



UANL

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN



FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA

Monterrey, 21 Junio 2019

Dra. Luz Maria del Carmen Calvo Irabien
Dirección de Investigación Científica Básica
Presente

Aprovecho la ocasión para saludarla y a la vez solicitarle la alta de miembros nuevos que colaborarán en el proyecto "LOT-SIZING Y SCHEDULING, DETERMINACIÓN ÓPTIMA DEL TAMAÑO DE LOTE Y DE LA SECUENCIACIÓN DE TAREAS", apoyado por el Fondo Fronteras de la Ciencia - 2018 (año en que fue aprobado el proyecto), con clave No. FC2016 /1948, del cual soy responsable Técnico.

Nombre	Afiliación	Responsabilidad	Actividades
Dr. Roberto Wolfler Calvo	Profesor Universidad Paris 13, Francia	Experto en problemas de optimización combinatoria, secuenciación de tareas.	Visita a la UANL para revisión de trabajos de investigación
Dr. Héctor Juárez	Profesor UAM-Iztapala	Experto en problemas de moderación matemática.	Visita a la UANL para revisión de trabajos de investigación
M.C. Juan Pablo Rosas Baldazo	Futuro estudiante de Doctorado UANL, posgrado en ingeniería de sistemas	Estudiante que recibirá beca PNPC Tema de investigación relacionado con el proyecto	Asistencia a congresos y estancias académicas
M.C. Alejandro Andrade Michel	Estudiante de Doctorado UANL, posgrado en ingeniería de sistemas	Estudiante que recibe beca PNPC Tema de investigación relacionado con el proyecto	Asistencia a congresos y estancias académicas
Lic. Beatriz Alejandra García Ramos	Estudiante de Maestría UANL, posgrado en ingeniería de sistemas	Estudiante que recibe beca PNPC Tema de investigación relacionado con el proyecto	Asistencia a congresos
Lic. Francisco Gerardo Meza Fierro	Estudiante de Maestría UANL, posgrado en ingeniería de sistemas	Estudiante que recibe beca PNPC Tema de investigación relacionado con el proyecto	Asistencia a congresos

Sin otro en particular por el momento y agradeciendo las atenciones que se sirva brindar a la presente, aprovecho la oportunidad para reiterarme a sus órdenes.

Av. Universidad s/n, Ciudad Universitaria, CP 66457
San Nicolás de los Garza, Nuevo León, México,
Conm:83294020, Fax, 83320904, www.fime.uanl.mx

ATENTAMENTE





UANL

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN



FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA

"Alere Flammam Veritatis"

Cd. Universitaria a 21 de Junio de 2019.

Dra. Yasmín Á. Ríos Solís

Responsable Técnico

C.P. Omar Alejandro Leija Gutiérrez

Responsable Administrativo