

Definición:

En este informe se presentan los siguientes indicadores del catálogo oficial de Indicadores de Personal Empleado Investigador :

PEI.10 Personal empleado en investigación que ha leído la tesis en la misma universidad en la que realiza la tarea investigadora.

PEI.11 Personal empleado en investigación que ha leído la tesis en una universidad de la misma comunidad autónoma en la que realiza la tarea investigadora.

Población de referencia:

Población de PEI activa, con la condición de que sea doctor.

Fecha de referencia:

31 de diciembre de 2.017

Notas:

Se presenta la información para centros propios de universidades, tanto públicas como privadas.

En las universidades que no se facilita información del indicador IV.PEI.02 PEI Doctor, no se muestra información de los indicadores IV.PEI.10 y IV.PDI.11 (en este caso se indica: n.a 'no aplica'). Tampoco se muestra información de estos indicadores cuando la respuesta es inferior al 50% (en este caso se indica n.d. 'dato no disponible').

El organismo convocante del programa se recoge desde el punto de vista de la financiación, de manera que en caso de que exista más de un organismo convocante se indica aquella entidad que más fondos aporta al programa.

Metodología:

Catálogo oficial de Indicadores del Área de Recursos Humanos



IV. PEI.10 Y PEI.11 (Personal empleado en investigación que ha leído la tesis en la misma universidad en la que investiga) por sexo.

Curso Académico 2017-2018

Universidad: Almería

El cálculo de los indicadores IV.PEI.10 Y IV.PEI.11 se realiza con la población con información en el campo universidad en dónde ha leido la tesis . La tasa de respuesta es del 100 %.

n.a. = No aplica al no disponerse la información del PEI doctor.

POBLACIÓN						
PEI Doctor (Población)	PEI Doctor con información (Población utilizada)	Población utilizada (%)				
60	60	100,0%				

	PEI Doctor (Población)	Población utilizada (%)	universidad	IV.PEI.10 %PEI que lee la tesis en la universidad donde investiga	IV.PEI.11 PEI que lee la tesis en la misma CCAA donde investiga	IV.PEI.11 % PEI que lee la tesis en la misma CCAA donde investiga
Total	60	100,0%	49	81,7%	54	90,0%
Mujeres	36	100,0%	30	83,3%	32	88,9%
Hombres	24	100,0%	19	79,2%	22	91,7%



IV. PEI.10 Y PEI.11 (Personal empleado en investigación que ha leído la tesis en la misma universidad en la que investiga) por grupo de edad.

Curso Académico 2017-2018

Universidad: Almería

El cálculo de los indicadores IV.PEI.10 Y IV.PEI.11 se realiza con la población con información en el campo universidad en dónde ha leido la tesis . La tasa de respuesta es del 100 %.

n.a. = No aplica al no disponerse la información del PEI doctor.

POBLACIÓN						
PEI Doctor (Población)	PEI Doctor con información (Población utilizada)	Población utilizada (%)				
60	60	100,0%				

	PEI Doctor (Población)	Población utilizada (%)	IV.PEI.10 PEI que lee la tesis en la universidad donde investiga	IV.PEI.10 %PEI que lee la tesis donde investiga	IV.PEI.11 PEI que lee la tesis en la misma CCAA donde investiga	IV.PEI.11 %PEI que lee la tesis en la misma CCAA donde investiga
Total	60	100,0%	49	81,7%	54	90,0%
Edad: Menor de 25	0	-	-	-	-	-
Edad: [25,30)	4	100,0%	3	75,0%	3	75,0%
Edad: [30,35)	15	100,0%	13	86,7%	13	86,7%
Edad: [35,40)	27	100,0%	22	81,5%	27	100,0%
Edad: [40,45)	8	100,0%	5	62,5%	5	62,5%
Edad: [45,50)	3	100,0%	3	100,0%	3	100,0%
Edad: [50,60)	3	100,0%	3	100,0%	3	100,0%



IV. PEI.10 Y PEI.11 (Personal empleado en investigación que ha leído la tesis en la misma universidad en la que investiga) por categoria.

Curso Académico 2017-2018

Universidad: Almería

El cálculo de los indicadores IV.PEI.10 Y IV.PEI.11 se realiza con la población con información en el campo universidad en dónde ha leido la tesis . La tasa de respuesta es del 100 %.

n.a. = No aplica al no disponerse la información del PEI doctor.

POBLACIÓN						
PEI Doctor (Población)	PEI Doctor con información (Población utilizada)	Población utilizada (%)				
60	60	100,0%				

	PEI Doctor (Población)	Población utilizada (%)	IV.PEI.10 PEI que lee la tesis en la universidad donde investiga	IV.PEI.10 %PEI que lee la tesis donde investiga	IV.PEI.11 PEI que lee la tesis en la misma CCAA donde investiga	IV.PEI.11 %PEI que lee la tesis en la misma CCAA donde investiga
Total	60	100,0%	49	81,7%	54	90,0%
Investigador de convocatorias públicas competitivas	24	100,0%	18	75,0%	21	87,5%
FPI (Formación de personal investigador)/Formación de doctores	5	100,0%	5	100,0%	5	100,0%
FPU (Formación de profesorado universitario)	1	100,0%	1	100,0%	1	100,0%
Otro investigador predoctoral (formación o contrato)	0	-	-	-	-	-
Juan de la Cierva	1	100,0%	1	100,0%	1	100,0%
Ramón y Cajal	6	100,0%	5	83,3%	6	100,0%
Otro investigador postdoctoral (formación o contrato)	11	100,0%	6	54,5%	8	72,7%
Investigador con cargo a proyectos de investigación, Art.83 y grupos de investigación	36	100,0%	31	86,1%	33	91,7%
Otro investigador predoctoral (formación o contrato)	8	100,0%	8	100,0%	8	100,0%
Otro investigador postdoctoral (formación o contrato)	28	100,0%	23	82,1%	25	89,3%



IV. PEI.10 Y PEI.11 (Personal empleado en investigación que ha leído la tesis en la misma universidad en la que investiga) por organismo convocante.

Curso Académico 2017-2018

Universidad: Almería

El cálculo de los indicadores IV.PEI.10 Y IV.PEI.11 se realiza con la población con información en el campo universidad en dónde ha leido la tesis . La tasa de respuesta es del 100 %.

n.a. = No aplica al no disponerse la información del PEI doctor.

	POBLACIÓN						
PEI Doctor (Población)	PEI Doctor con información (Población utilizada)	Población utilizada (%)					
60	60	100,0%					

	PEI Doctor (Población)		IV.PEI.10 PEI que lee la tesis en la universidad donde investiga		IV.PEI.11 PEI lee la tesis en la misma CCAA donde investiga	IV.PEI.11 PEI lee la tesis en la misma CCAA donde investiga %
Total	60	100,0%	49	81,7%	54	90,0%
Universidad	60	100,0%	49	81,7%	54	90,0%



IV. PEI.10 Y PEI.11 (Personal empleado en investigación que ha leído la tesis en la misma universidad en la que investiga) por area de conocimiento/científica.

Curso Académico 2017-2018

Universidad: Almería

El cálculo de los indicadores IV.PEI.10 Y IV.PEI.11 se realiza con la población con información en el campo universidad en dónde ha leido la tesis . La tasa de respuesta es del 100 %.

n.a. = No aplica al no disponerse la información del PEI doctor.

POBLACIÓN						
	PEI Doctor con					
PEI Doctor	información	Población				
(Población)	(Población	utilizada (%)				
	utilizada)					
60	60	100.0%				

	PEI Doctor (Población)	Población utilizada (%)	IV.PEI.10 PEI que lee la tesis en la universidad donde investiga	IV.PEI.10 %PEI que lee la tesis donde investiga	IV.PEI.11 PEI lee la tesis en la misma CCAA donde investiga	IV.PEI.11 PEI lee la tesis en la misma CCAA donde investiga %
Total	60	100,0%	49	81,7%	54	90,0%
Area ANEP: Área de Agricultura	2	100,0%	1	50,0%	2	100,0%
Area ANEP: Area de Biología molecular, celular y genética	0	-	-	-	-	-
Area ANEP: Area de Biología Vegetal y Animal. Ecología	5	100,0%	5	100,0%	5	100,0%
Area ANEP: Area de Ciencias de la Computación y Tecn. Informática	1	100,0%	1	100,0%	1	100,0%
Area ANEP: Área de Ciencias de la educación	2	100,0%	1	50,0%	2	100,0%
Area ANEP: Área de Ciencias de la Tierra	2	100,0%	2	100,0%	2	100,0%
Area ANEP: Área de Ciencias Sociales	1	100,0%	1	100,0%	1	100,0%
Area ANEP: Area de Ciencia y Tecnología de Materiales	1	100,0%	-	-	-	-
Area ANEP: Área de Derecho	1	100,0%	1	100,0%	1	100,0%
Area ANEP: Área de Economía	3	100,0%	3	100,0%	3	100,0%
Area ANEP: Área de Filología y Filosofía	1	100,0%	1	100,0%	1	100,0%
Area ANEP: Área de Fisica y Ciencias del Espacio	2	100,0%	2	100,0%	2	100,0%
Area ANEP: Área de Ganadería y Pesca	1	100,0%	1	100,0%	1	100,0%
Area ANEP: Área de Historia y Arte	3	100,0%	2	66,7%	3	100,0%
Area ANEP: Area de Ingeniería Eléctrica, Electrónica y Automática	2	100,0%	1	50,0%	1	50,0%
Area ANEP: Area de Ingeniería Mecánica, Naval y Aeronáutica	0	-	-	-	-	-
Area ANEP: Área de Matemáticas	1	100,0%	-	-	1	100,0%
Area ANEP: Área de Psicología	1	100,0%	1	100,0%	1	100,0%
Area ANEP: Área de Química	9	100,0%	6	66,7%	7	77,8%
Area ANEP: Area de Tecnología Electrónica y de las Comunicaciones	0	-	-	-	-	-
Area ANEP: Área de Tecnología Química	1	100,0%	1	100,0%	1	100,0%
Area ANEP: Area de transferencia de tecnología y desarrollo tecnológico	0	-	-	-	-	-
Area de conocimiento : Arquitectura y Tecnología de Computadores	1	100,0%	1	100,0%	1	100,0%



IV. PEI.10 Y PEI.11 (Personal empleado en investigación que ha leído la tesis en la misma universidad en la que investiga) por area de conocimiento/científica.

Curso Académico 2017-2018

Universidad: Almería

El cálculo de los indicadores IV.PEI.10 Y IV.PEI.11 se realiza con la población con información en el campo universidad en dónde ha leido la tesis . La tasa de respuesta es del 100 %.

n.a. = No aplica al no disponerse la información del PEI doctor.

POBLACIÓN						
	PEI Doctor con					
PEI Doctor	información	Población				
(Población)	(Población	utilizada (%)				
	utilizada)					
60	60	100.0%				

	PEI Doctor (Población)	Población utilizada (%)	IV.PEI.10 PEI que lee la tesis en la universidad donde investiga	IV.PEI.10 %PEI que lee la tesis donde investiga	IV.PEI.11 PEI lee la tesis en la misma CCAA donde investiga	IV.PEI.11 PEI lee la tesis en la misma CCAA donde investiga %
Total	60	100,0%	49	81,7%	54	90,0%
Area de conocimiento : Ciencia Política y de la Administración	0	-	-	-	-	-
Area de conocimiento : Ecología	0	-	-	-	-	-
Area de conocimiento : Economía Aplicada	0	-	-	-	-	-
Area de conocimiento : Edafología y Química Agrícola	2	100,0%	2	100,0%	2	100,0%
Area de conocimiento : Estadística e Investigación Operativa	1	100,0%	1	100,0%	1	100,0%
Area de conocimiento : Expresión Gráfica en la Ingeniería	1	100,0%	1	100,0%	1	100,0%
Area de conocimiento : Física Aplicada	0	-	-	-	-	-
Area de conocimiento : Fisiología Vegetal	0	-	-	-	-	-
Area de conocimiento : Genética	1	100,0%	1	100,0%	1	100,0%
Area de conocimiento : Geodinámica Externa	1	100,0%	1	100,0%	1	100,0%
Area de conocimiento : Historia Antigua	0	-	-	-	-	-
Area de conocimiento : Historia Contemporánea	0	-	-	-	-	-
Area de conocimiento : Ingeniería Agroforestal	1	100,0%	1	100,0%	1	100,0%
Area de conocimiento : Ingeniería de Sistemas y Automática	0	-	-	-	-	-
Area de conocimiento : Ingeniería Química	2	100,0%	2	100,0%	2	100,0%
Area de conocimiento : Lenguajes y Sistemas Informáticos	0	-	-	-	-	-
Area de conocimiento : Matemática Aplicada	1	100,0%	1	100,0%	1	100,0%
Area de conocimiento : Métodos de Investigación y Diagnóstico en Educación	2	100,0%	2	100,0%	2	100,0%
Area de conocimiento : Microbiología	0	-	-	-	-	-
Area de conocimiento : Producción Vegetal	2	100,0%	2	100,0%	2	100,0%
Area de conocimiento : Psicobiología	0	-	-	-	-	-
Area de conocimiento : Psicología Evolutiva y de la Educación	0	-	-	-	-	-
Area de conocimiento : Química Analítica	1	100,0%	-	-	-	-



IV. PEI.10 Y PEI.11 (Personal empleado en investigación que ha leído la tesis en la misma universidad en la que investiga) por area de conocimiento/científica.

Curso Académico 2017-2018

Universidad: Almería

El cálculo de los indicadores IV.PEI.10 Y IV.PEI.11 se realiza con la población con información en el campo universidad en dónde ha leido la tesis . La tasa de respuesta es del 100 %.

n.a. = No aplica al no disponerse la información del PEI doctor.

POBLACIÓN				
PEI Doctor (Población)	PEI Doctor con información (Población	Población utilizada (%)		
60	utilizada) 60	100.0%		

	PEI Doctor (Población)	Población utilizada (%)	IV.PEI.10 PEI que lee la tesis en la universidad donde investiga	IV.PEI.10 %PEI que lee la tesis donde investiga	IV.PEI.11 PEI lee la tesis en la misma CCAA donde investiga	IV.PEI.11 PEI lee la tesis en la misma CCAA donde investiga %
Total	60	100,0%	49	81,7%	54	90,0%
Area de conocimiento : Química Orgánica	1	100,0%	-	-	-	-
Area de conocimiento : Tecnología de Alimentos	1	100,0%	1	100,0%	1	100,0%
Area de conocimiento : Tecnología Electrónica	0	-	-	-	-	-
Area de conocimiento : Zoología	1	100,0%	1	100,0%	1	100,0%
Area no especificada	2	100,0%	2	100,0%	2	100,0%



IV. PEI.10 Y PEI.11 (Personal empleado en investigación que ha leído la tesis en la misma universidad en la que investiga) por unidad responsable.

Curso Académico 2017-2018

Universidad: Almería

60

El cálculo de los indicadores IV.PEI.10 Y IV.PEI.11 se realiza con la población con información en el campo universidad en dónde ha leido la tesis . La tasa de respuesta es del 100 %.

n.a. = No aplica al no disponerse la información del PEI doctor.

n.d. = Dato no disponible al ser la tasa de respuesta inferior al 50%.

PEI Doctor información Población (Población) (Población utilizada (%

(Población	utilizada (%
utilizada)	
60	100,0%

	PEI Doctor (Población)	Población utilizada (%)	IV.PEI.10 PEI que lee la tesis en la universidad donde investiga	IV.PEI.10 %PEI que lee la tesis donde investiga	IV.PEI.11 PEI lee la tesis en la misma CCAA donde investiga	IV.PEI.11 PEI lee la tesis en la misma CCAA donde investiga %
Total	60	100,0%	49	81,7%	54	90,0%
Agronomía	7	100,0%	6	85,7%	7	100,0%
Biología y geología	11	100,0%	10	90,9%	10	90,9%
Centro Andaluz para la Evaluación y Seguimiento del Cambio Global	1	100,0%	1	100,0%	1	100,0%
Centro de Evaluación y Rehabilitación Neuropsicológica (CERNEP)	0	-	-	-	-	-
Centro de Investigación de Biotecnología Agroalimentaria (BITAL)	0	-	-	-	-	-
Centro Investigación "Comunicación y Sociedad"	1	100,0%	1	100,0%	1	100,0%
Centro Investigaciones en Energía Solar (CIESOL)	0	-	-	-	-	-
Derecho	1	100,0%	1	100,0%	1	100,0%
Economía y empresa	3	100,0%	3	100,0%	3	100,0%
Educación	4	100,0%	3	75,0%	4	100,0%
Filología	1	100,0%	1	100,0%	1	100,0%
Geografía, historia y humanidades	4	100,0%	3	75,0%	4	100,0%
Informática	3	100,0%	3	100,0%	3	100,0%
Ingeniería	9	100,0%	7	77,8%	8	88,9%
Matemáticas	3	100,0%	2	66,7%	3	100,0%
Psicología	1	100,0%	1	100,0%	1	100,0%
Química y física	10	100,0%	6	60,0%	6	60,0%
Servicios Centrales de Investigación	1	100,0%	1	100,0%	1	100,0%



IV. PEI.10 Y PEI.11 (Personal empleado en investigación que ha leído la tesis en la misma universidad en la que investiga) por universidad donde lee la tesis.

Curso Académico 2017-2018

Universidad: Almería

El cálculo de los indicadores IV.PEI.10 Y IV.PEI.11 se realiza con la población con información en el campo universidad en dónde ha leido la tesis . La tasa de respuesta es del 100 %.

n.a. = No aplica al no disponerse la información del PEI doctor.

POBLACIÓN				
PEI Doctor (Población)	PEI Doctor con información (Población utilizada)	Población utilizada (%)		
60	60	100,0%		

Universidad en dónde el PEI de la universidad Almería ha leido la tesis	PEI Doctor con información (Población utilizada)	% De PEI que lee la tesis en la universidad indicada
Total	60	100,0%
Andalucía	54	90,0%
Almería	49	81,7%
Granada	4	6,7%
Sevilla	1	1,7%
Cataluña	1	1,7%
Politécnica de Catalunya	1	1,7%
Comunitat Valenciana	1	1,7%
Politècnica de València	1	1,7%
Galicia	1	1,7%
Santiago de Compostela	1	1,7%
Madrid (Comunidad de)	1	1,7%
Complutense de Madrid	1	1,7%
	2	3,3%
Pertenece al EEES	2	3,3%