

GUION VIDEOCLIP MODULOS ROBOTICA

PRESENTACION INSTRUCTOR DE ELECTRONICA Y ROBOTICA: CRISTIAN NEISA

Buenas tardes a todos mi nombre es Cristian Neisa, soy ingeniero mecatrónico actualmente trabajo con la secretaria de planeación y con asociación con la secretaria de Educación estamos desarrollando estos talleres de electrónica para la robótica.

EXPLICACION LABOR DESDE LA SECRETARIA DE PLANEACION:

Desde la secretaria de planeación nos encargamos de todo el tema del diseño y la planeación de las clases de cada uno de los talleres con la finalidad de entregarle a los niños las herramientas necesarias para desarrollar pequeños prototipos en electrónica.

Actualmente hemos realizado tres talleres con tres grupos diferentes, apenas se ha desarrollado el primer modulo relacionado con iniciación básica en circuitos y actualmente estamos finalizando con nuestro tercer grupo.

OBJETIVO DEL CURSO:

El objetivo del curso es generar las bases a los chicos en electrónica para lograr desarrollar talleres mas avanzados enfocados al tema de la robótica, con elementos un poco mas robustos y complejos para el correcto desarrollo de las actividades.

SECRETARIA DE EDUCACION:

A través de la secretaria de educación nos brindan su apoyo para el desarrollo de estas clases, con su asociación con el laboratorio CILAP de Colsubsidio nos han prestado este espacio para desarrollar la ejecución y correcto desarrollo del taller.

PRESENTACION CORDINADOR SECRETARIA DE EDUCACION: DANIEL BERNAL

Hola soy Daniel Bernal de la secretaria de educación del programa haciendo equipo para una mejor gestión educativa, el día de hoy estamos haciendo cierre del tercer modulo ofertado relacionado con electrónica para la robótica, esperamos una vez mas poder ofertar un segundo modulo que profundice más las temáticas y adicional a eso que nos permita fortalecer las habilidades y competencias de los estudiantes que ya tomaron este primer módulo.

INTERVENCION ESTUDIANTE: CRISTIAN QUINTERO

Mi nombre es Cristian Quintero, esta robótica me pareció muy interesante ya que hemos visto cosas que hace rato no estudiaba.

INTERVENCION ESTUDIANTE 2:

Me ha gustado mucho el modulo porque he aprendido muchas cosas diferentes y mis compañeros son muy inteligentes entonces es muy chévere compartir con ellos.