

PERIODO DE CERTIFICACIÓN INTERSEMESTRAL JUNIO 2026-I

PLANTEL SAN LORENZO TEZONCO

Academia	Clave	Curso	Semestre	Modalidad	Fecha de Certificación	San Lorenzo			Fecha de entrega de resultados	
						Mat	Aula	Vesp		
INGENIERÍA	1-CT-IG-04	Fundamentos de administración	1-4	Examen general de conocimientos	03-jun	11:30 13:30	B303,B304		12-jun	
	1-CT-IG-03	CAD en ingeniería	1-4	Portafolio	05-jun	10-12	Laboratorio		16-jun	
	I-CT-IG-01	Introducción a la Ingeniería en sistemas	2	Diseño de proyecto Portafolio	05-jun	08:30 11:30	B208		16-jun	
				Diseño de proyecto Examen general de conocimientos			B209			
	I-CT-IG-01	Introducción a la Ingeniería en sistemas	2	Examen	05-jun			14-16	Laboratorio	16-jun
	1-CT-IG-02	Análisis de Señales	4	Examen	01-jun	11:30 13:30	B201,B202		10-jun	
	1-CT-IG-02	Análisis de Señales	4	Examen	01-jun			15:30 17:30	B215	10-jun

PERIODO DE CERTIFICACIÓN INTERSEMESTRAL JUNIO 2026-I

PLANTEL SAN LORENZO TEZONCO

Academia	Clave	Curso	Semestre	Modalidad	Fecha de Certificación	San Lorenzo			Fecha de entrega de resultados	
						Mat	Aula	Vesp		
INGENIERÍA	1-CT-EL-03	Dispositivos electrónicos I	5	Diseño de proyecto Examen general de conocimientos	09-jun	10:30 13:30	Laboratorio		18-jun	
				Diseño de proyecto Portafolio						
	1-CT-EL-03	Dispositivos electrónicos I	5	Diseño de proyecto Portafolio	09-jun			18-20	B301 Laboratorio	18-jun
	1-CT-TU-03	Desarrollo urbano y transporte	5	Examen Portafolio Trabajo	04-jun	08:30 10:30	Cub D013			15-jun
1-CT-EL-02	Electrónica digital I	5	Diseño de proyecto Examen general de conocimientos	02-jun	08:30 10:30	Laboratorio			11-jun	
			Diseño de proyecto Portafolio							

PERIODO DE CERTIFICACIÓN INTERSEMESTRAL JUNIO 2026-I

PLANTEL SAN LORENZO TEZONCO

Academia	Clave	Curso	Semestre	Modalidad	Fecha de Certificación	San Lorenzo			Fecha de entrega de resultados	
						Mat	Aula	Vesp		
INGENIERÍA	1-CT-EL-02	Electrónica digital I	5	Examen general de conocimientos Portafolio	02-jun			17-20	B301	11-jun
	1-CT-TU-05	Formulación y evaluación de proyectos	5	Examen Portafolio Trabajo	02-jun	11:30 13:30	B214			11-jun
				Examen general de conocimientos Portafolio			B215			
	1-CT-TU-04	Ingeniería de transporte	5	Trabajo	10-jun	10-12	Cub D141			19-jun
	1-CT-TU-02	Metodología del enfoque de sistemas	5	Portafolio	12-jun	13-15	Aula virtual Classroom			23-jun
	1-CT-EL-03	Modelado de Sistemas Físicos	5	Examen	09-jun	08:00 10:30	B310			18-jun

PERIODO DE CERTIFICACIÓN INTERSEMESTRAL JUNIO 2026-I

PLANTEL SAN LORENZO TEZONCO

Academia	Clave	Curso	Semestre	Modalidad	Fecha de Certificación	San Lorenzo			Fecha de entrega de resultados	
						Mat	Aula	Vesp		
INGENIERÍA	1-CT-EL-03	Modelado de Sistemas Físicos	5	Examen	09-jun			15-17	B310	18-jun
	1-CT-EL-01	Teoría de los circuitos	5	Diseño de proyecto Portafolio	08-jun	10-12	Laboratorio			17-jun
				Diseño de proyecto Examen general de conocimientos						
	1-CT-EL-01	Teoría de los circuitos	5	Examen	08-jun			17:30 19:30	B201	17-jun
	1-TU-OT-02	Administración de proyectos	5-10	Diseño de proyecto	09-jun	08-10	Cub D141			18-jun
1-EI-CI-05	Automatización de procesos	5-10	Portafolio	04-jun			16-18	Laboratorio	15-jun	

PERIODO DE CERTIFICACIÓN INTERSEMESTRAL JUNIO 2026-I

PLANTEL SAN LORENZO TEZONCO

Academia	Clave	Curso	Semestre	Modalidad	Fecha de Certificación	San Lorenzo			Fecha de entrega de resultados	
						Mat	Aula	Vesp		
INGENIERÍA	1-TU-PT-03	Dinámica y estructura del espacio metropolitano	5-10	Examen general de conocimientos Trabajo	05-jun	08-10	Laboratorio		16-jun	
				Portafolio Trabajo						
	1-CT-EL-02	Electrotecnia II	5-10	Examen Trabajo	01-jun	13-15	B301 Laboratorio	17-19	B301 Laboratorio	10-jun
	1-TU-OT-03	Energía y transporte	5-10	Portafolio	09-jun	11:30 13:30	Aula virtual Classroom			18-jun
	1-TU-PT-01	Ergonomía en el transporte	5-10	Portafolio	12-jun	10-12	Aula virtual Classroom			23-jun
1-ET-RT-02	Estándares en redes de área local y amplia. TCP/IP	5-10	Examen general de conocimientos Portafolio	10-jun	11:00 14:00	B215			19-jun	

PERIODO DE CERTIFICACIÓN INTERSEMESTRAL JUNIO 2026-I

PLANTEL SAN LORENZO TEZONCO

Academia	Clave	Curso	Semestre	Modalidad	Fecha de Certificación	San Lorenzo			Fecha de entrega de resultados	
						Mat	Aula	Vesp		
INGENIERÍA	1-EI-RA-02	Redes industriales de control	5-10	Diseño de proyecto Portafolio	01-jun			17-19	Laboratorio	10-jun
	1-ET-RT-05	Red digital de servicios integrados	5-10	Diseño de proyecto Portafolio	09-jun	12-14	Laboratorio			18-jun
				Diseño de proyecto Examen general de conocimientos						
	1-EI-EE-04	Seguridad e instalaciones eléctricas industriales	5-10	Portafolio	05-jun			18-20	Laboratorio	16-jun
1-ET-RT-03	Seguridad en redes de área local y amplia	5-10	Diseño de proyecto Portafolio	03-jun	13-15	Laboratorio				12-jun
			Diseño de proyecto Examen general de conocimientos							

PERIODO DE CERTIFICACIÓN INTERSEMESTRAL JUNIO 2026-I

PLANTEL SAN LORENZO TEZONCO

Academia	Clave	Curso	Semestre	Modalidad	Fecha de Certificación	San Lorenzo			Fecha de entrega de resultados
						Mat	Aula	Vesp	
INGENIERÍA	1-EI-CI-01	Sensores y actuadores	5-10	Examen general de conocimientos Portafolio	09-jun	12-14	B302		18-jun
	1-ET-CI-02	Sistemas de radio comercial	5-10	Diseño de proyecto Examen general de conocimientos	05-jun	13-15	Laboratorio		16-jun
				Diseño de proyecto Examen general de conocimientos					
	1-ET-CI-03	Sistemas de telefonía celular	5-10	Examen general de conocimientos	09-jun	11:30 13:30	B212		18-jun
				Portafolio			Laboratorio		
1-EI-CI-04	Técnicas avanzadas de control	5-10	Examen Trabajo	05-jun	08:30 10:30	Laboratorio	14:30 16:30	Laboratorio	16-jun

PERIODO DE CERTIFICACIÓN INTERSEMESTRAL JUNIO 2026-I

PLANTEL SAN LORENZO TEZONCO

Academia	Clave	Curso	Semestre	Modalidad	Fecha de Certificación	San Lorenzo			Fecha de entrega de resultados	
						Mat	Aula	Vesp		
INGENIERÍA	1-TU-OT-01	Técnicas cuantitativas para transporte	5-10	Examen Portafolio	03-jun	11:30 13:30	A314		12-jun	
	1-ET-RT-04	Topologías y diseño de redes	5-10	Examen general de conocimientos Portafolio	10-jun	11-14	Cub E060		19-jun	
	1-CT-EL-08	Análisis de sistemas dinámicos	6	Diseño de proyecto	04-jun	13-15	B203 Laboratorio		15-jun	
	1-CT-EL-08	Análisis de sistemas dinámicos	6	Examen	04-jun			17-19	B203	15-jun
	1-CT-EL-07	Dispositivos electrónicos II	6	Diseño de proyecto Portafolio	05-jun	11:30 13:30	B203 Laboratorio			16-jun
				Diseño de proyecto Examen general de conocimientos						
1-CT-EL-07	Dispositivos electrónicos II	6	Diseño de proyecto Portafolio	05-jun			16-18	B203 Laboratorio	16-jun	

PERIODO DE CERTIFICACIÓN INTERSEMESTRAL JUNIO 2026-I

PLANTEL SAN LORENZO TEZONCO

Academia	Clave	Curso	Semestre	Modalidad	Fecha de Certificación	San Lorenzo			Fecha de entrega de resultados	
						Mat	Aula	Vesp		
INGENIERÍA	1-CT-EL-06	Electrónica digital II	6	Diseño de proyecto Examen general de conocimientos	09-jun	08:30 11:30	Laboratorio		18-jun	
				Diseño proyecto Portafolio						
	1-CT-EL-06	Electrónica digital II	6	Examen general de conocimientos Portafolio	09-jun			15-17	B211	18-jun
	1-CT-EI-02	Electrónica de potencia I	6	Diseño de proyecto Portafolio	03-jun			18-20	Laboratorio	12-jun
1-CT-EL-09	Sistemas electrónicos analógicos	6	Diseño de proyecto Examen general de conocimientos	05-jun	10-12	Laboratorio			16-jun	
			Diseño de proyecto Portafolio							

PERIODO DE CERTIFICACIÓN INTERSEMESTRAL JUNIO 2026-I

PLANTEL SAN LORENZO TEZONCO

Academia	Clave	Curso	Semestre	Modalidad	Fecha de Certificación	San Lorenzo			Fecha de entrega de resultados	
						Mat	Aula	Vesp		
INGENIERÍA	1-CT-EL-09	Sistemas electrónicos analógicos	6	Diseño de proyecto Examen general de conocimientos	05-jun			17-19	Laboratorio	16-jun
				Diseño de proyecto Portafolio						
	1-CT-EL-04	Teoría electromagnética	6	Examen general de conocimientos Portafolio	01-jun	08-10	B214,B215			10-jun
	1-CT-EL-04	Teoría electromagnética	6	Examen general de conocimientos Portafolio	01-jun			14-16	B213	10-jun
	1-CT-EI-03	Amplificación y acondicionamiento de señales	7	Diseño de proyecto Portafolio	02-jun	11:30 13:30	Laboratorio			11-jun
1-CT-TU-11	Aspectos jurídicos y organizacionales de las empresas del transporte	7	Diseño de proyecto Examen general de conocimientos	01-jun	13-15		B308			10-jun
			Diseño de proyecto Examen Portafolio				B309			

PERIODO DE CERTIFICACIÓN INTERSEMESTRAL JUNIO 2026-I

PLANTEL SAN LORENZO TEZONCO

Academia	Clave	Curso	Semestre	Modalidad	Fecha de Certificación	San Lorenzo			Fecha de entrega de resultados
						Mat	Aula	Vesp	
INGENIERÍA	1-CT-ET-01	Comunicaciones analógicas y digitales	7	Examen General de conocimientos Práctica de Laboratorio Trabajo y Réplica	01-jun	10-12	B304		10-jun
				Portafolio			Laboratorio		
	1-CT-TU-14	Diseño y construcción de servicios para el transporte	7	Examen Portafolio Trabajo	03-jun	11:30 13:30	Laboratorio		12-jun
1-CT-ET-02	Electrónica para telecomunicaciones	7	Diseño de proyecto Portafolio	05-jun	11:30 13:30	Laboratorio		16-jun	
			Diseño de proyecto Examen general de conocimientos						

PERIODO DE CERTIFICACIÓN INTERSEMESTRAL JUNIO 2026-I

PLANTEL SAN LORENZO TEZONCO

Academia	Clave	Curso	Semestre	Modalidad	Fecha de Certificación	San Lorenzo			Fecha de entrega de resultados	
						Mat	Aula	Vesp		
INGENIERÍA	1-CT-ET-03	Líneas de transmisión	7	Diseño de proyecto Examen general de conocimientos	02-jun	08-10	Laboratorio		11-jun	
				Diseño de proyecto Portafolio						
	1-CT-EI-04	Metrología e instrumentación	7	Portafolio	08-jun	08-10	Laboratorio	14-16	Laboratorio	17-jun
	1-CT-TU-12	Modelos de demanda del transporte	7	Trabajo y Réplica, Portafolio, Examen	02-jun	13-15	B205		11-jun	
				Examen General de Conocimientos Trabajo y Réplica			B206			
	1-CT-ET-04	Propagación y antenas	7	Examen general de conocimientos Práctica de Laboratorio	01-jun	08:30 11:30	Cub D147		10-jun	
Portafolio										

PERIODO DE CERTIFICACIÓN INTERSEMESTRAL JUNIO 2026-I

PLANTEL SAN LORENZO TEZONCO

Academia	Clave	Curso	Semestre	Modalidad	Fecha de Certificación	San Lorenzo			Fecha de entrega de resultados
						Mat	Aula	Vesp	
INGENIERÍA	1-CT-EI-05	Sistemas electrónicos digitales	7	Examen general de conocimientos Portafolio	03-jun	08:30 10:30	A307 A308		12-jun
	1-CT-TU-19	Aplicaciones computacionales en la planeación y operación del transporte	9	Diseño de proyecto Portafolio	04-jun	08-10	B208		15-jun
				Examen			B209		
	1-CT-TU-10	Ingeniería de tránsito	9	Examen general de conocimientos Trabajo y Réplica	01-jun	08-10	B306		10-jun
1-CT-TU-22	Modelación y control de tráfico	9	Portafolio, Trabajo y Réplica, Examen	09-jun	10-12	B315		18-jun	
			Examen General de Conocimientos, Trabajo y Réplica			B316			

PERIODO DE CERTIFICACIÓN INTERSEMESTRAL JUNIO 2026-I

PLANTEL SAN LORENZO TEZONCO

Academia	Clave	Curso	Semestre	Modalidad	Fecha de Certificación	San Lorenzo			Fecha de entrega de resultados	
						Mat	Aula	Vesp		
INGENIERÍA	1-CT-TU-21	Modelos de redes de transporte	9	Diseño de proyecto Portafolio	08-jun	08-10	Cub D141		17-jun	
	1-CT-EL-10	Procesamiento digital de señales	9	Portafolio	02-jun	08-10	Laboratorio	14-16	Laboratorio	11-jun
	1-CT-ET-09	Sistemas de comunicaciones ópticas	9	Diseño de proyecto Examen general de conocimientos	04-jun	08:30 10:30	Laboratorio		15-jun	
				Diseño de proyecto Portafolio						
	1-CT-TU-20	Sistemas de información geográfica	9	Diseño de proyecto, Portafolio	01-jun	13-15	Laboratorio		10-jun	
				Diseño de proyecto, Examen General de Conocimientos						

PERIODO DE CERTIFICACIÓN INTERSEMESTRAL JUNIO 2026-I
PLANTEL SAN LORENZO TEZONCO

Academia	Clave	Curso	Semestre	Modalidad	Fecha de Certificación	San Lorenzo			Fecha de entrega de resultados
						Mat	Aula	Vesp	
INGENIERÍA	1-CT-EI-10	Sistemas de potencia	9	Examen	04-jun	08:30 10:30	A209		15-jun
	1-CT-ET-08	Sistemas de televisión	9	Diseño de proyecto Examen general de conocimientos	08-jun	10-12	Laboratorio		17-jun
				Diseño de proyecto Portafolio					

Elaborado por. NFacio