



La Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías

CONVOCA AL

1er Reto 24h

Objetivo: Aplicar los conocimientos de las diferentes disciplinas para resolver una problemática real en un tiempo máximo de 24 horas. En la semana de ingenierías.

Bases

- 1.- Se llevará a cabo el día 8 de noviembre iniciando a las 14:00 hrs. y terminará el 9 de noviembre a las 14:00hrs.
- 2.- Podrán participar todos los estudiantes de los diferentes Programas Académicos de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías, los equipos tendrán que conformarse de la siguiente manera: un integrante de Control y computación, un integrante de Mecánica, un integrante de Matemáticas, un integrante de Química y un integrante de Electrónica.
- 3.- Deberán atender una problemática de la Unidad Académica por medio del conjunto de sus conocimientos, generando una solución real en máximo 24 h.

El equipo deberá entregar el proyecto impreso con:

1. Portada
2. Justificación
3. Planteamiento del problema
4. Diseño de la solución (diagramas) en cualquier software
5. Listado de materiales
6. Metodología
7. Conclusiones

Prototipo funcional

- 6.- El registro de los participantes será a partir de la publicación de la presente y se cierra el 7 de noviembre a las 18:00 hrs.
- 7.- El jurado calificador estará integrado por los Coordinadores de los Programas Académicos y se evaluará los proyectos tomando en cuenta las siguientes características:
 - Presentación
 - Creatividad
 - Innovación
 - Funcionalidad
- 8.- Los casos no previstos serán resueltos por el Jurado calificador y su resultado será irrevocable.
- 9.- Los 3 mejores proyectos serán premiados con:
 - 1er lugar \$xxx
 - 2do lugar \$xxx
 - 3er lugar \$xxx
- 10.- Será motivo de descalificación:
 - No apegarse a las bases de esta convocatoria.