

## FORMATO DE REGISTRO DE ESTUDIANTES DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

### INFORMACIÓN DEL PROYECTO

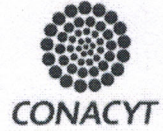
CLAVE DEL PROYECTO	FC-2016 /1948				
TÍTULO DEL PROYECTO	LOT-SIZING Y SCHEDULING, DETERMINACIÓN ÓPTIMA DEL TAMAÑO DE LOTE Y DE LA SECUENCIACIÓN DE TAREAS				
RESPONSABLE TÉCNICO	Dra. Yasmín Águeda Ríos Solís				
INSTITUCIÓN	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN				
VIGENCIA	1 DICIEMBRE 2018		30 NOVIEMBRE 2020		
	INICIO		TÉRMINO		PRÓRROGA
TELÉFONO	81	83294000	5945	CORREO ELECTRÓNICO	yasmin.riosolis@gmail.com
	LADA	NÚMERO	EXT.		

### INFORMACIÓN DEL ASISTENTE DE PROYECTO

<b>García</b>	<b>Ramos</b>	<b>Beatriz Alejandra</b>			GARB950120MNLRMT06
APPELLIDO PATERNO	APPELLIDO MATERNO	NOMBRE (S)			CURP
DOMICILIO	Ramón Treviño	636	Centro	66400	
	CALLE	NÚMERO	COLONIA	CÓDIGO POSTAL	
TELÉFONO	81	83306132	CORREO ELECTRÓNICO	beatriz.ale.gr@hotmail.com	
	LADA	NÚMERO			

### INFORMACIÓN DEL APOYO SOLICITADO

NIVEL	II	I (LICENCIATURA)	II (MAESTRÍA)	III (DOCTORADO)	IV (POSDOCTORADO)
MONTO MENSUAL	\$11,603.25	PERIODO DE APOYO		01 Enero 2019	30 Junio 2019
				MES DE INICIO	MES DE TÉRMINO
INSTITUCIÓN EDUCATIVA DEL ASISTENTE	Universidad Autónoma de Nuevo León				
PROGRAMA ACADÉMICO AL QUE ESTÁ INSCRITO	Posgrado en ingeniería de sistemas				
ACTIVIDADES A DESARROLLAR DURANTE EL PERIODO DE APOYO					
<ul style="list-style-type: none"> <li>Realización de algoritmos para el problema de determinación óptima de la asignación de tiempos en la organización de una línea de ensamblaje considerando el lote óptimo y la secuenciación de tareas en la línea de producción.</li> <li>Experimentación de los algoritmos para el problema de determinación óptima para asignación de tiempos en la organización de una línea de ensamblaje.</li> <li>Realización de búsqueda bibliográfica para el problema de determinación óptima para la asignación de tiempos en la organización de una línea de ensamblaje.</li> </ul>					



PRODUCTOS ACADÉMICOS ESPERADOS (Tesis, publicación, estudio, etc.)
Congresos, seminarios o publicaciones científicas en preparación.

**ANTECEDENTES CONACYT**

¿El candidato tiene o ha tenido una BECA en CONACYT?	SI	<input checked="" type="checkbox"/>	NO	<input type="checkbox"/>
¿De qué tipo?	A	A (POSGRADO PNP); B (PROYECTO); C) EN EL EXTRANJERO; D) OTRO		
NÚMERO DE REGISTRO	860555		NIVEL DE ESTUDIO	Maestría
VIGENCIA	Agosto 2017	Julio 2019	Tentativo	X
	FECHA INICIO	FECHA DE TÉRMINO	FECHA DE OFICIO DE TERMINACIÓN	OFICIO EN TRÁMITE

**ANTECEDENTES ACADÉMICOS (INFORMACIÓN CURRICULAR DEL CANDIDATO)**

NIVEL	INSTITUCIÓN	PROGRAMA DE ESTUDIOS	PROMEDIO	PORCENTAJE DE CRÉDITOS	FECHA DE OBTENCIÓN DEL TÍTULO O GRADO
LICENCIATURA	UANL	Licenciatura en Matemáticas	84.86	100%	Julio 2017
MAESTRÍA	UANL	Maestría en ingeniería de sistemas	92.57	100%	Tentativo
DOCTORADO					
POSDOCTORADO					

**ANTECEDENTES DE INVESTIGACIÓN**

¿El candidato ha participado en algún proyecto de investigación?	SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input checked="" type="checkbox"/>
RESPONSABLE DEL PROYECTO				
PROYECTO FINANCIADO POR			CLAVE DEL PROYECTO	
PERIODO DE PARTICIPACIÓN				
	INICIO		TÉRMINO	
ACTIVIDADES DESARROLLADAS				

Dra. Yasmín Á. Ríos Solís

*Beatriz CR.*  
Beatriz Alejandra García Ramos

FECHA DE ELABORACIÓN