



Nº Expediente: 001-003375

Nombre: [REDACTED]

NIF: [REDACTED]

Correo electrónico: [REDACTED]

Se ha recibido una solicitud de acceso a información pública de [REDACTED]  
[REDACTED] al amparo de la Ley 19/2013, de 9 de diciembre, de transparencia, acceso a la  
información pública y buen gobierno, del siguiente tenor literal:

*"Asunto: Información sobre titulaciones del personal TIC grupo A1 en la Administración General del Estado  
Información que solicita*

- Nº de altos cargos con titulación de Ingeniería en Informática.
- Nº de altos cargos con titulación de Ingeniería de Telecomunicaciones.
- Estadística de titulación en puestos de trabajo ocupados del área TIC por nivel de complemento de destino en el grupo A1 (incluyendo los puestos A1-A2)."

A la vista de ello, esta Dirección General

## RESUELVE

Atender la solicitud de [REDACTED] proporcionando la información solicitada.

En relación con el número de altos cargos con titulación de Ingeniería en Informática y de Ingeniería en Telecomunicaciones, esta Dirección General ha solicitado a la Oficina de Conflicto de Intereses dicha información, habiendo la misma informado que sólo a partir de la entrada en vigor de la Ley 3/2015, de 30 de marzo, reguladora del ejercicio del alto cargo en la Administración General del Estado, se ha requerido por dicha Oficina el curriculum de los altos cargos, ya que ello no estaba previsto normativamente en la anterior Ley 5/2006, de 10 de abril, de regulación de los conflictos de intereses de los miembros del Gobierno y altos cargos de la Administración General del Estado. En virtud de lo anterior, de los 92 cargos que, nombrados desde el 20 de abril de 2015, fecha de



entrada en vigor de la Ley 3/2015, han remitido su curriculum, ninguno ha declarado tales titulaciones académicas.

Respecto al número de efectivos de los Cuerpos Superior de Sistemas y Tecnologías de la Información y Superior de Sistemas y Tecnologías de la Administración de la Seguridad Social (subgrupo A1) por niveles de complemento de destino y tipo de estudios, se ofrece en dos anexos la información que obra en el Registro Central de Personal.

### **RECURSOS QUE PROCEDEN**

Contra la presente resolución, que pone fin a la vía administrativa podrá interponerse recurso contencioso-administrativo ante los Juzgados Centrales de dicha jurisdicción en el plazo de dos meses o, potestativamente, reclamación ante el Consejo de Transparencia y Buen Gobierno en el plazo de un mes. En ambos casos, el plazo se contará a partir del día siguiente al de notificación de esta resolución. Ello sin perjuicio de cualquier otro recurso o reclamación que se estime procedente.

Madrid, 16 de noviembre de 2015

La Directora General de Organización Administrativa y Procedimientos



María Pía Junquera Temprano

## ANEXO I

## Efectivos en activo del Cuerpo Superior de Sistemas y Tecnologías de la Información por titulación y nivel del puesto de trabajo desempeñado

DENOMINACIÓN TITULACIÓN	NIVEL PUESTO											Total general
	30	29	28	27	26	25	24	22				
ARQUITECTO/A				1						1	1	
DOCTOR EN CIENCIAS		2	1								3	
DOCTOR EN CIENCIAS FISICAS			1			1					2	
DOCTOR EN CIENCIAS MATEMATICAS	1										1	
DOCTOR INGENIERO DE MONTES	1										1	
DOCTOR INGENIERO DE TELECOMUNICACION			1								1	
DOCTOR INGENIERO INDUSTRIAL	1									1	1	
DOCTORIA		1	4			1					6	
HOMOLOGADO AL GRADO ACAD. DE LICENCIADO						1					1	
GRADO EN INGENIERIA INFORMATICA	6	10	54	2	36						108	
GRADO EN INGENIERIA AGRONOMO/A	2	2	7								11	
GRADO EN INFORMATICA	13	31	78	10	19	1	2				154	
GRADO EN CIENCIAS FISICAS	8	10	33	2	12	1					66	
GRADO EN CIENCIAS MATEMATICAS	7	9	29	1	8	1					55	
GRADO EN INGENIERIA DE TELECOMUNICACION	25	30	131	5	44						235	
GRADO EN CIENCIAS BIOLOGICAS	1	1	3		2						7	
GRADO EN CIENCIAS ECONOMICAS	3	3	13	1	1			1			22	
GRADO EN DERECHO		2	5		1						8	
GRADO EN CIENCIAS		2	9	1	5						17	
GRADO EN INGENIERIA DE CAMINOS,CANALES Y PUERTOS	3	4	10		2						19	
GRADO EN GEOGRAFIA E HISTORIA	1	1	2								4	
GRADO EN CIENCIAS QUIMICAS		5	9	2	2						18	
GRADO EN INGENIERIA INDUSTRIAL	4	2	24		3						33	
GRADO EN CIENCIAS DE LA INFORMAC.	1		2								3	
GRADO EN INGENIERIA DE MONTES	1		2				1				4	
GRADO EN CIENCIAS POLIT. Y SOC.	1	1	3								5	
GRADO EN INGENIERIA AERONAUTICO/A	1		2		1						4	
GRADO EN INGENIERIA ELECTRONICA	1		2		1						4	
GRADO EN FILOSOFIA Y CIENC.EDUC.		1	3		1						5	
GRADO EN PSICOLOGIA			1		1						2	
GRADO EN DOCUMENTACION			1		1						1	
GRADO EN INGENIERIA DE MINAS			2								2	
GRADO EN CIENCIAS GEOLOGICAS		1	1								2	
GRADO EN MEDICINA Y CIRUGIA			2		1						3	
GRADO EN INGENIERIA NAVAL		1	1								2	
GRADO EN ADMON. Y DIRECCION EMP.			1								1	
GRADO EN FARMACIA					1						1	
GRADO EN INGENIERIA GEODESIA Y CARTOGRAFIA	1										1	
GRADO EN INGENIERIA AUTOMATICA Y ELECTRON. IND.			1								1	
GRADO EN INVESTIG.Y TEC.MERCADO			1								1	

ANEXO I

Efectivos en activo del Cuerpo Superior de Sistemas y Tecnologías de la Información por titulación y nivel del puesto de trabajo desempeñado

GRADO EN ANTROPOLOGIA SOCIAL Y CULT.				1					1
SIN DATOS*		5	2	6	2				15
Total general	87	121	447	24	146	4	2	1	832

Se han recogido bajo la denominación estudios de Grado Universitario además de éstos, los estudios de licenciatura o ingeniería superior a que se ha equiparado el Grado universitario.

\* El sistema de información de RCP habilitado a partir de 2003 permite mayor calidad y concreción de datos; respecto de la información anterior la calidad es menor ya que se han ido incorporando a lo largo del tiempo, motivo por el que existen algunos expedientes sin datos sobre este extremo.

## ANEXO II

**Efectivos en activo del Cuerpo Superior de Sistemas y Tecnologías de la Administración de la Seguridad Social por titulación y nivel del puesto de trabajo desempeñado**

DENOMINACIÓN TITULACIÓN	NIVEL PUESTO						Total general
	30	29	28	27	26		
DOCTOR EN CIENCIAS FISICAS			1				1
GRADO EN INFORMATICA	3	4	14	6	23		50
GRADO EN INGENIERÍA AGRONOMO/A			1				1
GRADO EN GEOGRAFIA E HISTORIA			1		2		3
GRADO EN TRADUCCION E INTERPRET.					1		1
GRADO EN CIENCIAS MATEMATICAS	1	3	10	1	12		27
GRADO EN INGENIERÍA DE TELECOMUNICACION	1	1	11		14		27
GRADO EN CIENCIAS FISICAS			6	1	6		13
GRADO EN CIENCIAS QUIMICAS			2	1	1		4
GRADO EN INGENIERÍA EN INFORMATICA		2	7	1	4		14
GRADO EN CIENCIAS BIOLOGICAS		2	1		4		7
GRADO EN DERECHO		2					2
GRADO EN PSICOLOGIA		1	1		1		3
GRADO EN FARMACIA					2		2
GRADO EN CIENCIAS ECONOMICAS			2		1		3
GRADO EN CIENCIAS POLIT. Y SOC.			1				1
GRADO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL			1		2		3
GRADO EN DOCUMENTACION	1						1
GRADO EN FILOSOFIA Y CIENC. EDUC.					1		1
GRADO EN INGENIERÍA DE MINAS			1				1
GRADO EN INGENIERÍA DE MONTES			1				1
GRADO EN INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS					1		1
SIN DATOS*		2	4		2		8
<b>Total general</b>	<b>6</b>	<b>17</b>	<b>65</b>	<b>10</b>	<b>77</b>		<b>175</b>

Se han recogido bajo la denominación estudios de Grado Universitario además de éstas, los estudios de licenciatura o ingeniería superior a que se ha equiparado el Grado universitario.

\* El sistema de información de RCP habilitado a partir de 2003 permite mayor calidad y concreción de datos; respecto de la información anterior la calidad es menor ya que se han ido incorporando a lo largo del tiempo, motivo por el que existen algunos expedientes sin datos sobre este extremo.