Calendario TENTATIVO 2dos. Parciales 1er. semestre 2016 Día 1 - Sábado 25/06 Hora 09 # Geometría y Álgebra Lineal 2 (primer semestre) Salón: # Energía 1-Combustión Salón: # Tecnología del Hormigón Salon: # Geometría y Álgebra Lineal 1 ANUAL Salón: Hora 14 # Geometría y Álgebra Lineal 1 (semestral) Salón: # Medidas Eléctricas Salón: Día 2 - Lunes 27/06 Hora 08 # Elasticidad Salón: Hora 13 # Probabilidad y Estadística Salón: Hora 18 # Programación para Ingeniería Eléctrica Salón: # Ingeniería de las Reacciones Químicas 1 Salón: # Electrotecnia 2 (TEC) Salón: Día 3 - Martes 28/06 Hora 13 # Int. a la Investigación de Operaciones Salón:

1		
Hora 1	18	
# Instrumentación Industrial		
	Salón:	
Día 4 - Miércol	oles 29/06	
Hora 0		
# Int. a los Microprocesadores	~	
	Salón:	
# Matemática Discreta 2	Oulón	
	Salón:	
Hora 1	13	
# Matemática Discreta 1		
	Salón:	
	10	
# Tecnologías y Servicios Industriales 1	10	
# Techologias y del vicios illuastriales i	Salón:	
# Introducción a la Electrotécnica		
	Salón:	
# Compostomionto Monémios de los Metavieles 1		
# Comportamiento Mecánico de los Materiales 1	Salón:	
	Calon.	
Día 5 - Jueve	es 30/06	
Hora 0	08	
# Hormigón 1		
	Salón:	
Hora 0	na .	
# Termodinámica Aplicada a la Ing. de Procesos		
" Torribamannoa Apricada a la mig. do 1 1000000	Salón:	
Hora 1	13	
# Transferencia de Calor 2		
	Salón:	
# Física 3		
	Salón:	
Hora 1	18	
# Electrónica de Potencia	Salón:	
	Guloti.	
Día 6 - Viernes 01/07		
Hora 0	08	
# Programación 4		
	Salón:	
Hora 1	12	
# Cálculo 2	13	

	Salón:	
# Sistemas de Comunicación		
	Salón:	
# Redes Eléctricas		
iii Nodeo Elocalodo	Salón:	
	II.a.a. 40	
# Motores de Combustión Interna	Hora 18	
# Motores de Combustion interna	Salón:	
	0/11	
# Tratamiento Biológico de Efluentes y Residu	Salón:	
# Introducción a la Ingeniería de Software	Oalín	
	Salón:	
# Introducción a la Ciencia de Materiales		
	Salón:	
Día :	7 - Sábado 02/07	
- 1	Hora 09	
# Cálculo 1 (Semestral)		
	Salón:	
	Hora 14	
# Mecánica Estructural	Hora 14	
# Mecánica Estructural	Hora 14 Salón:	
# Elementos de Máquinas	Salón:	
# Mecánica Estructural # Elementos de Máquinas # Cálculo 3	Salón: Salón:	
# Elementos de Máquinas	Salón:	
# Elementos de Máquinas # Cálculo 3	Salón: Salón: Salón:	
# Elementos de Máquinas # Cálculo 3	Salón: Salón: Salón: 8 - Lunes 04/07	
# Elementos de Máquinas # Cálculo 3 Día	Salón: Salón: Salón:	
# Elementos de Máquinas # Cálculo 3	Salón: Salón: Salón: 8 - Lunes 04/07	
# Elementos de Máquinas # Cálculo 3 Día	Salón: Salón: Salón: 8 - Lunes 04/07 Hora 09	
# Elementos de Máquinas # Cálculo 3 Día	Salón: Salón: Salón: 8 - Lunes 04/07 Hora 09	
# Elementos de Máquinas # Cálculo 3 Día # Lógica	Salón: Salón: Salón: 8 - Lunes 04/07 Hora 09	
# Elementos de Máquinas # Cálculo 3 Día	Salón: Salón: Salón: 8 - Lunes 04/07 Hora 09 Salón:	
# Elementos de Máquinas # Cálculo 3 Día # Lógica	Salón: Salón: Salón: 8 - Lunes 04/07 Hora 09 Salón:	
# Elementos de Máquinas # Cálculo 3 Día # Lógica	Salón: Salón: Salón: 8 - Lunes 04/07 Hora 09 Salón: Hora 13	
# Elementos de Máquinas # Cálculo 3 Día # Lógica # Funciones de Variable Compleja	Salón: Salón: Salón: 8 - Lunes 04/07 Hora 09 Salón: Hora 13	
# Elementos de Máquinas # Cálculo 3 Día # Lógica # Funciones de Variable Compleja	Salón: Salón: Salón: 8 - Lunes 04/07 Hora 09 Salón: Salón: OS Salón:	
# Elementos de Máquinas # Cálculo 3 Día # Lógica # Funciones de Variable Compleja	Salón: Salón: Salón: 8 - Lunes 04/07 Hora 09 Salón: Hora 13	

# Materiales y Ensayos				
	Salón:			
Día 9 - Martes 05/07				
	Hora 13			
# Ingeniería Bioquímica	1101010			
	Salón:			
	Hora 18			
# Administración General para Ingenieros	0-17-			
	Salón:			
Día 10	- Miércoles 06/07			
	Hora 13			
# Principios de Química General				
	Salón:			
	Hora 18			
# Electrónica 1	Salón:			
	Saion:			
# Electrotécnica 1				
, =====================================	Salón:			
Día 1	1 - Jueves 07/07			
	Hora 08			
# Introducción a la Mecánica de Suelos	0.17			
	Salón:			
	Hora 13			
# Física 2				
	Salón:			
	Hana 40			
Hora 18				
# Antenas y Propagación	Salón:			
	Gaioii.			
# Introducción al Control Industrial				
	Salón:			
O 0 (
# Gestión de Calidad	Salón:			
	Salon.			
Día 12	2 - Viernes 08/07			
Hora 08				
# Transferencia de Calor y Masa 2				
	Salón:			
# Cintomon Linears 4				
# Sistemas Lineales 1	Salón:			
	Saion:			
# Int. a la Ingeniería Industrial				
	Salon:			
	Hora 13			

# Programacion 2				
	Salón:			
Hora 18				
# Sistemas Operativos				
	Salón:			
W				
# Máquinas para Fluidos 1	Online			
	Salón:			
Día 13 - Sábad	do 09/07			
Hora 09				
# Mecánica Newtoniana	-			
# Mecanica Newtoniana	Salón:			
	Salon.			
# Elementos de Mecánica de los Fluidos				
	Salón:			
Hora 14				
# Física 1				
	Salón:			