



[INICIO](#)
[ACERCA DE](#)
[INICIAR SESIÓN](#)
[REGISTRARSE](#)
[BUSCAR](#)
[ACTUAL](#)
[ARCHIVOS](#)

Inicio > Núm. 8 (2018) > Peña Almaguer

EXPERIENCIAS EN LA FORMACIÓN DE LÍDERES EN INGENIERÍA QUE IMPACTAN AL ENTORNO DESARROLLANDO PROYECTOS VANGUARDISTAS

Odilia Berenice Peña Almaguer

RESUMEN

El proceso de formación de ingenieros competentes ha representado en las últimas dos décadas, uno de los crecientes retos a que se enfrenta el docente de ingeniería en México, debido a constantes cambios económicos, tecnológicos, sociales y culturales.

Por su parte, las Instituciones de Educación Superior (IES), trabajan en el proceso de formación de profesionales líderes que logren un desenvolvimiento acorde a las necesidades del ámbito laboral y sean capaces de desarrollar proyectos vanguardistas.

Particularmente, el Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de la Región Carbonífera (ITESRC), Dr. Rogelio Montemayor Seguy, ha buscado cumplir con la tarea de preparar de manera integral a sus profesionales adscritos, de acuerdo a su área de especialidad, así como diseñar estrategias para proveer al entorno social y laboral de los elementos humanos necesarios para el desarrollo de la multiplicidad de proyectos específicos.

Para demostrar tales afirmaciones, se realizó un estudio de grupos focales acerca de los casos de éxito en el proceso incorporación de los alumnos egresados al ámbito empresarial o de la investigación, ejerciendo las competencias propias de su especialidad de origen, a fin de constatar que éstos hayan logrado realizar una eminente transformación de su entorno.

REFERENCIAS

Chihuahua, U. d. (2006). Estudio de seguimiento de egresados 2006-2010. Obtenida el 03 de Marzo de 2017, de http://diex.uach.mx/seguimiento_de_egresados/Estudio%20de%20seguimiento%20de%20egresados%20DES%20Econ%C3%ADa%20Internacional%2006-10%20consulta.pdf

DOF, (2014). Diario Oficial de la Federación. Obtenida el 03 de Marzo de 2017, de: http://dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5343100&fecha=30/04/2014

El Siglo de Torreón, (2014). El Siglo de Torreón. Obtenida el 03 de Marzo de 2017, de: <https://www.elsiglodetorreon.com.mx/noticia/1064096.coahuilense-a-la-vanguardia-en-desarrollo-de-tecnologias.html> ITESRC, (2017). ITESRC. Obtenida el 03 de Marzo de 2017, de: <http://itesrc.edu.mx/nuevoingreso/electro.htm>

Nacional, I. P., (2008). Estudio de seguimiento de egresados. Obtenida el 03 de Marzo de 2017, de: <http://www.redalyc.org/pdf/1794/179421234003.pdf>

Secretaría de Educación Pública, (n.d.) Secretaría de Educación Pública de Coahuila, Subsecretaría de Educación Superior a través de la Coordinación de Investigación y Difusión de Educación Superior y La Dirección de Enlace y Vinculación con las I.E. S Obtenida el 03 de Marzo de 2017, de: http://www.didies.sepc.edu.mx/BIBLIOTECA_DIGITAL/TX/F/FORMACION_DE_CUALIDADES_DE_INVESTIGADORES_EN_LOS_ESTUDIANTES_DE_HUGO_CA

UNESCO, (2012). Los jóvenes y las competencias, trabajar por la educación. Obtenida el 03 de Marzo de 2017 de: <http://unesdoc.unesco.org/images/0021/002180/218083s.pdf>

Veracruzana, U., (2009). Programa de Seguimiento de Egresados, Universidad Veracruzana. Obtenida el 03 de Marzo de 2017 de: <http://www.uv.mx/orizaba/enfermeria/files/2012/11/programadeseguimientodeegresadosuv.pdf>

ENLACES REFBACK

- No hay ningún enlace reback.

Asociación Nacional de Facultades y Escuelas de Ingeniería A.C.
 Calle Tacuba No. 5, Colonia Centro, Delegación Cuauhtémoc, CP. 06000, México D.F.
 Teléfonos (55) 5512 2230 y 5512 2231
www.anfei.org.mx

USUARIO/A

Nombre de usuario/a

Contraseña

☐ No cerrar sesión

NOTIFICACIONES

Vista

Suscribirse

CONTENIDO DE LA REVISTA

Ámbito de la búsqueda

Examinar

Por número

Por autor/a

Por título

TAMAÑO DE FUENTE

INFORMACIÓN

Para lectores/as

Para autores/as

Para bibliotecarios/as