

PLAN DE TRABAJO – PRÁCTICAS SUPERVISADAS

Segundo cuatrimestre de 2024

Unidad académica: Centro Experimental de Vivienda Económica (CEVE-CONICET-AVE)

Área que solicita practicantes: área de Comunicación y área de Vinculación Tecnológica

Objetivo general de la práctica:

- Fortalecer las tareas de comunicación pública de la ciencia que realiza el CEVE.
- Contribuir en la gestión de la comunicación externa de la institución.

Objetivos específicos:

- Aplicar herramientas propias de la comunicación pública de la ciencia para dar a conocer los desarrollos tecnológicos que se generan en la entidad.
- Producir noticias y contenidos (gráficos, audiovisuales y sonoros) para su difusión a través de la prensa y/o los medios de comunicación institucional (web y redes sociales).
- Contribuir en las actividades de las áreas de Comunicación y Vinculación Tecnológica.
- Apoyar las actividades de comunicación interna de la institución.
- Desarrollar productos desde el enfoque de la comunicación pública de la ciencia sobre los desarrollos, resultados y datos producidos por el CEVE.

Tipo de práctica: grupal.

Cantidad de practicantes: 2 (dos).

Plan de actividades: lxs estudiantes realizarán las siguientes tareas de la mano de profesionales de las áreas involucradas.

- Redacción de noticias cortas para Web y producción de reportajes de ciencia para ser publicados en el portal institucional (www.ceve.org.ar) y CONICET.
- Cobertura de eventos (seminarios, talleres, presentaciones, capacitaciones) que tengan lugar dentro y fuera de la institución.



- Producción de contenidos periodísticos destinados al portal web y redes sociales institucionales.
- *Clipping* de prensa. Recopilación de noticias para medir el impacto de la imagen de CEVE en medios de comunicación.
- Generación de contenido digital a través de ediciones gráficas, audiovisuales y sonoras.

Perfil de estudiante requerido: orientación institucional/ medios. Lxs estudiantes deberán tener interés en aplicar y adquirir conocimientos propios de la comunicación pública de la ciencia. Se espera que sean personas curiosas por las investigaciones y los desarrollos tecnológicos devenidos del ámbito científico, y tengan un especial interés en comunicar contenidos institucionales con públicos amplios. Asimismo, se espera que tengan competencias para la producción de contenido informativo, cuenten con habilidades para la redacción de noticias y manejen herramientas de edición gráfica, audiovisual y sonora. Se valorará conocimiento en manejo de redes sociales, habilidad para la comunicación interpersonal y el trabajo en equipo.

Modalidad de la práctica: presencial, tres veces por semana de 9:00 a 13:00 hs. Se trabajará en base al cumplimiento de objetivos.

Tutora propuesta por la institución: Daniela López.

Docente supervisor/a de la práctica: a definir por la FCC.

