



**INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE
COSAMALOAPAN
ACTA DE REUNIÓN EXTRAORDINARIA DE LA ACADEMIA DE
INGENIERÍA ELECTRÓNICA**

Referencia a La Norma ISO 9001/2015: 8.2 Seguimiento y Medición.

ACTA NO. 01

En Cosamaloapan, Veracruz, siendo las 10:00 horas del día 27 de enero del año 2020, reunidos en el salón S 15, planta baja del edificio B, del Instituto Tecnológico Superior de Cosamaloapan, los docentes miembros de la academia de Ingeniería Electrónica, cuya lista se anexa a la presente acta; se inicia la reunión, bajo la presidencia de Ing. Jorge Omar Delgado Valenzuela, auxiliado por el secretario Ing. Sair Sosa Valenzuela de acuerdo con el siguiente:

ORDEN DEL DÍA

Punto 1. Pase de lista.

Punto 2. Propuestas que permitan incrementar los índices de titulación de egresados con rezago.

Punto 1.- Al pasar lista se contó con la presencia de las siguientes personas:

- Dr. Miguel Castro Licona
- Ing. Sair Sosa Valenzuela
- M.C. Erik Francisco Torrecilla Copto
- Ing. Noé Ortiz Salúm
- Ing. Edgar López Aguirre
- Ing. Jorge Omar Delgado Valenzuela
- Ing. Yohuali Quijada Pucheta

Aprobado el orden del día, se procede a la revisión de acuerdos de la minuta anterior bajo el siguiente:



**INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE
COSAMALOAPAN
ACTA DE REUNIÓN EXTRAORDINARIA DE LA ACADEMIA DE
INGENIERÍA ELECTRÓNICA**

Referencia a La Norma ISO 9001/2015: 8.2 Seguimiento y Medición.

SEGUIMIENTO DE ACUERDOS ANTERIORES

ACUERDO	RESPONSABLE	FECHA DE CUMPLIMIENTO	AVANCE
NA	NA	NA	NA

ACUERDOS DE REUNIÓN

ACUERDO	RESPONSABLE	FECHA DE CUMPLIMIENTO
<p>1. La ing. Yohuali Quijada Pucheta/ jefa de la división de carrera de ingeniería electrónica, solicita en reunión de academia para elaborar propuestas que permitan incrementar los índices de titulación de egresados con rezago.</p> <p>Para lo cual la academia propone en promover y ofrecer a los egresados del plan de estudios IELC-2004-292 la obtención del título mediante la Opción VI: Examen Global por Áreas del Conocimiento.</p> <p>La academia acuerda que el área a evaluar sea "instrumentación y Control", con las siguientes asignaturas: Ingeniería de la Instrumentación (clave: ICM-0706, 8 créditos), Instrumentación Industrial (clave: ICE-0704, 6 créditos), Controladores Lógicos Programables (clave: ICE-0702, 6 créditos), Control Digital (clave: ICM-0703, 8 créditos), Control de Procesos I (clave ICE-0701, créditos 6) y Control de Procesos II (clave: ICE-0705, créditos 6), sumando un total de 40 créditos, y las cuales pertenecen al módulo de especialidad de la retícula IELC-2004-292.</p>	Integrantes de la academia	Febrero 2020

El presidente pone a la consideración de los presentes el acta, quienes la aprueban en todas sus partes, firman de conformidad al final de la misma.

Sin otro asunto que tratar, el presidente da por terminada la reunión, siendo las 11:15 horas del mismo día.



**INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE
COSAMALOAPAN
ACTA DE REUNIÓN EXTRAORDINARIA DE LA ACADEMIA DE
INGENIERÍA ELECTRÓNICA**

Referencia a La Norma ISO 9001/2015: 8.2 Seguimiento y Medición.

PRESIDENTE

Ing. Jorge Omar Delgado Valenzuela

FIRMA

SECRETARIO

Ing. Sair Sosa Valenzuela

FIRMA

CONSTANCIA DE APROBACIÓN

Nombre y firma de los miembros de la academia que asistieron a la reunión y manifiestan su aprobación para la presente acta.

DOCENTE	MATERIA QUE IMPARTE	FIRMA
Dr. Miguel Castro Licona	Diodos y Transistores	
Ing. Sair Sosa Valenzuela	Mecánica Clásica	
M.C. Erik Francisco Torrecilla Copto	Instrumentación	
Ing. Noé Ortiz Salúm	Optoelectrónica	
Ing. Edgar López Aguirre	Diseño Digital	
Ing. Jorge Omar Delgado Valenzuela	Control Digital	

REVISIÓN Y APROBACIÓN DEL JEFE DE DIVISIÓN

Observaciones: Ninguna

ING. YOHUALI QUIJADA PUCHETA

DIVISIÓN DE CARRERA DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA

NOMBRE Y FIRMA