Calendario DEFINIT	IVO		
2º Parciales 1º semestre 2015			
Jueves 25/06			
Hora 20			
# Int. a la Ingeniería Industrial			
Salor	:		
Día 1 - Martes 30/06			
Hora 08			
# Cálculo 3			
Salór	:		
# Tecnología del Hormigón			
Salor	:		
Hora 18			
# Instrumentación Industrial Salór			
Saloi			
# Medidas Eléctricas			
Salór	:		
# Ingeniería de las Reacciones Químicas 1			
Salór	•		
Día 2 - Miércoles 01/0	,		
Hora 08			
# Comportamiento Mecánico de los Materiales 1			
Salór	:		
Hora 09			
# Captura de Datos por Percepción Remota			
Salór	:		
Hora 16			
# Fundamentos de Seguridad Informática			
Salór	•		
Hora 18			
# Física 2 (TEC)			
Salór	:		
# Para war and the war and the state of the			
# Programación para Ingeniería Eléctrica Salór			
Saloi			
# Administración General para Ingenieros			
Salór	<u>:</u>		
Día 3 - Jueves 02/07			
Hora 08 # Geometría y Álgebra Lineal 2 (primer semestre)			
# Geometria y Algebra Lineal 2 (primer semestre) Salór	1:		
Jaioi	••		

# Elasticidad		
	Salón:	
Hora	2.00	
# Geometría y Álgebra Lineal 1 ANUAL	d 0 3	
	Salón:	
	a 13	
# Geometría y Álgebra Lineal 1 (semestral)	Salón:	
	Saloii	
Hora	a 18	
# Probabilidad y Estadística		
	Salón:	
Hora	a 20	
# Administración de Operaciones		
	Salón:	
Día 4 - Vie	rnes 03/07	
	a 08	
# Análisis Rural		
	Salon:	
# Int. a los Microprocesadores		
iii iii u ioo iiiioi opi ooccuuoi oo	Salón:	
	a 13	
# Int. a la Investigación de Operaciones	Salón:	
	Culcin.	
# Introducción a la Electrotécnica	a 18	
# Introduction a la Electrotechica	Salón:	
# Instrumentación y Control (TEC)		
	Salón:	
# Tecnologías y Servicios Industriales 1		
	Salón:	
Día 5 - Sábado 04/07		
Hora		
# Cálculo 1 (Semestral)		
	Salón:	

# Hormigón 1		
	Salón:	
Hora 14		
# Transferencia de Calor 2		
# Hansierencia de Calor 2	Salón:	
# Física 3		
	Salón:	
Día 6 - Lunes (06/07	
Hora 08		
# Física Térmica		
	Salón:	
# Programación 4		
	Salón:	
# Energía 1-Combustión		
<u> </u>	Salón:	
Hora 16		
# Matemática Discreta 2		
	Salón:	
Hora 18		
# Tratamiento Biológico de Efluentes y Residuos Sólidos		
,	Salón:	
# Electronica de Potencia	2.1	
	Salón:	
# Introducción a la Ciencia de Materiales		
	Salón:	
# Motores de Combustión Interna		
	Salón:	
Día 7. Mantao	07/07	
Día 7 - Martes 07/07		
Hora 08		
# Funciones de Variable Compleja	Salón:	
Hora 08:30		
# Geodesia 1		
	Salón:	
# Ciatama da Dafarar -i-		
# Sistema de Referencia	Salón:	
	Odioii.	
Hora 09		

	Salón:		
Hora 13			
# Cálculo 2	Colóni		
	Salón:		
Harra 40			
# Sistemas de Comunicación			
# Olstonias de Gomanicación	Salón:		
# Redes Eléctricas			
	Salón:		
# Mecánica Estructural			
	Salón:		
# Elementos de Máquinas			
	Salón:		
# Introducción a la Ingeniería de Software			
	Salón:		
# Matemática 3 (TEC)	21/		
	Salón:		
Hora 19			
# Energía 1 (TEC)	Salón:		
Día 8 - Miércoles Hora 09	s 08/07		
# Lógica			
	Salón:		
Hora 13			
# Principios de Química General			
	Salón:		
Hora 18			
# Electrotécnica 1			
	Salón:		
# Antenas y Propagación			
	Salón:		
# Teoría de Lenguajes			
	Salón:		
# Materiales y Ensayos			
	Salón:		
# Control de Calidad (TEC)			
	Salón:		
Día 9 - Jueves	09/07		

Hora 08			
# Matemática Discreta 1			
	Salón:		
Hora 13			
# Ingeniería Bioquímica	Salón:		
	Calon.		
# Sistemas Lineales 1			
	Salón:		
Horo 40			
Hora 18			
# Introducción al Control Industrial	Salón:		
	Calon.		
Hora 19			
# Elementos de Gestión Logística			
	Salón:		
Día 40 Viarnas	40/07		
Día 10 - Viernes	10/07		
# Mecánica Newtoniana			
# Mecanica Newtoniana	Salón:		
	Saloi		
# Introducción a la Mecánica de Suelos			
	Salón:		
Hora 13			
# Transferencia de Calor y Masa 2			
in Trume. State and Gallery	Salón:		
# Programación 2			
	Salón:		
# Elementos de Mecánica de los Fluidos			
	Salón:		
# Electrónica 1	Salón:		
	Salon.		
Hora 18			
# Sistemas Operativos			
	Salón:		
# Máquinas para Fluidos 1			
# Mayumas para Fiuluos 1	Salón:		
Día 11 - Sábado 11/07			
Hora 09			
# Física 2			
	Salón:		

# Gestion de Calidad		
Salón:		
Have 4.4		
Hora 14		
# Física 1		
Salón:		
FUERA DE FECHA		
Lunes 13/07		
Hora 13		
# Fenómenos de Transporte en Ing. de Procesos		
Salón:		