

# UNIVERSIDAD DE ALMERÍA

## Calidad Académica Sistema de Garantía de Calidad

Título Oficial

### Doctorado en Ciencias Humanas y Sociales (RD99-11)

Centro

Escuela Internacional de Doctorado de la Universidad de Almería (EIDUAL)

## Informe ampliado de Resultados 2022-23

Código MEC del Título  
**5600375**

Curso Académico  
**2022-23**

Elaborado

*Servicio de Evaluación y Calidad*



Vº Bº

*Vicerrectorado de Grados e Innovación Docente*

*María Angustias Martos Calabrús*



*viernes, 19 de enero de 2024*

## Descripción del alcance del Informe

- Alcance del Sistema de Garantía de Calidad**

Nº	CódMEC	Denominación del Centro/Título
1	CEN-04008510	Escuela Internacional de Doctorado de la Universidad de Almería (EIDUAL)
2	MEC-5600375	Doctorado en Ciencias Humanas y Sociales (RD99-11)
3	UNI-UAL	UAL

## Tabla de ÁREAS asociadas a los Departamentos de la Universidad de Almería

CódARE	Área	Dpto
340	Filología Griega	S143
345	Filología Inglesa	S143
355	Filología Latina	S143
445	Historia Antigua	S144
450	Historia Contemporánea	S144
465	Historia del Arte	S144
567	Lengua Española	S143
775	Sociología	S144
796	Teoría de la Literatura y Literatura Comparada	S143

## Tabla de Recursos Humanos. Formación y Sexenios (Apdo. 4.1 de Guía)

- Leyenda de los resultados**

PDI	Número de profesores con docencia en el Título (un profesor puede aparecer en varios títulos)
FOR1	Horas de TIC y para la Gestión de la Información: Biblioteca
FOR2	Horas de Docencia Multimodal y Online, Desarrollo de las Competencias y Coord. de Títulos
FOR3	Horas de Formación en Investigación
FOR4	Programa de Formación en Idiomas
FOR5	Horas de FORMACION ESPECIFICA DE CENTROS, DEPARTAMENTOS Y UNIDADES ACADEMICAS
FOR6	Programa de Formación en Internacionalización
FOTR	Horas de Reconocimientos de Formación
Quin	Número de Quinquenios
Sex	Número de Sexenios
Vivo	Número de PDI con Sexenio vivo (1--> SI 0-->No). Solamente los CU, TU, CEU y CD
RFor	Ratio de horas de formación por PDI (suma (FOR) / PDI)
RQin	Ratio de quinquenios por PDI (Quin / PDI)
RSex	Ratio de sexenios por PDI (Sex / PDI)
TasViv	Tasa Sexenios Vivos: relación entre nº PDI con sexenio vivo y el potencial que pueden tenerlo

CódMEC	PDI	FOR1	FOR2	FOR3	FOR4	FOR5	FOR6	FOTR	Qin	Sex	Vivo	RFor	RQin	RSex	TasViv
UNI-UAL	6350	5011	8263	4436	26070	2160	897	54813	12663	8350	2366	16,0	2,0	1,3	75%
CEN-04008510	313	346	286	10	1110	40	37	5264	860	691	173	22,7	2,8	2,2	83%
MEC-5600375	29	4	0	0	0	16	0	101	85	50	16	4,2	2,9	1,7	76%
A	1	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	5,0	0,0	0,0	
AD	3	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2,0	0,0	0,0	
CD	4	0	0	0	0	0	0	10	3	1	1	2,5	0,8	0,3	25%
CU	8	0	0	0	0	0	0	58	41	35	7	7,3	5,1	4,4	88%
EXT	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	
PSI	2	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1,5	0,0	0,0	
TU	9	4	0	0	0	16	0	19	41	14	8	4,3	4,6	1,6	89%

## Tabla de Recursos Humanos. Dedicación (Apdo 4.1 de Guía)

- Leyenda de los resultados**

Pdi	Número de profesores con docencia en el Título (se repetirá por cada Título con Docencia)
TC	Número de profesores a tiempo completo
%	Relación (PDI tiempo completo / PDI)

<b>Doc</b>	Número de profesores doctores
<b>%</b>	Relación (PDI doctor / PDI)
<b>DocTC</b>	Número de profesores doctores a tiempo completo
<b>%</b>	Relación (PDI doctor a tiempo completo / PDI doctor)
<b>Invi</b>	Número de profesores invitados
<b>CrTOT</b>	Número créditos impartidos en TODOS los Títulos con docencia del PDI
<b>CrTIT</b>	Número créditos impartidos en el TÍTULO
<b>%</b>	Relación (Créditos en el TÍTULO / Créditos del PDI)
<b>CrTFC</b>	Número créditos impartidos en Trabajo Fin de Carrera en el TÍTULO
<b>%</b>	Relación (Créditos en el TFC / Créditos en el TÍTULO del PDI)
<b>Tipo</b>	Tipo de contrato del PDI con la Universidad
<b>CódARE</b>	Código del Área a la que pertenece el PDI

CódMEC	PDI	TC	%	Doc	%	DocTC	%	Invi	CrTOT	CrTIT	%	CrTFC	%	Tipo	CódAre
<b>UNI-UAL</b>	<b>6350</b>	<b>4411</b>	<b>69%</b>	<b>4655</b>	<b>73%</b>	<b>4119</b>	<b>88%</b>	<b>348</b>	<b>84842</b>	<b>14558</b>	<b>17%</b>	<b>246</b>	<b>2%</b>		
<b>CEN-04008510</b>	<b>313</b>	<b>228</b>	<b>73%</b>	<b>235</b>	<b>75%</b>	<b>226</b>	<b>96%</b>	<b>66</b>	<b>3093</b>			<b>0</b>			
<b>MEC-5600375</b>	<b>29</b>	<b>25</b>	<b>86%</b>	<b>26</b>	<b>90%</b>	<b>25</b>	<b>96%</b>	<b>2</b>	<b>397,9</b>			<b>0</b>			
PDI-5117	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	17,2			0		TU	775
PDI-5118	1	0	0%	1	100%	0	0%	0	18			0		A	796
PDI-5119	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	16,92			0		TU	345
PDI-5120	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	8			0		CU	445
PDI-5121	1	0	0%	0	0%	0	0%	1	0,75			0		EXT	
PDI-5122	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	16			0		CU	345
PDI-5123	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	17,98			0		TU	567
PDI-5124	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	4,5			0		CU	450
PDI-5125	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,45			0		TU	340
PDI-5126	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,83			0		CU	340
PDI-5127	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	12,65			0		CU	345
PDI-5128	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	17,05			0		CD	345
PDI-5129	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	8,67			0		PSI	450
PDI-5130	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	7,6			0		TU	345
PDI-5131	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	5			0		CU	775
PDI-5132	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	19,72			0		CD	345
PDI-5133	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	12,7			0		TU	465
PDI-5134	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	15,8			0		TU	345
PDI-5135	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23			0		AD	345
PDI-5136	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	10,34			0		CU	796
PDI-5137	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	13,1			0		TU	345
PDI-5138	1	0	0%	0	0%	0	0%	1	0,85			0		EXT	
PDI-5139	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24,92			0		CD	355
PDI-5140	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	16,4			0		TU	345
PDI-5141	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	2,25			0		CU	567
PDI-5142	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	23,87			0		PSI	345
PDI-5143	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	15			0		CD	345
PDI-5144	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24,05			0		AD	345
PDI-5145	1	1	100%	1	100%	1	100%	0	24,3			0		AD	345