



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SEV
Secretaría
de Educación

**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. 03

En Cosamaloapan, Veracruz, siendo las 15:00 horas del día 28 de febrero 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. Proyectos de Titulación.

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

- Mtro. Rafael Galán Mojica
- 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 academia de Ingeniería Electrónica con la finalidad de generar diferentes productos para las diferentes opciones de titulación integral, se compromete a que se analizarán y revisarán cada uno de los proyectos que se reciban de solicitud para titulación integral, con el propósito de dar cumplimiento al manual de Lineamientos Académico-Administrativos del Tecnológico Nacional de México Planes de Estudio para la Formación y Desarrollo de Competencias Profesionales en el CAPÍTULO 14. LINEAMIENTO PARA LA TITULACIÓN INTEGRAL, como lo establece en los apartado 14.4.2 DE LA ACADEMIA 14.4.2.2 Verifica y valida la calidad de los proyectos, por la tanto la academia propone que aquellos proyectos de titulación integral por el producto de Residencias profesional, y si son proyectos que se determinen como prototipos, y que fueron desarrollados en el ITS de Cosamaloapan y/o que pertenezcan al banco de proyectos que la academia elabore, y si cumplen con cada uno de los requisitos y criterios que la academia determine, estos proyecto serán trasladados al producto de Proyecto de Investigación.</p>	<p>Integrantes de la academia y Jefe de División de Carrera de Ingeniería Electrónica</p>	<p>Agosto 2020</p>

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 16:00 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
Mtro. Rafael Galán Mojica	Estadística Inferencial I	
Dr. Miguel Castro Licona	Microcontroladores	
Ing. Sair Sosa Valenzuela	Circuitos Eléctricos I	
M.C. Erik Francisco Torrecilla Copto	Electricidad y Electrónica Industrial	
Ing. Noé Ortiz Salúm	Electrónica de Potencia	
Ing. Edgar López Aguirre	Automatización	
Ing. Jorge Omar Delgado Valenzuela	Control I	

REVISIÓN Y APROBACIÓN DEL JEFE DE DIVISIÓN

Observaciones: Ninguna

ING. YOHUALI QUIJADA PUCHETA

DIVISIÓN DE CARRERA DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA

NOMBRE Y FIRMA