

LABORATORIO DE POLÍMEROS

OBJETIVO GENERAL:

REALIZAR INVESTIGACIÓN EN SINTESÍS Y CARACTERIZACIÓN DE POLÍMEROS

PROGRAMAS EDUCATIVOS QUE ATIENDE:

LICENCIATURA EN INGENIERÍA EN CIENCIA DE LOS MATERIALES

MATERIAL QUE SE UTILIZA:

MATERIAL DE VIDRIO DE SINTESÍS Y DESTILACIÓN

EQUIPOS:

EQUIPO BÁSICO DE LABORATORIO, PARRILAS , FILTROS PARA VAPORES ORGÁNICOS Y ÁCIDOS, MUFLA, ESTUFA, ROTAVAPOR, RECIRCULADOR, REFRIGERADOR, ULTRASONIDO.

MEDIDAS DE ESPACIO:

ALTO ANCHO LARGO VENTANAS PUERTAS

3.5 M 6 M 6 M 1 2

UBICACIÓN:

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE HIDALGO INSTITUTO DE CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA ÁREA ACADÉMICA DE CIENCIAS DE LA TIERRA Y MATERIALES CIUDAD UNIVERSITARIA, CARRETERA PACHUCA-TULANCINGO KM. 4.5

CONTACTO:

DRA. ANA MARÍA HERRERA GONZÁLEZ RESPONSABLE

TEL. 01(771) 7172000 EXT. 2281 E–MAIL: mherrera@uaeh.edu.mx

