

# ENERO

## MÁSTER EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

SEMESTRE	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L
1º	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
2º	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
	PGP			PDRS			ACC			DSH				TPC			IST				
		IC						CG			SOD				CAP						SI

TURNOS

MAÑANA

TARDE

MAÑANA

TARDE

### PRIMER CURSO -- MII

DSH	DESCRIPCIÓN DE SISTEMAS HARDWARE
IST	INGENIERÍA DE SERVICIOS TIC
PDRS	PLANIFICACIÓN Y DISEÑO DE REDES Y SERVICIOS
PGP	PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS
TPC	TECNOLOGÍAS Y PROTOCOLOS DE COMUNICACIÓN
CAP	COMPUTACIÓN DE ALTAS PRESTACIONES
CG	COMPUTACIÓN GRÁFICA
IC	INGENIERÍA DEL CONOCIMIENTO
SI	SISTEMAS DE INFORMACIÓN
SOD	SISTEMAS OPERATIVOS DISTRIBUIDOS

### PRIMER CURSO -- MDT

DSH	DESCRIPCIÓN DE SISTEMAS HARDWARE
IST	INGENIERÍA DE SERVICIOS TIC
PDRS	PLANIFICACIÓN Y DISEÑO DE REDES Y SERVICIOS
PGP	PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS
TPC	TECNOLOGÍAS Y PROTOCOLOS DE COMUNICACIÓN
CF	CONTABILIDAD Y FINANZAS
DET	DIRECCIÓN ESTRATÉGICA EN ENTORNOS TECNOLÓGICOS
IET	INICIATIVA EMPRESARIAL EN EL SECTOR DE LAS TIC
MET	MARKETING DE EMPRESAS TIC
TSES	TECNOLOGÍA DE SERVICIOS, EMPRESA Y SOCIEDAD

### PRIMER CURSO -- MIT

DSH	DESCRIPCIÓN DE SISTEMAS HARDWARE
IST	INGENIERÍA DE SERVICIOS TIC
PDRS	PLANIFICACIÓN Y DISEÑO DE REDES Y SERVICIOS
PGP	PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS
TPC	TECNOLOGÍAS Y PROTOCOLOS DE COMUNICACIÓN
DRCO	DISPOSITIVOS DE RADIOFRECUENCIA Y DE COMUNICACIONES ÓPTICAS
SCLS	IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMAS DE COMUNICACIONES POR LÍNEA Y VÍA SATELITE
IR	INTEGRACIÓN DE REDES
TDE	TÉCNICAS DE DISEÑO ELECTRÓNICO
TSCA	TRATAMIENTO Y TRANSMISIÓN DE SEÑALES EN SISTEMAS DE COMUNICACIONES Y AUDIOVISUALES

# ENERO

## MÁSTER EN DIRECCIÓN TIC

SEMESTRE	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L
1º	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
2º	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
	PGP			PDRS			HDET			DSH				TPC			IST				
		IET						MET			TSES				CF						DET

TURNOS

MAÑANA

TARDE

MAÑANA

TARDE

### SEGUNDO CURSO -- MII

ACC	AUDITORIA, CERTIFICACIÓN Y CALIDAD DE SISTEMAS INFORMÁTICOS
-----	---

### SEGUNDO CURSO -- MDT

HDET	HABILIDADES DIRECTIVAS PARA EMPRESAS TIC
------	--

### SEGUNDO CURSO -- MIT

DPSR	DISEÑO Y PLANIFICACIÓN DE SISTEMAS RADIO
------	--

# ENERO

## MÁSTER EN INGENIERÍA TELECOMUNICACIÓN

SEMESTRE	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L
1º	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
2º	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
	PGP			PDRS			DPSR			DSH				TPC			IST				
		SCLS						IR			TDE				DRCO						TSCA

TURNOS

MAÑANA

TARDE

MAÑANA

TARDE



Junta de Escuela  
27 nov 2023

las asignaturas del primer semestre se examinan según perfil de ingreso:  
**INFORMÁTICA o TELECOMUNICACIÓN**





Junta de Escuela  
27 nov 2023

# Curso 2023-2024

## EXÁMENES DE ENERO

# MÁSTER EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

DÍA	ASIGNATURA	AULA	TURNO
sin alum	COMPUTACIÓN DE ALTAS PRESTACIONES		
sin alum	COMPUTACIÓN GRÁFICA		
sin alum	INGENIERÍA DEL CONOCIMIENTO		
sin alum	SISTEMAS DE INFORMACIÓN		
sin alum	SISTEMAS OPERATIVOS DISTRIBUIDOS		
9-ENE	PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS	C.2.A	T
12-ENE	PLANIFICACIÓN Y DISEÑO DE REDES Y SERVICIOS	C.2.A	T
15-ENE	AUDITORIA, CERTIFIC. Y CALIDAD DE SIST. INF.	C.2.A	T
18-ENE	DESCRIPCIÓN DE SISTEMAS HARDWARE	C.2.A	T
22-ENE	TECNOL. Y PROTOCOLOS DE COMUNICACIÓN	C.2.A	T
25-ENE	INGENIERÍA DE SERVICIOS TIC	C.2.A	T

NOTA: La hora del examen será fijada por el/la profesor/a, dentro del turno correspondiente: 8:30h-14:30h (M) y 15:30h-21:30h (T)



# MÁSTER EN INGENIERÍA EN TELECOMUNICACIÓN

DÍA	ASIGNATURA	AULA	TURNO
sin alum	IMP. SIST. COMUNIC POR LÍNEA Y VÍA SATÉLITE		
sin alum	INTEGRACIÓN DE REDES		
sin alum	TÉCNICAS DE DISEÑO ELECTRÓNICO		
sin alum	TRATAMIENTO Y TRANSMISIÓN DE SEÑALES EN SISTEMAS DE COMUNIC. Y AUDIOVISUALES		
9-ENE	PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS	C.2.B	T
12-ENE	PLANIFIC. Y DISEÑO DE REDES Y SERVICIOS	C.2.B	T
15-ENE	DISEÑO Y PLANIFICACIÓN DE SIST. RADIO	C.2.B	T
18-ENE	DESCRIPCIÓN DE SISTEMAS HARDWARE	LAB-ELE	T
22-ENE	TECNOL. Y PROTOCOLOS DE COMUNICACIÓN	C.2.B	T
24-ENE	DISP. RADIOFREC. Y DE COMUNIC. ÓPTICAS	C.2.B	T
25-ENE	INGENIERÍA DE SERVICIOS TIC	C.2.B	T

NOTA: La hora del examen será fijada por el/la profesor/a, dentro del turno correspondiente: 8:30h-14:30h (M) y 15:30h-21:30h (T)



# Curso 2023-2024 EXÁMENES DE ENERO

## MÁSTER EN DIRECCIÓN TIC

DÍA	ASIGNATURA	AULA	TURNO
sin alum	CONTABILIDAD Y FINANZAS		
sin alum	DIRECCIÓN ESTRATÉGICA ENTORNOS TECNOL.		
sin alum	INICIATIVA EMPRESARIAL EN SECTOR TIC		
sin alum	MARKETING DE EMPRESAS TIC		
sin alum	TEC. DE SERVICIOS, EMPRESA Y SOCIEDAD		
15-ENE	HABILIDADES DIRECTIVAS EMPRESAS TIC	SEM-A.5	T

**EL RESTO DE ASIGNATURAS SE EXAMINARÁN JUNTO A MII / MIT  
SEGÚN PERFIL DE INGRESO DEL ESTUDIANTE**

**NOTA:** La hora del examen será fijada por el/la profesor/a, dentro del turno correspondiente: 8:30h-14:30h (M) y 15:30h-21:30h (T)



# ENERO

# MÁSTER EN INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES y PUERTOS

S. Tomás de Aquino

CURSO

1

2

M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L
9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
PUE		OTPU	GEMP			MOD	CEIT	PYR	ISGR	MMC			CEOH	EST	MASR	TOIC				MNIC
9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
				CON							EMPI							MRU		
IGEO	AMAT	GPAT	PyC			STCI	SIGA	LIMC	ICCP	SVIA			CAE	GPRO	AFRN	PGRH				AMP

TURNO

MAÑANA  
TARDE

MAÑANA  
TARDE

PRIMERO	
CEIT	CONSERVACIÓN Y EXPLOTACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS DEL TRANSPORTE
MASR	MECÁNICA AVANZADA DE SUELOS Y ROCAS
MMC	MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS
MNIC	MÉTODOS NUMÉRICOS DE LA INGENIERÍA CIVIL
OTPU	ORDENACIÓN TERRITORIAL Y PLANEAMIENTO URBANO
CEOH	CONSERVACIÓN Y EXPLOTACIÓN DE OBRAS HIDRÁULICAS
ISGR	INGENIERÍA SANITARIA Y GESTIÓN DE RESIDUOS
MOD	MODELIZACIÓN EN INGENIERÍA
EST	TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS
GEMP	GESTIÓN DE EMPRESAS
PYR	PATOLOGÍA Y REHABILITACIÓN
PUE	PUENTES
TOIC	TELEDETECCIÓN EN OBRAS DE INGENIERÍA CIVIL



Junta de Escuela  
27 nov 2023

SEGUNDO	
IGEO	INGENIERÍA GEOTÉCNICA
CAE	CÁLCULO AVANZADO DE ESTRUCTURAS
PGRH	PLANEAMIENTO Y GESTIÓN DE RECURSOS HÍDRICOS
PyC	PUERTOS Y COSTAS
LIMC	LOGÍSTICA, INTERMODALIDAD Y MODELOS CONCESIONALES
AFRN	ACTUACIONES DE LA ING. CIVIL FRENTE A LOS RIESGOS NATURALES
AMAT	AMPLIACIÓN DE MATERIALES
AMP	AUSCULTACIÓN, MONITORIZACIÓN Y PERITACIÓN
CON	CONTAMINACIÓN
EMPI	EMPENDIMIENTO I+D+i EN INGENIERÍA
GPAT	GESTIÓN DE PATRIMONIO
GPRO	GESTIÓN DE PROYECTOS
ICCP	LA PROFESIÓN DEL ICCP
MRU	MAPAS DE RUIDO
STCI	SISTEMAS DE TRANSPORTE Y CIUDADES INTELIGENTES
SVIA	SEGURIDAD VIARIA
SIGA	SIG AVANZADO

# Curso 2023-2024

## EXÁMENES DE ENERO



Escuela Politécnica

# MÁSTER EN INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES y PUERTOS

DÍA	PRIMER CURSO	AULA	TURNO
sin alum	CONSERVACIÓN Y EXPLOTACIÓN DE OBRAS HIDRÁULICAS		
sin alum	GESTIÓN DE EMPRESAS		
sin alum	MODELIZACIÓN EN INGENIERÍA		
sin alum	PATOLOGÍA Y REHABILITACIÓN		
sin alum	PUENTES		
sin alum	TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS		
sin alum	TELEDETECCIÓN EN OBRAS DE INGENIERÍA CIVIL		
11-ENE	ORDENACIÓN TERRITORIAL Y PLANEAMIENTO URBANO	0.6	T
16-ENE	CONSERVACIÓN Y EXPLOT. INFRAEST. DEL TRANSPORTE	0.6	T
18-ENE	INGENIERÍA SANITARIA Y GESTIÓN DE RESIDUOS	0.6	T
19-ENE	MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS	0.6	T
24-ENE	MECÁNICA AVANZADA DE SUELOS Y ROCAS	0.6	T
29-ENE	MÉTODOS NUMÉRICOS DE LA INGENIERÍA CIVIL	0.6	T

NOTA: La hora del examen será fijada por el/la profesor/a, dentro del turno correspondiente: 8:30h-14:30h (M) y 15:30h-21:30h (T)



# Curso 2023-2024

## EXÁMENES DE ENERO



Escuela Politécnica

# MÁSTER EN INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES y PUERTOS

DÍA	SEGUNDO CURSO	AULA	TURNO
sin alum	ACTUACIONES DE ING CIVIL vs RIESGOS NATURALES		
sin alum	AMPLIACIÓN DE MATERIALES		
sin alum	AUSCULTACIÓN, MONITORIZACIÓN Y PERITACIÓN		
sin alum	CONTAMINACIÓN		
sin alum	EMPENDIMIENTO I+D+i EN INGENIERÍA		
sin alum	GESTIÓN DE PATRIMONIO		
sin alum	GESTIÓN DE PROYECTOS		
sin alum	LA PROFESIÓN DEL ICCP		
sin alum	MAPAS DE RUIDO		
sin alum	SEGURIDAD VIARIA		
sin alum	SIG AVANZADO		
sin alum	SISTEMAS DE TRANSPORTE Y CIUDADES INTELIGENTES		
9-ENE	INGENIERÍA GEOTÉCNICA	0.7	T
12-ENE	PUERTOS Y COSTAS	0.7	T
17-ENE	LOGÍSTICA, INTERMODALIDAD Y MODELOS CONCESIONALES	0.7	T
22-ENE	CÁLCULO AVANZADO DE ESTRUCTURAS	0.7	T
25-ENE	PLANEAMIENTO Y GESTIÓN DE RECURSOS HÍDRICOS	0.7	T

NOTA: La hora del examen será fijada por el/la profesor/a, dentro del turno correspondiente: 8:30h-14:30h (M) y 15:30h-21:30h (T)



# ENERO

# MÁSTER EN METODOLOGÍA BIM

S. Tomás de Aquino

CURSO

1

M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L
9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
B2		IE	MPC			RVM	DCP		EE	EC			B1		GPI	OL				AGV

TURNO

MAÑANA

TARDE

## PRIMER SEMESTRE METODOLÓGICAS

DCP	DESARROLLO COLABORATIVO DE PROYECTOS
B1	INTRO BIM. INTRO PLATAFORMAS DE TRABAJO - BIM I
B2	MODELADO AVANZADO PROY CONST - BIM II

## PRIMER SEMESTRE ESPECÍFICAS

EE	DISEÑO, MODELADO Y CÁLCULO DE ESTRUCTURAS DE EDIFICACIÓN - BIM
IE	DISEÑO, MODELADO Y CÁLCULO DE INSTALACIONES DE EDIFICACIÓN - BIM
OL	DISEÑO, MODELADO Y CÁLCULO DE OBRAS LINEALES - BIM
EC	DISEÑO, MODELADO Y CÁLCULO DE ESTRUCTURAS DE ING CIVIL - BIM



## SEGUNDO SEMESTRE OPTATIVAS

AGV	ANÁLISIS DEL PROYECTO Y SUS INTERFERENCIA GESTIÓN DEL PROYECTO. INI A VISUALIZACIÓN
MPC	MEDICIONES Y PRESUPUESTOS. PLANIF CONSTRUCCIÓN Y CONTROL DE EJECUCIÓN 4D Y 5D
GPI	GESTIÓN INTEGRAL, COORD Y SOST PROYECTO E IMPLANTACIÓN - BIM
RVM	RENDERIZADO Y VISUALIZACIÓN DE MODELOS BIM

ESCUELA POLITÉCNICA

Junta de Escuela  
27 nov 2023



# MÁSTER EN METODOLOGÍA BIM

DÍA	ASIGNATURA	AULA	TURNO
sin alum	RENDERIZADO Y VISUALIZACIÓN DE MODELOS BIM		
sin alum	GESTIÓN INTEGRAL, COORD Y SOST PROYECTO E IMPLANTACIÓN - BIM		
sin alum	ANÁLISIS DEL PROYECTO Y SUS INTERFERENCIAS GESTIÓN DEL PROYECTO. INICIALIZ. A VISUALIZACIÓN		
sin alum	MEDICIONES Y PRESUPUESTOS. PLANIF CONSTRUCCIÓN Y CONTROL DE EJECUCIÓN 4D Y 5D		
9-ENE	MODELADO AVANZADO PROY CONST - BIM II	C.9B	T
11-ENE	DISEÑO, MODELADO Y CÁLCULO DE INSTALACIONES DE EDIFICACIÓN - BIM	C.9B	T
16-ENE	DESARROLLO COLABORATIVO DE PROYECTOS	C.9B	T
18-ENE	DISEÑO, MODELADO Y CÁLCULO DE ESTRUCTURAS DE EDIFICACIÓN - BIM	C.9B	T
19-ENE	DISEÑO, MODELADO Y CÁLCULO DE ESTRUCTURAS DE ING CIVIL - BIM	C.9B	T
22-ENE	INTRO BIM. INTRO PLATAFORMAS DE TRABAJO - BIM I	C.9B	T
25-ENE	DISEÑO, MODELADO Y CÁLCULO DE OBRAS LINEALES - BIM	C.9B	T

NOTA: La hora del examen será fijada por el/la profesor/a, dentro del turno correspondiente: 8:30h-14:30h (M) y 15:30h-21:30h (T)



# ENERO

# MUI-IA ING GRÁFICA Y DE CONSTRUCCIÓN

S. Tomás de Aquino

CURSO

1

M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L
9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
FAI	IIC		MAI			ICGF	EGC		IIDI	EGI			IIT	TCDC	MEA					

EVALUACIÓN CONJUNTA  
'CONGRESO CIENTÍFICO'

TURNO

MAÑANA

TARDE

### PRIMER SEMESTRE OBLIGATORIAS

IIT	INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN TECNOLÓGICA
TCDC	TECNOLOGÍAS DE LA COMUNICACIÓN Y LA DOCUMENTACIÓN CIENTÍFICA
MEA	MÉTODOS ESTADÍSTICOS AVANZADOS

### PRIMER SEMESTRE OPTATIVAS

FAI	INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN EN FÍSICA APLICADA EN INGENIERÍA
ICGF	INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA CARTOGRÁFICA, GEODESIA Y FOTOGRAMETRÍA
IIDI	INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN EN DISEÑO INDUSTRIAL
MAI	INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN EN MATEMÁTICAS APLICADA A LA INGENIERÍA



### SEGUNDO SEMESTRE OPTATIVAS

IIC	INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN EN CONSTRUCCIÓN
EGI	INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN EN EXPRESIÓN GRÁFICA EN INGENIERÍA
EGC	INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN EN EXPRESIÓN GRÁFICA Y CONSTRUCCIÓN

# MUI-IA EN INGENIERÍA GRÁFICA Y DE LA CONSTRUCCIÓN

DÍA	ASIGNATURA	AULA	TURNO
sin alum	INIC. INV.EXPRESIÓN GRÁFICA EN INGENIERÍA		
sin alum	INIC. INVESTIGACIÓN EN CONSTRUCCIÓN		
sin alum	INIC. INV.EXPR.GRÁFICA Y CONSTRUCCIÓN		
9-ENE	INIC. INV.FÍSICA APLICADA EN INGENIERÍA	SEM-O.6	T
12-ENE	INIC. INV.MATEMÁTICAS APLIC. INGENIERÍA	ORD-O.5	T
15-ENE	INIC. INV.INGENIERÍA CARTOGRÁFICA, GEODESIA Y FOTOGRAMETRÍA	LAB-CARTO	T
18-ENE	INIC. INVESTIGACIÓN EN DISEÑO INDUSTRIAL	SEM-O.6	T
23-ENE	INIC. INVESTIGACIÓN TECNOLÓGICA	LAB-2-INF	T
24-ENE	TEC. COMUNICACIÓN Y LA DOCUM. CIENTÍFICA	LAB-CARTO	T
25-ENE	MÉTODOS ESTADÍSTICOS AVANZADOS	ORD-O.5	T

NOTA: La hora del examen será fijada por el/la profesor/a, dentro del turno correspondiente: 8:30h-14:30h (M) y 15:30h-21:30h (T)

