

PLAZAS VACANTES  
CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA

PLAZAS DURACIÓN\* CÓD.

FAC. DE CIENCIAS QUÍMICAS

**Grado en Ingeniería Química**

ALICANTE	Grado en Ingeniería Química	2	C.C.	357
ALMERÍA	Grado en Ing. Química Industrial	1	C.C.	358
BARCELONA	Grado de Ingeniería Química	2	C.C.	359
CÁDIZ Puerto Real	Grado en Ingeniería Química	2	C.C.	360
CANTABRIA	Grado en Ingeniería Química	1	C.C.	361
COMPLUTENSE DE MADRID Moncloa	Grado en Ingeniería Química	1	C.C.	362
EXTREMADURA Badajoz	Grado en Ingeniería Química Industrial	2	C.C.	363
GRANADA	Grado en Ingeniería Química	1	C.C.	364
JAUME I DE CASTELLÓN	Grado en Ingeniería Química	2	C.C.	365
LA LAGUNA	Grado en Ingeniería Química Industrial	2	C.C.	366
LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	Grado en Ingeniería Química	2	C.C.	367
MURCIA Espinardo	Grado en Ingeniería Química	2	C.C.	368
OVIEDO	Grado en Ingeniería Química	2	C.C.	369
PAÍS VASCO Vizcaya	Grado en Ingeniería Química	2	C.C.	370
POLITÉCNICA DE CATALUNYA Besós	Grado en Ingeniería Química	1	C.C.	371
POLITÉCNICA DE MADRID (ETSI Industriales)	Grado en Ingeniería Química	2	C.C.	372
POLITÉCNICA DE VALENCIA	Grado en Ingeniería Química	1	C.C.	373
REY JUAN CARLOS Móstoles	Grado en Ingeniería Química (No se permite realizar el TFG/Prácticas)	2	C.C.	374
SANTIAGO DE COMPOSTELA	Grado en Ingeniería Química (No se permite realizar las Prácticas)	1	C.C.	375
VIGO	Grado en Ing. en Química Industrial	2	C.C.	376
ZARAGOZA Río Ebro	Grado en Ingeniería Química (No se permite realizar el TFG)	2	C.C.	377

**Grado en Química**

A CORUÑA	Grado en Química	2	C.C.	378
ALCALÁ	Grado en Química	1	C.C.	379
ALICANTE	Grado en Química	2	C.C.	380
ALMERÍA	Grado en Química	1	C.C.	381
AUTÓNOMA DE MADRID	Grado en Química	2	C.C.	382
BARCELONA	Grado de Química	2	C.C.	383
BURGOS San Amaro	Grado en Química	2	C.C.	384
CÁDIZ Puerto Real	Grado en Química (No se permite realizar las Prácticas)	2	C.C.	385
COMPLUTENSE DE MADRID Moncloa	Grado en Química	1	C.C.	386

**PLAZAS VACANTES  
CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA**



PLAZAS DURACIÓN\* CÓD.

CÓRDOBA Rabanales	Grado de Química <i>Consultar Coordinadores para las Prácticas</i>	2	C.C.	387
EXTREMADURA Badajoz	Grado en Química	1	C.C.	388
GRANADA	Grado en Química	1	C.C.	389
HUELVA	Grado en Química	2	C.C.	390
ISLAS BALEARES	Grado de Química	2	C.C.	391
LA LAGUNA	Grado en Química	2	C.C.	392
MÁLAGA	Grado en Química <i>(No se permite realizar las Prácticas)</i>	2	C.C.	393
MURCIA Espinardo	Grado en Química	2	C.C.	394
OVIEDO	Grado en Química	1	C.C.	395
PAÍS VASCO Guipúzcoa	Grado en Química	2	C.C.	396
PAÍS VASCO Vizcaya	Grado en Química	2	C.C.	397
ROVIRA I VIRGILI	Grado en Química	2	C.C.	398
ROVIRA I VIRGILI	Grado en Química	2	M.C.	399
SANTIAGO DE COMPOSTELA	Grado en Química <i>(No se permite realizar las Prácticas)</i>	1	C.C.	400
SEVILLA	Grado en Química	2	C.C.	401
VALLADOLID	Grado en Química	2	C.C.	402
VIGO	Grado en Química	2	C.C.	403
ZARAGOZA Río Ebro	Grado en Química <i>(No se permite realizar el TFG)</i>	1	C.C.	404

(Duración\*) C.C.: Curso Completo (9 meses o según la planificación académica de cada Universidad).  
M.C.: Medio Curso (3, 4, 5 o 6 meses).