



Benemérita Universidad  
Autónoma de Puebla



Facultad de Ciencias de la Computación

Laboratorio de Sistemas Robóticos SIRO

## Reglamento LEGOS



# LEGOS

## **Sección 1. Introducción**

La demostración está basada en completar el reto que se asigne de acuerdo a tu robot.

## **Sección 2. Especificaciones del robot**

- El robot debe corresponder a su modelo sin ninguna alteración.
- Limitaciones:
  - ❖ Cada robot debe ser completamente autónomo a nivel de locomoción, muestreo y procesamiento.
  - ❖ Las piezas no deben llevar algún tipo de pegamento

## **Sección 3. Pista**

- Se indicará de acuerdo al tipo de reto.

## **Sección 4. Desarrollo de la competencia**

Este se dará a conocer antes de iniciar en función del número de participantes.