

**Tijuana Innovadora, a través de su esfera de influencia
"Tijuana Verde"**

Con el objetivo de impulsar el trabajo de desarrollo e investigación que realizan los estudiantes en beneficio de soluciones integrales en el Área Ambiental, en las instituciones de nivel superior de la mega región Tijuana-San Diego, a través de su Comité Organizador:

CONVOCAN

A los estudiantes de diversas carreras universitarias interesados en presentar a la sociedad organizada y organismos privados sus proyectos e investigaciones, en el área Ambiental, Ingeniería, Arquitectura y/o áreas afines a participar en la:

III Feria Ambiental Transfronteriza 2018

El 27 y 28 de septiembre de 2018, en **(sede por definir)**.

OBJETIVOS:

- Presentar proyectos innovadores que logren brindar soluciones integrales ante la problemática ambiental que sufre la Mega región Tijuana - San Diego.

BASES:

I. REGISTRO:

1. Puede participar cualquier estudiante inscrito en algún programa de una Institución de Educación Superior que se encuentre vigente en el periodo enero-junio 2018.
2. Los trabajos podrán ser presentados de manera individual o en la modalidad de equipo.
3. Los proyectos deberán ser inscritos a través del siguiente link: <http://www.tijuanainnovadora.com/>. Dando clic al banner de III Feria Ambiental Transfronteriza 2018.
4. Llenando el formulario que se encuentra en el sitio <http://www.tijuanainnovadora.com/>.
5. La presente convocatoria está abierta desde el día 5 de marzo hasta el día 25 de mayo del 2018.

II. EJES TEMÁTICOS:

1. Subtemas sugeridos.

- Manejo de Residuos Sólidos
- Infraestructura Verde
- Agua
- Aire
- Energía

2. Palabras claves.

Compromiso, Medio Ambiente, Ecología, Sustentabilidad, Ecosistema, CO₂, Interacción, Coexistencia.

III. CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO.

1. Documento Escrito.

- A. Podrán participar seis integrantes como máximo por proyecto, de los cuales se permite un maestro de asignatura, y sólo un estudiante inscrito a nivel posgrado.
- B. Presentar trabajo escrito en Word-Office para Windows y en formato PDF.
- C. Utilizar letra Arial de 14 puntos para títulos y subtítulos, 12 puntos para el texto. Aplicar un interlineado a 1.5, con texto justificado.
- D. Marcar los títulos y subtítulos, estos deben ser en **"negritas"**.
- E. Presentar el trabajo escrito bajo la siguiente estructura:
- Introducción
 - Área de oportunidad o planteamiento del problema
 - Justificación
 - Marco conceptual
 - Método de trabajo que guiará el desarrollo del proyecto y/o prototipo
 - Resultados que se esperan lograr con el proyecto
 - Conclusiones
 - Referencias utilizadas
 - Glosario
- F. El trabajo debe entregarse en hoja blanca sin encabezados ni pie de página.

G. Utilizar el sistema de citas y referencias APA para referencias.

(Consultar: <http://www.dgbiblio.unam.mx/index.php/guias-y-consejos-de-busqueda/como-citar>).

2. Recepción de Proyecto Escrito.

A. Los proyectos deberán ser remitidos al correo electrónico: feriaambiental@tijuainnovadora.com

B. La fecha límite para recibir el trabajo escrito es el 25 de mayo de 2018.

C. El dictamen será emitido por el Comité Técnico Tijuana Innovadora.

3. Notificación de Aceptación por el Comité Técnico Tijuana Innovadora:

A. El Comité Técnico seleccionará los proyectos a presentarse, lo cual se notificará a través de una rueda de prensa y a los correos electrónicos de los integrantes, el 11 de junio de 2018.

B. El Comité Evaluador tendrá la responsabilidad de revisar los trabajos y emitir una decisión final.

4. La pre-selección de proyectos será presentada de forma oral frente los miembros del Green Ágora Verde, con un límite máximo de 5 minutos para exponer utilizando archivo en power point.

5. Presentación:

A. Los proyectos pre-seleccionados se presentarán los días 27 y 28 de septiembre de 2018.

- B. El espacio físico con el que contará el equipo es de 1m. X 2mts.
- C. Cada equipo debe llevar su propio material, el día del evento solo se les proporcionara el lugar.
- D. El día de la presentación del proyecto, es necesario que los participantes cuenten con el siguiente material visual como requisito para exponer:
- Estructura de presentación en archivo PowerPoint.
 - Prototipo.
 - Promoción digital
 - Poster.
- E. Los trabajos finalistas serán presentados de forma oral frente al jurado del Concurso, con un límite máximo de 15 minutos para exponer.
- F. El jurado seleccionará los tres primeros lugares de la Feria Ambiental, tomando en cuenta los siguientes criterios:
- Originalidad
 - Estructura del proyecto
 - Aporte al Área Ambiental
 - Presentación
 - Dominio del tema
- G. El trabajo podrá ser presentado solamente por un integrante del equipo.
- H. El resultado del concurso y premiación se llevará a cabo al finalizar la Feria Ambiental, de la cual los 3 mejores proyectos se premiarán.

6. Premiación:

- A. Premios a los 3 primeros lugares.
- B. Reconocimientos a los participantes.
- C. Reconocimiento comunitario a base de votación, se colocará una urna para que los asistentes puedan tener interacción con la feria y bajo su perspectiva, conocer a un nuevo ganador por mayoría de votos.
- D. Los casos no previstos en la presente convocatoria serán resueltos por el Comité Técnico Tijuana Innovadora.

