



# **MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA QUÍMICA**

**RESUMEN MEMORIA ANUAL DE SEGUIMIENTO**

**CURSO ACADÉMICO**

**2014-15**

### PERFIL DE INGRESO

URJC	
INDICADORES	2014-15
d. TOTAL ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO	57.00
e. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (HOMBRES)	25.00
f. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (MUJERES)	32.00
g. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (HOMBRES) %	43.86
h. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (MUJERES) %	56.14
i. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DE FUERA DE LA CAM	8.00
j. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DE FUERA DE LA CAM %	19.30
k. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO EXTRANJEROS	3.00
l. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO EXTRANJEROS %	5.26
m. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO A TIEMPO COMPLETO	54.00

### RENDIMIENTO ACADÉMICO

A CONTINUACIÓN SE MUESTRA LA INFORMACIÓN CORRESPONDIENTE AL PERIODO ACADÉMICO:  
**2014-15**

URJC					
Curso	Asignatura	Nº Alumnos	T Rendimiento	T Presentación	T Éxito
1	BIOTECNOLOGÍA INDUSTRIAL Y MEDIOAMBIENTAL	25	100.00%	100.00%	100.00%
1	DIRECCIÓN Y ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	48	100.00%	100.00%	100.00%
1	DISEÑO DE CATALIZADORES HETEROGÉNEOS	16	87.50%	100.00%	87.50%
1	ESTRATEGIA EN INGENIERÍA DE PROCESOS	52	100.00%	100.00%	100.00%
1	GESTIÓN DE RESIDUOS PELIGROSOS Y REMEDIACIÓN DE SUELOS	21	100.00%	100.00%	100.00%
1	GESTIÓN INTEGRAL DE PROCESOS QUÍMICOS	49	100.00%	100.00%	100.00%
1	GESTIÓN SOSTENIBLE DEL AGUA	16	100.00%	100.00%	100.00%
1	I+D+I EN INGENIERÍA QUÍMICA	52	100.00%	100.00%	100.00%
1	INGENIERÍA DE POLÍMEROS	30	96.67%	100.00%	96.67%
1	INGENIERÍA DE PRODUCTOS QUÍMICOS	47	100.00%	100.00%	100.00%
1	MINIMIZACIÓN Y VALORACIÓN DE RESIDUOS	23	100.00%	100.00%	100.00%
1	PRÁCTICAS EXTERNAS	37	100.00%	100.00%	100.00%
1	PROCESOS AVANZADOS DE SEPARACIÓN	49	97.96%	100.00%	97.96%
1	REACTORES NO CONVENCIONALES	50	100.00%	100.00%	100.00%
1	SIMULACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DE PROCESOS	55	96.36%	98.18%	98.15%
1	TECNOLOGÍAS ENERGÉTICAS PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE	24	95.83%	100.00%	95.83%
1	TRATAMIENTO DE EFLUENTES GASEOSOS	34	100.00%	100.00%	100.00%
2	TRABAJO FIN DE MÁSTER	49	100.00%	100.00%	100.00%