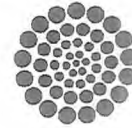




GOBIERNO DE  
MÉXICO



CONACYT  
CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS

Dirección Adjunta de Desarrollo Científico  
Dirección de Investigación Científica Básica  
Ciudad de México, a 21 de agosto de 2019  
Oficio: DICB/C1000/3805/2019  
Referencia: FC 2016-2 Proyecto 1948

**Dra. Yasmín A. Ríos Solís**  
Responsable Técnica  
Universidad Autónoma de Nuevo León  
Presente

En atención a su oficio s/n escrito de fecha 14 de agosto del presente año, en el que solicita el alta del(os) siguiente(s) participante(s) en su proyecto titulado "Lot-sizing y scheduling, determinación óptima del tamaño de lote y de la secuenciación de tareas".

- ❖ Dr. Roberto Wolfler Calvo
- ❖ Dr. Héctor Juárez
- ❖ M.C. Juan Pablo Rosas Baldazo
- ❖ M.c. Alejandro Andrade Michel
- ❖ Lic. Beatriz Alejandra García Ramos
- ❖ Lic. Francisco Gerardo Meza Fierro
- ❖ Dra. Victoria Chávez

Al respecto le comento, que esta dirección a mi cargo toma nota del alta de dicho(s) participante(s). Es importante señalarle que, dado este registro, en el caso del(os) participante(s) arriba referido(s), no podrá(n) recibir algún apoyo económico mensual como asistente(s) de proyecto; no obstante, podrá(n) recibir apoyos para la asistencia a congresos, publicación de productos académicos, realización de estancias de investigación, entre otros, de acuerdo con las necesidades del proyecto y en función de la disponibilidad presupuestaria.

Sin más por el momento, quedo a sus órdenes y le envío un cordial saludo.

ATENTAMENTE

**Dra. Luz María del Carmen Calvo Irabien**  
Encargada de Despacho de la Dirección de Investigación Científica Básica

C.c.p. Dra. María del Carmen de la Peza Casares. -Directora Adjunta de Desarrollo Científico.  
C.P. Omar Alejandro Leija Gutiérrez. -Responsable Administrativo.

EOT/megl

"2019, Año del Caudillo del Sur, Emiliano Zapata"



**UANL**

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN

FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA



Rv. 19/08/2019  
(firmas RTyRA)

FC2016-2  
1948

3805

Vig. 30/10/2020

Monterrey, 14 Agosto 2019

Dra. Luz María 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	Afilación	Responsabilidad	Actividades
<b>Dr. Roberto Wolfler Calvo</b>	Profesor Universidad Paris 13, Francia	Experto en problemas de optimización combinatoria, secuenciación de tareas.	Visita a la UANL para revisión de trabajos de investigación
<b>Dr. Héctor Juárez</b>	Profesor UAM-Iztapala	Experto en problemas de moderación matemática.	Visita a la UANL para revisión de trabajos de investigación
<b>M.C. Juan Pablo Rosas Baldazo</b>	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
<b>M.C. Alejandro Andrade Michel</b>	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
<b>Lic. Beatriz Alejandra García Ramos</b>	Estudiante de Maestría UANL, posgrado en ingeniería de sistemas	Estudiante que recibe beca PNPC Tema de investigación relacionado con el proyecto	Asistencia a congresos
<b>Lic. Francisco Gerardo Meza Fierro</b>	Estudiante de Maestría UANL, posgrado en ingeniería de sistemas	Estudiante que recibe beca PNPC Tema de investigación relacionado con el proyecto	Asistencia a congresos
<b>Dra. Victoria Chávez</b>	UAM	Visita académica	Visita a la UANL para revisión de trabajos de investigación



**UANL**

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN



FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA

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.

ATENTAMENTE

*"Alere Flammam Veritatis"*

Cd. Universitaria a 14 de Agosto de 2019.

Dra. Yasmín Á. Ríos Solís  
Responsable Técnico

C.P. Omar Alejandro Leija Gutiérrez  
Responsable Administrativo