# Cómo Configurar la Marcación Explosiva para Espacios CMS

## Contenido

Introducción Prerequisites Requirements Componentes Utilizados Configurar Verificación Resolución de problemas

## Introducción

Este documento describe cómo configurar la función de marcado rápido para Cisco Meeting Management (CMM) versión 3.2, para permitir que la función sea aplicable a los espacios de Cisco Meeting Server (CMS).

## Prerequisites

#### Requirements

Cisco recomienda que tenga conocimiento sobre estos temas:

- Configuración de CMS.
- Configuración de CMM.

#### **Componentes Utilizados**

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

- CMS 3.2
- CMM 3.2

The information in this document was created from the devices in a specific lab environment. All of the devices used in this document started with a cleared (default) configuration. Si tiene una red en vivo, asegúrese de entender el posible impacto de cualquier comando.

### Configurar

Paso 1. Abra CMM web admin y navegue hasta espacios.

Paso 2. Busque el espacio deseado.

altalta cisco	Cisco Meeting Management	^
Overview	Spaces	
*	Cluster: <cms1_cluster> Search for a space</cms1_cluster>	
Meetings		×
Spaces	1 Space name	
	efgarrid Space 2	
Users	This search returns 1 space	
Servers		
~	2	· .
Logs		
LL		
Licenses		
Settings		

Paso 3. Active la **configuración de marcado de explosión** y establezca los parámetros de reintentos como desee.

alialia cisco	Cisco Meeting Management	
	< efgarrid Space 🗸	
Overview Meetings	Join Information Blast dial configuration	Blast dial configuration Blast dial allows you to set a list of contacts to be called simultaneously whenever someone dials into this space. Blast dial for this space On 1
Spaces		Retries         Here you can set the number of times the system should retry calling a dial-out contact if that contact does not answer.         Number of retries       3
E Servers		Time after a failed retry 180 seconds       Change     2
Licenses		Dial-out contacts         Here you can set the list of contacts to be called simultaneously whenever someone dials in to this space. Maximum 100 dial-out contacts can be configured.         Add contact       CSV ~         Delete all contacts         0 dial-out contacts
Contraction Settings		Name Address

Paso 4. Seleccione **Agregar contacto** para agregar los contactos a los que llamar cuando se inicie la llamada.

altalta cisco	Cisco Meeting Management			
Overview	< efgarrid Space /	Add dial-out contact	×	
	Blast dial configuration	Name John Smith Address ismith®meet_for.loc.al		
Users				
				ured.
Licenses			Cancel Done	
3.2.0.57 Help				

Paso 5. UAicionalmente puede utilizar la opción Valores separados por comas (CSV) para agregar varios contactos.

- 1. Abra un nuevo archivo de texto y agregue el **nombre** y la **dirección** de los parámetros, separados por una coma.
- 2. Agregue la información de contacto al archivo en formato CSV, como se muestra en la

imagen:	
participants.csv - Notepad	- 🗆 X
File Edit Format View Help	
name,address Moises,moimar@meet.fer.local Baldor,baldor@meet.fer.local	^
Oscar,osmonroy@meet.fer.local	
	~
<	

- 3. Guarde el archivo con la extensión **.csv**.
- 4. Vaya a CMM > Spaces > Select a space > Blast Dial Configuration > Dial-out contact > CSV y seleccione Upload CSV.
- 5. Elija el archivo generado previamente.

## Upload CSV

#### Choose a file

Upload a UTF-8 CSV file to import dial-out contacts to your blast dial configuration. A maximum of 100 dial-out contacts can be configured per space.

Download blank CSV template to see the required format. The first column should be titled 'Name' and the second column should be titled 'Address!



Important: The uploaded file will REPLACE any existing dial-out contacts configured in this space.

Cancel Upload

#### 6. Seleccione Cargar.

#### Dial-out contacts

Here you can set the list of contacts to be called simultaneously whenever someone dials in to this space. Maximum 100 dial-out contacts can be configured.

Add contact CSV ~ Delete all contacts	
3 dial-out contacts	
Name	Address
Baldor	baldor@meet.fer.local
Moises	moimar@meet.fer.local
Oscar	osmonroy@meet.fer.local Acti

### Verificación

Para validar la configuración correcta, obtenga el paquete de registro CMM, navegue hasta CMM > Logs > Log bundle y seleccione Download log bundle.

alialia cisco	Cisco Meeting Management		Notifications	Local/admin Administrator	
	Logs				
Meetings	Log bundle System log servers Audit log servers	Retrieve log bundle The log bundle includes the latest system and audit logs, configuration details, version number and a list of crash reports. When you open a support case, please include th Download log bundle 2	the log bundle.		
C Spaces	Crash reports				
L Users	Detailed tracing				
Servers					
Logs	1				
Licenses					
¢ Settings					

# Paso 1. Valide que **Blast Dial** se haya configurado correctamente, el **cmm\_log.txt** debe mostrar **Configuración de marcado de explosión exitosa: enable=Verdadero**.

Jun 11 03:57:26 cmm01 2021-06-11 03:57:26,095 - local:admin/HTTP/IPv4:10.15.10.5:tcp:54380 - Set blast dial configuration successful: enable=True

Paso 2. Valide que CMM haya agregado la información de contacto correctamente, **cmm\_log.txt** debe mostrar la siguiente información.

Jun 11 04:05:05 cmm01 2021-06-11 04:05:05,057 - local:admin/HTTP/IPv4:10.15.10.5:tcp:54380 - Set blast dial participants via JSON successful: cluster\_id=1, cluster\_name=

#### Resolución de problemas

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