



BASES. XII CONCURSO DE FOTOGRAFÍA

1. Introducción
2. Tema
3. Participantes
4. Presentación de los trabajos
5. Jurado
6. Selección
7. Premios
8. Derechos
9. Más información



UNL - FACULTAD DE
INGENIERÍA Y CIENCIAS HÍDRICAS

EL LITORAL



UNL - SECRETARÍA DE
EXTENSIÓN Y CULTURA

1. Introducción

El 22 y 31 de marzo se celebra el Día Mundial y Nacional del Agua, respectivamente, con el objetivo de promover la reflexión acerca del cuidado y desarrollo sostenible de este recurso.

Cada año, la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO) propone centrar esta celebración en un aspecto puntual, estableciendo en 2022 el tema «Aguas subterráneas, hacer visible lo invisible».

En este marco, la Facultad de Ingeniería y Ciencias Hídricas (FICH) de la Universidad Nacional del Litoral (UNL) y el diario El Litoral, con el auspicio de Aguas Santafesinas SA, convoca al XII Concurso de fotografía «El agua en imágenes», con el objetivo de que los participantes puedan representar en fotografías de qué modo los seres humanos nos vinculamos con el agua, promoviendo la reflexión sobre la responsabilidad que nos cabe en relación con el uso sostenible de este recurso vital.

La actividad forma parte de las actividades que promueve la Cátedra UNESCO «Agua y Educación para el Desarrollo Sostenible», con sede en la FICH, y la Secretaría de Extensión y Cultura de la UNL.

2. Tema

Las fotografías deberán abordar el tema **«Aguas subterráneas, hacer visible lo invisible»**. Fue propuesto este año por UNESCO con el objeto de reivindicar el estudio, la protección y la utilización de las aguas subterráneas de forma sostenible para sobrevivir al cambio climático y satisfacer las necesidades de una población en constante crecimiento.

Naciones Unidas define a las aguas subterráneas como «aguas que se encuentran bajo tierra, en los acuíferos (formaciones de rocas, arenas y gravas que contienen cantidades importantes de agua). Tras alimentar manantiales, ríos, lagos y humedales, las aguas

subterráneas finalmente se filtran a los océanos. Su principal fuente de recarga es la lluvia y la nieve que se infiltran en el suelo y pueden extraerse a la superficie por medio de bombas y pozos. La vida no sería posible sin ellas. La mayoría de las zonas áridas del planeta dependen por completo de este recurso, que suministra una gran proporción del agua que utilizamos para fines de consumo, saneamiento, producción de alimentos y procesos industriales. Asimismo, las aguas subterráneas son decisivas para el buen funcionamiento de los ecosistemas, como los humedales y los ríos. Es por ello que debemos protegerlas de la sobreexplotación -extraer más agua de la que se recarga con la lluvia y la nieve- y la contaminación que actualmente las acechan, ya que puede desembocar en el agotamiento de este recurso, en el encarecimiento de su tratamiento y regeneración y hasta la paralización de su uso».

Más información: <https://www.un.org/es/observances/water-day>

3. Participantes

El concurso está abierto a todo público, sin límite de edad.

4. Presentación de los trabajos

Cada participante podrá presentar hasta tres fotografías inéditas, abordando el tema sugerido. Las imágenes, independientemente de la forma en que fueran capturadas (blanco y negro o color), deberán presentarse en formato digital y en archivo **jpg con alta resolución: 30x40 en 200 dpi**.

El envío de trabajos podrá realizarse **lunes 16 de mayo de 2022** a través de un formulario web publicado en <http://fich.unl.edu.ar/concurso-fotografia/>

Los participantes menores de 18 años deberán enviar por correo postal la autorización a la edición que se adjunta a estas bases, con la firma manuscrita de su padre, tutor o encargado.

Se confirmará a cada participante la recepción del material.

5. Jurado

Estará constituido por:

Mauricio Garín

Fotógrafo del diario El Litoral.

Ing. Felipe Franco

Secretario de Extensión, Transferencia y Vinculación Tecnológica de la FICH.

Prof. Matías Bonfiglio

Coordinador del Programa de Innovación y Diversidad Cultural de la Secretaría de Extensión y Cultura de la UNL

Dra. Mónica D'Elia

Directora de la carrera Ingeniería en Recursos Hídricos de la FICH.

MSc. Mario Schreider

Director de la Cátedra UNESCO «Agua y Educación para el Desarrollo Sostenible».

6. Selección

El jurado seleccionará las fotos correspondientes al primer premio, a la mención especial y a menciones.

La decisión del jurado será inapelable y se hará pública el día **30 de mayo 2022** en el sitio web de la FICH: www.fich.unl.edu.ar

7. Premios

El primer premio consistirá en **\$ 8.000** (pesos ocho mil) en efectivo. Se otorgará una mención especial de **\$ 5.000** (pesos cinco mil) en la categoría «Las mujeres y el agua», y también se asignarán menciones. En ningún caso el premio quedará desierto.

Asimismo, las imágenes seleccionadas se exhibirán en una muestra.

Las mujeres y el agua

En esta categoría se considerará para la selección que la fotografía respete el tema propuesto y a la vez incluya –explícita o implícitamente– una presencia femenina en la imagen.

8. Derechos

- Los autores asumen la responsabilidad de la autoría y originalidad de las fotos que envíen.
- Los participantes premiados y seleccionados autorizan a la UNL-FICH a reproducir y exhibir las fotografías en lugares públicos, producciones de divulgación, piezas comunicacionales y sitios web de la mencionada casa de estudios, del diario El Litoral, de Aguas Santafesinas SA y de la Cátedra UNESCO «Agua y Educación para el Desarrollo Sostenible», así como en cualquier otro medio o portal de Internet en el que se promoció y difundió el concurso «El agua en imágenes», así como su exposición en lugares públicos, con o sin precio de entrada; dejando expresamente establecido que la presente autorización es a título gratuito.
- El fallo del jurado será comunicado a los premiados y seleccionados a través de correo electrónico.
- Los participantes se responsabilizan del cumplimiento de las disposiciones legales vigentes en materia de propiedad intelectual y del derecho a la propia imagen, declarando responsablemente que la difusión o reproducción de la obra en el marco de la promoción e información del presente concurso no lesionará o perjudicará derecho alguno del concursante ni de terceros, y mantendrá indemne a la Universidad de cualquier reclamo, litigio o controversia que pueda suscitarse en torno a los mismos.

9. Más información

Concurso «El agua en imágenes»

Secretaría de Extensión, Transferencia y Vinculación Tecnológica,

Facultad de Ingeniería y Ciencias Hídricas. Universidad Nacional del Litoral.

Tel.: (0342) 4575233/34/46, interno 148.

E-mail: concursodefotografia@fich.unl.edu.ar

<http://fich.unl.edu.ar/concurso-fotografia/>



UNL - FACULTAD DE
INGNERÍA Y CIENCIAS HÍDRICAS

EL LITORAL

aguas
sostenibles



UNL - SECRETARÍA DE
EXTENSIÓN Y CULTURA