



UNIVERSIDAD DE CIENCIAS Y ARTES DE CHIAPAS

INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EN ENERGÍAS RENOVABLES

LABORATORIO DE SISTEMAS DE CONTROL

Se cuenta con un laboratorio en donde los estudiantes realizan investigación de estudios de perfil eólico, inversores y controladores de aerogeneradores. Se diseñan también diferentes circuitos electrónicos de control.

El laboratorio de sistemas de control tiene un área construida de 4.00m x 7.00 m, Cupo para 15 personas, 1 barra de trabajo, 1 Locker de metal, 3 Sillas secretariales, 1 Mesa de trabajo y Equipo de aire acondicionado.

1 Reglamento de uso de laboratorio y 1 Botiquín de primeros auxilios.

