



## Curso de capacitación para estudiantes e investigadores/as de PEDECIBA *Ciencia y periodismo: encuentro de dos mundos*

### Días y horario

4 sesiones semanales de 18:00 a 19:15 horas.

- jueves 30 de mayo
- lunes 3 de junio
- jueves 13 de junio
- jueves 20 de junio

### Objetivo

La propuesta busca acercar el mundo de la ciencia y el del periodismo y de la comunicación científica a través de los medios masivos, para mejorar la divulgación de conocimientos y potenciar el papel de quienes se dedican a la investigación.

### Dinámica

El curso se desarrollará en tres instancias presenciales que incluirán contenidos teóricos y un cuarto encuentro en formato taller, también presencial. Para facilitar la eventual participación de personas que no residan en Montevideo se contemplará la posibilidad de transmitir las clases por plataformas online.

En cada encuentro, los responsables del curso profundizarán sobre un tema, trabajando con ejemplos surgidos de experiencias locales e internacionales. El taller de cierre será una instancia de intercambio, análisis y actividades prácticas para consolidar lo compartido durante el curso y preparar a los investigadores para sacar el mejor partido al vínculo con el periodismo y la comunicación a través de los medios masivos.

### Estructura del curso

Los tres encuentros iniciales tendrán una duración de 1:15 hora. De ese tiempo, 45 minutos estarán destinados a la exposición del tema central a cargo de los responsables del curso, y los 30 minutos restantes serán para intercambio con los participantes.

Cada encuentro lleva el título de un clásico de la ciencia ficción que propone un guiño para reflejar los temas a tratar. Para el taller, en tanto, el título es un libro clásico del periodismo.

### JORNADA 1: “CONTACTO”

- Periodismo y ciencia, al encuentro de dos mundos
- Qué es la comunicación de la ciencia: divulgación y periodismo
- Científicos/as y periodistas: similitudes y diferencias
- Medios de comunicación: medios, formatos y sus particularidades y necesidades

### **JORNADA 2: “FAHRENHEIT 451”**

- Puntos calientes: conflictos entre la ciencia y la comunicación periodística
- Publicación científica y notas en medios masivos: diferencias y puntos en común
- Redes sociales: propias, institucionales, de comunicadores/as y de los medios

### **JORNADA 3: “UN MUNDO FELIZ”**

- Recomendaciones para entrevistas efectivas y útiles (científicos/as y periodistas)
- Identificación de públicos
- Preproducción de notas; elaboración de materiales adicionales, etc.

### **TALLER FINAL: “ENTREVISTA CON LA HISTORIA”**

- Experiencias como entrevistados/as
- Experiencias como entrevistadores/as
- Simulacros de entrevistas
- Corrección en grupo

### **Disertantes:**

**DANIELA HIRSCHFELD:** periodista científica formada en el programa de posgrado del MIT/Harvard, responsable de Comunicación del Institut Pasteur de Montevideo, docente universitaria y socia directora de Axón, agencia de comunicación especializada en ciencia, salud y tecnología. Es editora para América Latina del portal británico SciDev.Net y productora periodística del programa SOBRECiencia.

**LEO LAGOS:** escribe y edita la sección Ciencias de la Diaria. Es comunicador, creador audiovisual, guionista, humorista y músico. Ha creado y participado en diversos programas de divulgación científica (por ejemplo, en Superhéroes de la Física).

**GUSTAVO VILLA:** Licenciado en Comunicación Social. Conductor y productor del programa televisivo SOBRECiencia. Socio director de Axón, agencia de comunicación especializada en ciencia, salud y tecnología.