


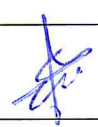
# Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de Jalisco

## MINUTA

**DAC-F09P04-7.5**

<b>Academia:</b>	MECATRONICA		
<b>Lugar:</b>	GUADALAJARA, JAL	<b>No. de reunión:</b>	1
<b>Fecha:</b>	01-Febrero-2013	<b>Hora:</b>	14:00

El día 30 \_\_mes 01 \_\_año 2013 \_\_siendo las 12:30 \_\_hrs. dieron inicio las actividades del trabajo de la academia de \_\_MECATRONICA \_\_de Academias Estatales para el ciclo escolar \_\_FEB/2013- JULIO /2013

INTEGRANTES DE LA ACADEMIA ESTATAL			
Nombre del maestro	Plantel	Correo electrónico / No. telefónico	Firma
HERNANDEZ TORREZ MARTIN	TESISTAN	martilino564@gmail.com	
PUGA DE LA TORRE CARLOS ALBERTO	TESISTAN	carlos_pugino@yahoo.com.mx	
ALEJO GABRIEL GOMEZ DOMINGUEZ	TESISTAN	gabotec5@hotmail.com	
ERIK DE LA TORRE MORALES	TESISTAN	er2000@hotmail.com	
CLAUDIO NEMESIO GONZALEZ GONZALEZ	TESISTAN	claudiogg@gmail.com	
PEDRO VEGA VAZQUEZ	TESISTAN	pvega33@hotmail.com	

PROPUESTAS VALIDADAS	NOMBRE DEL MAESTRO	PLANTEL
NINGUNA		

PRODUCTOS ELABORADOS	RESPONSABLES
Modulo I: Diagnostica el estado de Circuitos Eléctricos, Electrónicos y Elementos Mecánicos, midiendo variables de Componentes en Sistemas Mecatrónicos.  Submodulo I: Prueba Circuitos Eléctricos y Electrónicos para Sistemas de Control. ( COMPLETO)	Hernández Torres Martin.
Modulo I: Diagnostica el estado de Circuitos Eléctricos, Electrónicos y Elementos Mecánicos, midiendo variables de Componentes en Sistemas Mecatrónicos.  Submodulo II: Mide e Interpreta las Variables de los Sistemas Eléctricos, Electrónicos y Mecánicos en Sistemas Mecatronicos. ( PENDIENTE POR ENTREGAR TODO EL MODULO)	Hernández Torres Martin. / De la Torre Morales Erick.
Modulo I: Diagnostica el estado de Circuitos Eléctricos, Electrónicos y Elementos Mecánicos, midiendo variables de Componentes en Sistemas Macatrónicos.  Submodulo III: Prueba Circuitos Electrónicos Digitales para Sistemas de Control. ( PENDIENTE POR ENTREGAR SECUENCIAS	De la Torre Morales Erick.

# Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de Jalisco

## MINUTA

DAC-F09P04-7.5

Tutorías Grupales	Tutor responsable de los grupos.	
Adelantar las recuperaciones entre un parcial y otro.	Toda la Academia	
Tutorías de docentes a alumnos con bajo rendimiento en la carrera de Mecatrónica	Toda la Academia	
Facilitar algo del material ya sea eléctrico o electrónico para que el alumno desarrolle sus practicas.	Toda la Academia	
Apoyarse de los alumnos aventajados, con el fin de asesorar a los alumnos que no hayan terminado sus prácticas en tiempo y en forma, previo acuerdo de prácticas.	Toda la Academia	
Con el fin de que el alumno no se atrase en la entrega de sus prácticas, se acuerda con los docentes, que se pueden realizar las practicas en sus respectivos talleres o laboratorios, no importando la materia, siempre y cuando sea de talleres o laboratorios de esta Asignatura.	Toda la Academia	

### ESTRATEGIAS PARA LOGRAR EL PERFIL DE EGRESO

Implementar visitas industriales
Realizar proyectos en casa y promover la participación entre los alumnos, para promover la participación grupal.
Hacer convenios con el sector productivo para que los alumnos quedan practicar

### PROPUESTAS DE MEJORA SUGERIDAS

Equipar los laboratorios y talleres de Meca trónica y Electrónica con elementos o partes automotrices electrónicos, sensoricos y eléctricos.
Una buena selección de alumnos a través de test de orientación vocacional
Desarrollar un programa que abarque los elementos sensoricos automotrices.
Apoyar con recurso financiero a los Alumnos y Docentes en la realización de proyectos y prototipos
Apoyar la Participación de Alumnos y Docentes en Exposiciones Tecnológicas dentro y fuera del Estado.
Se solicita mas equipo de prueba, como osciloscopios, generadores de funciones, fuentes de alimentación, Licencias de NI NULTISIM ( 30) Puntas Lógicas, Pinzas de corte, Pinzas de punta, Cautines de Estación, para las materias del Segundo y Tercer Semestre de Meca trónica.
Se solicita al director de la escuela y/o coordinadores, a una persona encargada del Laboratorio de Electrónica - Meca trónica y de loa talleres de Meca trónica para el turno Vespertino, ya que no hay ninguna persona asignada en esta área y en este turno.

### OBSERVACIONES FINALES

Dejar formatos definitivos para las actividades que se realizan en las academias estatales.

*Claudio Nemessi Glez Glez*

Nombre y firma del secretario

*Maitin Ader. Torres*

Nombre y firma del presidente



# Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de Jalisco

## MINUTA

**DAC-F09P04-7.5**

DIDACTICAS, REGISTRO DE EVIDENCIAS, CRONOGRAMA)	
<p>MODULO III: Elabora Piezas Mecánicas en Torno y Fresadora Convencional y de Control Numérico.</p> <p>Submodulo I: Elabora Piezas Mecánicas con Torno y Fresadora Convencional. ( PENDIENTE POR ENTREGAR SECUENCIAS DIDACTICAS, REGISTRO DE EVIDENCIAS, LISTAS DE COTEJO,)</p>	Pedro Vega Vazquez
<p>MODULO III: Elabora Piezas Mecánicas en Torno y Fresadora Convencional y de Control Numérico.</p> <p>Submodulo II: Elabora Piezas Mecánicas con Centros de Maquinado de Control Numérico. ( PENDIENTE POR ENTREGAR TODO EL MODULO)</p>	Alejo Gabriel Gómez Domínguez.
<p>Modulo V: Opera y Realiza el Mantenimiento a Sistemas Mecatrónicos.</p> <p>Submodulo I: Mantenimiento a Sistemas Macarrónicos ( PENDIENTE POR ENTREGAR TODO EL MODULO)</p>	Puga de la Torre Carlos Alberto.
<p>Modulo V: Opera y Realiza el Mantenimiento a Sistemas Mecatrónicos.</p> <p>Submodulo II: Diseño e Implementación de Dispositivos Mecatrónicos ( FALTA PRACTICA 3, LISTAS DE COTEJO, REGISTRO DE EVIDENCIAS )</p>	Claudio Nemesio González González.

ACUERDOS	RESPONSABLES
Se elige como presidente de academia estatal a MARTIN HERNANDEZ TORRES y como secretario a CLAUDIO NEMESIO GONZALEZ GONZALEZ	1.-Martin Hernández Torres 2.- Claudio Nemesio González González.
S acuerda fecha de entrega de los materiales faltantes 08-Feb-2013 a las 12:00 AM.	TODA LA ACADEMIA
<p>Para Preparar los Materiales de las asignaturas que se impartirán a los del Primer Ingreso en el 2014, de las Materias de Lógica, Ética y Filosofía en la Cd. De México, se elige a los siguientes integrantes:</p> <p>Primera Opción: Claudio Nemesio González González</p> <p>Segunda Opción: Carlos Puga de la Torre</p> <p>Tercera Opción: Martin Hernández Torres</p> <p>Cuarta Opción: Erik de la Torre Morales.</p>	1.- Claudio Nemesio González González 2.- Carlos Puga de la Torre 3.- Martin Hernández Torres 4.- Erik de la Torre Morales

ESTRATEGIAS QUE SE APLICARAN PARA DISMINUIR LOS ÍNDICES DE REPROBACIÓN Y DESERCIÓN	RESPONSABLE	FIRMA
--	-------------	-------