

Fondo Sectorial de Investigación para el Desarrollo Social

Clave del Proyecto:

277067

Convocatoria:

Fondo Sectorial de Investigación para el Desarrollo Social SEDESOL-CONACYT 2016

Demanda:

Demanda 3.2: Desarrollo laboral de los jóvenes

Título:

Inclusión laboral en jóvenes egresados de escuelas técnicas de nivel medio superior en el sector automotriz del centro de México



Responsable Técnico:

Dr. Rolando Javier Salinas García

Institución:

Universidad Autónoma de Querétaro

Instituciones Participantes:
(si aplica)

N/A

Entidad Federativa:

Querétaro

Monto Autorizado:

\$780,000.00

Tiempo de Ejecución:

24 meses

Objetivo:

(Máximo 800 caracteres)

Analizar las problemáticas que enfrentan para la inclusión laboral los jóvenes egresados de instituciones técnicas del nivel medio superior. El espacio de inclusión laboral que se tomará como referencia corresponde al sector automotriz del centro de México, que abarca principalmente los estados de Aguascalientes, Guanajuato, San Luis Potosí y Querétaro.

Resumen:

(Máximo 1,200 caracteres)

El desarrollo de la industria automotriz en México ha tenido avances significativos en cuanto a la instalación de nuevas plantas armadoras y la ampliación de las ya localizadas en México. Sin lugar a dudas, la región más dinámica para la instalación de plantas automotrices armadoras de vehículos ligeros ha sido la del centro del país, conformada por los estados de Aguascalientes, Guanajuato, San Luis Potosí y Querétaro. Sin lugar a dudas, el desarrollo del sector automotriz presenta retos para las regiones donde se localiza y tienen que ver principalmente con la infraestructura productiva, logística y recursos humanos que requieren para operar eficientemente. En este último punto es donde la presente propuesta de investigación le interesa ahondar; es necesario conocer si los jóvenes egresados de escuelas técnicas del nivel medio superior se están insertando de manera exitosa dentro del sector automotriz y, de igual forma, identificar las problemáticas que enfrentan para poder acceder a empleos de calidad.

(Máximo 400 caracteres)

Resultados Esperados:

1. Reporte técnico final de estudio donde se establezcan líneas de acción que impacten en la inserción laboral de jóvenes egresados de escuelas técnicas del nivel medio superior del centro de México (Aguascalientes, Guanajuato, San Luis Potosí y Querétaro).
2. Formación de recursos humanos a nivel maestría e introducción inicial a la investigación de estudiantes de nivel Licenciatura.
3. Conocer las problemáticas y demandas de actores relevantes dentro del sector automotriz (instituciones de educación y empresas, principalmente).

(Máximo 400 caracteres)**Productos Comprometidos:**

1. Reporte técnico final del estudio donde se expondrán los principales resultados de la investigación y las iniciativas pertinentes para fortalecer la inclusión laboral en el sector automotriz de jóvenes egresados escuelas técnicas del nivel medio superior del centro de México (Aguascalientes, Guanajuato, San Luis Potosí y Querétaro).
2. Un artículo en una revista indizada.
3. Un libro publicado en una editorial de reconocido prestigio nacional e internacional.
4. Una tesis de maestría.
5. Relatoría de Foro de discusión, "Inclusión laboral en Jóvenes egresados de educación media superior en el sector automotriz del centro de México".

(Máximo 400 caracteres)**Mecanismo de Divulgación:**

Una de las actividades principales de divulgación será la organización de un Foro de Discusión, denominado, "Inclusión laboral en Jóvenes egresados de educación media superior en el sector automotriz del centro de México", donde se invitará a miembros de la Red Temática CONACYT Innovación y Trabajo en la Industria Automotriz (Red ITIAM). Dentro de este foro que aglutinará a actores públicos y privados para difundir y sobre todo, discutir los resultados del estudio en vías de retroalimentarlo y perfeccionarlo.

(Máximo 400 caracteres)**Sitios WEB o Repositorio:**

www.umest.mx
www.uag.mx