



Secretaría de Innovación  
Ciencia y Tecnología  
GOBIERNO DEL ESTADO DE JALISCO







**ACTA DE REUNION DE LA ACADEMIA DE CIENCIAS BASICAS**  
**FECHA: 10 DE OCTUBRE DE 2013**  
**SEDE: I.T.S. de TEQUILA**  
**HORA: 9:00 am.**

**LISTA DE ACADEMIA:**

<b>Dra. Susana López Cuenca</b>
<b>Ing. Ana Elvira Rivera Gutiérrez</b>
<b>QFB. Mónica Mariscal Acosta</b>
<b>Ing. Rodrigo Reyes Rivera</b>
<b>Ing. Walter Emanuel Ortega Muñan</b>
<b>Ing. Héctor Pérez Contreras</b>
<b>Ing. Mario Eduardo Aguirre Talamantes</b>
<b>Ing. Gerardo Cortés Reynoso</b>

Siendo las 09:00 hrs. del día 10 de OCTUBRE del 2013, se reunieron en el lugar que ocupa el laboratorio de física, los integrantes de la academia de Ciencias Básicas para llevar a cabo la reunión extra-ordinaria con el siguiente orden del día:

- Toma de asistencia. 
- Lectura del acta anterior 
- Analizar el "INSTRUMENTO DE EVALUACION DE CLASE" 
- Asuntos varios 

**1.-Toma de asistencia**

Se realizó toma de asistencia, teniendo 7 asistentes de 8 que integran la lista.

**Dra. Susana López Cuenca**  
**QFB. Mónica Mariscal Acosta.**  
**Ing. Ana Elvira Rivera Gutiérrez.**  
**Ing. Walter Emanuel Ortega Muñan**  
**Ing. Héctor Pérez Contreras**  
**Ing. Mario Eduardo Aguirre Talamantes**  
**Ing. Gerardo Cortés Reynoso**



**Invitado:**

**Dr. Francisco Javier Hernández Ibarra**

**INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEQUILA**

Dr. Joel Magallanes Rubio No. 501, Col. Lomas del Paraíso, C.P. 46400, Tequila, Jalisco, México.

Teléfono (374) 742-1888, Fax (374) 742-2701, e-mail [informes@itstequila.edu.mx](mailto:informes@itstequila.edu.mx)

[www.itstequila.edu.mx](http://www.itstequila.edu.mx)



## 2.-Lectura del acta anterior

Se realizó la lectura del acta anterior en la cual se trataron asuntos que involucran al Dr. Francisco Javier Hernández Ibarra:

El cual participara en las siguientes actividades:

a) Impartirá 2 conferencias en la semana de ciencia y tecnología:

- 1) **La cuenta del tiempo.**
- 2) **El Bosón de Higgs.**

b) Impartir curso de 25hr de física avanzada, a docentes de la academia de ciencias básicas.

## 3.- Analizar el "INSTRUMENTO DE EVALUACION DE CLASE"

Al analizar el instrumento de evaluación de clase, como se nos pidió por parte del Mtro. Efrén Martínez Beas, Director General del Instituto Tecnológico Superior de Tequila. La academia se apegada a las indicaciones de nuestro director general, el cual manifestó en la reunión sostenida el pasado lunes 07 de Octubre del presente a las 12:00pm en la sala de juntas de esta institución, que este instrumento no es con el objetivo de fiscalizar, exhibir, o evidenciar circunstancias desfavorables, sino más bien una herramienta para fortalecer y coadyuvar al aprendizaje significativo, como un instrumento didáctico para manejar trabajo colaborativo y participativo el cual **no pretende evaluar la clase como el instrumento lo indica y no será contemplado dentro de la evaluación docente, por no ser un documento que evalúe el contenido de la clase de manera cuantitativa, sino más bien de forma cualitativa**, pues el evaluador no estará capacitado como experto en la materia para determinar si el contenido de la clase se lleva de manera significativamente apropiada. Nos damos a la tarea de argumentar los siguientes puntos en la academia de Ciencias Básicas buscando una mejor flexibilidad en la práctica docente y un clima de confianza dentro de nuestra institución.

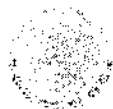
En la academia se debatió a conciencia y se determinó que por la gran falta de información y por no haber contemplado esta evaluación en la planeación del semestre no sería conveniente aplicarla en este transcurso, pues se estarían sacando conclusiones con demasiado error, pues este acto no estaba contemplado y no tiene precedentes en nuestra institución y creemos que primero necesitamos entender los puntos a evaluar, para así poder desarrollar una planeación del semestre acorde a las características del plan de clase que se nos proporcione y poder tener una evaluación favorable de la misma.

**INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEQUILA**

Dr. Joel Magallanes Rubio No. 501, Col. Lomas del Paraíso, C.P. 46400, Tequila, Jalisco, México.

Teléfono (374) 742-1888, Fax (374) 742-2701, e-mail [informes@its-tequila.edu.mx](mailto:informes@its-tequila.edu.mx)

[www.itstequila.edu.mx](http://www.itstequila.edu.mx)



Secretaría de Innovación  
Ciencia y Tecnología  
GOBIERNO DEL ESTADO DE JALISCO



Puntos a considerar:

- 1) Cambiar la evaluación de la clase a una evaluación por pares con los miembros de la academia o el jefe de carrera, para la mejora continua.
- 2) Que en los puntos que se vaya a evaluar se contemplen más opciones, como: excelente, notable, bueno, regular, no aplica, etc.
- 3) Que antes de iniciar la evaluación se de la información a los docentes de todos los puntos que se van a evaluar y de la forma que se estarán considerando, para tomar los puntos con el mismo criterio.
- 4) Tenemos casos de docentes en la academia que argumentan tener materias impuestas, que ellos no pidieron y se les impuso por no haber docentes que cubrieran el 100% del perfil y creen que la evaluación no será de la entera satisfacción.
- 5) Que se desarrolle previamente un instrumento para realizar una planeación por clase y no por semestre como es que se viene haciendo, pues la instrumentación didáctica está diseñada para un semestre, no para una clase, por lo que una clase no será representativa de todo el semestre ni podrá ser catalogada como indicador del mismo.
- 6) La evaluación tiene que ser de un tema completo, pues en su caso 50min de clase no alcanzaran para desarrollar todo un tema y los indicadores tendrían mayor sesgo de error.

Más las puertas de nuestras aulas están abiertas siempre,... y serán bien venidos, por cualquiera que sea el motivo.

#### 4.- Asuntos varios

Se habló que la academia de ciencias básicas presentara una conferencia por mes, para nuestros alumnos en el auditorio, en cada jueves de la tercer semana del mes, con ponentes investigadores de diferentes áreas, buscando incrementar la creatividad e interés por la ciencias de nuestros alumnos.



**INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEQUILA**

Dr. Joel Magallanes Rubio No. 501, Col. Lomas del Paraíso, C.P. 46400, Tequila, Jalisco, México.

Teléfono (374) 742-1888, Fax (374) 742-2701, e-mail [informes@itsstequila.edu.mx](mailto:informes@itsstequila.edu.mx)

[www.itsstequila.edu.mx](http://www.itsstequila.edu.mx)



Secretaría de Innovación  
Ciencia y Tecnología  
GOBIERNO DEL ESTADO DE JALISCO



Siendo las \_11:00\_ Horas del día 10 de Octubre del 2013, se da por terminada la sesión quedando aprobada la presente acta por los miembros presentes de la academia que firman a continuación:

**Nombre**

**Firma**

Dra. Susana López Cuenca *Susana Lopez C.*

QFB. Mónica Mariscal Acosta *Mónica Mariscal Acosta*

Ing. Ana Elvira Rivera Gutiérrez *Ana E. Rivera Gtz*

Ing. Walter Emanuel Ortega Muñan *Walter Emanuel Ortega Muñan*

Ing. Héctor Pérez Contreras *Héctor Pérez Contreras*

Ing. Mario Eduardo Aguirre Talamantes *Mario Eduardo Aguirre Talamantes*

Ing. Gerardo Cortés Reynoso *Gerardo Cortés Reynoso*



**INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE TEQUILA**

Dr. Joel Magallanes Rubio No. 501, Col. Lomas del Paraíso, C.P. 46400, Tequila, Jalisco, México.

Teléfono (374) 742-1888, Fax (374) 742-2701, e-mail [informes@itsstequila.edu.mx](mailto:informes@itsstequila.edu.mx)

[www.itsstequila.edu.mx](http://www.itsstequila.edu.mx)