

# Taller de Comunicación Científica Oral

## The Big Van Theory (TBVT)



Comunicar oralmente es esencial en ciencia. Desde una conversación informal de café o ascensor, pasando por reuniones de equipo, presentaciones en congresos o defensas de tesis, hasta una conferencia o una exposición de proyecto para conseguir financiación, todos estos formatos requieren saber qué y cómo comunicar. Paradójicamente, los científicos (investigadores, profesores, médicos, técnicos, estudiantes, etc.) rara vez reciben formación en comunicación y a menudo convierten sus intervenciones en galimatías con los que torturan a la audiencia.

El **Taller de Comunicación Científica Oral** sienta las bases para identificar y transmitir tu mensaje eficazmente mediante un monólogo. Se entiende este formato como una pieza de comunicación breve (de 1' a 15') aplicable a múltiples situaciones (congresos, reuniones, elevator pitch, monólogos divulgativos, etc.). Sus bases son similares a las de los formatos de mayor duración (conferencias, defensas de tesis, charlas divulgativas), pero su duración permite introducir en el taller una parte práctica muy dinámica y trabajar la improvisación, que es de gran utilidad.

El taller se divide en una parte teórica de unos 45' y una parte práctica de 1 hora de duración.

### **Contenidos**

#### 1) Parte teórica

- por qué y para qué comunicar ciencia;
- claves para elaborar un discurso atractivo (orador, audiencia, mensaje, estructura, ritmo, intensidad);
- apoyo (o no) audiovisual;
- comunicación no verbal.

#### 2) Parte práctica

- trabajo de creación de monólogos y crítica constructiva en grupos reducidos supervisados por un profesor.

#### 3) Puesta en común y cierre

- reflexiones finales, consideraciones de los asistentes y preguntas.

**The Big Van Theory** es un grupo de investigadores científicos en activo que realiza divulgación científica por toda España mediante monólogos, charlas y talleres. Más información en nuestra [web](#), [Twitter](#) o [Facebook](#).