



Club de Robótica, Desarrollo e Innovación Tecnológica  
De la Facultad de Ingeniería  
Universidad Autónoma de Baja California



## ***Bases del concurso***

### ***“Prototipo más popular”***

---

**Alumnos y profesores del Club de Robótica, Desarrollo e Innovación Tecnológica de  
la Facultad de Ingeniería de la Universidad Autónoma de Baja California.**

Mexicali, Baja California 23 de Febrero de 2016.



## DESCRIPCIÓN GENERAL DE LAS BASES DEL CONCURSO

A los participantes de las categorías: megasumo, robocrash y seguidor de línea del XIX concurso de creatividad e innovación tendrán la oportunidad de participar en una categoría extra, la cual consiste en conseguir más “likes” en la página de facebook del club, la cual será expuesta por el administrador, por tal motivo, la imagen del prototipo debe ser enviada antes del concurso.

### INSCRIPCIONES:

- En esta categoría no se requiere una inscripción como tal, quedan inscritos automáticamente aquellos equipos cuyo plan de trabajo haya cumplido con los requerimientos presentados en su respectiva convocatoria a participar.
- Para la competencia de popularidad será necesario enviar una foto del prototipo 2 semanas antes del concurso. Equipo que no envíe su imagen no participara en esta categoría.
- Fecha límite para enviar la imagen del prototipo será el 15 de Mayo de 2016 antes de las 23:59 horas

### COMPETENCIA:

- El conteo de “likes” cierra el día del concurso al finalizar el resto de las competencias.
- Para ser válido un voto se tendrá que dar “like” a la página del club y a la imagen en publicada en la misma por los administradores:

<https://www.facebook.com/CRODIT/>

- El resultado se dará a conocer junto con el resto de las premiaciones.

### PREMIACIÓN:

- Se premiará al equipo participante acreedor al primer lugar de la competencia, el cual se lograra con la mayor cantidad de votos.

1 Voto = 1 like a la imagen del prototipo + 1 like a la página del club