

“2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023”

Anexo XXXVI. Indicador de Desempeño de la Academia

M.I.I ESTEBAN DOMINGUEZ FISCAL
JEFE DE CARRERA DE LA LICENCIATURA EN ADMINISTRACION
PRESENTE:

La forma de evaluar el desempeño de la academia es a través de los siguientes indicadores de la siguiente tabla 7.

Indicador	Método de evaluación	Evaluación	Evidencia.
Reuniones	4 Reuniones Realizadas / 5 Reuniones Programadas	80% de cumplimiento	Acta de Academia
Asistencia	17 Numero de Asistentes / 17 Integrantes de la academia	100% de asistencia	Lista de Asistencia
Actividades Académicas del plan de trabajo	7 Actividades realizadas / 7 Actividades Planeadas	100% de cumplimiento	Reporte final del plan de trabajo de la academia Semestral

De lo anterior resulta una evaluación de 93% de cumplimiento de la academia de Ingeniería Electromecánica durante el periodo escolar febrero – julio 2024.

Sin otro particular, quedo en espera de sus observaciones al caso en comento, a los 14 días del mes de junio del 2024.

Atentamente

M.E. JORGE ADAN LUCHO CHIGO
PRESIDENTE DE ACADEMIA DE INGENIERIA
ELECTROMECAÁNICA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SEV
Secretaría
de Educación



DET
Dirección de Educación
Tecnológica del Estado
de Veracruz



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE
SAN ANDRÉS TUXTLA



ME LLENA DE ORGULLO

"2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023"

SAN ANDRÉS TUXTLA A 14 DE JUNIO DE 2024

Asunto: Informe de academia

M.C.J.Y .S OFELIA ENRÍQUEZ ORDAZ
SUBDIRECTORA ACADEMICA
PRESENTE

En relación con el programa de trabajo de la Ingeniería en Electromecánica, del semestre Febrero - julio 2024, tengo a bien informar que se realizaron las acciones planteadas en el plan de trabajo anual por parte de la academia, como evidencia anexo al presente, una relación de actividades.

Es así como se visualiza el compromiso de la academia mismo que se ve reflejado en el cumplimiento de las actividades encomendadas.

Sin más por el momento, le saludamos cordialmente.

<p>M.E. JORGE ADAN LUCHO CHIGO PRESIDENTE DE ACADEMIA DE INGENIERIA ELECTROMECHANICA</p>	<p>ING. COSME HERNANDEZ LINARES SECRETARIO DE ACADEMIA DE INGENIERIA ELECTROMECHANICA</p>
--	---

ccp. Archivo



“2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023”

ACTIVIDAD PROGRAMADA	FECHA DE ELABORACIÓN	OBSERVACIONES
PLAN DE TRABAJO ANUAL DE LA ACADEMIA	Febrero 2024	Se realiza el Plan de Trabajo de la Academia.
INFORMACION DE RESIDENTES Y TITULACIONES	Febrero 2024	El jefe de División da a conocer el número de residentes y titulaciones a trabajar en el semestre febrero-julio 2024.
DIFUSION DE LA CARRERA COMO ACADEMIA	Marzo, Abril, Mayo, Junio 2024	La Academia participa en actividades de difusión y promoción de la carrera

ccp. Archivo

"2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023"

SAN ANDRÉS TUXTLA A 28 DE FEBRERO DE 2024

Asunto: Cumplimiento de calendario de academia

M.I.I. ESTEBAN DOMINGUEZ FISCAL
JEFE DE DIVISION DE INGENIERIA ELECTROMECHANICA
PRESENTE

Para efectos de dar cumplimiento a lo que determina el lineamiento para integración y operación de las academias.

Por medio del presente hago de su conocimiento que, de conformidad con el plan de trabajo proyectado por la academia, en las fechas en que se llevarán a cabo las reuniones ordinarias, sin que sea obstáculo que de resultar pertinente se realicen reuniones extraordinarias, siempre que los asuntos así lo demanden, para tal efecto serán convocados los integrantes en términos de lo que señala el numeral 18.4.6.3

No	Fecha
1	28 de febrero del 2024
2	20 de marzo del 2024
3	24 de abril del 2024
4	22 de mayo del 2024
5	03 de junio del 2024

Sin otro particular, quedo en espera de sus observaciones al caso en comento.

Atentamente

M.E. JORGE ADAN LUCHO CHIGO
PRESIDENTE DE ACADEMIA DE INGENIERIA
ELECTROMECHANICA

ccp. Archivo