



Curso práctico de VIDEO Y WEBCONFERENCIA



Acceso y autenticación en plataforma AVIP INTECCA UNED

En las páginas siguientes se exponen los dos métodos de acceso existentes a la MCU UNED para la realización de llamadas multipunto.

LA UNED le facilitará la información necesaria:

- ID_SALA: Identificador de la sala de videoconferencia.
- PIN: contraseña de dicha sala

- ID_MCU: Identificador de MCU en la que se encuentra la sala.
- NOMBRE_SALA: Identificador alfanumérico de la sala de videoconferencia.

Opción 1: Acceso desde equipos o aulas de videoconferencia

- A. se especifican los pasos a seguir para el acceso directo a una sala.
- B. se refleja el acceso, seleccionando la sala en un listado, para el caso de que se desconozca, o no se indique, el ID de la sala a la que debe acceder.

Opción 2: Acceso desde equipos o aulas de webconferencia u ordenadores autónomos

- ❖ se refleja el acceso, seleccionando la sala en un listado.
- ❖ IMPORTANTE disponer de un dispositivo de audio con cancelación de eco, o en su ausencia, un conjunto de auriculares-micrófono.

Anexo 1: comprobación de la configuración del equipo de videoconferencia.

- ❖ IMPORTANTE comprobar que la configuración es la indicada. En caso contrario, contactar con INTECCA.

Anexos 2 y 3: primer uso desde equipos o aulas de webconferencia u ordenadores

Opción 1: Acceso desde equipos o aulas de videoconferencia

A) Marcando una sala de la MCU de forma directa: 10.198.54.20

- desde dentro de Red UNED

⇒ marcar: ID_SALA

- Si se nos solicita un PIN para entrar en la sala, debemos marcar:

- #PIN#



(Veremos que tras marcar el primer # nos aparecerá un teclado numérico en pantalla)

B) Seleccionando una sala de videoconferencia en la MCU

- Llamar a la MCU

- desde dentro de Red UNED

⇒ marcar: ID_MCU

- Usar el control de cámara remota y seleccione la sala deseada con las teclas arriba y abajo:

- POLYCOM VSX.....

- POLYCOM HDX.....

- TANDBERG

- LIFESIZE.....



- Una vez localizada la sala deseada, pulsar la tecla derecha.
- Si se nos solicita un PIN para entrar en la sala, debemos marcar:
 - #PIN#



(Veremos que tras marcar el primer # nos aparecerá un teclado numérico en pantalla)

Opción 2: Acceso desde equipos o aulas de webconferencia u ordenadores autónomos

Opción a: Usando Cisco ConferenceMe

- Accedemos desde cualquier navegador (Explorer, Mozilla Firefox....) a la DIRECCIÓN que nos hayan facilitado, escribiendo:
 - https://10.198.54.20/conference_list.html
- En el listado de salas, buscamos el NOMBRE_SALA facilitado, pulsaremos sobre el enlace ConferenceMe que aparece justo al lado del nombre.
- NOTA IMPORTANTE: es posible que exista más de una página de salas.

Home Streaming Conferences

Home > Conferences > Conference list

Conferences

8 active conferences

Page 1 2 3

Name	ConferenceMe	Description
CAMPUS NOROESTE - SALA 1	ConferenceMe	<scheduled>
CAMPUS NOROESTE - SALA 2	ConferenceMe	<scheduled>
CAMPUS NOROESTE - SALA 3	ConferenceMe	<scheduled>
DEMO CAMPUS	ConferenceMe	<scheduled>
Formación AVIP 1	ConferenceMe	<scheduled>
Lógica Matemática - TVE	ConferenceMe	<scheduled>
REUNION UNED	ConferenceMe	<scheduled>
Sala INTECCA	ConferenceMe	<scheduled>

Page 1 2 3

- Ahora pulsaremos sobre "Click here to join the conference using ConferenceMe"

[Home](#) > [Conferences](#) > **Join conference "Lógica Matemática - TVE"**

Join conference

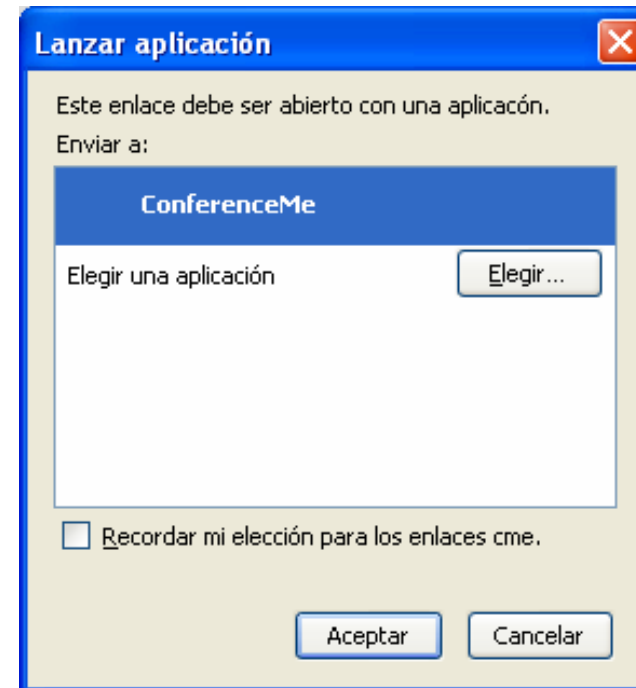
Conference "Lógica Matemática - TVE"

[Click here to join the conference using ConferenceMe.](#)

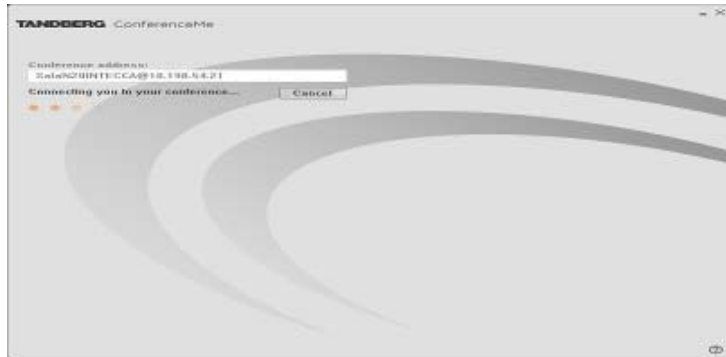
Automatically join next time

If you have not installed ConferenceMe, [click here to install.](#)

- Si se nos muestra la siguiente ventana marcaremos "Recordar mi elección para los enlaces cme":



- Aparecerá la aplicación ConferenceMe conectándose a la MCU de UNED



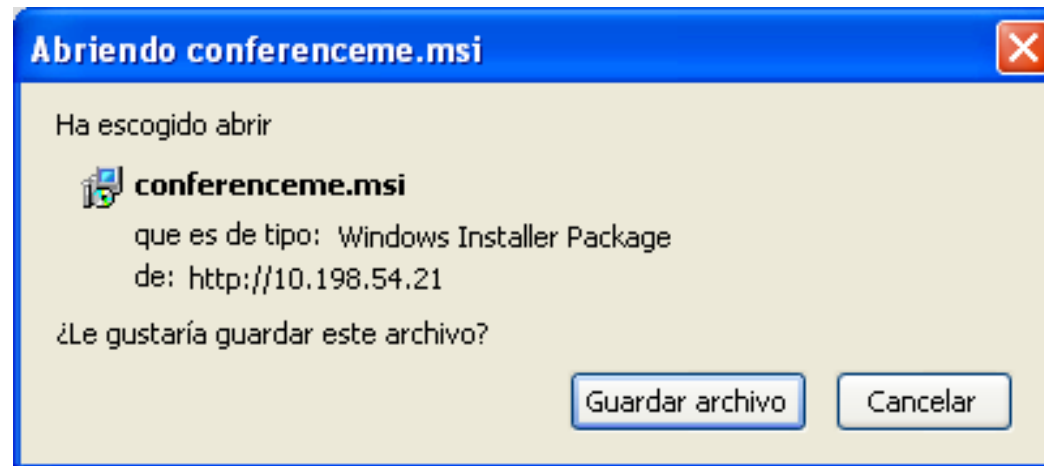
- Una vez conectado nos pedirá el PIN facilitado. Una vez introducido pulsamos Enter y automáticamente nos conectará con la sala:



Anexo 2: Instalación de Cisco ConferenceMe

La primera vez que nos conectemos a nuestra sala de conferencia usando ConferenceMe tendremos que seguir los siguientes pasos para instalarlo y configurarlo en nuestro PC:

- Accedemos desde cualquier navegador (Explorer, Mozilla Firefox...) a la DIRECCIÓN que nos hayan facilitado, escribiendo:
 - <https://10.198.54.20/conferenceme.msi>
- Nos aparecerá una ventana donde se nos pedirá la descarga del programa para su posterior instalación.



- Una vez ejecutado e instalado el programa pasaremos a su configuración antes de conectarnos. Para ello desde Inicio -> Programas -> Cisco Telepresence ConferenceMe -> Configure ConferenceMe.

- Configuraremos:
 - Audio Input: Seleccionaremos, si lo tenemos, la opción de nuestro supresor de eco (ClearOne Chat 150 en aulas AVIP). En caso contrario los cascos que vayamos a utilizar.
 - Video Input: Seleccionaremos la Web Cam que tengamos conectada a nuestro PC.
 - Bit rate: El bit rate recomendado es de 256Kbit/s

Configuration options

Display name

Aspect ratio

Audio input

Video input

Bit rate