

# نمآل عافدلا لال خ نم نمآل لوصولا نيوكت صاخلا لوصولل ةيماحلا رادج ديدهت نع ةسايسلا يلا دننتملا هيچوتلا مادختساب

## تايوتحملا

[ةمدقملا](#)

[ةسايسالا تابلطتلا](#)

[تابلطتلا](#)

[ةمدختسملا تانوكملا](#)

[ةسايسالا تامولعم](#)

[نيوكتلا](#)

[نمآل لوصولا نيوكت](#)

[ةكبشلا قافنا ةومجم نيوكت](#)

[نمآل لوصولا هيچوت](#)

[ةسايسالا يلع ميئاقللا هيچوتلا](#)

[ةكبشلا قافنا ةومجم نيوكت ظفح](#)

[صاخ دروم عاشنا](#)

[لوصولا جهن ةدعاق عاشنا](#)

[\(FTD\) نمآل ةيماحلا رادج ديدهت دض عافدلا نيوكت](#)

[يرهاظلا قف نلا تاماجاو نيوكت](#)

[IPsec قفن نيوكت](#)

[FTD هيچوت نيوكت](#)

[ةسايسالا يلع ميئاقللا هيچوتلا](#)

[لوصولا جهن نيوكت](#)

[ةحصلا نم ققحتلا](#)

[FTD ي ققحتلا](#)

[FTD ي قف نلا ةلاج](#)

[نمآل لوصولا ي ققحتلا نم ققحتلا](#)

[نمآل لوصولا ي قف نلا ةلاج](#)

[Secure Access ي ف نلا ةلاج](#)

[ةلص تاذا تامولعم](#)

## ةمدقملا

نمآل لوصولل IPsec ربع FTD مادختساب نمآل لوصولا نيوكت ةي ف ي ك دننتملا اذه حضوي  
ةسايسلا يلا دننتملا هيچوتلا مادختساب صاخلا

## ةسايسالا تابلطتلا

## تاب لطلت مل

- Cisco نم نم آلا لوصول ة فرع م
- Cisco نم نم آلا لوصول رجأت سم/تامول عم ة حول
- ةيامحل نارنج ةراد زكرم ة فرع مو نم آلا ةيامحل رادج ب ديهت لل دص ةيامحل
- IPsec ة فرع م
- ةسايس لل ةل ةدنت سم لل هيجوت لل ة فرع م

## ةمدخت سم لل تانوك مل

- 7.7.10 زم لل لغشي يذلا نم آلا ةيامحل رادج
- ةدحو ةل ع اضيأ نيوكت لل قبطني . ةباحس لل ربع هري فوت م يذلا ةيامحل رادج ةراد زكرم ةيجذوم لل ةيضارتف لل (FMC) ةيساس لل ةحول لل ةراد ي ف مكحت لل
- Cisco نم نم آلا لوصول تامول عم ة حول

ةصاخ ةيل عم ةئي ب ي ف ةدوجوم لل ةزهج لل نم دنت سم لل اذ ه ي ف ةدراول تامول عم لل عاشن م تنك اذ . (يضارتف) حوسم نيوكت ب دنت سم لل اذ ه ي ف ةمدخت سم لل ةزهج لل عي م تادب رم أ ي لل لمحت لل ريثأ لل كم ه ف نم دكأت ف ، ليغشت لل دي ق ك تكبش

## ةيساس أ تامول عم

لل نم آلا لوصول : نييسيئر نيضرغل نم آلا لوصول ي ف ةكبش لل قافنأ مادختس إنكم ي صا لل نم آلا لوصول او تنرتن لل

(ZTA) ةقث نودب لوصول نم ةدافتس لل تاسس وم لل نكم ي ، نم آلا صا لل لوصول نامضل تاقيبطت لل لثم ةصا لل دراوم لاب ني مدختس مل لوصول (VPNaaS) ةمدخك VPN ةكبش وأو ريفشت لل لال خ نم ةينب لل هذه ي ف ايساس أ رود IPsec قافنأ بعلت . تاناي ب لل زكارم وأ ةيلخا لل ةيامح نمضي امم ، نم آلا لوصول دراوم لاو ني مدختس مل ني ب ةكبش لل رورم ةكرح ZTA عم IPsec قافنأ جم لال خ نم . اه ب قووثوم لل ريغ تاكبش لل زاتجت اه نأل ةساسح لل تاناي ب لل نام أو ةسالس ب ةيلخا لل دراوم لل ةل لوصول ةينك م ري فوت تاسس وم لل نكم ي ، VPNaaS وأ يوق لكش ب ةيؤر لل ةينك م أو نام آلا ي ف مكحت لل رصانع ةل ع هسفن تقول ي ف ظافح لل عم

رادج ديهت نع نم آلا عافدلا "مادختس اب نم آلا لوصول نيوكت ةيفيكي دنت سم لل اذ ه حوضي صا لل نم آلا لوصول IPsec ربع " (FTD) ةيامحل ةسايس لل ةل ةدنت سم لل هيجوت لل نيوكت ل تاوطخ ليل لل اذ ه رفوي ، كلذ ةل ةفاضل ابو

لوصول دادع نوكي ، نم آلا صا لل لوصول IPsec قافنأ نيوكت دنت سم لل اذ ه ي طغي امن ي اذ ه قاطن جراح ةصا لل تاقيبطت لل ةل لوصول (VPNaaS) ةمدخك VPN وأ (ZTA) ةقث نودب لل لل .

## نيوكت لل

نم آلا لوصول نيوكت

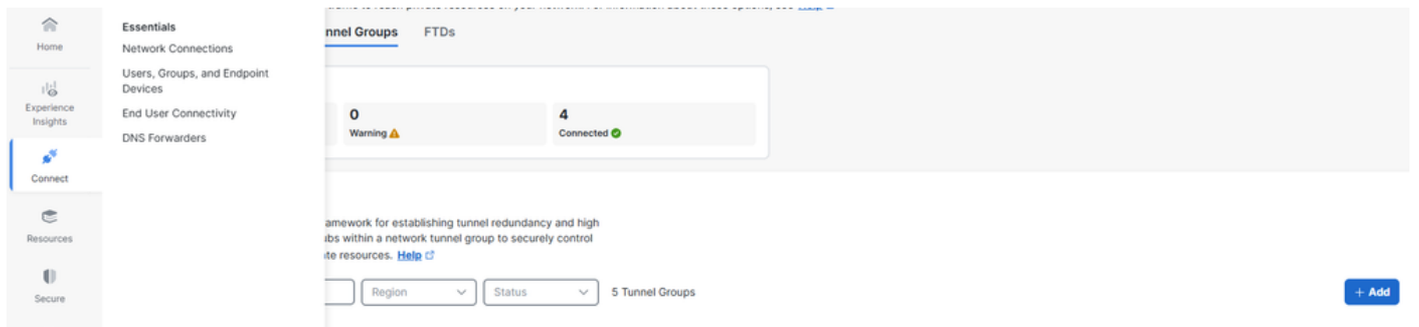
## ةكبش للاقافنة ووجم نيوكت

### 1. [Secure Access](#) لةراداللة ةحول للاقنة.



### 2. ةكبش قفنة ووجم ةفاضلا.

- **Connect > Network Connections**
  - **Network Tunnel Groups > Add**



### 3. نيوكتاللة General Settings.

- **Tunnel Group Name: Region 9 Device Type**
  - **Next**

1 General Settings

2 Tunnel ID and Passphrase

3 Routing

4 Data for Tunnel Setup

#### General Settings

Give your network tunnel group a good meaningful name, choose the type this tunnel group will use.

##### Tunnel Group Name

FTD

##### Region

Canada (Central)

##### Device Type

FTD

ةماعة للة اءادعلا

### 4. Tunnel ID وPassphrase نيوكتاللة.

- FTD نيوكتل بولطم هنأ شيح، مهم فرع عمل اذه Tunnel ID و Passphrase نيوكتل مق
- Next قوف رقنا

✓ General Settings

✓ Tunnel ID and Passphrase

3 Routing

4 Data for Tunnel Setup

## Tunnel ID and Passphrase

Configure the tunnel ID and pa

### Tunnel ID Format

Email  IP Address

### Tunnel ID

ftd1-ipsec

### Passphrase

.....

The passphrase must be between special characters.

### Confirm Passphrase

.....

ID و PSK

5. تباثل هي جوتال نيوكت.

نمآل لوصول هي جوت

ة سايسال لىل ع مئاقال هي جوتال

نيم دختسمال نم ديرت يتال FTD ة ساوب ة ميمال (تاكبشال) ة كبشال ة فاضاب مق ظفح قوف رقنا و VPNaS و ZTA ربع اهيل لوصول نيديعبال

- Routing > Static routing قوف رقنا
  - لىل اه نيوكتل تمق يتال ة فيضمال تائيبال و IP نيوانع تاقاطن ة فاضاب مق
  - Add رقنا و، نمآل لوصول ربع رورمال ة كرح ريرمت ديرت و كتكبش
  - Save قوف رقنا





Resources



Secure

Network and Service Objects

Destinations

Internet and SaaS Resources

Private Resources

PR

- مقو، تالوكوت وربلاو ذفانملا ددح. **Private Resource Name**. Internally reachable address, Protocol, Port/Ranges. ددح
- ةجالحل بسح ةيفاضإ ةصاخ دراوم ةفاضإب
- ةكبشلا تالاصتإ، لاثملا لئبس ىلع، كجاي تحإ ىلع ءان بConnection Method ديرت ام ددح
- كتابلطتملاقفو، ةقت ةيأ بلطتت ال يتلا تالاصتالا وأو (VPN) ةيرهاظلا ةصاخلا
- قوف رقنا Save

Private Resource Name

FTD Internal Server

Description (optional)

Private resource address

Define how the private resource will connect to applications through Secure Access.

Internally reachable address (FQDN, Wildcard FQDN, IPv4, IPv6, CIDR) ⓘ

172.16.15.55

Protocol

TCP - (HTTP/H... ▾

Port / Ranges

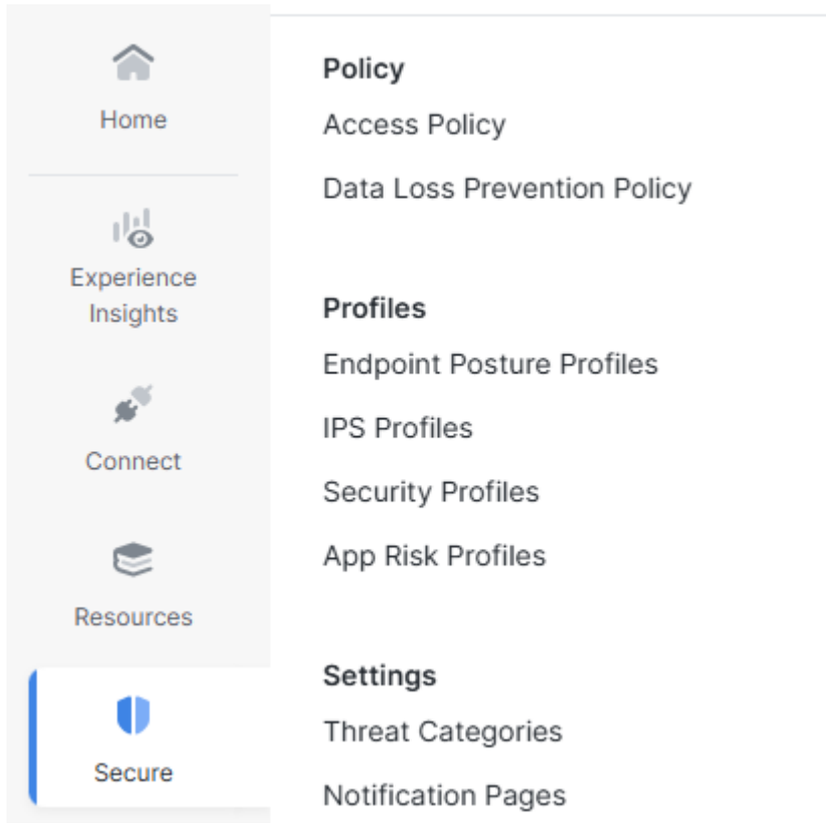
8080

صاخ دروم

## لوصول جهن ةدعاق عاشنإ

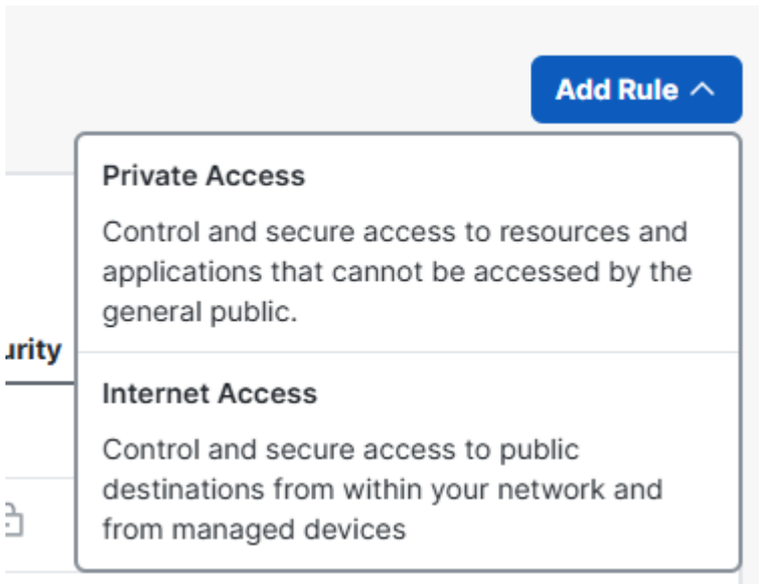
دراوملاب نم آ لكش ب لاصتالا ني مدختسم لل نكمي فيك ةصاخلا لوصول دعاق ددحت  
ماع لكش ب اهيل لوصول نكمي ال يتلا ةيلخادلا تاقبب طتلاو

ءانب ةددحم ةصاخ دراوم ىل لوصول هنكمي نم في مكحتلا لال خ نم نامألا دعاقول هذه ضرقت  
طورش وأ عقوملا وأ زاهلا ةيعضو وأ ةومجملا ةيوضع وأ مدختسملا ةيوه لثم لامواع ىلع  
ماعلا لوصول نم ةيحم ةساسحلا ةيلخادلا ةمظنألا لظت نأ نمضي اذهو. ىرخألا ةسايسلا  
VPNaaS و ZTA لال خ نم ني دمتم عمل ني مدختسم لل نم آ لكش ب ةرفوتم لازت ال امنيب



ACP

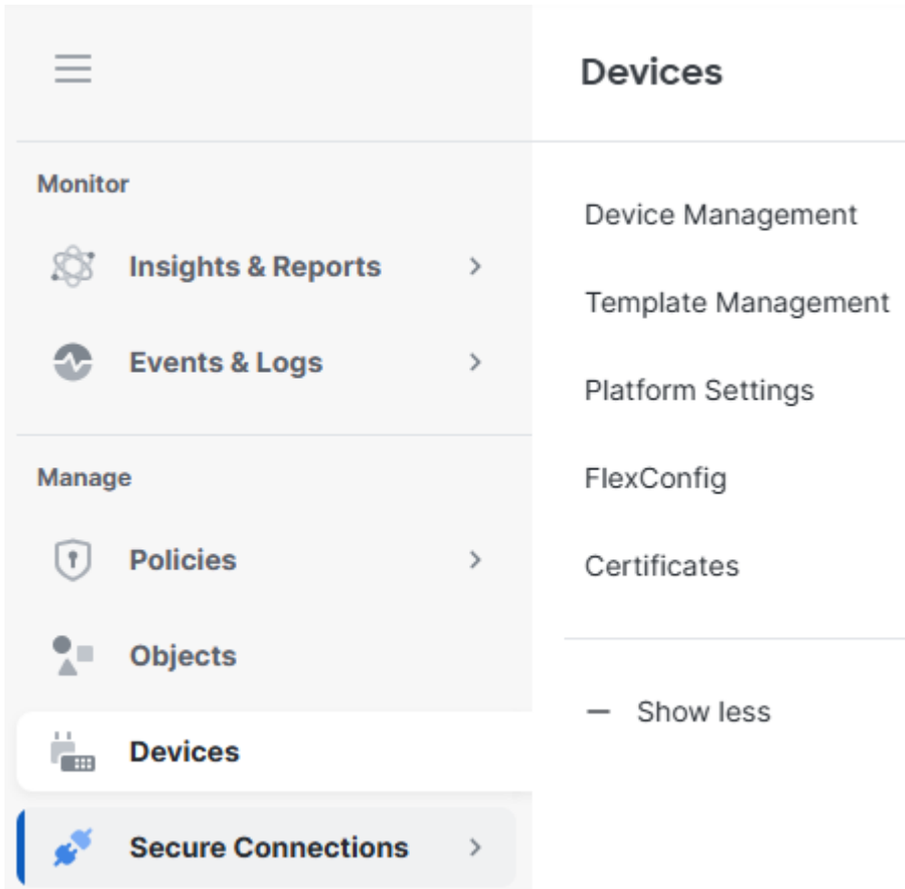
- قوف رقنا Add Rule
  - قوف رقنا Private Access



ACP ةفاض

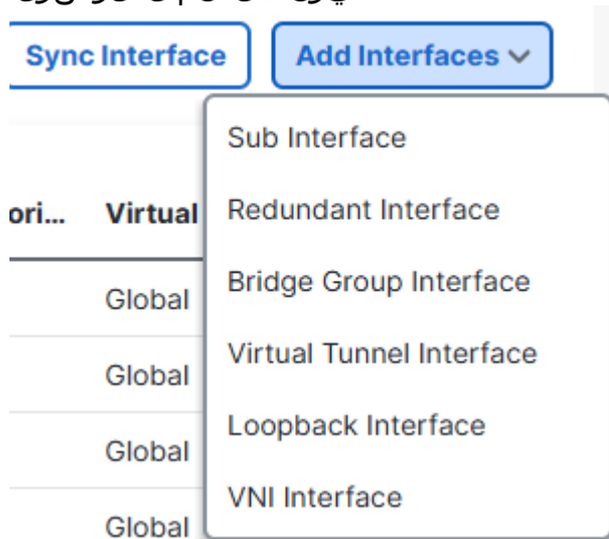
- امسا هطاع أو Rule Name قوف رقنا
- هذه رورملا ةكره ب حامس لل Allow ددح Action قوف رقنا
- نذالامه حنم مت نيذلا ني مدختسم لل ددح مث From قوف رقنا





FTD ةزهجأ

- FTD، Interfaces زاهج ىلع رقنا
  - قوف رقنا Add Interfaces
  - قوف رقنا Virtual Tunnel Interface
  - عزومل ىرخأو ىساسأل نمأل لوصول عزومل ةدحاو ،يرهاظ قفن تاهجاو عاشن اب مق ىوناثل نمأل لوصول



VTIs ةفاضل

1: يرهاظلال قفنلال ةهجاو

- قوف رقنا ،امسا هطعأ Enable



## 2: يرهاظ الال قف نال ةه جاو

- قوف رقنا ،امسا هطعأ Enable
- ءاشنإ أو دي دحت Security Zone
- ةم يق هطعأ أو Tunnel ID قوف رقنا
- اهنم قف نال ءاشنإ متيس يت الال WAN ةه جاو ددح و Tunnel Source قوف رقنا
- IPsec Tunnel Mode، قوف رقنا IPv4 ددح
- الال ناونع الال تل كش و IP Address قوف ت قوط
- OK قوف رقنا

## Tunnel Type

Static  Dynamic

Name:\*

VTI-2

 Enabled

Description:

Security Zone:

zone\_vti

Priority:

0

(0 - 65535)

## Virtual Tunnel Interface Details

An interface named Tunnel<ID> is configured. Tunnel Source is a physical interface where VPN tunnel terminates for the VTI.

Tunnel ID:\*

2

(0 - 10413)

Tunnel Source:\*

GigabitEthernet0/0 (outside)

192.168.0.20

### IPsec Tunnel Details

IPsec Tunnel mode is decided by VPN traffic IP type. Configure IPv4 and IPv6 addresses accordingly.

IPsec Tunnel Mode:\*

IPv4  IPv6

IP Address:\*

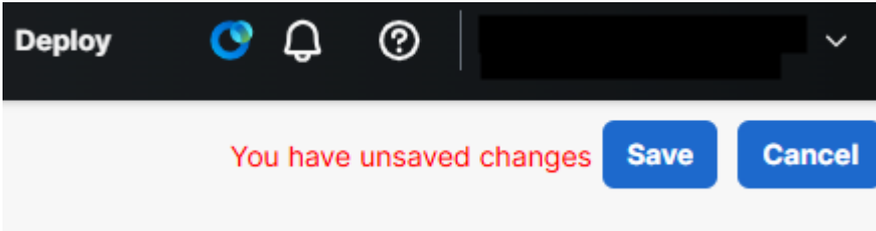
Configure IP

169.254.0.5/30



VTI2.2

- ظرف قوف رونا .

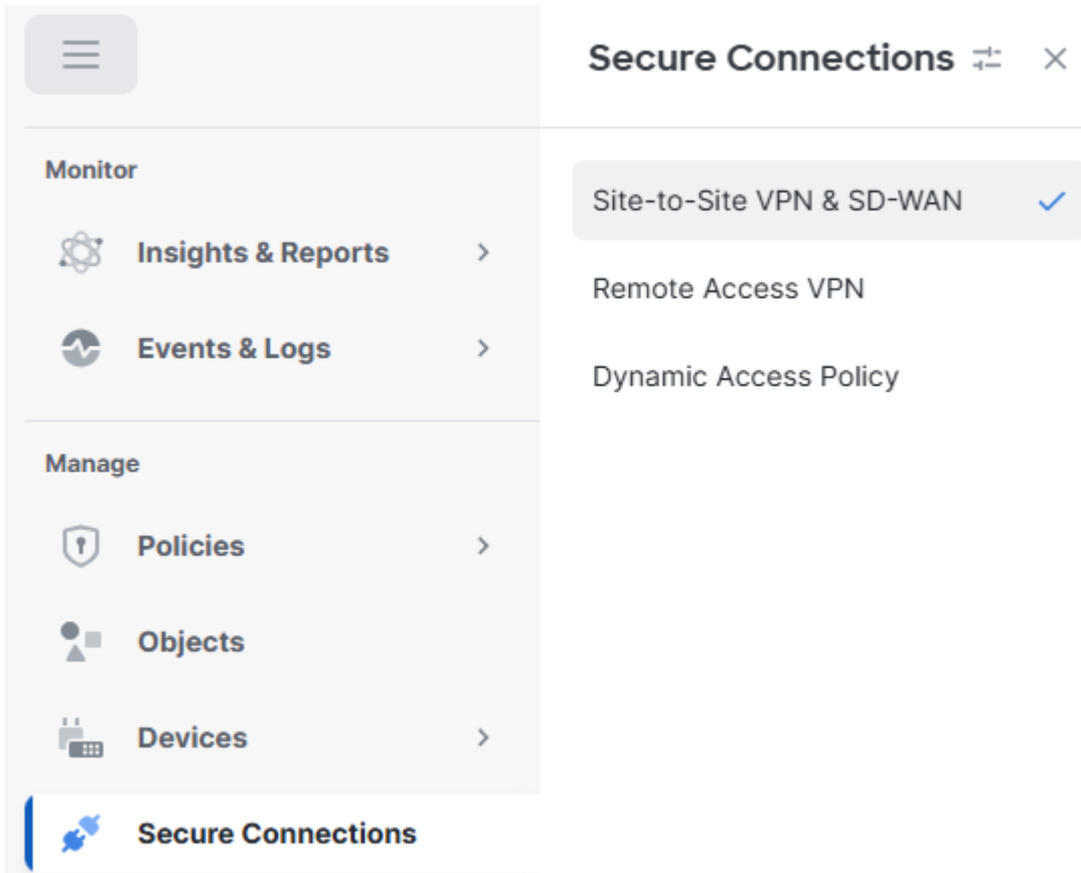


VTI تاريغت ظرفح

## IPsec قف نيوكت

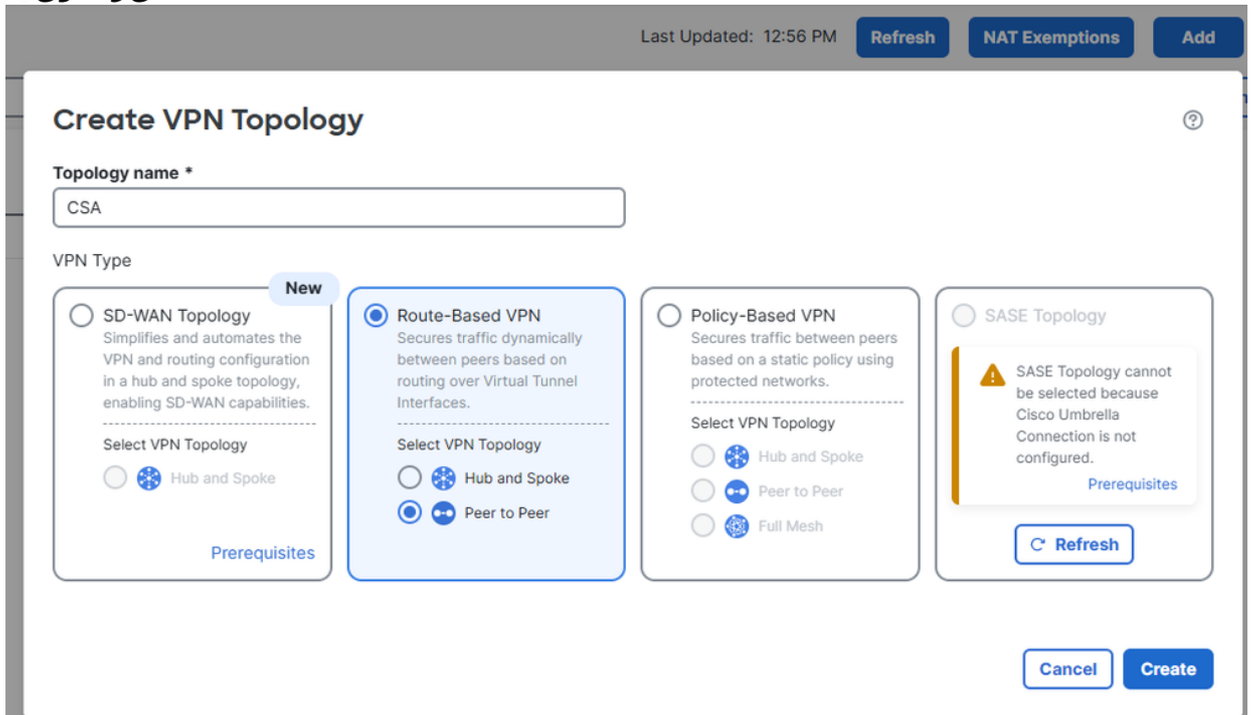
كيدل Cdfmc تامولعم ةحول ىلا لقتنا

- قوف رونا > Secure Connection > Site-to-Site VPN & SD-WAN



S2S

- Add قوف رقنا
  - Route-Based VPN قوف رقنا
  - Peer to Peer قوف رقنا



VPN فاضا

- IP نيوانع و قوفن ل اتافرع ل ع لوصول كنكمي، نم آلا لوصول ني وكت نم 5 ةوطخل نم



Network Topology:

**Point to Point** Hub and Spoke Full Mesh

IKE Version:\*  IKEv1  IKEv2

**Endpoints** IKE IPsec Advanced

**Node A**

Device:\*  
Extranet

Device Name\*:  
CSA

Endpoint IP Address\*:  
Primary-IP,Secondary-IP

**Node B**

Device:\*  
cdFTD-1

Virtual Tunnel Interface\*  
VTI-1 (IP: 169.254.0.1) +  
*Tunnel Source: outside (IP: 192.168.0.20) Edit VTI*  
 Tunnel Source IP is Private  
 Send Local Identity to Peers

Local Identity Configuration\*  
Email ID  
ftd1-ipsec@

---

Backup VTI: Remove

Virtual Tunnel Interface\*  
VTI-2 (IP: 169.254.0.5) +  
*Tunnel Source: outside (IP: 192.168.0.20) Edit VTI*  
 Tunnel Source IP is Private  
 Send Local Identity to Peers

Local Identity Configuration\*  
Email ID  
ftd1-ipsec@

Cancel **Save**

FTD VTI نښوونکې

- IKE قوف رڼا
  - IKEv2 Settings > Policies قوف رڼا
  - Umbrella-AES-GCM-256 راځل ددح
  - OK قوف رڼا

## IKEv2 Policy



Available IKEv2 Policy ↻ +

Search

- AES-GCM-NUL-**SHA**
- AES-GCM-NUL-**SHA-LA...**
- AES-**SHA**-**SHA**
- AES-**SHA**-**SHA-LATEST**
- DES-**SHA**-**SHA**
- DES-**SHA**-**SHA-LATEST**
- Umbrella-AES-GCM-256

Add

Selected IKEv2 Policy

Umbrella-AES-GCM-256 ✕

Cancel **OK**

IKEv2 ةسايس

- Secure Access يه نه يوكت مت يذلا PSK لخدأو، Pre Shared Manual Key ددح و Authentication Type قوف رونا (رورملا ةرابع)

**Endpoints** **IKE** IPsec **Advanced**

Pre-shared Key Length:\*  Characters (Range 1-127)

**IKEv2 Settings**

Policies:\*  ✎

Authentication Type:  ▾

Key:\*

Confirm Key:\*

Enforce hex-based pre-shared key only

كآ

- IPSEC قوف رونا
  - IKEv2 Proposals قوف رونا
  - Umbrella-AES-GCM-256 ديحت
  - OK قوف رونا

Endpoints    IKE    **IPsec**    Advanced

Crypto Map Type:  Static     Dynamic

IKEv2 Mode: Tunnel

Transform Sets: IKEv1 IPsec Proposals    IKEv2 IPsec Proposals\*

tunnel\_aes256\_sha    Umbrella-AES-GCM-...

IPsec

Cancel    **OK**

IKEv2 تاجرت قوم طفح

## FTD هيجوت نيوكت

رورم ةكرح هيجوت ةداعا يف مكحتلاب (PBR) ةسايسلا ىلإ دنسملال هيجوتلال كل حمسي لودج ىلع دامتعالا نم الدبو. طقف ةهوجلل IP ناونع جراخ ريياعملا ىلإ ادانتسا تانايبلا وأ قيبتلالا وأ ردصملا ىلإ ادانتسا تانايبلا رورم ةكرح هيجوت PBR ل نكمي، طقف هيجوتلال ةدحملال ىرخألا تاسايسلا وأ ذفانملا وأ لوكوتوربلا.

تاطابترالال ربة لاة ةيولوا تاذ وأ ةنيعم رورم ةكرح هيجوت نم تاسسؤملا نكمي اذهو، ءادألا نيسحتو (يلاعلا يدرتلا قاطنلا وأ رشابملا تنرتنإلا طابترالال) ةلصفملا قفن ربة تانايبلا رورم ةكرح لاسرا نود نامأب ةدحملال تاقيبطتلا ميسقت نع الصف (VPN) ةرهاظلا ةصاخلا ةكبشلا.

ةسايسلا ىلع مئاقلا هيجوتلا

- Objects ىلإ لقتنا
  - Access List قوف رقنا
  - Extended قوف رقنا
  - Add Extended Access List قوف رقنا



ACL) لوصول ي ف مكحت ل ةمئاق ةفاض

ردصم ل ةكبش قباط ةعسوم (ACL) لوصول ي ف مكحت ةمئاق ةاشناب مق ربع اه لاسرا متيل (172.16.15.0/24، لاثم ل ل ي بس يلع) FTD ةطساوب ةي محم ل (CGNAT قاطن) ZTA اهم دختست يتل ل ت اكبش ل ل فضا، ةه جولل ةبسن ل ل اب. قف ن ل ل ةصاخ ل ل ةكبش ل ل IP عمجت نم ققحت) VPNaaS اهم دختست يتل ل ةكبش ل ل او (ةيره اظلال).

Name

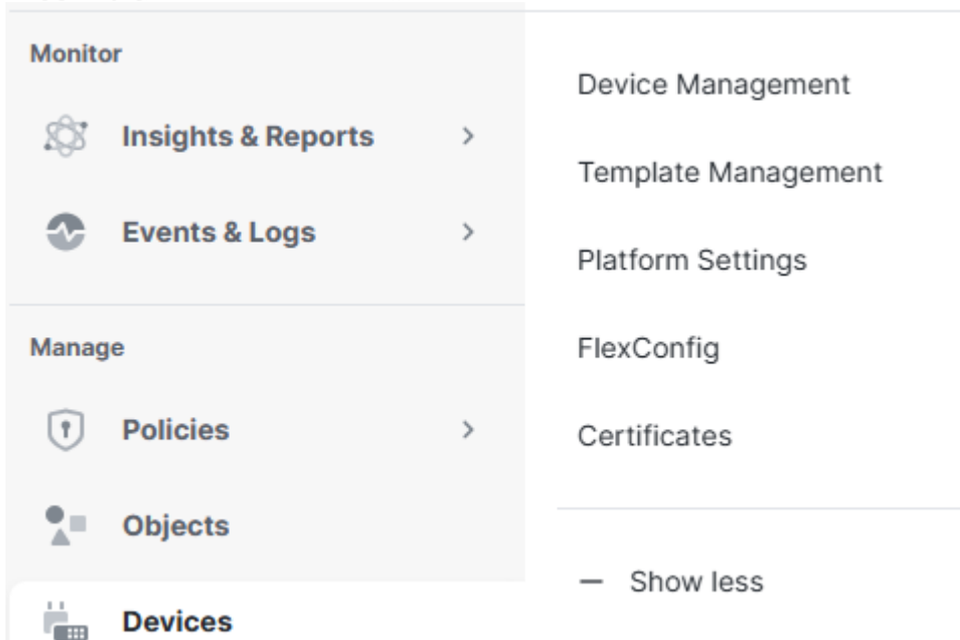
CSA\_ACL

Entries (1)

| Sequence | Action  | Source             | Source Port | Destination                             | Destination Port |
|----------|---------|--------------------|-------------|---|------------------|
| 1        | → Allow | Subnet-172.16.15.0 | Any         | CSA-Management<br>CSA-VPNaaS<br>CSA-ZTA | Any              |

ACL

◦ Devices > Device Management قوف رقنا





Cancel Save

PBR ظفح

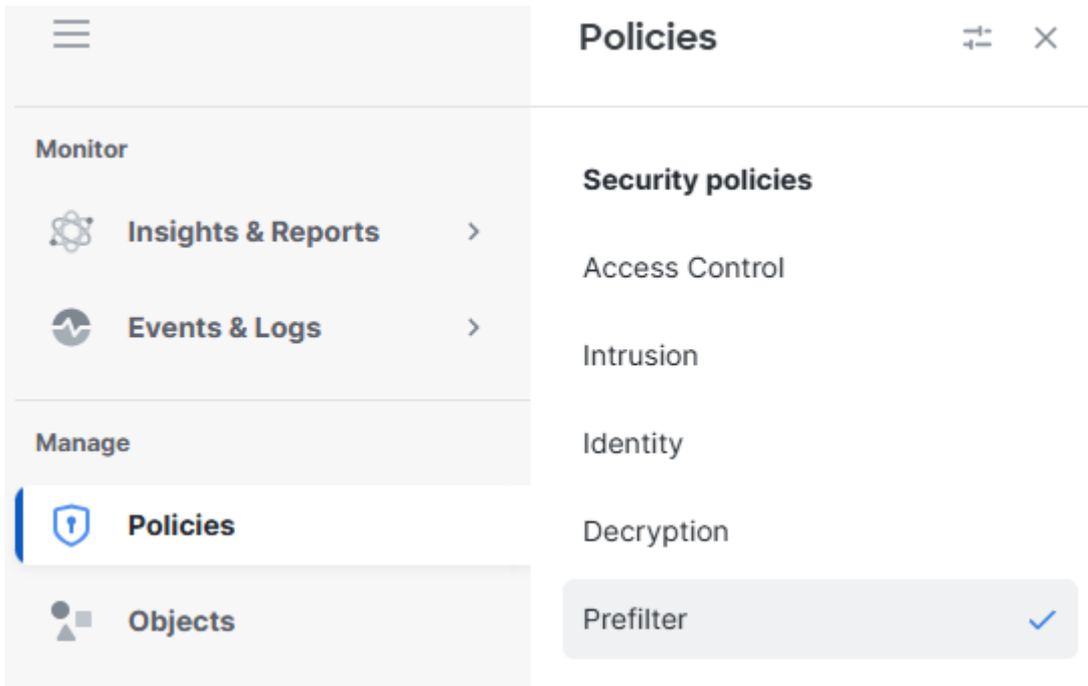
Send To > IP Address، وراي خ لا س لى و Egress Interface، راى خ لا دي دت ن م دك أت

## لوصول جه نى وكت

نى ك م ت و Cisco ن م (FTD) ةران ل ل ة قاط ل دي دت ن ع اف دل ا ج م ان رب لى ع رور م ل ة ك ر ب ح ام س ل ل م ك ح ت ل ل ن م ة ل و ل ة ل ح ر م ل ل ل ل خ ن م ال و رور م ل ة ك ر م ت ن ا ب ج ي ، ة ص ا خ ل ل دراوم ل لى ل ل و ل و ل ل Prefiltering م س ا ب ة ف و ر ع م ل ل و ل و ل ل ي ف

ة ط ي س ب ن و ك ت ل ا ه م ي م ص ت م ت و ق م ع ا ص ح ف ا ر ج ا ل ب ق ة ق ب س م ل ل ة ي ف ص ت ل ل ة ج ل ا ع م م ت ة ي ا و ر د ص م ل ث م ) ي س ا س ا ل ا ي ج ر ا خ ل ل س ا ر ل ا ر ا ي ع م ا د خ ت س ا ب رور م ل ل ة ك ر م ي ق ي و ه . ة ع ي ر س و ي ف رور م ل ل ة ك ر ب ح ام س ل ل ا د ن ع . رور م ل ل ة ك ر ز و ا ج ت ي و ا ، ع ن م ي ، ة ع ر س ب ح م س ي ن ا ( ا ن ي م و IP ن ا و ن ع ت ا س ا ي س ل ث م ة ر ي ث ك دراوم ب ل ط ت ت ي ت ل ل ص ح ف ل ل ت ا ي ل م ع ي ط خ ت م ت ي ن ا ن ك م ي ، ة ل ح ر م ل ل ه ذ ه ي ف م ك ح ت ل ل لى ع ظ ا ف ح ل ل ع م ا د ا ل ل ن ي س ح ت لى ع ل م ع ي ا م م ، ل ل س ت ل ل و ا م ز ح ل ل ق ي م ع ل ل ص ح ف ل ل ت ق و ل ل س ف ن ي ف ن ا م ا ل ل

- Policies > Prefilter لى ل ل ق ت ن ا



ي ل و ا ح ش ر م

- كَب صاخال لوصولا چن لبق نم ةمدختسم ال Prefilter ةسايس ريرحت قوف رقنا

| Prefilter Policy  | Domain | Last Modified                              |
|---|--------|--|
| Default Prefilter Policy<br>Default Prefilter Policy with default action to allow all tunnels | Global | 2025-07-24 08:27:51<br>Modified by "admin" |
| Prefilter - Josue   | Global | 2026-02-18 15:26:37<br>Modified by         |

يلوا حشرم يلع رقنا

- قوف رقنا Add Tunnel Rule
  - حامس لاول ZTA ةياعر فال ةكبش لال و/أو VPNaaS ةكبش نم تانايب لال رورم ةكرح ةفاضا
  - كَب ةصاخال دراوم لال اهل
  - Save قوف رقنا

| # | Name     | Rule Type | Source Interface Objects | Destination Interface Objects | Source Networks                         | Destination Networks                | Source Port | Destination Port | VLAN Tag | Action   | Tunnel Zone |
|---|----------|-----------|--------------------------|-------------------------------|---|-------------------------------------|-------------|------------------|----------|----------|-------------|
| 1 | CSA Rule | Prefilter | zone_vti (Routed)        | zone_in (Routed)              | CSA-Managermer<br>CSA-VPNaaS<br>CSA-ZTA | Internal-Subnet<br>Subnet-172.16.15 | any         | any              | any      | Fastpath | na          |

ةدعاق لال ظفح

ةعباتم كنكمي، هنم ققحت لال او FTD يلع دوجوم لال نيوكت لال لامتك درجمب، ةلحرم لال هذه يف دراوم لال نم لال لاصت لال نأ دكؤي امم، حاجنب IPsec قافنأ عاشن متي، رشن لال دعب. رشن لال هؤاشن مت دق ةصاخال

## ةحص لال نم ققحت لال

FTD يف ققحت لال

FTD يف قفن لال ةلاح

يف اذه دعاسي. لفسأ وأ يلعأ ناك اذا ام كلذ يف امب، ةيلحال قفن لال ةلاح ضرع كنكمي جيحص لكشب IPsec قفن عاشن نم ققحت لال

- ةنم لال لاصت لال قوف رقنا.
- SD-WAN و عقوم يلع عقوم نم (VPN) ةيهره اظلال ةصاخال ةكبش لال قوف رقنا.
- ططاخل م سائلع رقنا.

| Topology name     | VPN Type          | Network Topology | Tunnel Status Distribution | IKEv1                  | IKEv2               |
|-------------------|-------------------|------------------|----------------------------|------------------------|---------------------|
| CSA               | Route Based (VTI) | Point-to-Point   | 2 Tunnels                  |                        | ✓                   |
| Node A            |                   | Node B           |                            |                        |                     |
| Device            | VPN Interface     | VTI Interface    | Device                     | VPN Interface          | VTI Interface       |
| EXTRANET Extranet |                   |                  | FTD cdFTD-1                | outside (192.168.0.20) | VTI-1 (169.254.0.1) |
| EXTRANET Extranet |                   |                  | FTD cdFTD-1                | outside (192.168.0.20) | VTI-2 (169.254.0.5) |

قنن فTD

## نمآل لوصولا يف ةحصلال نم ققحتال

نمآل لوصولا يف ققحتال ةلح

لصتم ريغ وأ الصتم وأ الوصفم ناك اذا ام كلذ يف امب، ةلحال ققحتال ةلح ضرع كنكمي. جحص لكشب IPsec ققحتال نم ققحتال يف اذ دعاسي.

- ةكشلال تالاصتإ > لىصوت لىل ققنا
- ةكشلال قافنأ تاعومجم لىل ققنا

صحف NTG

- ةكشلال ققحتال ةومجم لىل ققنا

### Summary

|                    |                      |                  |                |
|--------------------|----------------------|------------------|----------------|
| Connected          |                      |                  |                |
| Region             | Canada (Central)     | Routing Type     | Static Routing |
| Device Type        | FTD                  | IP Address Range | 172.16.15.0/24 |
| Last Status Update | Feb 18, 2026 3:34 PM |                  |                |

## Secure Access ؤلأح

ال مة رقت سم IPsec قافنأ ؤلأح تناك اذإ ام ديكأ توفنلأ ؤلأح أ ضرع كنكم ي

ةكبشلا لاصتا > ؤشاشلا لعل رقنا

### Monitor

- Home
- Experience Insights
- Connect
- Resources
- Secure
- Monitor

#### Reports

- Remote Access Logs
- Activity Search
- Connectivity Logs
- Security Activity
- Total Requests
- Activity Volume
- App Discovery
- Private Resource Discovery
- Top Destinations
- Top Categories
- Third-Party Apps
- Cloud Malware
- Data Loss Prevention
- AI Supply Chain

طورخملا تالچس ؤبقارم

FTD All severity levels All services All regions Last 24 hours Refresh 120 results

Search Text: FTD X Reset All

| Network tunnel group | Data center IP address | Hub type  | Region       | Alerts | Service | Device type | Details                | Time (UTC)           |
|----------------------|------------------------|-----------|--------------|--------|---------|-------------|------------------------|----------------------|
| FTD                  |                        | Secondary | ca-central-1 | Info   | BGP     | FTD         | BGP peer up            | Feb 18, 2026 4:07 PM |
| FTD                  |                        | Secondary | ca-central-1 | Info   | IKE     | FTD         | Successful CHILD re... | Feb 18, 2026 4:07 PM |
| FTD                  |                        | Primary   | ca-central-1 | Info   | BGP     | FTD         | BGP peer up            | Feb 18, 2026 4:06 PM |
| FTD                  |                        | Primary   | ca-central-1 | Info   | IKE     | FTD         | Successful CHILD re... | Feb 18, 2026 4:06 PM |

CONN تالچس

طاشننلا ن ع شحبلا > ةشاشنلا ىلا لقتنا

The image shows the 'Monitor' dashboard interface. On the left is a vertical sidebar with icons and labels for 'Home', 'Experience Insights', 'Connect', 'Resources', 'Secure', and 'Monitor'. The main area is titled 'Monitor' and contains a list of reports: Remote Access Logs, Activity Search, Connectivity Logs, Security Activity, Total Requests, Activity Volume, App Discovery, Private Resource Discovery, Top Destinations, Top Categories, Third-Party Apps, Cloud Malware, Data Loss Prevention, and AI Supply Chain.

طورخملا تالجس ةبقارم

ةلمكلا ليصافتلا ضرع قوف رقنا، ةلصللا تاذا حدأل نم ي يف

13,606 Total

Page: 1 Results per page: 50 1 - 50 < >

| Source | Rule Identity | Destination |                   |
|--------|---------------|-------------|-------------------|
| Josue  | Josue         |             | View Full Details |
| Josue  | Josue         |             | Filter by Josue   |
| Josue  | Josue         |             | Filter by         |
| Josue  | Josue         |             | Filter by         |
| Josue  | Josue         |             | View Rule         |
| Josue  | Josue         |             | Edit Rule         |
| Josue  | Josue         |             |                   |

ةلمكلا ليصافتلا

## Event Details



### Action

Allowed

### Time

Feb 18, 2026 3:30 PM

### Rule Name

**FTD IPsec Rule (2386307)**

### Enforced By

-

---

### Source

 **Josue**

### Source IP

### Destination

http://172.16.15.55:8080/favicon.ico

### Security Group Tag (SGT)

-

### Destination IP

172.16.15.55

طاشننلا نع شحبالا

## ةلص تاذا تامولعم

- [Cisco](#) نم تاليزنتلا او ينفلال معدلا
- [7.7 رادصلال Cisco](#) نم نم آلا ةياملحلا رادج قرادا زكرم زاغ نيوكت ليلد

