

• Mini manual de Bluejeans

Requisitos:

- ✓ Instalar la versión de bluejeans de acuerdo a su sistema operativo: <https://www.bluejeans.com/downloads>
- ✓ Ubicar el código de la sala a donde se conectará. Por ejemplo, en la siguiente imagen se muestran 2 cuadros remarcando la sala correspondiente a esos 2 eventos con sus correspondientes links y códigos de sala.

El código de la sala son los últimos números del link, por ejemplo para la sala K, el link es <https://vc-conacyt.bluejeans.com/188462987>

El código de esa sala son los números color rojo (188462987).



PROGRAMA GENERAL

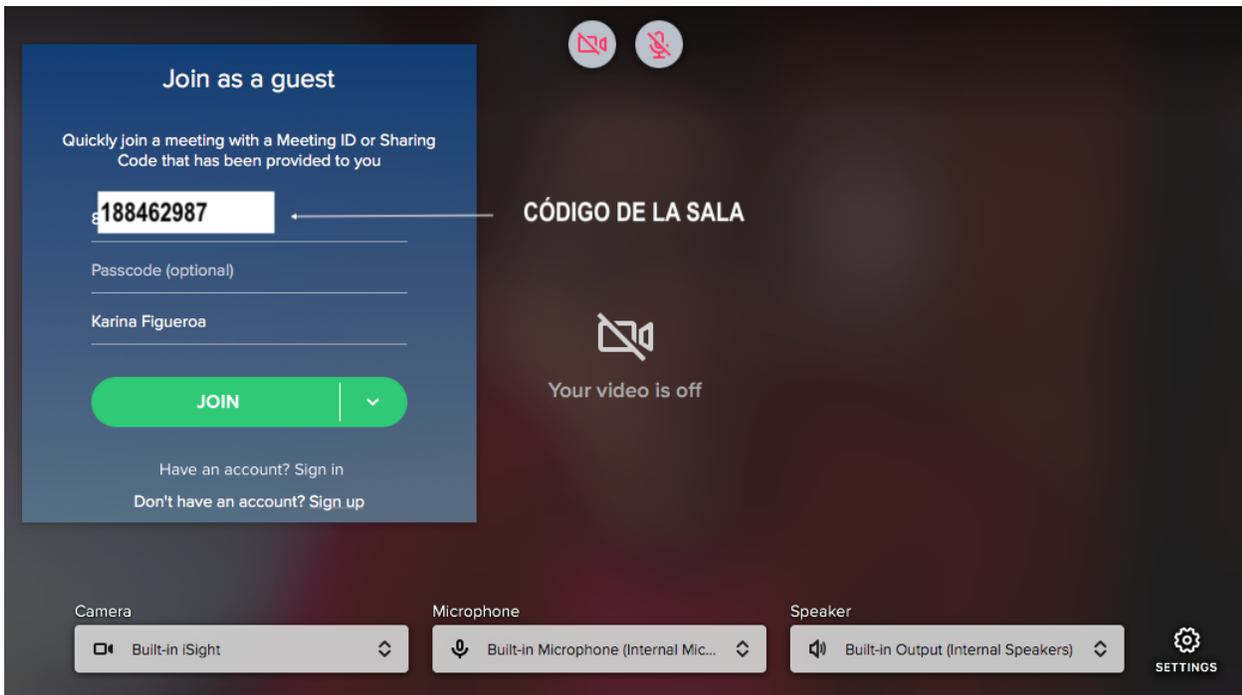
HORA DEL CENTRO DE MEXICO (UTC-5)

LUNES 24 DE AGOSTO 2020				MARTES 25 DE AGOSTO 2020				MIÉRCOLES 26 DE AGOSTO 2020		
INAUGURACION SALA K 10:00-10:30				CONFERENCIA MAGISTRAL Dra. Lourdes Muñoz SALA K 10:00-11:00				TUTORIAL 7 Técnicas avanzadas para drones inteligentes		
CONFERENCIA MAGISTRAL Dr. Raúl Rojas SALA K 10:30-11:30				RECESO				TALLER 2 Ciberseguridad y Criptografía SALA B 10:00-12:00		
RECESO				RECESO				TALLER 8 Informática Médica para la Salud y Bienestar		
COLOQUIO DE ESTUDIANTES	TUTORIAL 2 Ciencia de datos aplicada con sistemas inteligentes	TALLER 4 Sistemas Inteligentes en IoT	TALLER 6 Aplicaciones en el Sector Eléctrico	TUTORIAL 4 Manipulación y clasificación automática de datos	TALLER 1 Inteligencia Artificial: métodos, algoritmos y aplicación	TALLER 3 Aplicaciones de Cómputo Suave y Analítica de Datos	TUTORIAL 5 Metástasis en cáncer y la reacción del sistema inmune	SALA A 10:00-13:00	TUTORIAL 3 Inteligencia computacional en el procesamiento de bio-señales	SALA C 10:00-13:00
SALA A 12:00 - 15:00	SALA B 12:00-15:00	SALA C 12:00-15:00	SALA D 12:00-15:00	SALA A 12:00 - 15:00	SALA B 12:00-15:00	SALA C 12:00-15:00	SALA D 11:30-15:00	SALA D 12:00-15:00		
RECESO				RECESO				RECESO		
COLOQUIO DE ESTUDIANTES	TUTORIAL 1 Métodos modernos de detección objetos en video	TUTORIAL 8 Nuevos modelos de neuronas		TUTORIAL 6 Series de tiempo: modelado y pronóstico	TALLER 1 Inteligencia Artificial: métodos, algoritmos y aplicación	TALLER 3 Aplicaciones de Cómputo Suave y Analítica de Datos		CONFERENCIA MAGISTRAL Dr. Jesús Favela SALA K 16:00-17:00		
SALA A 16:00 - 19:00	SALA B 16:00 - 19:00	SALA C 16:00 - 19:00		SALA A 16:30-19:30	SALA B 16:00-19:00	SALA C 16:00-19:00		CLAUSURA 17:00-17:30		
<p>Bluejeans</p> <p>Sala K: https://vc-conacyt.bluejeans.com/188462987</p> <p>Sala A: https://vc-conacyt.bluejeans.com/892570683</p> <p>Sala B: https://vc-conacyt.bluejeans.com/813288102</p> <p>Sala C: https://vc-conacyt.bluejeans.com/523731481</p> <p>Sala D: https://vc-conacyt.bluejeans.com/188462987</p>										

▶ Para ingresar

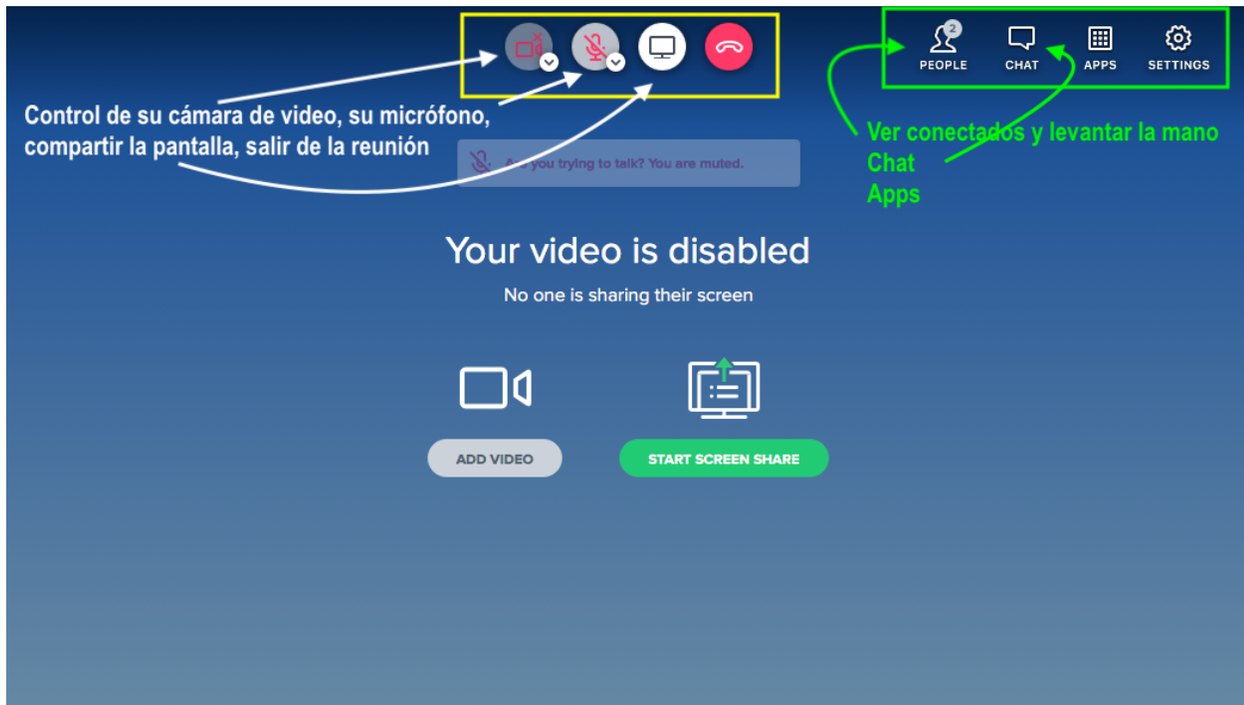
Opción 1. En su navegador escriba directamente el link y éste abrirá el blue jeans.

Opción 2. Abra su aplicación de bluejeans y verá una pantalla como la mostrada en la siguiente imagen. En el espacio señalado escriba el código de la reunión. En nuestro ejemplo usamos el código de la sala K.



▶ Durante la videoconferencia

Una vez que logre entrar a la sala, la pantalla que verá será la siguiente manera:



En la opción de "people" (véase la siguiente imagen) se presentan 2 opciones:

- ✓ ver las personas conectadas
- ✓ pedir la palabra "RAISE HAND". El moderador de la sesión le hará saber cuando es su turno
- ✓ En esta pantalla también puede controlar su micrófono y video
- ✓ Si tuviera problemas de conexión con el video o micrófono, vaya al ícono de "SETTINGS"

