

**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TECÁMAC**  
**SECRETARÍA ACADÉMICA**  
**HORARIO DE GRUPO**

	<b>DIVISIÓN</b>		<b>PROGRAMA EDUCATIVO</b>	
	PROCESOS INDUSTRIALES		Ingeniería en Procesos y Operaciones Industriales	
<b>Grupo</b>	<b>Plan</b>	<b>Periodo Cuatrimestral</b>		<b>Fecha</b>
10IPO1	2017	ENERO ABRIL 2022		06/01/2022

	<b>Nombre</b>	<b>Puesto</b>	<b>Firma</b>
<b>Elaboró</b>	M. en C. Yuliana Santana Sánchez	Profesor HSM	
<b>Autorizó</b>	M. en I. Paulino José Rivero Meléndez	Director de la División de Procesos Industriales	

<b>TUTOR DEL GRUPO</b>	Taboada Razo Miguel Ángel
------------------------	---------------------------

DISTRIBUCIÓN DE HORAS		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
12:00 a 13:00	00 - 20						
	20 - 40						
	40 - 00						
13:00 a 14:00	00 - 20						
	20 - 40						
	40 - 00			X-3 AB-09		X-3 AA-02	
14:00 a 15:00	00 - 20		X-4 AB-09		X-1 AB-07		
	20 - 40						
	40 - 00						
15:00 a 16:00	00 - 20						
	20 - 40			X-5 ZB-09		X-5 ZB-09	
	40 - 00						
16:00 a 17:00	00 - 20	X-1 AB-07	X-8 AA-10				
	20 - 40						
	40 - 00						
17:00 a 18:00	00 - 20				TUTORÍA AB-07	X-1 AB-07	
	20 - 40			X-2 AA-10/FB-05			
	40 - 00						
18:00 a 19:00	00 - 20						
	20 - 40						
	40 - 00						
19:00 a 20:00	00 - 20	X-2 AA-10/FB-05			X-6 AA-03	X-7 AA-01	
	20 - 40						
	40 - 00						
20:00 a 21:00	00 - 20						
	20 - 40						
	40 - 00						
21:00 a 22:00	00 - 20						
	20 - 40						
	40 - 00						

**RELACIÓN DE ASIGNATURAS Y PERSONAL DOCENTE**

Id. de la Asignatura	Nombre de la Asignatura	Personal Docente
X-1	Ingeniería de Procesos	Taboada Razo Miguel Ángel
X-2	Automatización de procesos	Gutiérrez Ramírez Maximiliano
X-3	Análisis de proyectos de inversión	Gutiérrez Razo Zuri Sarahy
X-4	Integradora II	Choreño Roldan José Guadalupe
X-5	Inglés IX	GONZALEZ GORDILLO LESLY AMARANTA
X-6	Negociación empresarial	Gómez Sánchez Myria Cina
X-7	Dirección de equipos de alto rendimiento	Romero Amador Francisco Javier
X-8	Taller Ingeniería de Procesos	Taboada Razo Miguel Ángel
	TUTORÍA	Taboada Razo Miguel Ángel