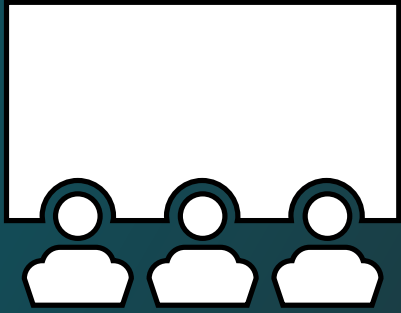




En este curso aprenderás a programar circuitos electrónicos que realicen funciones como:



Programación de microcontroladores en Arduino

(6 meses)



CONTROLAR LUCES



MOSTRAR IMÁGENES Y MENSAJES EN PANTALLA



LEER SENSORES



CONTROLAR MOTORES, REVELADORES Y
ELECTROVALVULAS



COMUNICACIÓN (BLUETHOOTH, WIFI, GPS)

Ventajas y Beneficios

- Sin límite de edad.
- Sin conocimientos previos.
- No se requiere grados de estudios.
- Horarios flexibles.
- Planes semestrales.
- Préstamo de material y herramientas.
- Nos avalan 15 años de experiencia.

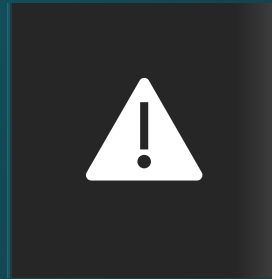


Resumen



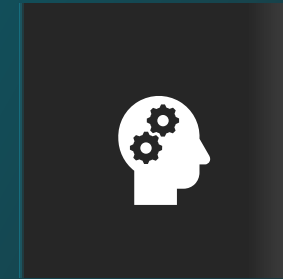
Primera aptitud:

Aprende a diseñar y construir sistemas electrónicos como Robots autónomos y control remoto.



Segunda aptitud:

Monitoreo y programación de funciones en una casa: luces, puertas, temperatura.
Automatización de maquinas y otros equipos.



Tercera aptitud:

Crear sistemas de comunicación (Bluetooth, WIFI, GPS)
Creación de sistemas de seguridad.





443-172-2172



ccent.escuelaelectronica



Juan Guillermo Villasana 131.
Col Jardines de Guadalupe

