



Ciudad de México, **08/mayo/2023**

OFICIO No. M00.2.1/901/2023

**Asunto:** Registro de Especialidad

**HUGO VALDEZ VARGAS**  
**DIRECTOR DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR**  
**DE LOS REYES**  
**PRESENTE**

Hago de su conocimiento que de acuerdo con el Lineamiento para la Integración de Especialidades vigente, se emite **POR ÚNICA OCASIÓN ( se contempla los 3 años que marca el Lineamiento )** el registro de la especialidad de **AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL SUSTENTABLE**, con clave: **IEME-AIS-2023-01**, correspondiente al plan de estudios de la carrera de **Ingeniería Electromecánica** (clave: **IEME-2010-210**), a partir de **Agosto de 2023** hasta **Julio de 2026**.

Asignatura de la Especialidad	Clave de Asignatura	Créditos
INGENIERÍA Y DISEÑO DE INVERNADEROS	AIC-2301	2-2-4
SISTEMAS DE CONTROL INDUSTRIAL	AIE-2302	3-1-4
SISTEMAS FOTOVOLTAICOS Y TÉRMICOS	AIF-2303	3-2-5
SELECCIÓN Y APLICACIÓN DE MATERIALES EN INGENIERÍA.	AIC-2304	2-2-4
HABILIDADES DIRECTIVAS EN LA INGENIERÍA	AIR-2306	2-1-3
NORMALIZACIÓN EN SISTEMAS ELECTROMECÁNICOS	AIF-2305	3-2-5

*Nota: El número total de créditos autorizados por la Subsecretaría de Educación Superior en el plan de estudios, que se deben cursar en la especialidad son 25.*

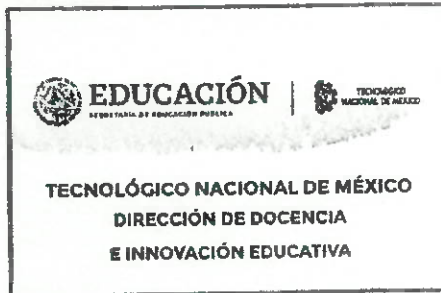
La implementación de la especialidad es el complemento de la formación profesional de los estudiantes, para responder a las demandas del entorno social y productivo.

Sin más por el momento, le envío un cordial saludo.

**ATENTAMENTE**

*Excelencia en Educación Tecnológica®*

**MARTHA CARREÑO JUÁREZ**  
**DIRECTORA**



Gaudencio Lucas Bravo.- Secretario Académico, de Investigación e Innovación.

José Enríquez García.- Director de Asuntos Escolares y Apoyo a Estudiantes.

Manuel Chávez Sáenz.- Director de Institutos Tecnológicos Descentralizados.

MCJ/AM

