

# GRADO EN INGENIERIA AMBIENTAL (MOSTOLES)

## RESUMEN INFORME ANUAL DE RESULTADOS

### CURSO ACADÉMICO 2013-14

#### INGRESO Y MATRICULACIÓN

NOTA DE CORTE	2013-14
	JUNIO
MÓSTOLES	6.25

(Nota: Desglose por año académico de referencia)

#### PERFIL DE INGRESO

MÓSTOLES	
INDICADORES	2013-14
a. NOTA MEDIA DE ACCESO AL PLAN DE ESTUDIOS	7.70
b. DEMANDA DEL PLAN DE ESTUDIOS	318.00
c. TOTAL ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO 1ª OPCIÓN	26.00
d. TOTAL ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO	52.00
e. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (HOMBRES)	22.00
f. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (MUJERES)	30.00
g. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (HOMBRES) %	42.31
h. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (MUJERES) %	57.69
i. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DE FUERA DE LA CAM	7.00
j. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DE FUERA DE LA CAM %	13.46
k. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO EXTRANJEROS	8.00
l. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO EXTRANJEROS %	15.38
m. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO A TIEMPO COMPLETO	51.00
n. OFERTA	50.00
o. TASA DE COBERTURA (%ESTUDIANTES MATRICULADOS SIN ANULACIONES SOBRE LA OFERTA DISPONIBLE)	86.00
p. % ESTUDIANTES DE 1ª OPCIÓN SOBRE EL TOTAL DE MATRICULADOS	60.47
q. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DISCAPACITADOS	0.00

(Nota: Desglose por año académico de referencia)



### RENDIMIENTO ACADÉMICO

A CONTINUACIÓN SE MUESTRA LA INFORMACIÓN CORRESPONDIENTE AL PERIODO ACADÉMICO:  
**2013-14**

MÓSTOLES						
Curso	Asignatura	Nº Alumnos	T Rendimiento	T Presentación	T Éxito	V. Docente
1	BIOLOGIA	55	49.09%	96.36%	50.94%	3.66
1	CULTURA MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD	37	94.59%	100.00%	94.59%	3.73
1	EXPRESION GRAFICA	50	82.00%	98.00%	83.67%	3.76
1	FISICA I	54	61.11%	94.44%	64.71%	3.79
1	FISICA II	84	33.33%	90.48%	36.84%	3.10
1	INTRODUCCION A LA INGENIERIA AMBIENTAL	75	60.00%	93.33%	64.29%	3.41
1	MATEMATICAS I	54	51.85%	94.44%	54.90%	4.33
1	MATEMATICAS II	66	42.42%	87.88%	48.28%	3.90
1	PRINCIPIOS JURIDICOS BASICOS Y DEONTOLOGIA PROFESIONAL E IGUALDAD	39	94.87%	97.44%	97.37%	4.02
1	QUIMICA	62	30.65%	100.00%	30.65%	3.75
2	ADMINISTRACION, DIRECCION DE EMPRESAS Y ECONOMIA	40	92.50%	100.00%	92.50%	2.95
2	BIODIVERSIDAD Y ECOSISTEMAS	56	75.00%	100.00%	75.00%	3.87
2	CIENCIA E INGENIERIA DE MATERIALES	63	60.32%	100.00%	60.32%	3.60
2	CONTROL Y MONITORIZACION DEL MEDIO AMBIENTE	64	68.75%	100.00%	68.75%	3.23
2	ESTADISTICA	36	91.67%	97.22%	94.29%	4.23
2	FUNDAMENTOS DE LAS OPERACIONES DE DEPURACION	63	53.97%	100.00%	53.97%	3.79
2	GEOLOGIA Y EDAFOLOGIA	64	76.56%	100.00%	76.56%	4.39
2	HIDROLOGIA E HIDROGEOLOGIA	53	96.23%	100.00%	96.23%	3.69
2	IDIOMA MODERNO	15	53.33%	100.00%	53.33%	
2	INFORMATICA APLICADA	45	93.33%	100.00%	93.33%	3.49
2	METODOS MATEMATICOS APLICADOS A LA INGENIERIA AMBIENTAL	69	71.01%	100.00%	71.01%	3.87
2	MICROBIOLOGIA	43	81.40%	100.00%	81.40%	3.42
3	CONTROL Y SIMULACION DE PROCESOS	41	51.22%	100.00%	51.22%	3.65
3	DISEÑO AMBIENTAL DE PROCESOS Y PRODUCTOS	45	95.56%	100.00%	95.56%	
3	EVALUACION DE IMPACTO AMBIENTAL	40	100.00%	100.00%	100.00%	2.55
3	INGENIERIA DE FLUIDOS	47	76.60%	100.00%	76.60%	3.94
3	INGENIERIA TERMICA	33	21.21%	100.00%	21.21%	3.81
3	RESISTENCIA DE MATERIALES	34	52.94%	100.00%	52.94%	3.92
3	SISTEMAS DE GESTION AMBIENTAL	41	97.56%	100.00%	97.56%	2.70
3	TECNOLOGIAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES Y DE ABASTECIMIENTO	36	83.33%	97.22%	85.71%	4.36
3	TECNOLOGIAS DE TRATAMIENTO DE LA CONTAMINACION ATMOSFERICA	37	75.68%	100.00%	75.68%	2.98
3	TECNOLOGIAS DE TRATAMIENTO DE RESIDUOS SOLIDOS	41	68.29%	100.00%	68.29%	3.51
3	TECNOLOGIAS DE TRATAMIENTO DE SUELOS CONTAMINADOS	32	100.00%	100.00%	100.00%	3.72



MÓSTOLES						
Curso	Asignatura	Nº Alumnos	T Rendimiento	T Presentación	T Éxito	V. Docente
3	TRANSPORTE DE CONTAMINANTES: MODELIZACION Y RIESGOS ASOCIADOS	34	82.35%	100.00%	82.35%	3.86
4	EVALUACION AMBIENTAL EN LA INDUSTRIA	21	90.48%	90.48%	100.00%	3.28
4	PRACTICAS EXTERNAS	10	100.00%	100.00%	100.00%	
4	PROYECTOS DE INGENIERIA	22	95.45%	100.00%	95.45%	3.63
4	RECONOCIMIENTO ACADEMICO DE CREDITOS	14	78.57%	78.57%	100.00%	
4	RECURSOS ENERGETICOS Y MEDIOAMBIENTE	18	94.44%	100.00%	94.44%	3.88
4	TECNICAS DE ANALISIS Y ORDENACION DEL TERRITORIO	18	72.22%	100.00%	72.22%	3.26
4	TRABAJO FIN DE GRADO	5	100.00%	100.00%	100.00%	

**PROFESORADO QUE IMPARTE EN EL PLAN DE ESTUDIO**

<b>MÓSTOLES</b>		
<b>CATEGORÍA</b>	<b>2013-14</b>	
	<b>Nº TOTAL</b>	<b>% DOCT.</b>
AYUDANTE	3	0.00%
CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD	4	100.00%
INVESTIGADOR	1	0.00%
PROFESOR ASOCIADO	1	0.00%
PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	7	100.00%
PROFESOR CONTRATADO DOCTOR	21	100.00%
PROFESOR VISITANTE	7	57.14%
TITULAR DE UNIVERSIDAD	21	100.00%
TITULAR DE UNIVERSIDAD INTERINO	1	100.00%
TITULAR ESCUELA UNIVERSITARIA INTERINO	1	0.00%
<b>TOTAL</b>	<b>67</b>	

(Nota: Desglose por año académico de referencia)

**OTROS INDICADORES DEL PROFESORADO**

<b>MÓSTOLES</b>	
<b>INDICADORES</b>	<b>2013-14</b>
SEXENIOS	83
QUINQUENIOS	88
Nº TIEMPO COMPLETO	66
Nº TIEMPO PARCIAL	1
Nº DOCTORES	58
% DOCTORES	86.57%
TOTAL PROFESORADO	67

(Nota: Desglose por año académico de referencia)