Calendario 2016		
1º Parciales 1º semestre		
Día 1 - Jue	ves 28/4	
Hora	08	
# Tecnologías y Servicios Industriales 1	Salón:	
	Salon.	
# Geometría y Álgebra Lineal 2 (primer semestre)		
	Salón:	
# Energía 1-Combustión		
# Ellergia 1-Combustion	Salón:	
Hora	13	
# Geometría y Álgebra Lineal 1 (semestral)		
# Geometria y Algebra Linear i (Semestrai)	Salón:	
Hora	18	
# Int a la Investigación de Operaciones		
# Int. a la Investigación de Operaciones	Salón:	
Tratamiento Biológico de Efluentes y Residuos Sólido	S	
	Salón:	
Electronica de Potencia		
	Salón:	
Día 2 - Vier	nes 29/4	
Hora		
# Hormigón 1		
	Salón:	
# Introducción a la Ciencia de Materiales		
and the second s	Salón:	
Hora		
# Física 2	0.1/1	
	Salón:	
Hora	16	
Introducción a la Geodesia y Sistemas de Posicion Gl	obal	
	Salón:	

Hora	1 18	
# Medidas Eléctricas		
	Salón:	
# Materiales y Ensayos		
	Salón:	
# Administración de Operaciones		
	Salón:	
Whateress and a Market all		
# Instrumentación Industrial		
	Salón:	
D' 0 0'	1 00/4	
Día 3 - Sák		
Hora	1 09	
"-		
# Tecnología del Hormigón		
	Salon:	
# Funciones de Variable Compleis		
# Funciones de Variable Compleja	Caléni	
	Salón:	
Hora	14	
# Transferencia de Calor 2	1 14	
# ITAIISIEIEIICIA de Caloi 2	Salón:	
	Salon.	
# Antenas y Propagación		
# Amends y 1 Topagación	Salón:	
	Gaiom	
Elementos de Gestión Logística		
	Salón:	
# Probabilidad y Estadística		
	Salón:	
Día 4 - Lu	nes 02/5	
Hora	a 08	
# Electrónica 1		
	Salón:	
# Cálculo 1 Anual		
	Salón:	
# Comportamiento Mecánico de los Materiales 1		
	Salón:	
Hora	1 09	
# Lógica		
	Salón:	

Hora	13	
# Ingeniería de las Reacciones Químicas 1		
	Salón:	
# Cálculo 1 (Semestral)		
	Salón:	
Hora	18	
# Introducción a la Ingeniería de Software		
	Salón:	
Matemática I (TEC)	Colóni	
	Salón:	
Día 5 - Mai	rtes 03/5	
Hora		
# Sistemas Lineales 1		
	Salón:	
# Elasticidad		
	Salón:	
# O 51 1 - 0		
# Cálculo 2	Salón:	
	Jaioii.	
Hora	09	
# Termodinámica Aplicada a la Ing. de Procesos		
	Salón:	
Have	40	
Hora	13	
# Cálculo 3		
" Galouic C	Salón:	
Hora	16	
# Castián de Beaurage Humanae en la Bradussián de	Diamas	
# Gestión de Recursos Humanos en la Producción de Servicios	Bienes y	
Sel VICIOS	Salón:	
	Salon.	

Hora 17			
Análisis Rural			
	Salón:	311	
	U 40		
	Hora 18		
# Elementos de Máquinas			
# Lienientos de maquinas	Salón:		
# Ingeniería Bioquímica			
	Salón:		
# Teoría de Lenguajes	Colón		
	Salón:		
# Mecánica Estructural			
	Salón:		
Sistema de Referencia			
	Salón:		
Cartura da Datas nor Barcancián Romota			
Captura de Datos por Percepción Remota	Salón:		
	oulo		
	Día 6 - Jueves 05/5		
	Hora 08		
# Física 3			
# FISICA 3	Salón:		
			
# Matemática Discreta 2	Calán		
	Salón:		
# Máquinas para Fluidos 1			
	Salón:		
# Transferencia de Calor y Masa 2	0.17		
	Salón:		
	Hora 13		
	110.0.10		
# Matemática Discreta 1			
	Salón:		
	Llero 40		
	Hora 18		
# Introducción a la Electrotécnica			
" IIII	Salón:		
# Administración General para Ingenieros			
	Salón:		
# Gestión de Calidad	Onlán		
	Salón:		

	- Viernes 06/5 Hora 08	
	nora us	
# Introducción a la Mecánica de Suelos		
	Salón:	
"B		
# Principios de Química General	Salón:	
	Salon.	
# Programación para Ingeniería Eléctrica		
	Salón:	
	Hora 09	
	71010.00	
# Int. a la Ingeniería Industrial		
	Salon:	
# Agrimensura Legal 3		
# Agrilleliaura Legal 3	Salón:	
	Hora 13	
# Física 1		
# FISICA 1	Salón:	
	Galon.	
	Hora 17	
	Hora 17	
Dinámica y Control de Procesos		
		312 (ex 112) 315 (ex 115)
Dinámica y Control de Procesos		312 (ex 112) 315 (ex 115)
		312 (ex 112) 315 (ex 115)
Dinámica y Control de Procesos Fundamentos de Seguridad Informática	Salón: Salón:	312 (ex 112) 315 (ex 115)
Dinámica y Control de Procesos Fundamentos de Seguridad Informática	Salón:	312 (ex 112) 315 (ex 115)
Dinámica y Control de Procesos Fundamentos de Seguridad Informática	Salón: Salón:	312 (ex 112) 315 (ex 115)
Dinámica y Control de Procesos Fundamentos de Seguridad Informática	Salón: Salón:	312 (ex 112) 315 (ex 115)
Dinámica y Control de Procesos Fundamentos de Seguridad Informática # Sistemas de Comunicación	Salón: Salón: Hora 18	312 (ex 112) 315 (ex 115)
Dinámica y Control de Procesos Fundamentos de Seguridad Informática	Salón: Salón: Hora 18 Salón:	312 (ex 112) 315 (ex 115)
Dinámica y Control de Procesos Fundamentos de Seguridad Informática # Sistemas de Comunicación	Salón: Salón: Hora 18	312 (ex 112) 315 (ex 115)
Dinámica y Control de Procesos Fundamentos de Seguridad Informática # Sistemas de Comunicación # Redes Eléctricas	Salón: Salón: Hora 18 Salón:	312 (ex 112) 315 (ex 115)
Dinámica y Control de Procesos Fundamentos de Seguridad Informática # Sistemas de Comunicación	Salón: Salón: Hora 18 Salón:	312 (ex 112) 315 (ex 115)
Dinámica y Control de Procesos Fundamentos de Seguridad Informática # Sistemas de Comunicación # Redes Eléctricas # Electrotécnica 1	Salón: Salón: Hora 18 Salón: Salón:	312 (ex 112) 315 (ex 115)
Dinámica y Control de Procesos Fundamentos de Seguridad Informática # Sistemas de Comunicación # Redes Eléctricas	Salón: Salón: Salón: Salón:	312 (ex 112) 315 (ex 115)
Dinámica y Control de Procesos Fundamentos de Seguridad Informática # Sistemas de Comunicación # Redes Eléctricas # Electrotécnica 1	Salón: Salón: Hora 18 Salón: Salón:	312 (ex 112) 315 (ex 115)
Dinámica y Control de Procesos Fundamentos de Seguridad Informática # Sistemas de Comunicación # Redes Eléctricas # Electrotécnica 1	Salón: Salón: Salón: Salón:	312 (ex 112) 315 (ex 115)
Dinámica y Control de Procesos Fundamentos de Seguridad Informática # Sistemas de Comunicación # Redes Eléctricas # Electrotécnica 1 # Sistemas Operativos	Salón: Salón: Salón: Salón:	312 (ex 112) 315 (ex 115)
Dinámica y Control de Procesos Fundamentos de Seguridad Informática # Sistemas de Comunicación # Redes Eléctricas # Electrotécnica 1	Salón: Salón: Salón: Salón: Salón:	312 (ex 112) 315 (ex 115)
Dinámica y Control de Procesos Fundamentos de Seguridad Informática # Sistemas de Comunicación # Redes Eléctricas # Electrotécnica 1 # Sistemas Operativos	Salón: Salón: Salón: Salón:	312 (ex 112) 315 (ex 115)
Dinámica y Control de Procesos Fundamentos de Seguridad Informática # Sistemas de Comunicación # Redes Eléctricas # Electrotécnica 1 # Sistemas Operativos	Salón: Salón: Salón: Salón: Salón: Salón:	312 (ex 112) 315 (ex 115)
Dinámica y Control de Procesos Fundamentos de Seguridad Informática # Sistemas de Comunicación # Redes Eléctricas # Electrotécnica 1 # Sistemas Operativos # Introducción al Control Industrial	Salón: Salón: Salón: Salón: Salón:	312 (ex 112) 315 (ex 115)
Dinámica y Control de Procesos Fundamentos de Seguridad Informática # Sistemas de Comunicación # Redes Eléctricas # Electrotécnica 1 # Sistemas Operativos # Introducción al Control Industrial # Instrumentación y Control (TEC)	Salón: Salón: Salón: Salón: Salón: Salón:	312 (ex 112) 315 (ex 115)

# Teoría de Máquinas y Mecanismos				
	Salón:			
Día 8 - Sába	do 07/5			
Hora 0				
# Programación 2				
	Salón:			
# Int. a la Geodesia				
# IIII. a la Geouesia	Salón:			
	Caloni			
Hora 1	3			
# Mecánica Newtoniana				
	Salón:			
# Planata de Marénia de las Plaides				
# Elementos de Mecánica de los Fluidos	Salón:			
	Saloii.			
Fuera de Fecha - Lunes 09/5				
Hora 0	8			
# Fenómenos de Transporte en Ing. de Procesos				
	Salón:	C21	115	31
Día 9 - Sábado 14/5				