

## ACTA DE ACADEMIA DE ING. EN ENERGÍAS RENOVABLES

No. de Acta: 05/ITS-ENER/13.

07 de Noviembre de 2013

### Reunión Extraordinaria

Lugar: Sala de Juntas de Innovación y Desarrollo

Edificio 4

Inicio: 13:00 Fin: 15:00

Moderador: Mtro. DOH. Miguel Plascencia Ávila

Objetivos principales de la reunión	Resultados esperados
Realizar retroalimentación de la semana de ciencia y tecnología. Analizar los proyectos en los que puede participar la academia.	- Acuerdos para la próxima semana de ciencia y tecnología. - Ser objetivos con las solicitudes de proyectos.

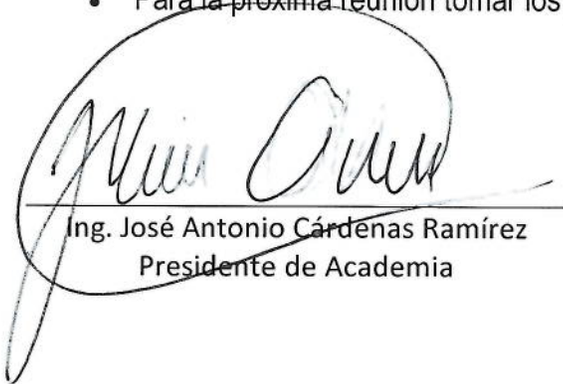
No	Asunto	Protocolo	Participantes	Tiempo
1	Toma de asistencia	Lista de asistencia impresa	Presidente de Academia	10
2	Dar a conocer el formato final de la evaluación docente	Minuta.	Todos los participantes	30
3	Retroalimentación sobre la semana de ciencia y tecnología.	Minuta	Todos los participantes	30
4	Asuntos Varios.	Minuta	Todos los participantes.	30

### Puntos considerados:

- Elevar la calidad de los proyectos para la semana de ciencia y tecnología.
- Generar más presupuesto para la los proyectos de la semana de ciencia y tecnología.
- Dar a conoces las bases y los criterios a evaluar en los proyectos.
- Planear la próxima semana de ciencia y tecnología con el tiempo necesario.
- Solicitar las bases para los concursos de la ciencia y tecnología.
- Atender las situaciones pertinentes para los diferentes niveles visitantes hacia la semana de ciencia y tecnología, cuidando la imagen institucional.

- Asignar personal encargado para el laboratorio de química.
- Evaluación docente por parte de los alumnos.
- Reunión de academia para el próximo miércoles a las 11:00 am
- Para la próxima reunión tomar los puntos para el laboratorio de energía solar.

FIRMAS



Ing. José Antonio Cárdenas Ramírez  
Presidente de Academia



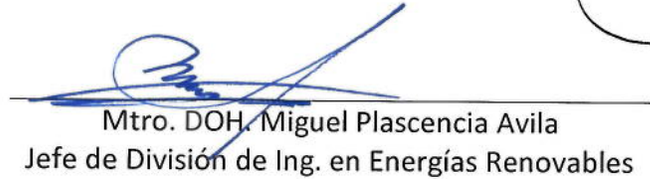
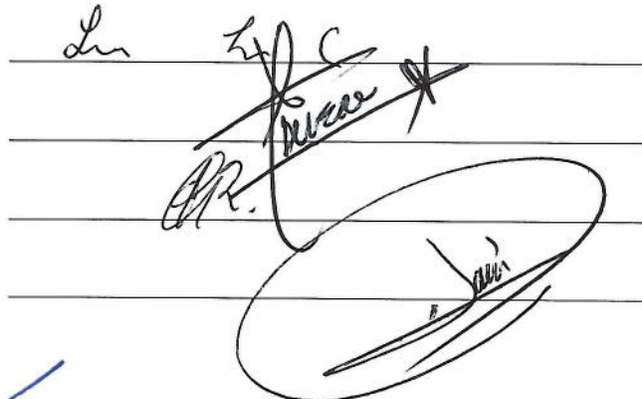
LSC. Ana Bertha Martínez Castañeda  
Secretaria de Academia

Dra. Susana López Cuenca

Ing. Marco Antonio Cicerón Pacheco Jiménez

Ing. Julio Alberto Raygoza Arana

Ing. Javier Contreras Padilla



Mtro. DOH. Miguel Plascencia Avila  
Jefe de División de Ing. en Energías Renovables

C.c.p. Lic. Claudia Ávila Murillo, Responsable de la Unidad de Transparencia, ITS Tequila del ITS.  
División de Ing. en Energías Renovables, ITS Tequila.  
Archivo.

