

# CONCURSO “Innovación en el Proceso Constructivo”

## CONVOCATORIA

---

### INNOVACIÓN EL PROCESO CONSTRUCTIVO DE INFRAESTRUCTURA CARRETERA, Y OBRAS DE DESARROLLO URBANO

#### BASES

1. PARTICIPANTES. Podrán participar estudiantes de nivel de licenciatura, posgrado o profesionistas con experiencia directa en las áreas afines a la construcción (Ingeniería Civil, Arquitectura, IT, etc.), ya sea individualmente o por equipos de un máximo de 5 personas y podrán ser asesorados por 2 profesores o académicos. Los participantes deberán residir en los estados de Puebla, Querétaro, Hidalgo, Estado de México o Ciudad de México.
  
2. CATEGORÍAS. Las categorías en las que se podrá participar son las siguientes:
  - Producto
  - Proceso
  - Servicio
  - Software
  
3. PROYECTOS. Los proyectos deberán:
  - Atender necesidades del Sector de la Construcción de vías de comunicación, puentes edificios públicos, rehabilitación de caminos, prefabricados, etc.
  - Proponer soluciones innovadoras, que no hayan sido utilizadas previamente y que no hayan participado en otros eventos similares.
  - Atender tecnologías cuya innovación presente un grado evidente de mejora en su desempeño, en el proceso de construcción, en materiales nuevos, desarrollo de software de diseño o control de los procesos, etc.
  - Mostrar la innovación del producto, proceso o servicio a través de un prototipo, maqueta digital, simulación, video u otro similar.

## CONCURSO

### “Innovación en el Proceso Constructivo”

4. **ÁREAS.** Los proyectos deberán atender una o varias de las siguientes áreas:
  - Automatización de procesos constructivos.
  - Desarrollo de Materiales Avanzados.
  - Desarrollo de nanomateriales y nanotecnología.
  - Ingeniería para implementar el valor agregado de los servicios proporcionados por la empresa.
  - Manufactura de alta tecnología de elementos de construcción.
  - Fabricación de componentes relacionados a la construcción.
  - Fabricación de elementos constructivos ecológicos.
  - Pre-fabricación de componentes que permitan optimizar tiempos.
  - Tecnologías para la rehabilitación de vías de comunicación terrestre.
  - Software para la creación, desarrollo o control de procesos constructivos.
  
5. **EVALUACIÓN DE PROYECTOS.** Se realizará una evaluación a los proyectos registrados en la dirección electrónica [www.launakmx.com/concurso-innovacion/](http://www.launakmx.com/concurso-innovacion/) y se llevará a cabo en 2 etapas: Documental (evaluación de los proyectos en línea) y Presencial ante el jurado.
  
6. Los resultados serán publicados en las escuelas participantes y se realizará una ceremonia de premiación.
  
7. En caso de aplicar, la patente de los proyectos ganadores y otros registros requeridos serán gestionados por la empresa.



# CONCURSO

## “Innovación en el Proceso Constructivo”

### JURADO Y CRITERIOS DE EVALUACIÓN

Los proyectos serán valorados por un Jurado formado por la Dirección de la empresa. Los aspectos que se considerarán en la evaluación de los proyectos son:

La innovación y la creatividad en procesos y productos.

El uso de las nuevas tecnologías.

Un proceso sostenible y con potencial de crecimiento.

La viabilidad del proyecto.

Las oportunidades de mercado.

El costo de implementación o fabricación del proceso o producto.

### PLAZOS E INSCRIPCIÓN

La inscripción al concurso es gratuita y únicamente podrá hacerse en esta web a través del envío del formulario de inscripción a la dirección electrónica [concurso@launak.mx](mailto:concurso@launak.mx).

- Inicio de plazo para enviar las propuestas: 1 de Octubre de 2016.
- Cierre de plazo para enviar las propuestas: hasta el 31 de Marzo de 2017.
- Publicación de los finalistas: 14 de Abril del 2017.
- Publicación de los ganadores: 28 de Abril del 2017.

Launak se compromete a mantener la confidencialidad sobre aquellos proyectos que no resulten premiados. Asimismo podrá difundir libremente el concurso e informar sobre sus participantes, pudiendo citar a los autores de los proyectos.

En caso de no recibir proyectos que cumplan con los criterios de evaluación establecidos a juicio del Jurado, Launak se reserva el derecho de declarar desierto el concurso.



# CONCURSO

## “Innovación en el Proceso Constructivo”

### ACEPTACIÓN DE LAS BASES

La participación en el concurso implica la íntegra aceptación de las presentes bases y el fallo del jurado, cuya interpretación corresponde a los integrantes del mismo.

Cualquier incumplimiento de los plazos o procedimientos reflejados en estas bases privará al participante del disfrute de los premios.

### PREMIOS

El primer lugar se hará acreedor a un premio de **\$500,000.00** pesos y tendrá la opción de participar en la implementación de la solución en la empresa y formar parte de nuestro equipo con una plaza.

El segundo lugar obtendrá **\$200,000.00** pesos, la opción de participar en la implementación de la solución en la empresa y podrá ser parte de nuestro equipo de trabajo con una plaza.