



UNIVERSIDAD JUÁREZ DEL ESTADO DE DURANGO
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS



Gómez Palacio, Durango a 28 de agosto de 2015.

Dr. Alejandro Alagón Cano
Investigador Titular IBT-UNAM.
PRESENTE.-

Estimado Dr. Alagón, conocedores de su amplia y distinguida trayectoria académica me permito extenderle una cordial invitación a participar como co-director de tesis del alumno **M. en C. Juan Miguel Borja Jiménez**, quien se encuentra inscrito en el segundo semestre del Doctorado en Ciencias Biomédicas de la Universidad Juárez del Estado de Durango, con la tesis titulada **“Caracterización del veneno de las serpientes de cascabel *Crotalus scutulatus* y *Crotalus molossus* del Desierto Chihuahuense Mexicano con base en la neurotoxina Mojave, la variabilidad genética de sus metaloproteinasas, su actividad proteolítica y hemorrágica”** realizada bajo mi dirección. Consideramos que es de gran importancia contar con el apoyo de su especialidad en medicina molecular, bioquímica e inmunología relacionada a diversos tipos de venenos para desarrollar el proyecto antes mencionado.

Las responsabilidades como co-director es apoyar al alumno en su formación académica y dar seguimiento al desarrollo del proyecto evaluando los avances del trabajo de investigación. La evaluación será cada semestre emitiendo comentarios y calificación al reporte de investigación presentado por el alumno. Al tratarse de una co-dirección y para fines administrativos del CONACyT ambos directores compartimos el compromiso de que el doctorante cuente con los medios académicos y financieros necesarios para obtener el grado en tiempo y forma, así mismo reitero que será considerada su autoría como co-responsable en los productos derivados del trabajo de tesis del alumno.

Agradezco la atención prestada a la presente y me despido enviándole un cordial saludo.

ATENTAMENTE

Dra. Rebeca Pérez Morales

Profesora Investigadora Tiempo Completo
Facultad de Ciencias Químicas, UJED
Responsable Laboratorio Biología Molecular

