

Asunto: Convocatoria de Guías para el Centro Cultural de la Ciencia

El Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación de la Nación (MINCyT) junto con la Universidad de Quilmes (UNQ) convocan copilotas y copilotos (guías) para el CENTRO CULTURAL DE LA CIENCIA (C3) situado en el Polo Científico Tecnológico (Palermo, Ciudad Autónoma de Buenos Aires).

El C3 se define como un laboratorio interdisciplinario de creación e intercambio de ideas y saberes sobre la ciencia entendida como parte de la cultura. Las propuestas buscan estimular la curiosidad, el placer por la ciencia y el diálogo de los públicos con los distintos actores científicos y culturales. Cuenta con la muestra interactiva *Lugar a Dudas*, una invitación al mundo de la ciencia y el pensamiento científico. Un espacio para participar de juegos en tres salas interactivas: *El Tiempo*, *La Información* y *El Azar*. La muestra integra ciencias, tecnologías, artes y vida cotidiana buscando incluir a los visitantes a partir de sus propios intereses y preguntas. Se desarrollan además talleres y actividades para públicos diversos.

Los y las copilotos y copilotas son los “guías” de la exploración que hacen los visitantes. Acompañan en su experiencia cognitiva, afectiva y lúdica.

Las tareas realizadas por las copilotas y los copilotos se enmarcan en un intenso programa de capacitación teórico - práctica por el cual los estudiantes que participan reciben un estipendio mensual.

Esta Convocatoria permanecerá abierta hasta el **viernes 15 de octubre a las 23:59 h.**

A continuación se describen las funciones y condiciones:

#### Funciones

- Participación en jornadas de capacitación, evaluación y planificación.
- Atención al público durante los horarios de apertura al público general en las salas de exhibiciones interactivas, talleres y laboratorio.
- Guiadas de contingentes (escolares, adultos mayores, público general, etc.).
- Intervenciones cortas en los horarios de apertura al público general.
- Coordinación de talleres participativos para grupos escolares y público general.

#### Condiciones

La dedicación presencial de cada copiloto/a es de VEINTE (20) horas semanales entre el trayecto teórico y el práctico.

El MINCyT asignará CINCO (5) módulos a la semana: UNO (1) de capacitación, DOS (2) correspondientes a módulos de visitas guiadas y/o visitas de público general en días sábados y domingos y DOS (2) para visitas educativas en la semana.

Cada módulo será de CUATRO (4) horas.

Estos módulos abarcan las siguientes franjas horarias:

- Turnos de capacitación los lunes de 8:30 a 12:30 y de 13:30 a 17:30 hs.
- Turno mañana en martes, miércoles, jueves y viernes de 8:30 a 12:30 hs.
- Turno tarde en martes, miércoles, jueves y viernes de 13:00 a 17:00 hs.
- Turno tarde en viernes, sábados y domingos de 12:30 a 16:30 hs.
- Turno noche en viernes, sábados y domingos de 16:00 a 20:00 hs.

El estipendio mensual es de **PESOS TREINTA Y CUATRO MIL CUATROCIENTOS OCHENTA Y DOS CON NOVENTA Y DOS CENTAVOS (\$34.482,92)**

Algunas características que busca el C3 a tener en cuenta para la selección:

- Les postulantes a copilotos/as deberán ser estudiantes de grado de la UNQ que hayan aprobado al menos 2 materias de su carrera.
- Se tendrá en cuenta la disponibilidad horaria.
- Se buscará capacidad de trabajo en equipo.
- Se considerará la capacidad y disposición para interactuar con públicos de diversas edades, poder entablar diálogos distendidos facilitando el proceso de exploración.
- Se buscará responsabilidad.
- Se considerará manejo de idiomas extranjeros.
- Se valorará experiencia en actividades de divulgación científica.

Les estudiantes interesades en ser copilotas/copilotos deberán completar el siguiente formulario hasta el **viernes 15 de octubre a las 23:59 h. Las actividades en el Centro Cultural de la Ciencia comienzan durante la primera semana de noviembre de 2021.**

[\*\*ENLACE AL FORMULARIO\*\*](#)

Les estudiantes que resulten preseleccionados/as deberán participar de una entrevista a realizarse en el C3 en día y horario a convenir, a fin de completar el proceso de selección.

Departamento de Ciencia y Tecnología

Universidad Nacional de Quilmes