

Relación entre el tiempo atmosférico y la actividad turística

Concurso de Fotografía
Meteorológica - PEMBU



OBJETIVO: Estimular la creatividad del estudiantado y fomentar su interés por las Ciencias Atmosféricas y su vinculación con otras disciplinas.

Para el turismo, el tiempo atmosférico no es un aspecto menor; por el contrario, es un conjunto de fenómenos esenciales para determinar el nivel de interés que despiertan, en las personas visitantes, escenarios como las regiones polares, tropicales, costas, zonas áridas, de patrimonio cultural, en fin. Los programas turísticos y las actividades económicas y humanas involucradas pueden verse significativamente afectadas por este factor, por lo que es necesario prever su impacto y el riesgo que genera.

BASES:

1. Podrán participar las alumnas y los alumnos inscritos en la Escuela Nacional Preparatoria durante el ciclo escolar 2022-2023.
2. La participación será individual y consistirá en el envío de imágenes fotográficas que respondan al tema de la presente convocatoria.
3. Cada participante podrá enviar hasta dos fotografías, que deberán ser propias, originales e inéditas, tomadas durante los años 2019-2022.
4. Cada imagen se entregará en formato impreso y en formato digital, con las siguientes características:
 - Impreso: En papel fotográfico, con dimensiones de 21 cm x 27 cm, resolución mínima de 300 dpi, montaje en un octavo de papel ilustración, rotulado en la parte posterior únicamente con el seudónimo del autor.
 - Digital: Imagen en archivo JPG con resolución mínima de 300 dpi.
5. La entrega de la (s) fotografía (s) impresa (s) se realizará con el o la responsable de la estación meteorológica del plantel, en el horario de atención establecido en cada estación. La (s) fotografía (s) deberá entregarse en un sobre cerrado, etiquetado en el exterior únicamente con el seudónimo. Dentro del sobre también deberán incluirse, por cada fotografía:
 - una breve descripción técnica de extensión máxima de una cuartilla (en Word, con letra Arial 12, interlineado simple), que mencione y describa la relación existente entre el tiempo atmosférico y la actividad turística que hayan sido captados en la imagen. El título de la obra deberá anotarse centrado en la parte superior de la hoja.
 - una ficha técnica (en Word, con letra Arial 12, interlineado simple), que incluya la siguiente información:
 - Nombre completo de la autora o del autor, número de cuenta, plantel, turno, grupo, teléfono particular y correo electrónico.
 - Título de la obra
 - Seudónimo
 - Lugar y fecha donde fue tomada la fotografía
6. La entrega en formato digital se realizará mediante el envío de un correo electrónico por fotografía, a la dirección:
pembu@enp.unam.mx
El asunto del mensaje deberá ser Concurso Fotografía. Deberán adjuntarse los siguientes tres archivos:
 - La imagen, en formato digital JPG, con resolución mínima de 300 dpi y dimensiones de 21 cm x 27 cm.
 - La descripción técnica, en archivo Word, con letra Arial 12, interlineado simple.
 - La ficha técnica, en archivo Word, con letra Arial 12, interlineado simple.
7. No se aceptarán fotografías que:
 - hayan participado en otros concursos, foros o en cualquier otro evento académico de la ENP
 - hayan sido manipuladas y/o alteradas por algún medio digital o análogo
 - hayan sido expuestas en InternetCualquier trabajo que se encuentre en estas circunstancias, será descalificado.
8. La fecha límite para la recepción de trabajos será el viernes 10 de febrero del 2023 a las 20:00 horas.
9. Los trabajos recibidos serán exhibidos en su Plantel, en el período del 13 de febrero al 17 de marzo del 2023, donde serán evaluados por un jurado local que elegirá los tres mejores trabajos que lo representarán. Cada Plantel será responsable de organizar la exposición, determinar las fechas, convocar al jurado, y difundir el evento.
10. Los tres trabajos representantes de cada Plantel serán exhibidos del 10 al 14 de abril del 2023 en las instalaciones de la Dirección General de la Escuela Nacional Preparatoria. Un jurado convocado por el Enlace Institucional entre el PEMBU y la ENP evaluará los trabajos y determinará los tres primeros lugares.
11. Los resultados se darán a conocer el 17 de abril de 2023, en una ceremonia de clausura y premiación que se realizará en las instalaciones de la Dirección General de la Escuela Nacional Preparatoria (Adolfo Prieto 722, Col. Del Valle, Alcaldía Benito Juárez, CDMX). También se publicarán en la página oficial del PEMBU-ENP.
12. En todos los casos, los jurados evaluarán los trabajos con base en los criterios de originalidad, creatividad, claridad técnica y montaje, y su fallo será inapelable. Tanto el jurado de cada plantel como el de la etapa final estarán conformados por 3 integrantes, un profesor o profesora especialista en fotografía y dos profesores de Colegios Académicos vinculados al PEMBU (Biología, Ciencias Sociales, Física, Geografía, Historia, Matemáticas y Química). El jurado no podrá incluir dos profesores de un mismo Colegio Académico.
13. Las alumnas y los alumnos participantes obtendrán un reconocimiento por su participación en este concurso.
14. Las y los participantes en este concurso aceptan las bases de la convocatoria y autorizan al Comité Organizador a usar sus imágenes para fines culturales, de difusión y de exhibición por parte de la ENP-UNAM.
15. Con todas las fotografías digitales participantes se integrará un álbum digital, para su difusión entre la comunidad preparatoriana.

Para mayores informes dirigirse con el Mtro. Alejandro Cano Pérez, enlace Institucional y Coordinador de las Estaciones Meteorológicas de la ENP

Teléfono: 5687 6828 ext. 1603 y 1606 - Correo electrónico: pembu@enp.unam.mx

