

DEPARTAMENTO DE GESTIÓN TECNOLÓGICA Y VINCULACIÓN
SOLICITUD DE VISITAS A EMPRESAS



FECHA: 02/09/2025

PERÍODO ESCOLAR: Agosto-Diciembre 2025

No.	Empresa / Ciudad	Área a observar y objetivo a cumplir	Fecha / Turno	Carrera / semestre	No. de Estudiantes	Solicitante	Asignatura
1	Central Hidroeléctrica Chilapa, San Andrés Tuxtla	Área de control de central Hidroeléctrica. Conocer el sistema de control y automatización por medio de PLC y otros sistemas de control	24 de octubre/matutino	Ingeniería Mecatrónica/ 711-A y 711-B	30	Guillermo Reyes Morales	
						Circuitos hidráulicos y neumáticos	
2	Daltor Transformadores Xalapa, Veracruz	Área de ensamble y Metroología Conoce el principio de operación del transformador y comprende su funcionamiento para determinar su aplicación.	25 de septiembre/ Matutino	Ingeniería Mecatrónica 511-A y 511-B	32	Juan Merlin Chontal	
						Máquinas eléctricas	

ING. YOSAFAT MORTERA ELIAS
JEFE DE DIVISIÓN DE INGENIERÍA MECATRÓNICA

Vo. Bo.

MIA. OCTAVIO OBIL MARTINEZ
SUBDIRECTOR ACADÉMICO

**INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE
SAN ANDRÉS TUXTLA**
**DIVISIÓN DE
INGENIERÍA
MECATRÓNICA**

c.c.p. Subdirección Académica
c.c.p. Archivo.

INSTITUTO TECNOLÓGICO
SUPERIOR DE
SAN ANDRÉS TUXTLA

RECIBIDO
09 SEP 2025

SUBDIRECCIÓN
DE VINCULACIÓN
Julio 2017
Página 1 de 2