


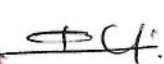





LISTA DE ASISTENCIA

4 de marzo de 2014

Firmas de asistentes:

Lic. Luis Fernando Hernández Reynoso	
L. I. Ernesto Carlos Velazco Mercado	Ernesto Carlos Velazco M.
Mtro. José Luis Cobián Hermosillo	
Mtro. Julio César Villa López	
Ing. Roberto Huerta Flores	
L. I. Ramón Edgardo Rincón Fernández	
L. I. Marisela Cid Rivera.	
L. I. Marcos Manuel Ávila Rosales.	Marcelo Rosales
L. I. Luis Alberto Campos Sígala	
L.E. Ana Carolina Ruiz González	

C.c.p. Archivo.

ACTA DE ACUERDOS

No. ACAINF010-04032014

En la ciudad de Tequila, Jalisco, con fecha 4 de marzo de 2014, se llevó a cabo la reunión extraordinaria de Academia de Informática, a las 11:00 horas en el Laboratorio de Cisco del Instituto Tecnológico Superior de Tequila, a la cual asistieron las siguientes integrantes:

- **Mtro. Julio César Villa López.**
- **L. I. Luis Fernando Hernández Reynoso.**
- **L.I. Marcos Manuel Ávila Rosales**
- **L. I. Ernesto Carlos Velazco Mercado.**
- **L.I. Ramón Edgardo Rincón Fernández.**
- **Ing. Roberto Huerta Flores.** Secretario de Academia.
- **Mtro. José Luis Cobián Hermosillo.** Presidente de la Academia de Informática.

La reunión se llevó a cabo con la finalidad de tratar los siguientes puntos:

- Toma de asistencia
- Información que se proporcionara en la página del instituto.
- Alumnos en proyectos de investigación.
- Asuntos varios

La minuta y avisos a los cuales se llegaron fueron los siguientes:

Asuntos:

Información sugerida para la página del Instituto.

De acuerdo a la solicitud requerida se propone la siguiente información para presentarla en la información de la carrera de Ingeniería Informática.

¿Porque estudiar ingeniería en informática?

Es un profesionista que puede laborar en cualquier ámbito que requiera la construcción de soluciones, que integren hardware y software, gestión de proyectos y fundamentalmente software de clase mundial, seguro y con calidad, ya sea en el sector público o privado.

Entre las características genéricas del lugar donde se puede desenvolver un ingeniero podemos encontrar empresas con aérea propia u outsourcing que se dediquen a:

Diseño de sistemas de software
Soporte de sistemas en producción
Implementación de soporte de redes y comunicaciones.



En el Instituto Tecnológico superior de Tequila Jalisco el ingeniero tiene una especialidad de tecnologías orientadas al ambiente web, donde todos los profesionistas pueden desarrollar habilidades que brinden servicios a través de Internet desde cualquier dispositivo. Se ofrecen los tópicos necesarios para que el futuro profesionista empiece a generar aplicaciones web, entornos de desarrollos para web e inclusive aplicaciones para dispositivos móviles formando aplicaciones de calidad y con los estándares más altos.

El profesionista se podría desarrollar como programador independiente (freelance) o pertenecer a empresas mundiales como las que existen en el la zona metropolitana de Guadalajara.

- Misión

Formar profesionales en el área de ingeniería informática con criterios científicos, técnicos, éticos, empresariales y humanistas que diseñen e implementen soluciones de tecnologías de la información y comunicación de alto impacto.

- Visión

El programa de informática tiene como visión ser reconocido por su excelencia académica y liderazgo empresarial aportado por sus profesionales al desarrollo social científico y tecnológico en la comunidad.

- Perfil del egresado

Formar profesionistas líderes, analíticos, críticos y emprendedores, comprometidos con su entorno social, capaces de identificar problemas y oportunidades en las organizaciones, para ofrecer soluciones basadas en tecnologías de la información.

Contar con habilidades y actitudes que le permitan identificar problemas y oportunidades donde se aplique el tratamiento de información para proponer soluciones por medio de modelos y facilitar con ello la toma de decisiones.

Desarrollar y administrar sistemas de información para aumentar la productividad y competitividad de las organizaciones.



- Retícula

ACADEMIA INFORMÁTICA

LA TECNOLOGÍA AVANZA, NOSOTROS TAMBIÉN

Alumnos en proyectos de investigación

Para el proyecto de investigación SINADES se requerirán 4 alumnos, los cuales apoyaran en el desarrollo de dicho proyecto, quedando por definir las personas que participaran.

Concurso de programación.

Se asistirá a la reunión informativa del concurso de programación en Puerto Vallarta, la cual se llevara a cabo el día 7 de marzo en punto de las 12:00 horas, en dicha reunión se externara la propuesta de formar un comité para una mejor organización, al igual normar la forma de evaluación de los reactivos entregados por los participantes el día del concurso.

La reunión finalizó a las 13:45 horas, sin otro particular y quedando sin definir la fecha de la próxima reunión, se levanta la presente acta.

Firmas de Conformidad:

Lic. Luis Fernando Hernández Reynoso
L. I. Ernesto Carlos Velazco Mercado
Mtro. José Luis Cobián Hermosillo
Mtro. Julio César Villa López
Ing. Roberto Huerta Flores
L. I. Ramón Edgardo Rincón Fernández
L. I. Marisela Cid Rivera.
L. I. Marcos Manuel Ávila Rosales.
L. I. Luis Alberto Campos Sigala

[Handwritten signatures on lined paper]

C.c.p. Archivo.



ACADEMIA INFORMÁTICA
LA TECNOLOGÍA AVANZA, NOSOTROS TAMBIÉN