



UNIVERSIDAD DE ALMERÍA

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 2.015

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 (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 de Personal Docente e Investigador](#)



UNIVERSIDAD DE ALMERÍA

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 2015-2016

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 leído 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%.

POBLACIÓN		
PEI Doctor (Población)	PEI Doctor con información (Población utilizada)	Población utilizada (%)
28	28	100,0%

	Población utilizada	IV.PEI.10 PEI que lee la tesis en la universidad donde investiga	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	28	23	82,1%	26	92,9%
Mujeres	13	10	76,9%	12	92,3%
Hombres	15	13	86,7%	14	93,3%



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

Curso Académico 2015-2016

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 leído 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%.

POBLACIÓN		
PEI Doctor (Población)	PEI Doctor con información (Población utilizada)	Población utilizada (%)
28	28	100,0%

	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	28	23	82,1%	26	92,9%
Edad: Menor de 30	3	3	100,0%	3	100,0%
Edad: [30,35)	7	6	85,7%	7	100,0%
Edad: [35,40)	11	9	81,8%	10	90,9%
Edad: [40,50)	6	4	66,7%	5	83,3%
Edad: [50,60)	1	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 categoría.

Curso Académico 2015-2016

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 leído 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%.

POBLACIÓN		
PEI Doctor (Población)	PEI Doctor con información (Población utilizada)	Población utilizada (%)
28	28	100,0%

	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	28	23	82,1%	26	92,9%
Investigador de convocatorias públicas competitivas	17	15	88,2%	15	88,2%
Ramón y Cajal	4	4	100,0%	4	100,0%
Juan de la Cierva	6	5	83,3%	5	83,3%
Otro investigador postdoctoral (formación o contrato)	7	6	85,7%	6	85,7%
Investigador con cargo a proyectos de investigación, Art.83 y grupos de investigación	11	8	72,7%	11	100,0%
Otro investigador postdoctoral (formación o contrato)	11	8	72,7%	11	100,0%



UNIVERSIDAD DE ALMERÍA

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

Curso Académico 2015-2016

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 leído 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%.

POBLACIÓN		
PEI Doctor (Población)	PEI Doctor con información (Población utilizada)	Población utilizada (%)
28	28	100,0%

	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	28	23	82,1%	26	92,9%
Universidad	28	23	82,1%	26	92,9%



UNIVERSIDAD DE ALMERÍA

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 2015-2016

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 leído 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%.

POBLACIÓN		
PEI Doctor (Población)	PEI Doctor con información (Población utilizada)	Población utilizada (%)
28	28	100,0%

	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	28	23	82,1%	26	92,9%
Area ANEP: Área de Agricultura	2	2	100,0%	2	100,0%
Area ANEP: Área de Biología Vegetal y Animal. Ecología	4	4	100,0%	4	100,0%
Area ANEP: Área de Ciencias de la Computación y Tecn. Informática	3	3	100,0%	3	100,0%
Area ANEP: Área de Ciencia y Tecnología de los Alimentos	1	1	100,0%	1	100,0%
Area ANEP: Área de Economía	2	2	100,0%	2	100,0%
Area ANEP: Área de Física y Ciencias del Espacio	2	2	100,0%	2	100,0%
Area ANEP: Área de Ganadería y Pesca	2	1	50,0%	2	100,0%
Area ANEP: Área de Historia y Arte	1	1	100,0%	1	100,0%
Area ANEP: Área de Ingeniería Eléctrica, Electrónica y Automática	1	1	100,0%	1	100,0%
Area ANEP: Área de Matemáticas	1	1	100,0%	1	100,0%
Area ANEP: Área de Química	4	2	50,0%	2	50,0%
Area ANEP: Área de transferencia de tecnología y desarrollo tecnológico	1	1	100,0%	1	100,0%
Area de conocimiento : Geografía Humana	1	-	-	1	100,0%
Area no especificada	3	2	66,7%	3	100,0%



UNIVERSIDAD DE ALMERÍA

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.

Curso Académico 2015-2016

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 leído 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%.

POBLACIÓN		
PEI Doctor (Población)	PEI Doctor con información (Población utilizada)	Población utilizada (%)
28	28	100,0%

	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	28	23	82,1%	26	92,9%
Departamento	27	22	81,5%	25	92,6%
Departamento :Agronomía	3	3	100,0%	3	100,0%
Departamento :Biología y geología	6	5	83,3%	6	100,0%
Departamento :Economía y empresa	2	2	100,0%	2	100,0%
Departamento :Geografía, historia y humanidades	3	1	33,3%	3	100,0%
Departamento :Informática	4	4	100,0%	4	100,0%
Departamento :Ingeniería	2	2	100,0%	2	100,0%
Departamento :Matemáticas	1	1	100,0%	1	100,0%
Departamento :Química y física	6	4	66,7%	4	66,7%
Otra Unidad	1	1	100,0%	1	100,0%
Otra Unidad :Servicios centrales de investigación	1	1	100,0%	1	100,0%



UNIVERSIDAD DE ALMERÍA

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 2015-2016

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 leído 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%.

POBLACIÓN		
PEI Doctor (Población)	PEI Doctor con información (Población utilizada)	Población utilizada (%)
28	28	100,0%

Universidad en dónde el PEI de la universidad Almería ha leído la tesis	Población utilizada	% De PEI que lee la tesis en la universidad indicada
Total	28	100,0%
Andalucía	26	92,9%
Almería	23	82,1%
Granada	1	3,6%
Málaga	2	7,1%
Galicia	1	3,6%
Santiago de Compostela	1	3,6%
	1	3,6%
Pertenece al EEES	1	3,6%