



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS



Instituto de
Investigación en
Ciencias
Básicas y
Aplicadas

INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS BÁSICAS Y APLICADAS

Jefatura de Posgrado en Ingeniería y Ciencias Aplicadas



ASUNTO: APROBACIÓN DE TESIS

Cuernavaca, Morelos., 26 de abril de 2018.

**Néstor Belisario Gómez Guzmán
PRESENTE**

Por este conducto le notifico que su tesis de Maestría titulada,

“Evaluación de Inhibidores de la Corrosión Derivados del Bagazo de Café para el Acero X-70 en Salmuera con CO₂”

Fue aprobada en su totalidad por el jurado revisor y examinador integrado por los ciudadanos

NOMBRE	FIRMA
Dr. Jorge Uruchurtu Chavarín	
Dra. Vivechana Agarwal	
Dr. Lorenzo Martínez Gómez (Instituto De Ciencias Físicas-UNAM)	
Dr. Jesús Porcayo Calderón (Instituto De Ciencias Físicas –UNAM)	
Dr. José Gonzalo González Rodríguez	

Por consiguiente, se autoriza a editar la presentación definitiva de su trabajo de investigación para culminar en la defensa oral del mismo.

Sin otro particular aprovecho la ocasión para enviarle un cordial saludo.

ATENTAMENTE
"Por una Humanidad Culta"

DR. JOSÉ ALFREDO HERNÁNDEZ PÉREZ
COORDINADOR DE POSGRADO DE INGENIERÍA Y CIENCIAS APLICADAS