



LABORATORIO DE INNOVACIÓN

∴ INNOVACIÓN | DESARROLLO DE TALENTO | TECNOLOGÍA ∴
∴ ИННОВАЦИОН | ТALENTO ДЕЛЕГОВАНЕИ | ТЕХНОЛОГИЯ ∴

Hermosillo, Sonora, a 18 de abril de 2013,
"2013: Año del Bicentenario del Congreso de Anáhuac".

Asunto: agradecimiento por cumplimiento en prácticas profesionales

C. RODRÍGUEZ LÓPEZ ROLANDO TADEO

Pasante de Ingeniero en Sistemas de Información | **Generación 2013-1**

Estimado Rolando:

Agradeciendo profundamente el compromiso y ganas durante tus actividades de prácticas profesionales en la iniciativa del Laboratorio de Innovación en la UNISON, bajo el auspicio del Departamento de Ingeniería Industrial, después de consultar las bitácoras, me es grato informarte:

- (1) Fueron completadas 327 horas de actividades intensas y llenas de retos;
- (2) Gracias a tu trabajo, contamos con un Modelo de Innovación y actividades de procesos a seguir para instrumentar mecanismos de reclutamiento y selección de proyectos/personas para sumarlos a esta iniciativa; y
- (3) De la misma manera, tenemos 10 procesos de innovación que constituyen el cimiento conceptual del abordaje del modelo anterior, basados en mejores prácticas internacionales.

Por lo anterior, te reitero mi agradecimiento y espero que podamos seguir colaborando en futuras iniciativas derivadas de esta primera fase.

Sin más por el momento, me reitero a tus órdenes para cualquier información adicional,

Atentamente

El saber de mis hijos hará mi grandeza,

Ing. Homar Sánchez

Coordinador del Laboratorio de Innovación

ccp: **Dr. Mario Barceló Valenzuela**, Coordinador de la Academia de Tecnologías de la Información y de Prácticas Profesionales
M. C. Ricardo Rodríguez Carvajal, Jefe del Departamento de Ingeniería Industrial

Correspondencia
(address)

Física: EDIFICIO 5 "O" A101 – CAMPUS CENTRAL DE LA UNISON – 83200 | MÉXICO

Electrónica: +52 (662) 264-8186 (tel – fax – voice messages)

Digital: homar@industrial.uson.mx | www.industrial.uson.mx