



## PROGRAMA INDUCCIÓN ESTUDIANTES NUEVO INGRESO AGOSTO-DICIEMBRE 2023

Horario/Fecha/ Carrera	15 Agosto	16 Agosto	17 Agosto	18 Agosto		21 Agosto		22 Agosto	
	Industrial	Química	Sistemas y Computación	Mecánica	Mecatrónica	Gestión Empresarial	Administración	Eléctrica	Electrónica Energías Renovables
9:00 – 9:30	Centro de Información Video Institucional								
9:30 – 9:45	Centro de Información Centro de Mejora Continua								
9:45 – 10:15	Centro de Información Arte y Cultura								
10:15 – 11:00	Gimnasio Deportes								
11:00 – 11:15	Sala de Usos Múltiples Fotografía Generacional								
11:15 – 12:00	Sala de Usos Múltiples Plan de Estudio (Jefatura de departamento)								
12:00 – 12:30	Sala de Usos Múltiples Tutoría								
12:30– 12:45	Sala de Usos Múltiples Plan de Estudio (Coordinación de carrera)			Receso	Sala de Usos Múltiples Plan de Estudio (Coordinación de carrera)	Receso	Sala de Usos Múltiples Plan de Estudio (Coordinación de carrera)	Receso	Sala de Usos Múltiples Plan de Estudio (Coordinación de carrera)
12:45 - 13:45				Recorrido institucional		Recorrido institucional		Recorrido institucional	
13:45 – 14:00	Sala de Usos Múltiples Servicios Escolares		Receso	Sala de Usos Múltiples Plan de Estudio (Coordinación de carrera)	Receso	Sala de Usos Múltiples Plan de Estudio (Coordinación de carrera)	Receso	Sala de Usos Múltiples Plan de Estudio (Coordinación de carrera)	
14:00 – 14:15			Recorrido institucional		Recorrido institucional		Recorrido institucional		
14:15 – 14:45			Sala de Usos Múltiples Lengua Extranjera		Recorrido institucional		Recorrido institucional		Recorrido institucional
14:45 – 15:00	Receso		Recorrido institucional	Recorrido institucional	Recorrido institucional	Recorrido institucional	Recorrido institucional	Recorrido institucional	
15:00 – 15:30	Recorrido institucional		Sala de Usos Múltiples Servicios Escolares						
15:30 – 16:00			Sala de Usos Múltiples Lengua Extranjera						





## INDICACIONES GENERALES

1. La Semana de Inducción forma parte del Programa de Tutorías y te ayuda a obtener un crédito complementario, junto con el resto de actividades programadas durante el primer semestre.
2. La **ASISTENCIA** a la inducción es **OBLIGATORIA**
3. Se recomienda acudir desayunado(a)
4. Se recomienda asistir con ropa cómoda y tenis, traer agua y refrigerio (de preferencia no utilizar materiales desechables).
5. El punto de Reunión es en el Centro de Información Edificio 43 (Ver croquis de localización) <http://www.itlalaguna.edu.mx/quienes/itl.jpg>

**A T E N T A M E N T E**

**Departamento de Desarrollo Académico**



**1-A EDIFICIO ADMINISTRATIVO**  
DIRECCIÓN  
SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA  
SUBDIRECCIÓN DE PLANEACIÓN Y VINCULACIÓN  
SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS ADMINISTRATIVOS  
RECURSOS FINANCIEROS  
RECURSOS HUMANOS  
PLANEACIÓN, PROGRAMACIÓN Y PRESUPUESTACIÓN  
COMUNICACIÓN Y DIFUSIÓN

**1-B EDIFICIO ADMINISTRATIVO**  
SERVICIOS ESCOLARES  
DIVISIÓN DE ESTUDIOS PROFESIONALES  
DESARROLLO ACADÉMICO  
CONSULTORIO MÉDICO

**2 GESTIÓN TECNOLÓGICA Y VINCULACIÓN**

**3 OFICINAS SINDICALES**

**4 INGENIERÍA INDUSTRIAL**

**5-6 AULAS**

**7 CENTRO DE CÓMPUTO, AULAS**

**8 AULAS**

**9 ECONÓMICO ADMINISTRATIVAS, AULAS**

**10 METAL - MECÁNICA, AULAS**

**11 LAB. INGENIERÍA ELÉCTRICA**

**12 LAB. QUÍMICA CUALITATIVA**

**13 CAFETERÍA**

**14 QUÍMICA - BIOQUÍMICA, LAB. QUÍMICA  
INORGÁNICA, LAB. FÍSICA - QUÍMICA, AULAS**

**15 AULAS**

**16 LAB. QUÍMICA CUANTITATIVA**

**17 SALA "GARCÍA SILLER", CENTRO DE MEJORA  
CONTINUA**

**18-A LAB. INGENIERÍA MECÁNICA**

**18-B LAB. INGENIERÍA QUÍMICA**

**19 INGENIERÍA EN SISTEMAS  
COMPUTACIONALES, AULAS**

**20 LAB. INGENIERÍA ELECTRÓNICA**

**21 LAB. MULTIFUNCIONAL METAL - MECÁNICA**

**22 LAB. DE ELECTRÓNICA DE POTENCIA, LAB.  
ELECTRÓNICA DIGITAL, CIENCIAS BÁSICAS**

**23 SALA DE USOS MÚLTIPLES, LABORATORIO CIM,  
LAB. INGENIERÍA INDUSTRIAL, COMEDOR**

**24 MANTENIMIENTO**

**25 LAB. INGENIERÍA DE POTENCIA**

**26 LAB. DE MÁQUINAS ELÉCTRICAS E  
INSTRUMENTACIÓN**

**27 LAB. DE MECATRÓNICA Y CONTROL**

**28 LAB. DE CÓMPUTO**

**29 LAB. DE IDIOMAS**

**30 LAB. DE CÓMPUTO DE POSGRADO**

**31 DIVISIÓN DE ESTUDIOS DE POSGRADO E  
INVESTIGACIÓN**

**32 AULAS**

**33 SALA DE TÉCNICOS, LABORATORIO DE  
FÍSICA**

**34 AULAS**

**35 RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS**

**36 INGENIERÍA ELÉCTRICA - ELECTRÓNICA**

**37-38 AULAS**

**39 GIMNASIO**

**40 GRADAS DEPORTIVAS**

**41 VESTIDORES, OFICINA ARTE, CULTURA,  
GIMNASIO PESAS**

**42 GIMNASIO AUDITORIO, ACTIVIDADES  
EXTRA ESCOLARES**

**43 CENTRO DE INFORMACIÓN**