا لاجملا ليصافتب جذومنلا لمكأ:

- لاجملا مسا (test.emailsec.test، لاثملا لىبس ىلع) لاجملا مسا
- (ةينقتلاو ةيرادال) لاصتالا تامولعم
- راتخملا ةيوهلا رفوم بسح، ةقداصملا تامولعم



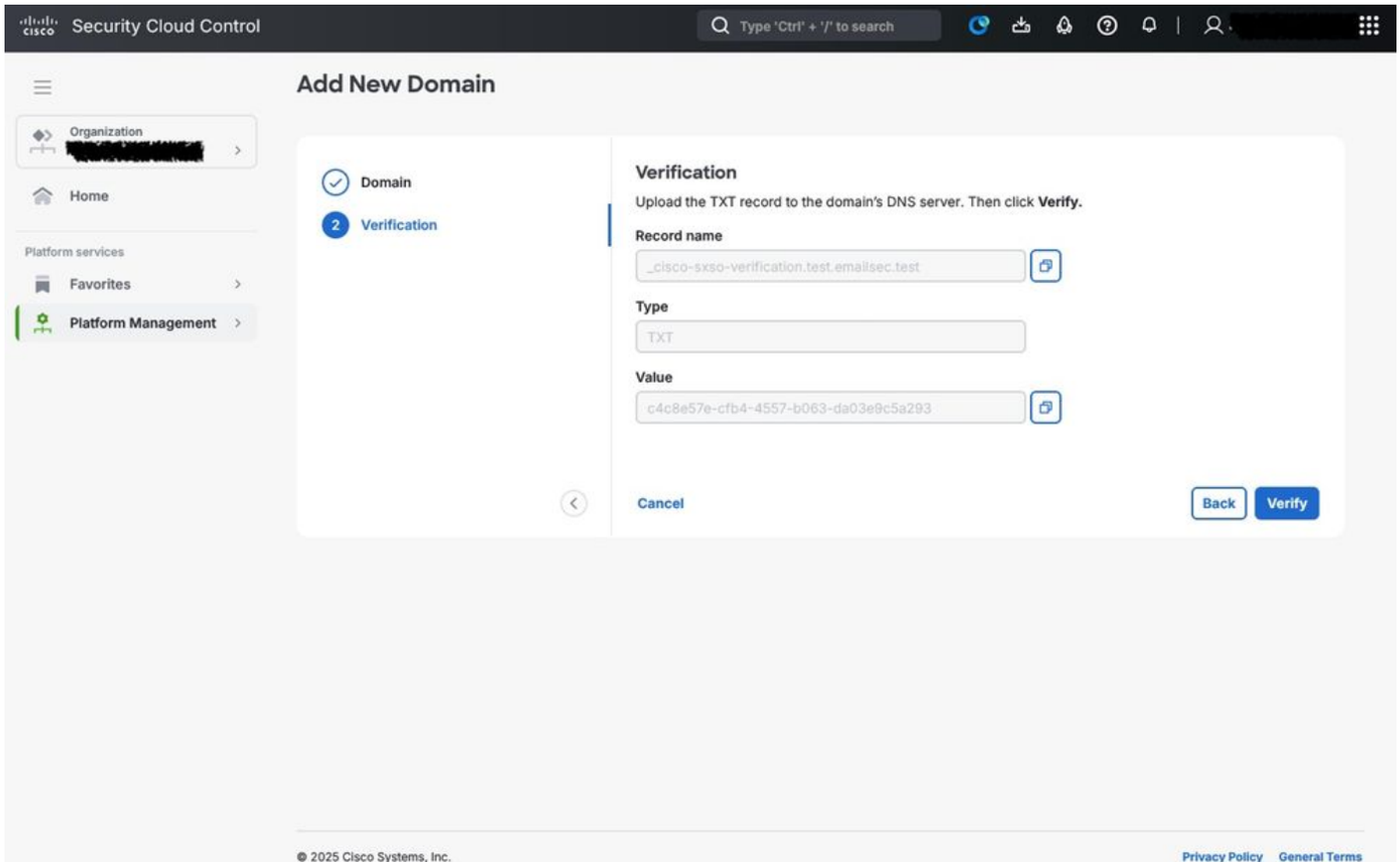
DNS ربح لاجملا نم ققحتلا 5. ةوطخلا

ةيكللما تاثل Cisco بلطت، لاجملا ليجست درجمب

- CSCC لبق نم مدقم ققحتلا لاجس
- (TXT لاجسك ةداع) لاجملا لك صاخلا DNS نيوكت لىل لاجسلا اذه ةفاضل بجي
- لىل لاجملا ءامت نا ديكتل DNS لاجملا نم ايئاقولت Cisco Secure Cloud ققحتي كتسسؤم



ةعباتم نم نكمت نأ لبق حاجنب ةحصللا نم ققحتلا ةيلمع لامك بجي: ريذحت  
عضب لىل قئاقدة ةحصللا نم ققحتلا قرغتسي، DNS رشن لىل ءامتعلا. لمكتلا  
تاعاس.



## Cisco SCC مداخلت س اب Cisco Duo ب ETD لي صوت

ةمارص رثكأ لوصو طب او ض ق ي ب ط ت ل س اس أ ل دع ي ذ ل او) ح ا ج ن ب ل و و س م ل ل ا ج م ن ي و ك ت در ج م ب اه ي ل ع د ق ا ع ت م ل MFA ة م د خ ج م د ي ف ة ي ل ل ا ت ل ا ة و ط خ ل ل ث م ت ت ، ( ت ا ز ا ي ت م ا ل ا ة ر ا د ا و

ل ي ج س ت و ل و ص و ل ا ي ف م ك ح ت ل ل ي س ا س ا ل ح ك Cisco Duo ذ ي ف ن ت م ت ي ، و ي ر ا ن ي س ل ل ا ا ذ ه ي ف ة ب ل ل ا ط م ل ل ا ل خ ن م ة ئ ي ب ل ل ي ن م أ ل ا ع ض و ل ا ج م د ل ا ا ذ ه ز ز ع ي و MFA ن م ق ق ح ت ل ل ا و ن م أ ل ل و خ د ل ل و ص و ل ا ر ط ا خ م ن م ل ل ق ي ا م م ، ة د د ع ت م ق ق ح ت ت ا و ط خ ل ل ا ل خ ن م م ه ت ي و ه ق ي ث و ت ب ن ي ل و و س م ل ا ة م ظ ن م ل ا ي ف ن م أ ل ا ت ا س ا ي س ل ل ل ا ث ت م ا ل ن م ض ي و ة ئ ي ب ل ل ا ي ل ا ه ب ح ر ص م ل ا ر ي غ

Cisco Duo و ة ب ا ح س ل ل ا ي ف م ك ح ت ل ل ا م ا ك ت

Cisco ن م SCC م ك ح ت ة د ح و ي ل ل و ص و ل ا 1. ة و ط خ ل ل ا

Cisco ن ا م ا ة ب ا ح س ي ف م ك ح ت ل ل ا ل خ د م ي ل ل ل و خ د ل ل ا ل ج س <https://security.cisco.com/>

ة. ة ي و ه ل ا ي ر ف و م ق و ف ر ق ن ا و ي س ا س ا ل ا م ا ظ ن ل ل ا ة ر ا د ا ي ل ل ل ق ت ن ا



## Edit identity provider

- 1 Set up
- 2 Configure
- 3 SAML metadata
- 4 Test
- 5 Activate

### Set up

Follow the steps below to configure your identity provider (IdP). For detailed instructions please read our [documentation](#)

**Identity provider name \***

**Duo-based MFA**

By default, Security Cloud Sign On enrolls all users into Duo MultiFactor Authentication (MFA) at no cost. We strongly recommend MFA, with a session timeout no greater than 2 hours, to help protect your sensitive data within Cisco Security products.

Enable DUO-based MFA in Security Cloud Sign On

If your organization has integrated MFA at your IdP, you may wish to disable MFA at the Security Cloud Sign On level.

< **Cancel** **Next**

ةوهال رفوم نيوكت

Cisco Duo نيوكت ءانثأ كلذ مادختسإ متيو ةلصل اذ تانايبلا ءاشنإ متي 3 ةوطخل نم آقوم يف اهنيزختو ةنرتقملا تانايبلا ةبولطملا ميقل ةفاك خسن نم دكأت نكمي اهنأ نم دكأت اذل، لم اكل لل ةيلبقتسمل اوطخلل ةرورض ليصافتلا هذه ن ةينمألا تاسايسلا بحومب ةيحمم اهنأو ني لوخملا نيظوملل طقف اهليل لوصولا كتسسؤمل.

# Edit identity provider

- ✓ Set up
- 2 Configure**
- 3 SAML metadata
- 4 Test
- 5 Activate

## Configure

Depending on your provider, use the following methods to set up your IdP.

### Security Cloud Sign On SAML metadata

cisco-security-cloud-saml-metadata.xml



Or

### Public certificate

cisco-security-cloud.pem



### Entity ID (Audience URI)

https://www.okta.com/saml2/service-provider/spzbcwujnsgzweaoxafz



### Single Sign-On Service URL (Assertion Consumer Service URL)

https://sign-on.security.cisco.com/sso/saml2/0oa1nbh73aeH3TyZs358



## Technical notes for Security Cloud Sign On

- Security Cloud Sign On uses the SAML 2.0 HTTP POST binding to send

قېبىتە فاضل قوف رىقن او تاقىبىتاللا مسق ىلى لىقتنا Cisco Duo، حتفا 4. ة و طخل

The screenshot shows the Cisco Duo Applications management interface. The left sidebar contains navigation options: Home, Users, Devices, Policies, Applications (highlighted), Reports, Monitoring, Billing, and Settings. The main content area displays a table of applications with columns for Protection Type, Provisioning, Application Type, Application Policy, and Application-Group Policies. The table lists several applications, including 1Password, Duo Admin Panel, Cisco Security Cloud Sign On, Google Workspace, and Microsoft 365. A search bar at the top right shows 'Protection Type' with 5 results. A 'Filters' button and an 'Add application' button are also visible.

Protection Type	Provisioning	Application Type	Application Policy	Application-Group Policies
2FA	—	1Password	—	—
—	—	Duo Admin Panel - Duo Access Gateway	—	—
SSO	—	Cisco Security Cloud Sign On - Single Sign-On	—	—
—	—	Google Workspace - Duo Access Gateway	—	—
—	—	Microsoft 365 - Duo Access Gateway	—	—

لماكل ادبل ةفاضل رقن او Cisco ناما ةباحس نع شحبا، ةمئاقلا يف

← Applications

## Application Catalog

Browse all of our available applications and filter by supported features. View documentation links for more information about each application.

🔍 Cisco Security Cloud control | ✕ Supported Features ▾



### Cisco Security Cloud Sign On

SSO

Secure access using Duo SSO and SAML, with MFA and flexible security policies.

[+ Add](#) [Documentation](#) ↗

Cisco Duo قېب طت يف ةلصلل اذ تامولعملل نېوكتب مق 5 ةوطخلل

Cisco Duo لى Cisco SCC نم يداحألل لوخدلل لىجست ةمدخل URL ناونعو ةدحولل فرعم خسنا

## Downloads

XML file

Download XML

Copy XML

## Service Provider

Entity ID (Audience URI) \*

https://www.okta.com/saml2/service-provider/spzbcwujns

Enter your Cisco Security Cloud Sign On Entity ID (Audience URI)

Single Sign-On Service URL  
(Assertion Consumer Service URL) \*

https://sign-on.security.cisco.com/sso/saml2/0oa1nbh73a

Enter your Cisco Security Cloud Sign On Entity ID (Audience URI)

Custom attributes

Check this box if your Duo Single Sign-On authentication source uses non-standard attribute names.

Cisco SCC إلى فـلمـالـ لـيـمـحـتـو XML لـيـزـنـت 6. ة و ط خ لـالـ

## Edit identity provider

- ✓ Set up
- ✓ Configure
- 3 SAML metadata
- 4 Test
- 5 Activate

### SAML metadata

Select a method for providing your SAML 2.0 IdP metadata.

XML file upload  Manual configuration

Upload your SAML metadata file

↑

Click or drag a file to this area to upload

File has been uploaded



Cancel

Back

Next



نم قـيـبـطـالـاـ فـاـهـنـيـوـكـتـ نـكـمـيـ يـتـلـاـ ةـيـقـبـتـمـالـاـ تـامـلـعـمـالـاـ لـيـدـعـتـ بـجـيـ : ةـظـحـالـمـ  
تـاـحـيـضـوتـ يـلـعـ رـوـثـعـالـ نـكـمـيـ . ةـصـاـخـلـاـ كـتـاـبـلـطـمـلـاـ قـفـوـ Cisco Duo مـكـحـتـ ةـدـحـو  
ةـلـثـمـأـ نـمـضـتـتـ و . ةـيـمـسـرـلـاـ Cisco Duo قـيـاـثـوـ يـفـ تـاـدـاـعـالـاـ هـذـهـ نـمـ لـكـلـ ةـلـصـفـمـ  
نـيـذـلـاـ نـيـمـدـخـتـسـمـالـاـ ةـعـومـجـمـوـ نـيـعـمـالـاـ قـيـبـطـالـاـ مـسـاـ نـيـوـكـتـلـلـ ةـلـبـاقـلـاـ تـامـلـعـمـالـاـ  
رـصـاـنـعـ فـيـكـتـ نـأـ نـكـمـيـ يـتـلـاـ يـرـخـالـاـ صـيـصـخـتـلـاـ تـاـرـاـيـخـوـجـهـنـلـاـ مـهـيـلـعـ قـبـطـنـيـ  
كـتـسـسـؤـمـ تـاـجـاـيـتـحـاـ ةـيـبـلـتـلـ نـاـمـالـاـ يـفـ مـكـحـتـلـاـ

Cisco ETD لـ Cisco Duo فـيـ جـهـنـلـاـ نـيـوـكـتـ

قبطنت ةسايس نيوكت يه ةيلالتا ةوطخلال او ، تانوكم ل عي مج لي صوت متي ، ةلحرمل اذه في  
Cisco ETD م كحت ةدحو ل خاد لوؤسمل ةقداصم ةيلمع لى

عمو . IP ناو نع لى لع انا ب لوصولا في م كحتلا لى لع صاخ لكش ب زيكرتلا متي ، لاثملا اذه في  
لخال لوصولا في م كحتلا تاراخي نم ديدعلا Cisco Duo مدقي ، كلذ

ةقداصملا دعاوق ذيفنت حيتي امم ، قيبطتل لاه صي صختو ةديج ةسايس عاشن انكمي  
لوؤسمل لبق نم لوخدلا ليجستل نامال دويقو ةبولطملا

حاحتملا نيوكتلا تاراخي وم كحتلا رصانع عي مج لوح اليصفت رثكأ تامولعم لى لع لوصحلل  
ةيمسرلا Cisco Duo قثا و لى لع جرا ، Cisco Duo في

في ةدعاسم لل تاسرامملا لصف أو صي صختلا و دادعلا لوح ةلماش تاداشرا دروملا اذه رفوي  
نامال تاسايس ني سحت

لاصتال اه صي صختو ةسايس عاشن انكمي ، Cisco Duo في تاسايسل مسق لى للاقنتالاب  
Cisco Duo لال خ نم Cisco ETD

لوصولا تابلطتم بسح ةومجم وأ مدختسم لكل جهنلا اذه قيبطت نكمي

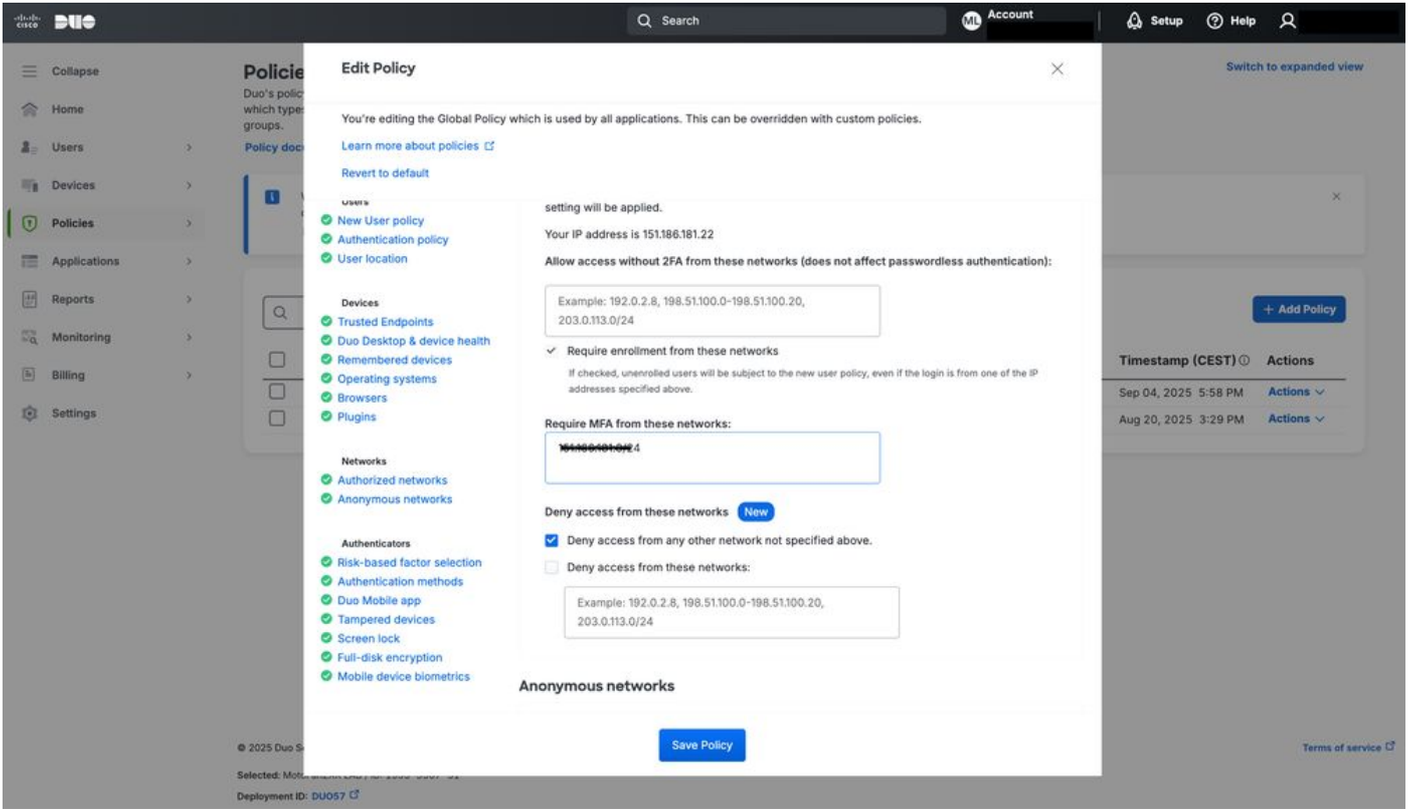
The screenshot displays the Cisco Duo Policies management interface. At the top, there is a search bar and navigation links for Account, Setup, Help, and a user profile icon. The main content area is titled 'Policies' and includes a brief description of the policy engine. Below this, there is a notification banner about view updates. A search bar and a dropdown for 'Policy apply type' are present, along with a '+ Add Policy' button. The main part of the interface is a table listing policies:

Name	Applications and Groups	Summary	Timestamp (CEST)	Actions
Global Policy	All applications	Rules (18)	Sep 04, 2025 5:58 PM	Actions
TEST_1		Rules (3)	Aug 20, 2025 3:29 PM	Actions

Cisco Duo

ردصملا IP لى لوصولا في م كحتلا نيكم متي ، ةروصل في حضورم وه امك ، لاثملا اذه في  
ةدمت عمل تاكبشلال مسق نيوكت لال خ نم

Cisco ل نامال نسحي امم ، ةدحم ةقووثوم IP تاقاطن نم طقف لوصولاب نيوكتلا اذه حمسي  
ETD.



سياسات Cisco Duo

## توصيات

يُوصى بـ MFA لجميع المستخدمين ولجميع تطبيقات Cisco Duo. يُوصى بـ ETD لجميع المستخدمين.

توصيات Cisco Duo و Cisco SCC هي توصيات أساسية لجميع المستخدمين، وهي توصيات أساسية لجميع المستخدمين. توصيات Cisco Duo و Cisco SCC هي توصيات أساسية لجميع المستخدمين، وهي توصيات أساسية لجميع المستخدمين.

توصيات Cisco Duo و Cisco SCC هي توصيات أساسية لجميع المستخدمين، وهي توصيات أساسية لجميع المستخدمين. توصيات Cisco Duo و Cisco SCC هي توصيات أساسية لجميع المستخدمين، وهي توصيات أساسية لجميع المستخدمين.

توصيات Cisco Duo و Cisco SCC هي توصيات أساسية لجميع المستخدمين، وهي توصيات أساسية لجميع المستخدمين. توصيات Cisco Duo و Cisco SCC هي توصيات أساسية لجميع المستخدمين، وهي توصيات أساسية لجميع المستخدمين.

- Collapse
- Home
- Users
- Devices
- Policies
- Applications
- Reports**
- Monitoring
- Billing
- Settings

### 7 Authentications

Shown at every 8 hours.



Showing 1-7 of 7 items

Preview Risk-Based Factor Selection **Enabled**

Showing 25 rows

Timestamp (CEST)	Result	User	Application	Risk-Based Policy Assessment	Access Device	Authentication Method
1:19:54 PM SEP 26, 2025	✓ <b>Granted</b> User approved	[Redacted]	Email Threat Defense Sign On	No detections	Mac OS X 26.0 (25A354) As reported by Duo Desktop	Duo Push [Redacted]
1:45:49 PM SEP 5, 2025	✗ <b>Denied</b> Denied network	[Redacted]	Email Threat Defense Sign On	<b>Risk-based policy not enabled</b> Unrealistic travel Risk detected Enforcement	Mac OS X 15.6.1 (24G90) As reported by Duo Desktop	Unknown
Risk-based factor selection would have restricted the user to more secure factors.						<a href="#">Preview Insights</a>
6:10:55 PM SEP 4, 2025	✗ <b>Denied</b> Denied network	[Redacted]	Email Threat Defense Sign On	<b>Risk-based policy not enabled</b> Unrealistic travel Risk detected Enforcement	Mac OS X 15.6.1 (24G90) As reported by Duo Desktop	Unknown
Risk-based factor selection would have restricted the user to more secure factors.						<a href="#">Preview Insights</a>
6:08:51 PM SEP 4, 2025	✓ <b>Granted</b> User approved	[Redacted]	Email Threat Defense Sign On	No detections	Mac OS X 15.6.1 (24G90) As reported by Duo Desktop	Duo Push [Redacted]
6:00:19 PM SEP 4, 2025	✗ <b>Denied</b> Denied network	[Redacted]	Email Threat Defense Sign On	<b>Risk-based policy not enabled</b> Unrealistic travel	Mac OS X 14.7.6 As reported by the browser	Unknown

ري راق Cisco Duo

CISCO



## Network not allowed

Your organization requires you to be on an authorized network to login.

Secured by Duo

ةكشلال يف مكحتلال ةجيتن



مدختست يتل اتاقيبطتلال لك ىلع رثؤي ريغيغتلال اذه نأ مهفن نأ مهمملا نم: ريذخت دمتمت يتل ىرخأل اتاجت نمملا اضيأ نكلو، ETD طاقف سيل؛ ةقداصملا لاجم سفن Cisco نم نمآلا لوصولا مكحت ةدحو ىلا لوصولا لثم، اهسفن ةقداصملا ةيلمع ىلع

