

REPORTE DE ACTIVIDADES

NOMBRE: MTRO. HUGO URIEL PEREA LEMUS

PUESTO: PROFESOR DE ASIGNATURA

ÁREA DE ADSCRIPCIÓN: ELECTROMECAÁNICA INDUSTRIAL

LUGAR DE LA COMISIÓN: BIMBO IRAPUATO Y CORRALEJO GUANAJUATO

PERIODO DE LA COMISIÓN: 13 DE NOVIEMBRE 2017

RESULTADOS OBTENIDOS:

Los alumnos de los grupos ER11 y MEC42 complementaron la parte práctica de su formación profesional con una visita guiada a las empresas de bimbo en irapuato y corralejo guanajuato en las materias de Fisicoquímica aplicada y Estructura y Propiedades de los Materiales respectivamente obteniendo los siguientes objetivos:

- 1.- Que el alumno pueda identificar de manera práctica en diferentes equipos y procesos industriales los diversos materiales que se utilizan de acuerdo a sus características y propiedades.
 - 2.- Que el alumno pueda identificar tipos de materiales y/o formas de evitar la corrosión en equipos industriales.
-

CONTRIBUCIONES A LA INSTITUCIÓN:

Como parte de la calidad educativa que se ofrece en las carreras de Mecatrónica y Energías Renovables se complementa con visitas industriales guiadas ganando en prestigio, como ya se mencionó en calidad educativa y profesionistas más preparados, disminuyendo la deserción estudiantil.

CONCLUSIONES:

Las dos visitas fueron de mucho provecho para los alumnos debido a que pudieron comparar lo que se ve en clase de manera teórica con lo que se pueden encontrar en su vida profesional como TSU o como Ingenieros en un contexto general, además de que pudieron identificar conocimientos de otras materias dentro de dichos recorridos.
