

Configuración de la API Remember Me para PST en sitios WebEx administrados mediante el concentrador de control

Contenido

[Introducción](#)

[Prerequisites](#)

[Requirements](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Antecedentes](#)

[Configurar](#)

[Verificación](#)

[Troubleshoot](#)

Introducción

Este documento describe cómo configurar la API Remember Me para integraciones con Persistent Session Tokens (PST) cuando Single Sign On (SSO) está habilitado para los sitios de CI Webex (administrados a través de Webex Control Hub). Cuando SSO está habilitado, puede configurar PST desde su proveedor de identidad (IdP) para que las sesiones tarden más en caducar. Para los sitios de CI, Webex idbroker no respeta PST de forma predeterminada.

Prerequisites

Requirements

Cisco recomienda que tenga conocimiento sobre estos temas:

- Conozca su ID de organización y obtenga un token portador
- Tener Postman instalado. Puede descargar la versión de escritorio o el complemento para Chrome



Nota: Navegue hasta Información de fondo para saber cómo obtener un token portador.

Componentes Utilizados

Este documento no tiene restricciones específicas en cuanto a versiones de software y de hardware.

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). If your network is live, make sure that you understand the potential impact of any command.

Antecedentes

Puede encontrar la ID de la organización en Webex Control Hub. Acceda a Control Hub y haga clic en Mi empresa.

Para obtener un token portador, siga estos pasos:

Paso 1. En Google Chrome, navegue hasta admin.webex.com.

Paso 2. En la parte superior derecha de la ventana del navegador, haga clic en el menú Chrome (:).

Paso 3. Seleccione Tools > Developer Tools. La ventana Herramientas de desarrollo se abre como un panel acoplado en la parte lateral o inferior de Chrome.

Paso 4. Seleccione la ficha Red.

Paso 5. Inicie sesión con su cuenta de administrador completa.

Esta imagen ilustra los pasos 1. a 5.:

Name	Status	Type	Initiator	Size	Time	Waterfall
me	200	xhr	polyfills.421...	2.7 KB	111 ms	
adminPortalIdleTimeout	200	xhr	polyfills.421...	586 B	136 ms	
clientmetrics	204	xhr	polyfills.421...	418 B	70 ms	
features?customerId=2f38...	200	xhr	polyfills.421...	2.0 KB	266 ms	
preloadCaches	200	xhr	polyfills.421...	588 B	69 ms	
clientmetrics	204	xhr	polyfills.421...	418 B	72 ms	
metrics	204	xhr	polyfills.421...	418 B	120 ms	
jobs	(pendi...	xhr	polyfills.421...	0 B	Pending	
Users?attributes=name.us...	(pendi...	xhr	polyfills.421...	0 B	Pending	
templates	(pendi...	xhr	polyfills.421...	0 B	Pending	
2f384032-5cba-4d6a-9a1...	200	xhr	polyfills.421...	512 B	839 ms	
2f384032-5cba-4d6a-9a1...	(pendi...	xhr	polyfills.421...	0 B	Pending	
CiscoSansTTLight.0a0dc0...	(pendi...	font	main.969eb...	0 B	Pending	
83.46b2e58fe16676738e7...	200	script	runtime.9b0...	410 B	Pending	
people_insights_2.png	200	png	scripts.d3c05...	25.6 KB	127 ms	
history.rss	(pendi...	xhr	polyfills.421...	0 B	Pending	
collaboration_20.xml	(pendi...	xhr	polyfills.421...	0 B	Pending	
unlicensedUsers	(pendi...	xhr	polyfills.421...	0 B	Pending	
squared-fusion-gcal	(pendi...	xhr	polyfills.421...	0 B	Pending	
squared-fusion-cal	(pendi...	xhr	polyfills.421...	0 B	Pending	
CiscoSansTTEExtraLight.3...	(pendi...	font	main.969eb...	0 B	Pending	
services	(pendi...	xhr	polyfills.421...	0 B	Pending	
2f384032-5cba-4d6a-9a1...	(pendi...	xhr	polyfills.421...	0 B	Pending	
index.json	(pendi...	xhr	polyfills.421...	0 B	Pending	

84 requests 2.1 MB transferred 20.9 MB resources Finish: 9.55 s DOMContentLoaded: 2.02 s Load: 2.64 s

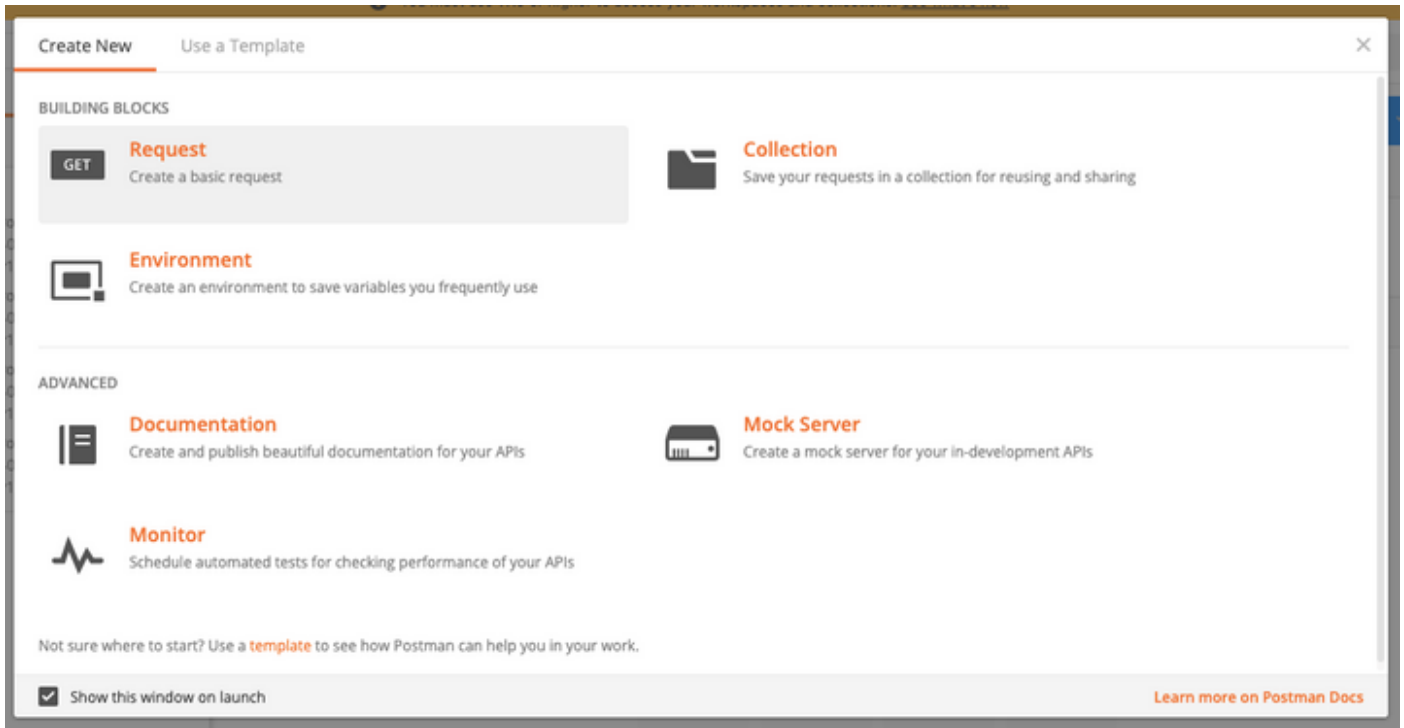
Paso 6. Después de pasar la ventana de inicio de sesión de SSO, busque una entrada llamada Me.

Paso 7. Haga clic en la entrada Me. Vaya a la pestaña Encabezados y desplácese hacia abajo hasta Solicitar encabezados. Junto a Autorización está el token portador.

Name	× Headers	Preview	Response	Timing
<input type="checkbox"/> usage	Transfer-Encoding: chunked			
<input type="checkbox"/> services	X-Content-Type-Options: nosniff			
<input type="checkbox"/> 2f384032-5cba-4d6a-9a18-1...	X-Frame-Options: DENY			
<input type="checkbox"/> flags?name=fms.services.squ...	▼ Request Headers			
<input type="checkbox"/> 2f384032-5cba-4d6a-9a18-1...	⚠ Provisional headers are shown			
<input type="checkbox"/> 2f384032-5cba-4d6a-9a18-1...	Accept: application/json, text/plain, */*			
<input type="checkbox"/> keys	Access-Control-Expose-Headers: TrackingID			
<input type="checkbox"/> atlas.notification.dismissed-n...	Authorization: Bearer eyJhbGciOiJSUzI1NiJ9.eyJjbHVzdGvYIjoieUEY4NCIsInBya			
<input type="checkbox"/> 2f384032-5cba-4d6a-9a18-1...	XZhdGU0iJleUpqZEhraU9pSktWMVFPtENkbGJtTWlPaUpCTVRJNFewSkRMVWhUTWpVMkL			
<input type="checkbox"/> atlas.notification.dismissed-n...	pd2lZV3huSwpvaVpHbHLJbJAUlMv4Mw5fcjNrUFdZVXA0TDJDS0w4M0EuNjh0d0I3T0hiV			
<input type="checkbox"/> domains	lN4UmFn0DBEUKLS0Us2bDJuRFVpc2Q5cjJsVE5pQ0lUaFBvbERQM1RzUEQ5aG5nQ0lsaDl			
<input type="checkbox"/> 2f384032-5cba-4d6a-9a18-1...	HMFdJdDZPamIxY1dPc05UUXBGQTLlNC1PaU12Nthtc0hF0G4zbgmyaF9jUzVWUG4ybzVnT			
<input type="checkbox"/> 2f384032-5cba-4d6a-9a18-1...	zZlM28wS2pSbGtBNVJmaGxEeDI3YmVq0W1DM0VqMkJiTTYxc0VMN2FhaEdWmM54UVNUUDh			
<input type="checkbox"/> CiscoSansTTEExtraLight.38be...	EcwNpc2N40G1icmg1dV9YTTVlcWo3S1hmTDcwRwPnbzVwQzQyS1MyVWowbW45dmtsYVZJb			
<input checked="" type="checkbox"/> me	VpJcHZ1V0xFOHVvXzNLNUFQXNXUW45VWpmdU5tNmpkTVhaeGtTbGkUXd0S1lLc0JHd2d			
<input type="checkbox"/> data:image/svg+xml;...	CeVNDNTRiLVhsQUxjN1dQUWV40WpWa2x5VXQyWTRwbGlVXzlaTERqSjhIYTFlbW9Xb1ZjT			
<input type="checkbox"/> control-hub-white.svg	k43RXBzWl83M1hndk5QT0tMUKNzbHZRdL0ZjRvRVRaTU0cGZXM2pi0WNSN0tCWxVtcnR			
<input type="checkbox"/> squared-fusion-gcal	uWVBqb1EzLTFoeTEwcHFjeVlsUTdoMURkMjhJUFhzSXNm2FIS3Q2ZUdpX0JUMzA5N0d2U			
<input type="checkbox"/> squared-fusion-cal	ExNdUdLTFNsS3NtV1NvNnNvb1gweGYzUENWUnFx0Xl1Y2szYmg5UU5tY2ExbWpSTkp4NFV			
<input type="checkbox"/> services	YNGVfdHE3MTE1eLJKMl8yV2tnN3FiQU8zclBiRmxsTUTPeLNPYy1aMHkxVF81c2RWYVp0Z			
<input type="checkbox"/> services	WVLOUVyWxZmS181Q1JfdEJEQkFszmcwVlVSWGdGNnZ4U1hwaTFXblBaUEFnMlF0U0pEZDR			
<input type="checkbox"/> domains	iUl5RDZ6S1ptMGJ0QzMyb21HcFQyWEVOUHJZQ3pxaDE1aVhHdkczZjhi0EFjbnBBMXVXR			
<input type="checkbox"/> trials	TB0WmtmbE56eUNjdWZ20EVfWxhtRzI4UjZpQU03WjAweTRwQWZmckZSVTltdXctRDZV0VF			
<input type="checkbox"/> CiscoSansTTThin.f51c3a281...	oQ0d3M2ZWUUDQMwNkX0E5T2F4R19rUnlFSGpFRDM2SwtdXpVbDgzTU1fvjhRaG1LSU1VN			
<input type="checkbox"/> jobs	01ielVPQLA1TjFwazNGSnBFTGYxUDhid0xnTGMtcGNJNF9VQ3Rkc2N2RDNjb0RPTEUtUFh			
	tVEhLUWU30E1lUEthWTKyeC1fr3hTcGRGYktLbGlbn0FOX0VmZmlpbDYyWGJsNHFLcHZTZ			
109 requests	2.4 MB transferred			

Configurar

Paso 1. Abra Postman y cree una nueva solicitud.



Introduzca un nombre y haga clic en Guardar en Webex.

SAVE REQUEST



Requests in Postman are saved in collections (a group of requests).

[Learn more about creating collections](#)

Request name

Remeber Me API

Request description (Optional)

Adding a description makes your docs better

Descriptions support Markdown

Select a collection or folder to save to:

🔍 Search for a collection or folder

◀ Webex Teams

+ Create Folder

Cancel

Save to Webex Teams

Paso 2. Vaya a la ficha Encabezados e introduzca las claves y los valores a continuación:

Autorización	Token portador
Tipo de contenido	Aplicación/JSON
Aceptar	Aplicación/JSON

Paso 3. Reemplace {OrgID} en la URL por el orgid que encontró en Control Hub.

<https://idbroker.webex.com/idb/idbconfig/{orgid}/v1/authentication>

Paso 4. Haga un GET de Postman para ver el contenido de la política de autenticación:

```
{
  "EmailAsUid": true,
  "JITCreation": false,
  "JITUpdate": false,
  "KeepMeSignedIn": false,
  "KeepMeSignedInDuration": 14,
  "LockoutDuration": 1,
  "LockoutDurationMultiplier": 1,
  "LockoutFailureCount": 5,
  "LockoutFailureDuration": 300,
  "RememberMyLoginId": false,
  "RememberMyLoginIdDuration": 30,
  "mfaEnabled": false,
  "schemas": [
    "urn:cisco:codev:identity:idbroker:authnconfig:schemas:1.0"
  ]
}
```

Esta imagen ilustra los pasos 1 y 2.

GET https://idbroker.webex.com/idb/idbconfig/2f384032-5cba-4d6a-9a18-17c9e709a8ec/v1/authentication Params Send Save

Authorization Headers (3) Body Pre-request Script Tests Code

Key	Value	Description	...	Bulk Edit	Presets
<input checked="" type="checkbox"/> Authorization	Bearer eyJhbGciOiJSUzI1NiJ9.eyjbHVzdGVyJoiUEY4NCIs...				
<input checked="" type="checkbox"/> Content-Type	application/json				
<input checked="" type="checkbox"/> Accept	application/json				
New key	Value	Description			

Body Cookies Headers (8) Test Results Status: 200 OK Time: 187 ms

Pretty Raw Preview JSON

```
1 {
2   "EmailAsUid": true,
3   "JITCreation": false,
4   "JITUpdate": false,
5   "KeepMeSignedIn": false,
6   "KeepMeSignedInDuration": 14,
7   "LockoutDuration": 1,
8   "LockoutDurationMultiplier": 1,
9   "LockoutFailureCount": 5,
10  "LockoutFailureDuration": 300,
11  "RememberMyLoginId": false,
12  "RememberMyLoginIdDuration": 30,
13  "mfaEnabled": false,
14  "schemas": [
15    "urn:cisco:codev:identity:idbroker:authnconfig:schemas:1.0"
16  ]
17 }
```

Paso 5. Copie lo anterior de su respuesta GET y péguelo en la pestaña Body con el uso del formato Raw como se muestra en la imagen:


Authorization Headers (3) Body Pre-request Script Tests

form-data x-www-form-urlencoded raw binary JSON (application/json)

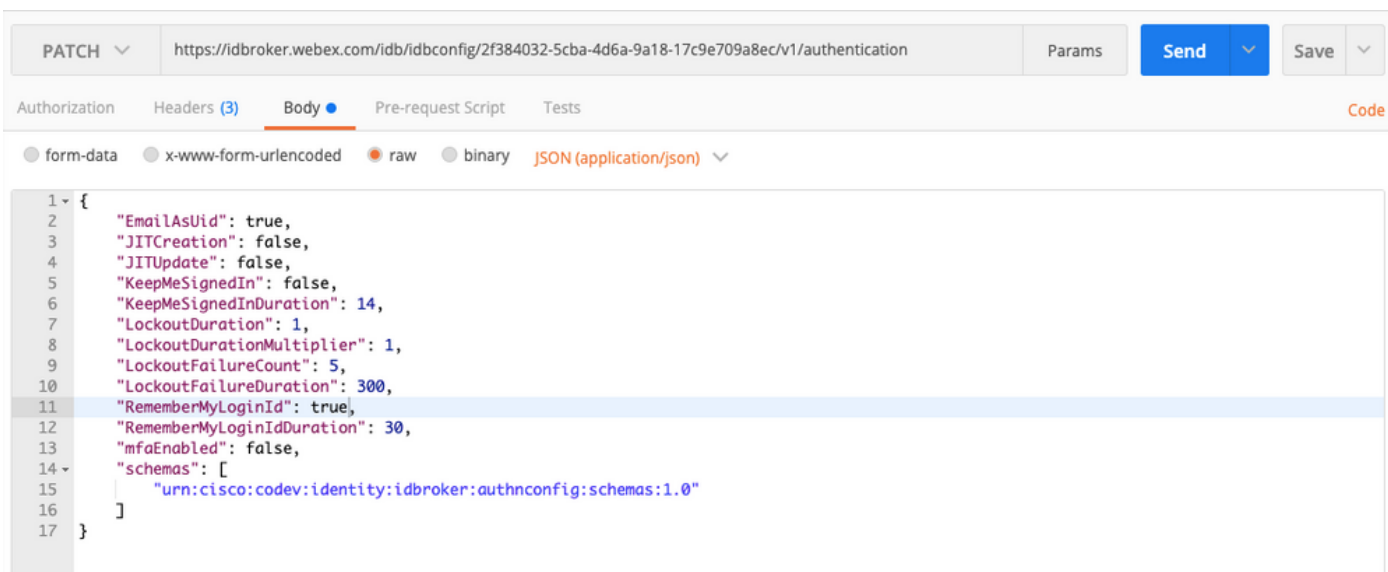
```
1 {
2   "EmailAsUid": true,
3   "JITCreation": false,
4   "JITUpdate": false,
5   "KeepMeSignedIn": false,
6   "KeepMeSignedInDuration": 14,
7   "LockoutDuration": 1,
8   "LockoutDurationMultiplier": 1,
9   "LockoutFailureCount": 5,
10  "LockoutFailureDuration": 300,
11  "RememberMyLoginId": true,
12  "RememberMyLoginIdDuration": 30,
13  "mfaEnabled": false,
14  "schemas": [
15    "urn:cisco:codev:identity:idbroker:authnconfig:schemas:1.0"
16  ]
17 }
```

Cambie RememberMyLoginId: false a RememberMyLoginId: true.

Elija un valor para RememberMyLoginIdDuration que corresponda a sus usuarios. Este valor determina el tiempo (en días) que el token Remember Me es válido en el navegador. Si un usuario intenta iniciar sesión en un sitio de Webex en ese navegador y en esa máquina con una dirección de correo electrónico diferente para fines de prueba o como una identidad de empleado diferente por cualquier motivo, no se les reconocerá con esa identidad.


 Nota: el token Remember Me (Recordarme) es un hash cifrado de la dirección de correo electrónico solo con el fin de identificarlo en la pantalla de descubrimiento.

Paso 6. Haga un PARCHE desde Postman para sobrescribir sus cambios.



The screenshot shows a Postman interface for a PATCH request. The URL is `https://idbroker.webex.com/idb/idbconfig/2f384032-5cba-4d6a-9a18-17c9e709a8ec/v1/authentication`. The request body is a JSON object with the following content:

```
1 {
2   "EmailAsUid": true,
3   "JITCreation": false,
4   "JITUpdate": false,
5   "KeepMeSignedIn": false,
6   "KeepMeSignedInDuration": 14,
7   "LockoutDuration": 1,
8   "LockoutDurationMultiplier": 1,
9   "LockoutFailureCount": 5,
10  "LockoutFailureDuration": 300,
11  "RememberMyLoginId": true,
12  "RememberMyLoginIdDuration": 30,
13  "mfaEnabled": false,
14  "schemas": [
15    "urn:cisco:codev:identity:idbroker:authnconfig:schemas:1.0"
16  ]
17 }
```

 Precaución: no cambie ninguno de los otros valores, ya que afectarán a la capacidad del sitio para que todos los usuarios puedan administrar la autenticación. Si cambia alguno de estos valores, no podrá recibir asistencia del TAC de Cisco.

Verificación

Actualmente, no hay un procedimiento de verificación disponible para esta configuración.

Troubleshoot

Actualmente, no hay información específica de troubleshooting disponible para esta configuración.

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).