



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

FACULTAD DE INGENIERÍA

División de ingeniería en Ciencias de la Tierra

“Creación de un modelo de velocidades a partir de la generación de sismogramas sintéticos utilizando información sísmica 3-D dentro la Plataforma Tuxpan, Cuenca Tampico-Misantla”

INFORME DE ACTIVIDADES PROFESIONALES

QUE PAPRA OBTENER EL TITULO DE:

INGENIERO GEOFÍSICO

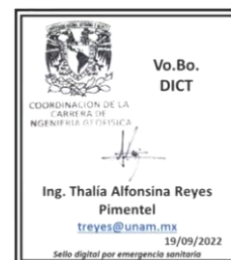
ÁREA EXPLORACIÓN PETROLERA

P R E S E N T A:

C. David Rojas Bermúdez

ASESORA DE INFORME:

Dra. Rocío Negrete Cadena



CIUDAD UNIVERSITARIA, MÉXICO, CDMX., SEPTIEMBRE, 2022.