

1

DISPONIBILIDAD Y USO SUSTENTABLE DEL AGUA

Líneas temáticas propuestas:

- Calidad del agua para el consumo humano
- Eliminación de contaminantes presentes en el agua
- Uso sustentable del agua en la agricultura e industria
- Tratamiento de aguas residuales para su reutilización
- Ecotecnias y alternativas de abastecimiento de agua
- Manejo de cuencas y acuíferos

Participa en este eje temático, considerando a la planeación como elemento fundamental y la disponibilidad de agua en la naturaleza, haz valer tu expresión para ayudar a mejorar el medio ambiente con proyectos que resuelvan las siguientes inquietudes: *¿Cómo podemos mantener actualizado nuestro conocimiento de su cantidad, calidad y disponibilidad? ¿Cómo podemos medir su ocurrencia, distribuirla entre nosotros y administrarla? ¿Cuál sería la mejor forma de aprovechar el agua? ¿Cómo devolver el agua limpia al medio ambiente? ¿Cuántos usos más puedes encontrarle?* Presenta proyectos, prototipos o propuestas para saber en dónde sí, y dónde no conviene utilizar este vital elemento; inventa, experimenta con ella y propón algo realmente novedoso.

2

VALOR ECONÓMICO Y SOCIAL DEL AGUA

Líneas temáticas propuestas:

- Modelos y estrategias de participación social
- Propuestas e iniciativas en el marco normativo
- Análisis socioeconómicos para mejorar el manejo del agua

A nadie se le niega un vaso con agua, aunque implique un costo. *¿Has considerado el agua como parte de casi todas las actividades de la vida diaria? ¿La has reconocido como insumo de producción de casi todos los bienes de consumo? ¿Cómo le hacemos para alcanzar todos?* No podemos pelear, pero sí dialogar y establecer acuerdos.

El administrar el agua eficientemente, implica darle su justo valor, tanto económico como social, así como proponer leyes y espacios para el diálogo. Plantea estrategias de análisis y control del uso del agua, así como esquemas para promover la participación social, haz propuestas sobre modificación de leyes o nuevos esquemas de producción y comercialización de bienes y servicios para consolidarnos en sociedades sustentables.

3

CULTURA DEL AGUA

Líneas temáticas propuestas:

- Estrategias de comunicación y concientización en cultura del agua.
- Huella hídrica.
- El arte y la cultura como elemento de cambio en el uso eficiente del agua.
- Mercadotecnia social para el uso eficiente del agua.
- La participación social como factor multiplicador de la cultura del agua
- Fortalecimiento a la participación social.

Aprender a cuidar el agua y valorarla *¿Es un problema cultural? ¿Es de educación? ¿De conciencia? ¿Cómo podemos hacer, para que día a día más gente se dé cuenta de la importancia de cuidar y valorar el agua?* Plantea nuevas estrategias para comunicar la importancia del agua como elemento de vida, a través de las artes, herramientas de publicidad y mercadotecnia social, o nuevos procesos y contenidos de enseñanza-aprendizaje.

CATEGORÍAS

CATEGORÍA Nivel Medio Superior

Podrán participar los estudiantes de educación media superior (nivel preparatoria) en cualquiera de los tres ejes antes mencionados, provenientes de instituciones públicas o privadas del Estado de Guanajuato.

CATEGORÍA Nivel Superior

Podrán participar los estudiantes de educación superior (nivel licenciatura y posgrado) en cualquiera de los tres ejes antes mencionados, provenientes de instituciones públicas o privadas del Estado de Guanajuato.



BASES

- A** Pueden participar estudiantes de acuerdo a las dos categorías antes mencionadas.
- B** Las propuestas pueden ser integradas de manera individual o en equipos de hasta 6 participantes como máximo, 1 asesor titular y hasta 2 asesores adjuntos.
- C** Podrán participar trabajos de años anteriores que demuestren una mejora sustancial a consideración del Comité Organizador.
- D** Todos los trabajos deberán plantearse bajo los siguientes criterios:
 - Título de la propuesta
 - Indicar si la propuesta se encuentra en fase de proyecto o aplicación.

- Indicar si el proyecto ha participado en otras convocatorias o eventos y en su caso describir en cuáles. Indicar si ha recibido apoyos de cualquier índole, de otras instituciones.
- Antecedentes
- Problemática real a solucionar
- Metodología
- Beneficio social y esquema de socialización de la propuesta
- Resultados logrados, cuando el proyecto ya ha sido implementado, o en su caso:
 - Resultados esperados de concretarse la aplicación del proyecto con indicadores de impacto
 - Conclusiones
 - Referencias bibliográficas y citas en formato APA
 - Material fotográfico de apoyo en formato JPG.

Puedes descargar una *guía descriptiva* de los puntos anteriores para integrar tu proyecto en la página: expoagua.guanajuato.gob.mx/espacioacuoso

- E** Llenar la ficha de identificación y carta compromiso, las cuales podrás descargar en: expoagua.guanajuato.gob.mx/espacioacuoso. La carta compromiso deberá ser firmada por parte del asesor, un estudiante representante del equipo de alumnos y el titular de la institución. Ambos documentos se anexarán al proyecto.

- F** El proyecto deberá ser enviado de forma electrónica con 10 cuartillas como máximo (sin contar portada) formateo en Word, letra Arial de 12 puntos e interlineado de 1.5 y deberán ser enviados por correo electrónico a: espacioacuoso@guanajuato.gob.mx

En el caso de que se participe a través de material audiovisual, el contenido se deberá enviar por medio de una plataforma digital (Dropbox, Google Drive o Wettransfer) para archivos extensos.

- G** Fecha límite para recepción de trabajos: **Viernes 15 de junio de 2018.**

PROCESO DE EVALUACIÓN

Etapa 1: Evaluación de grupo especializado.

El Comité Académico Organizador seleccionará los trabajos finalistas del total recibidos. Si alguno de los trabajos finalistas son proyectos en desarrollo o aplicados, serán analizados y verificados en sitio por un grupo de especialistas en la materia durante el mes de agosto, previo consenso de fechas y horarios con los asesores de proyectos. Los proyectos finalistas serán presentados el día **miércoles 29 de agosto en el marco de la Expo Agua 2018** a realizarse en el **Centro de Convenciones de Guanajuato Capital**.

Etapa 2: Evaluación del jurado calificador.

Los proyectos finalistas presentarán su proyecto en el **16 Foro Espacio Acuoso**, a llevarse a cabo el **miércoles 29 de agosto en el marco de la Expo Agua 2018**, donde serán seleccionados los mejores trabajos por parte de un **jurado calificador especializado**.

CRITERIOS DE EVALUACIÓN

Para conocer los criterios de evaluación visite la siguiente página: expoagua.com.mx/espacioacuoso



APOYO A LOS PROYECTOS GANADORES

A) Los proyectos ganadores tendrán la oportunidad de ser promovidos y vinculados con diversas instituciones para su implementación, siempre y cuando impacte o beneficie al Estado de Guanajuato.

B) Los trabajos finalistas tendrán la oportunidad de ser promovidos para participar en foros y/o certámenes estatales y nacionales de acuerdo a los criterios del comité académico organizador. También serán publicados en medios masivos de comunicación, siempre y cuando exista autorización manifiesta por parte de los autores.

Todas las situaciones no consideradas en la presente convocatoria, serán resueltas por el Comité Académico Organizador y su decisión será inapelable.

Pide información en tu escuela o comunícate a la Comisión Estatal del Agua de Guanajuato a los teléfonos: 01 (473) 73 51800 ext. 1826 y 1812 o al correo electrónico: espacioacuoso@guanajuato.gob.mx



GUANAJUATO
Gobierno del Estado

