



Secretaría de
Educación Pública
Gobierno del Estado de Hidalgo



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DEL VALLE DEL MEZQUITAL

PROGRAMA EDUCATIVO DE TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN ENERGÍAS RENOVABLES, ÁREA CALIDAD Y AHORRO DE ENERGÍA

PROCESO DE AUTOEVALUACIÓN - CACEI

CATEGORIA: 5. FORMACIÓN INTEGRAL

INDICADOR: 5.4 ORIENTACIÓN PROFESIONAL



**Secretaría de
Educación Pública**
Gobierno del Estado de Hidalgo



5.4.3 Existe un programa para la organización y/o asistencia a eventos científicos o tecnológicos dirigido a los estudiantes:

Si, A través del programa de visitas industriales se considera la asistencia a congresos tecnológicos relacionados con el área de las energías renovables.

Evidencias.

- I. Solicitud de visitas de estadía septiembre 2015
- II. Reporte de visita industrial a la Green Expo 2015
- III. Reporte de visita industrial a la Mexico Wind Power 2016

**PROGRAMA EDUCATIVO DE ENERGÍAS RENOVABLES
PROPUESTA DE VISITAS INDUSTRIALES PERIODO SEPTIEMBRE - DICIEMBRE 2015**

Ctre.	Gpo.	No. de estudiantes	Opciones	Nombre de la Organización	Ubicación	Profesor asignado	Objetivo	Competencia a fortalecer	Áreas de interés
					Mpio./Estado				
4to	A	28	1	Expo Green 2015	México DF	Rufino Demillón Pascual	Conocer la oferta tecnológica en el área de las energías renovables	Formular proyectos de energías renovables mediante diagnósticos energéticos y estudios especializados de los recursos naturales del entorno, para contribuir al Desarrollo sustentable y al uso racional y eficiente de la energía	Área de exposición de equipo y tecnología
			2						
7mo	A	31	1	Expo Green 2015	México DF	Román Bravo Cadena	Conocer la oferta tecnológica en el área de las energías renovables	Desarrollar sistemas de energías renovables mediante el diseño de soluciones innovadoras, administrando el capital humano, recursos materiales y energéticos para mejorar la competitividad de la empresa y contribuir al desarrollo sustentable de la región.	Área de exposición de equipo y tecnología
			2						
10mo	A	18	1	V Congreso Internacional de Energías Alternativas (25 al 27 de noviembre)	México DF	Rufino Demillón Pascual	Conocer la innovación tecnológica aplicada a sistemas de energías alternativas	Desarrollar sistemas de energías renovables mediante el diseño de soluciones innovadoras, administrando el capital humano, recursos materiales y energéticos para mejorar la competitividad de la empresa y contribuir al desarrollo sustentable de la región.	Conferencias Magistrales
			2						Conferencias Temáticas

Fecha: 22 de septiembre de 2015

Organización: EXPOGREEN 2015 EN EL WTC DE LA CIUDAD DE MÉXICO	
Ubicación: <u>Montecito 38, Nápoles, Benito Juárez, 03810 Ciudad de México, D.F</u>	
Observaciones: _____ _____	
Itinerario:	Requisición de vehículo: OFICIO DPE/035/2015
Fecha de la visita: 23 de septiembre de 2015	Contacto: _____
Lugar de salida: MONUMENTO A HIDALGO	Puesto: _____
Hora de salida: <u>06:00 a. m.</u>	Teléfono: _____
Entrada a la organización: 10:30 hrs	P.E.: E.R.
Consumo de alimentos: <u>si</u>	Grupo(s): 4A y 10A
Hora de partida: 16:30 HRS	Número de estudiantes: 39
Llegada a Ixmiquilpan: 21:00:00 p. m.	Profesor programado: MTRO. RUFINO DE MILLON

El siguiente apartado será llenado por el profesor responsable de la visita industrial

01. Objetivo de la visita industrial: _____
 Todo ello deviera tener algo interesante, _____

02. Asignatura(s) reforzada(s) con la visita: _____

03. ¿Cuántos estudiantes asistieron? _____ Cuatrimestre y grupo(s): _____

04. ¿El autobús llegó puntual al lugar acordado para la salida, a recoger a los estudiantes? Si No

05. ¿El autobús llegó puntual a la organización u evento de la visita industrial? Si No

06. ¿El trato del chofer hacia los usuarios fue...? Amable Indiferente Descortés

07. ¿El chofer tenía conocimiento de cómo llegar al domicilio de la organización? Si No

08. ¿El autobús presentó alguna falla mecánica No Si Explique la falla: _____
 o de algún otro tipo durante el traslado? _____

09. ¿En qué grado se cumplió el objetivo de la visita? Total Parcial No se cumplió

10. ¿Recomienda realizar otra visita a esta organización? Si No

11. ¿Con qué instrumento evaluó a los estudiantes? _____

12. Quejas, sugerencias u observaciones: _____

E-mail y teléfono del profesor: _____



Lic. René López Trejo
 Depto. de Prácticas y Estadías

MTRO. RUFINO DE MILLON
 Profesor responsable

Vo.Bo. Del Director
 del PE

Fecha: 8 de febrero de 2016

Organización: Expo México WIND POWER 2016	
Ubicación: <u>CONSCRIPTO 311. COL. LOMAS DE SOTELO. DEL. MIGUEL HIDALGO. 11200. MÉXICO D.F.</u>	
Observaciones: TODOS LOS ASISTENTES	
DEBERAN REGISTRARCE http://www.mexicowindpower.com.mx/congreso/cuotas/ ANTES DEL	
VIERNES 12 DE FEBRERO DE 2016	
Itinerario:	Requisición de vehículo: 83
Fecha de la visita: 24 de febrero de 2016	Contacto: _____
Lugar de salida: <u>MONUMENTO A HIDALGO CENTRO IXMI</u>	Puesto: _____
Hora de salida: <u>06:50 a. m.</u>	Teléfono: _____
Entrada a la organización: 11:00 hrs	P.E.: ENERGIAS RENOVABLES
Consumo de alimentos: <u>si</u>	Grupo(s): 5o A
Hora de partida: 16:00	Número de estudiantes: 28
Llegada a Ixmiquilpan: 20:30 hrs	Profesor programado: <u>MTRO. Rufino Demillón Pascual</u>

El siguiente apartado será llenado por el profesor responsable de la visita industrial

01. Objetivo de la visita industrial: _____

02. Asignatura(s) reforzada(s) con la visita: _____

03. ¿Cuántos estudiantes asistieron? _____ Cuatrimestre y grupo(s): _____

04. ¿El autobús llegó puntual al lugar acordado para la salida, a recoger a los estudiantes? Si No

05. ¿El autobús llegó puntual a la organización u evento de la visita industrial? Si No

06. ¿El trato del chofer hacia los usuarios fue...? Amable Indiferente Descortés

07. ¿El chofer tenía conocimiento de cómo llegar al domicilio de la organización? Si No

08. ¿El autobús presentó alguna falla mecánica No Si Explique la falla: _____
o de algún otro tipo durante el traslado? _____

09. ¿En qué grado se cumplió el objetivo de la visita? Total Parcial No se cumplió

10. ¿Recomienda realizar otra visita a esta organización? Si No

11. ¿Con qué instrumento evaluó a los estudiantes? _____

12. Quejas, sugerencias u observaciones: _____

E-mail y teléfono del profesor: _____



Lic. René López Trejo
Depto. de Prácticas y Estadías

MTRO. Rufino Demillón Pascual
Profesor responsable

Vo.Bo. Del Director
del PE

