

Trabajo en el laboratorio

Objetivos:

Probar los sensores que se van a utilizar durante el curso

Actividad:

Probar los sensores con tortubots, bobot o pybot.

- Explorar valores máximos y mínimos
- Analizar los valores obtenidos para:
 - Sensor de grises:
 - Distintos colores, materiales, brillo
 - Diferente iluminación
 - Sensor de distancia:
 - Distintos objetos (cubo, esfera, plano, etc)
 - Distintos colores, materiales, brillo
 - Distintas orientaciones
 - Diferentes características del entorno (iluminación, múltiples objetos)

Entrega:

Se pide realizar una pequeña documentación explicando lo realizado y resultados obtenidos