
 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA	Formato para Solicitud de Visitas a Empresas	Código: TecNM-VI-PO-001-01
		Revisión: 0
	Referencia a la Norma ISO 9001:2015 8.1, 8.5.1, 9.1.2 y 9.1.3	Página 1 de 3

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA
DEPARTAMENTO DE GESTIÓN TECNOLÓGICA Y VINCULACIÓN
SOLICITUD DE VISITAS A EMPRESAS


FECHA: 30/08/2024

PERIODO ESCOLAR: Agosto – Diciembre 2024

No.	Empresa / Ciudad	Área que observar	Fecha / Turno	Carrera	No. de alumnos	Solicitante / Asignatura	
						Solicitante	Asignatura
1	Planta de tratamiento de aguas residuales, Veracruz norte/ Veracruz, Ver.	Instalaciones y laboratorios. Conocer los procesos y condiciones de operación del proceso de aguas residuales	18/10/24 /Matutino	IAMB/506 A Y B	40	Alejandro Lara Márquez-Damaris de los A. García	Fundamentos de aguas residuales
2	Refinería Olmecca/Dos Bocas Tabasco	Plantas de proceso con tecnologías sostenibles. Conocer las tecnologías ambientales con las que cuenta la refinería.	15/11/24/ Matutino	IAMB/ 706 A	40	Alejandro Lara Márquez	Tecnologías ambientales sostenibles/Taller de investigación II
3	Ingenio azucarero de Cuatrotolapan Juan Diaz Covarrubias, Ver	Área de proceso o producción. Que los alumnos conozcan la relación del uso de la energía y el flujo de fluidos en procesos industriales	17/10/20 24/ matutino	IAMB/506 A Y B	40	Avelino Domínguez Rodríguez	Mecánica de fluidos
4	Pemex petroquímica (CYLEX), Coatzacoalcos Ver.	Área de Producción. Que los estudiantes conozcan físicamente los equipos de destilación, reactores, intercambiadores de calor, etc.	11/10/20 24 Matutino	IAMB/506 A Y B	40	Ing. Manuel Montoya Nafarrate	Fenómenos de transporte y Físicoquímica II
5					40	Erasto del Ángel Pérez	

 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA	Formato para Solicitud de Visitas a Empresas	Código: TecNM-VI-PO-001-01
		Revisión: 0
	Referencia a la Norma ISO 9001:2015 8.1, 8.5.1, 9.1.2 y 9.1.3	Página 2 de 3

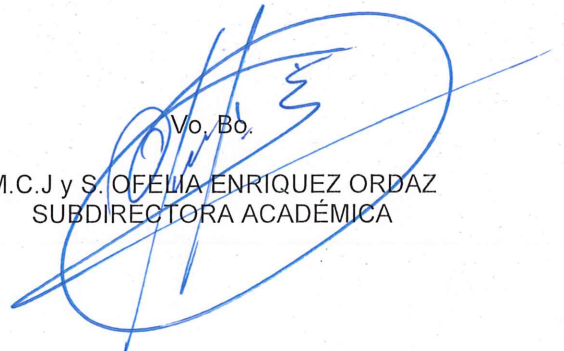
	Estación de Biología Tropical Los Tuxtlas-IBUNAM	Sendero y proyectos de investigación. Conocer los diferentes proyectos llevados a cabo en la estación de biología.	27/09/2024 Matutino	IAMB/106 A y 706 A		Fundamentos de Investigación y Formulación y evaluación de proyectos
6	Beneficio del café aroma de cabañas en Zapoapan, Catemaco	Cafetales y viveros. Conocer el control de plagas y enfermedades. Beneficio y proceso del molido del café	24/10/2024 Matutino	IAMB/506 A Y B	40	Erasto del Ángel Pérez Gestión ambiental I
7	Planta de potabilización de agua de El Tejar, Mpio. De Medellín de Bravo, Veracruz	Instalaciones, equipos e infraestructuras. Conocer los procesos y condiciones de operación de la potabilizadora	28/10/24 /Matutino	IAMB/706 A	40	Francisco José Gómez Marín Potabilización de agua
8	Estación de Biología Tropical Los Tuxtlas-IBUNAM	Sendero y Museo interpretativos. Conocer los diferentes tipos de ecosistemas que hay.	11/11/24/ Matutino	IAMB/ 106 A	35	Francisco José Gómez Marín Biología
9	Administración Portuaria Integral (API) Coatzacoalcos; Ver	Instalaciones e infraestructura. Que los estudiantes conozcan el parque bicentenario y las empresas al interior del recinto portuario.	25/10/24 Matutino	IAMB/306 A	40	José del Carmen Lara Márquez Desarrollo sustentable
10	COLPOS / campus Veracruz	Laboratorios de investigación. Conocer los diferentes laboratorios para análisis de suelos.	25/10/24 Matutino	IAMB/706 A	40	Soledad Esther Maldonado Bravo Remediación de suelos

 INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA	Formato para Solicitud de Visitas a Empresas	Código: TecNM-VI-PO-001-01
	Referencia a la Norma ISO 9001:2015 8.1, 8.5.1, 9.1.2 y 9.1.3	Revisión: 0
		Página 3 de 3

11	INECOL /Xalapa, Ver.	Laboratorios de Investigación. Conocer los diferentes laboratorios para proyectos en toxicología.	08/11/24 Matutino	IAMB/ 506 A YB	40	Soledad Esther Maldonado Bravo Toxicología ambiental
12	ITUG / Úrsulo Galvan	Laboratorios de investigación. Conocer los diferentes proyectos en temática de bioquímica llevados a cabo en esa institución.	14/11/20 24 Matutino	IAMB/306 A	35	Soledad Esther Maldonado Bravo Bioquímica



M.C. JESSICA ALEJANDRA REYES LARIOS
JEFA DE DIVISIÓN DE ING. AMBIENTAL



M.C. J y S. OFELIA ENRIQUEZ ORDAZ
SUBDIRECTORA ACADÉMICA



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

DIVISIÓN DE INGENIERÍA AMBIENTAL

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

Agosto 2022