



Join our 2023-24

ROBOTICS CLUB

- Club for high school students
- Engineer an underwater robot!
- Compete in the 2024 MATE ROV Competition
- Club locations in Watsonville and Santa Cruz

LEARN VALUABLE SKILLS:

- ✓ STEAM Based 3D design & printing
- ✓ Coding
- ✓ Laser cutting
- ✓ Engineering design
- ✓ Entrepreneurship
- ✓ Leadership in a team environment
- ✓ Building your resume for college applications and career readiness & advancement

Come to our Open House!

Watsonville: Sep 30 from 1-4pm

Santa Cruz: Oct 1 from 1-4pm

Club Meetings Start Oct 14 and Oct 14, 2023

Watsonville Club meets Saturdays 1-4pm

Santa Cruz Club meets Sundays 1-4pm

DETAILS AND REGISTRATION

OPEN HOUSE SIGN UP

sccoe.link/roboticsoh



SANTA CRUZ
COUNTY OFFICE OF
EDUCATION



cs.santacruzcoe.org/robotics



Únete a nuestro 2023-24

CLUB DE ROBÓTICA

- Club para estudiantes de secundaria
- ¡Diseña un robot submarino!
- Compite en la competencia MATE ROV 2024
- Ubicaciones del club en Watsonville y Santa Cruz

¡Ven a nuestra Casa Abierta!

Watsonville: 30 de septiembre de 1 a 4 pm

Santa Cruz: 1 de octubre de de 1 a 4 pm

Las reuniones del club comienzan el 14 y el 15 de octubre de 2023

Watsonville Club se reúne los sábados de 12 a 4pm
Santa Cruz Club se reúne los domingos de 12 a 4pm

APRENDE HABILIDADES VALIOSAS:

- ✓ Diseño e impresión 3D
- ✓ Codificación
- ✓ Corte por láser
- ✓ Diseño de ingeniería
- ✓ Emprendimiento
- ✓ Liderazgo en un ambiente de equipo
- ✓ Creación de su currículum para solicitudes universitarias y preparación y avance profesional

DETALLES E INSCRIPCIONES

CASA ABIERTA REGÍSTRESE

sccoe.link/roboticsoh



SANTA CRUZ
COUNTY OFFICE OF
EDUCATION



cs.santacruzcoe.org/robotics