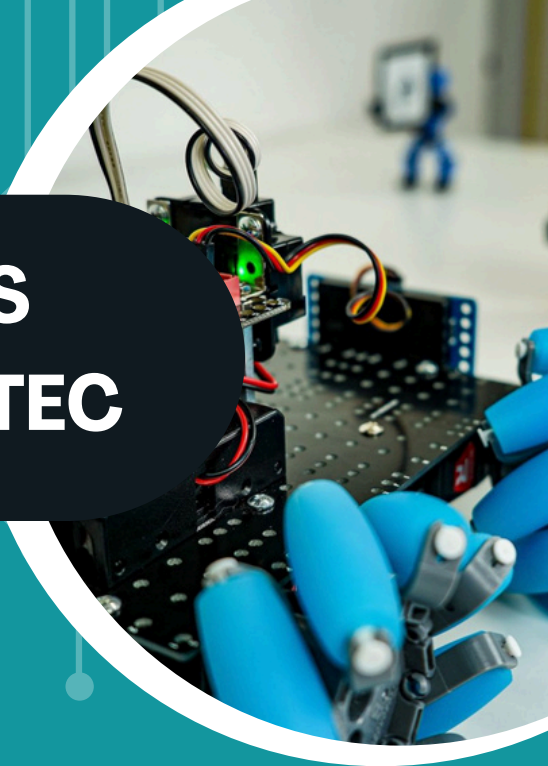


REGLAS ELECTROTEC



ORGANIZA:

SEDE:

COLABORAN:



CECYTE
Jalisco

LIN
ZAPOPAN
Laboratorio de Innovación



Cludad de las
niñas niños

ELECTROTEC

Disponible para Estudiantes de secundaria y preparatoria.

Inscripciones:

La participación es en equipos de máximo 4 estudiantes

Todos los integrantes deben registrarse individualmente acompañados del representante legal.

Ingrese en la siguiente página y podrá encontrar el respectivo formulario:

<https://www.torneo.luvacr.com>

MATERIALES

Para participar los estudiantes deben contar con el kit DIYGO IA de robótica RoboRobo.

En caso de desear inscribir un equipo, deberá comprar el mismo con un costo para efectos del torneo de \$280.

La participación no tiene un costo, solamente el kit que deben tener para la solución del reto.

RETO

A close-up photograph of a person's hands using a soldering iron to work on a circuit board. The board is densely packed with various colored wires (red, blue, yellow, green, black) and components. The soldering iron is held in the person's right hand, and the tip is applied to a point on the board. The background is blurred, showing more of the workspace and the person's hands.

Los estudiantes deberán llevar armado el robot móvil base.

El día de la competencia el 08 Noviembre se explicará el reto a solucionar, explicando que debe hacer los robots, tareas, puntuaciones y todo lo necesario.

Contarán con tiempo para solucionar el reto durante la mañana, para así presentar su solución en el horario de la tarde.

Los jueces contarán los puntos que el robot logre realizar en la solución de las distintas tareas.

ORGANIZAN



SEDE



COLABORAN



