

Agencia Insular de Energía de Tenerife

Fundación Canaria

**Presupuesto de Actuaciones  
Inversiones y Financiación (PAIF)  
para el ejercicio 2018**



**AIET**



PRESUPUESTO GENERAL

PROGRAMA DE ACTUACIÓN, INVERSIONES Y FINANCIACIÓN (PAIF)

2018

ENTIDAD: AGENCIA INSULAR DE LA ENERGÍA DE TENERIFE FUNDACIÓN CANARIA

CUENTA DE PÉRDIDAS Y GANANCIAS

	Real 2012	Estimación 2017	Previsión 2018
<b>A) EXCEDENTE DEL EJERCICIO</b>			
<b>1. Ingresos de la actividad propia</b>	<b>43.753,79</b>	<b>210.097,57</b>	<b>187.145,50</b>
a) Cuotas de asociados y afiliados	0,00	0,00	0,00
b) Aportaciones de usuarios	0,00	0,00	0,00
c) Ingresos de promociones, patrocinadores y colaboraciones	0,00	0,00	0,00
d) Subvenciones, donaciones y legados imputados al excedente del ejercicio (Detalle en FC-3.1)	43.753,79	210.097,57	187.145,50
e) Reintegro de ayudas y asignaciones	0,00	0,00	0,00
<b>2. Ventas y otros ingresos de la actividad mercantil (Detalle en FC-3.1)</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>3. Gastos por ayudas y otros</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
a) Ayudas monetarias	0,00	0,00	0,00
b) Ayudas no monetarias	0,00	0,00	0,00
c) Gastos por colaboraciones y del órgano de gobierno	0,00	0,00	0,00
d) Reintegro de subvenciones, donaciones y legados	0,00	0,00	0,00
<b>4. Variación de existencias de productos terminados y en curso de fabricación</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>5. Trabajos realizados por la entidad para su actividad</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>6. Aprovisionamientos</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>7. Otros ingresos de la actividad (Detalle en FC-3.1)</b>	<b>429.243,80</b>	<b>328.403,41</b>	<b>418.322,28</b>
<b>8. Gastos de personal</b>	<b>-390.460,17</b>	<b>-393.270,93</b>	<b>-481.944,74</b>
<b>9. Otros gastos de la actividad</b>	<b>-52.331,28</b>	<b>-115.253,23</b>	<b>-93.688,45</b>
<b>10. Amortización del inmovilizado</b>	<b>-105.780,88</b>	<b>-105.808,38</b>	<b>-106.661,24</b>
<b>11. Subvención, donaciones y legados de capital traspasados al excedente del ejercicio</b>	<b>84.602,88</b>	<b>84.623,51</b>	<b>85.338,24</b>
<b>12. Exceso de provisiones</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>13. Deterioro y resultado por enajenaciones del inmovilizado</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>A1) EXCEDENTE DE LA ACTIVIDAD (1+2+3+4+5+6+7+8+9+10+11+12+13)</b>	<b>9.028,14</b>	<b>8.791,95</b>	<b>8.511,59</b>
<b>13. Ingresos financieros</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>14. Gastos financieros</b>	<b>-0,01</b>	<b>-0,42</b>	<b>0,00</b>
<b>15. Variación de valor razonable en instrumentos financieros</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>16. Diferencias de cambio</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>17. Deterioro y resultado por enajenaciones de instrumentos financieros</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>A2) EXCEDENTE DE LAS OPERACIONES FINANCIERAS (13+14+15+16+17)</b>	<b>-0,01</b>	<b>-0,42</b>	<b>0,00</b>
<b>A3) EXCEDENTE ANTES DE IMPUESTOS (A1+A2)</b>	<b>9.028,13</b>	<b>8.791,53</b>	<b>8.511,59</b>
<b>18. Impuesto sobre beneficios</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>A4) VARIACIÓN DE PATRIMONIO NETO RECONOCIDA EN EL EXCEDENTE DEL EJERCICIO (A3-18)</b>	<b>9.028,13</b>	<b>8.791,53</b>	<b>8.511,59</b>



PRESUPUESTO GENERAL

PROGRAMA DE ACTUACIÓN, INVERSIONES Y FINANCIACIÓN (PAIF)

ENTIDAD: AGENCIA INSULAR DE LA ENERGÍA DE TENERIFE FUNDACIÓN CANARIA

INFORMACIÓN ADICIONAL RELATIVA A LA CUENTA DE PÉRDIDAS Y GANANCIAS

I. VENTAS Y PRESTACIONES DE SERVICIOS (1)	Real 2016			Estimación 2017			Previsión 2018		
	Sin incluir Igic	Igic Facturado	Observaciones	Sin incluir Igic	Igic Facturado	Observaciones	Sin incluir Igic	Igic Facturado	Observaciones
A- A la Corporación Local (CL):	0,00	0,00		0,00	0,00		0,00	0,00	
A.1.- Ventas:									
A.2.- Prestaciones de servicios:									
B.- A Organismos y Entes Dependientes de la CL:	0,00	0,00		0,00	0,00		0,00	0,00	
B.1.- Ventas: (detallar)	0,00	0,00		0,00	0,00		0,00	0,00	
B.2.- Prestaciones de servicios: (detallar)	0,00	0,00		0,00	0,00		0,00	0,00	
C.- Resto de Ventas y Prestaciones de servicios:	0,00	0,00		0,00	0,00		0,00	0,00	
C.1.- A otras AA PP:	0,00	0,00		0,00	0,00		0,00	0,00	
C.1.1.- Ventas: (detallar)	0,00	0,00		0,00	0,00		0,00	0,00	
C.1.2.- Prestaciones de servicios: (detallar)	0,00	0,00		0,00	0,00		0,00	0,00	
C.2.- Sector Privado:	0,00	0,00		0,00	0,00		0,00	0,00	
C.2.1.- Ventas:									
C.2.2.- Prestaciones de servicios:									
TOTAL IMPORTE NETO CIFRA NEGOCIOS:	0,00	0,00		0,00	0,00		0,00	0,00	

INGRESOS Y GASTOS EXCEPCIONALES	Real 2016	Estimación 2017	Previsión 2018	Observaciones
DETALLE DE INGRESOS (Cta 778) (2). Cifras en <u>positivo</u>	0,00	0,00	0,00	
DETALLE DE GASTOS (Cta 678) (3). Cifras en <u>negativo</u>	0,00	0,00	0,00	

IMPUESTO SOBRE SOCIEDADES	Real 2016	Estimación 2017	Previsión 2018	Observaciones
Retenciones y pagos a cuenta del ejercicio				
Cuota líquida a ingresar (+) o a devolver (-) del ejercicio anterior				

DETALLE DE SUBVENCIONES y OTROS INGRESOS DE LA ACTIVIDAD	Real 2016	Estimación 2017	Previsión 2018	Observaciones
a) Otros ingresos de la actividad	429.243,80	328.403,41	418.322,28	
a.1. Resultados de operaciones en común				
a.2. Ingresos arrendamientos y pto. Industrial cedida en explotación				
a.3. Ingresos por comisiones, servicios al personal y servicios diversos				
a.4. Otros	429.243,80	328.403,41	418.322,28	
b) Subvenc. explotación imputados al excedente del ejercicio	43.753,79	210.097,57	187.145,50	
b.1. Estado	35.821,16	145.206,09	94.451,68	
b.2. Comunidad autónoma				
b.3. Corporaciones locales				
b.4. Cabildo Insular de Tenerife				
b.5. Otros entes (I.E.)		40.942,35	89.693,82	
	7.932,63	23.949,13	3.000,00	Otros entes distinto a UE
b.6. Imputación de subvenciones de explotac. de ejercicios anteriores				

"SUBVENCIONES" CONCEDIDAS y TRANSFERENCIAS A REALIZAR POR LA ENTIDAD REGISTRADAS COMO GASTO EN LA CUENTA DE PÉRDIDAS Y GANANCIAS	Cuenta Contable GASTO	Previsión 2018	Observaciones
a) Total		0,00	
a.1. Al sector público local de carácter administrativo			
a.2. Al sector público local de carácter empresarial o fundacional			
a.3. A otros			

NOTAS

(1) Ventas y Prestaciones de Servicios. Destallar la cifra del Importe Neto de la Cta de Negocios de la Cuenta de Pérdidas y Ganancias

(2) 778. Gastos Excepcionales: Beneficios e ingresos de carácter excepcional y cuantía significativa que, atendiendo a su naturaleza, no deban contabilizarse en otras cuentas del grupo 7. Se incluirán, entre otros, los procedentes de aquellos créditos que en su día fueron amortizados por insolvencias firmes.

(3) 678. Gastos Excepcionales: Pérdidas y gastos de carácter excepcional y cuantía significativa que, atendiendo a su naturaleza, no deban contabilizarse en otras cuentas del grupo 6. A título indicativo se señalan los siguientes: los producidos por inundaciones, sanciones y multas, incendios...etc. (CIFRAS EN NEGATIVO)



PRESUPUESTO GENERAL

2018

PROGRAMA DE ACTUACIÓN, INVERSIONES Y FINANCIACIÓN (PAIF)

ENTIDAD: AGENCIA INSULAR DE LA ENERGÍA DE TENERIFE FUNDACIÓN CANARIA

BALANCE DE SITUACIÓN - ACTIVO

ACTIVO	Real 2016	Estimación 2017	Previsión 2018
<b>A) ACTIVO NO CORRIENTE</b>	<b>594.723,62</b>	<b>489.915,24</b>	<b>388.257,60</b>
I. Inmovilizado intangible	0,00	972,50	642,50
II. Bienes del Patrimonio Histórico	0,00	0,00	0,00
III. Inmovilizado material	594.723,62	488.942,74	387.615,10
IV. Inversiones inmobiliarias	0,00	0,00	0,00
V. Inversiones en entidades del grupo y asociadas a largo plazo	0,00	0,00	0,00
VI. Inversiones financieras a largo plazo	0,00	0,00	0,00
VII. Activos por impuesto diferido	0,00	0,00	0,00
<b>B) ACTIVO CORRIENTE</b>	<b>206.322,23</b>	<b>238.651,50</b>	<b>298.974,72</b>
I. Existencias	0,00	0,00	0,00
II. Usuarios y otros deudores de la actividad propia	0,00	0,00	0,00
III. Deudores comerciales y otras cuentas a cobrar	193.161,38	232.302,12	244.786,34
IV. Inversiones en entidades del grupo y asociadas a corto plazo	0,00	0,00	0,00
V. Inversiones financieras a corto plazo	0,00	0,00	0,00
VI. Periodificaciones a corto plazo	0,00	0,00	0,00
VII. Efectivo y otros activos líquidos equivalentes	13.160,85	6.349,38	54.188,38
<b>TOTAL ACTIVO (A+B)</b>	<b>801.045,85</b>	<b>728.566,74</b>	<b>687.232,32</b>



PRESUPUESTO GENERAL

2018

PROGRAMA DE ACTUACIÓN, INVERSIONES Y FINANCIACIÓN (PAIF)

ENTIDAD: AGENCIA INSULAR DE LA ENERGÍA DE TENERIFE FUNDACIÓN CANARIA

BALANCE DE SITUACIÓN - PATRIMONIO NETO Y PASIVO

PATRIMONIO NETO Y PASIVO	Real 2016	Estimación 2017	Previsión 2018
<b>A) PATRIMONIO NETO</b>	<b>640.326,75</b>	<b>586.400,65</b>	<b>534.661,26</b>
A1) Fondos propios	283.584,61	292.376,14	300.887,73
I. Dotación fundacional / Fondo social	170.000,00	170.000,00	170.000,00
1. Dotación fundacional / Fondo social	170.000,00	170.000,00	170.000,00
2. Dotación fundacional no exigida / Fondo social no exigido	0,00	0,00	0,00
II. Reservas	104.556,48	113.584,61	122.376,14
III. Excedentes de ejercicios anteriores	0,00	0,00	0,00
IV. Excedente del ejercicio	9.028,13	8.791,53	8.511,59
A2) Ajustes por cambios de valor	0,00	0,00	0,00
A3) Subvenciones, donaciones y legados recibidos	356.742,14	294.024,51	233.773,53
<b>B) PASIVO NO CORRIENTE</b>	<b>118.914,05</b>	<b>98.008,17</b>	<b>77.924,51</b>
I. Provisiones a largo plazo	0,00	0,00	0,00
II. Deudas a largo plazo	0,00	0,00	0,00
1. Deudas con entidades de crédito	0,00	0,00	0,00
2. Acreedores por arrendamiento financiero	0,00	0,00	0,00
3. Otros deudas a largo plazo	0,00	0,00	0,00
III. Deudas con entidades del grupo y asociadas a largo plazo	0,00	0,00	0,00
IV. Pasivos por impuesto diferido	118.914,05	98.008,17	77.924,51
V. Periodificaciones a largo plazo	0,00	0,00	0,00
<b>C) PASIVO CORRIENTE</b>	<b>41.805,05</b>	<b>44.157,92</b>	<b>74.646,55</b>
I. Provisiones a corto plazo	0,00	0,00	0,00
II. Deudas a corto plazo	0,00	0,00	0,00
1. Deudas con entidades de crédito	0,00	0,00	0,00
2. Acreedores por arrendamiento financiero	0,00	0,00	0,00
3. Otros deudas a corto plazo	0,00	0,00	0,00
III. Deudas con entidades del grupo y asociadas a corto plazo	0,00	0,00	0,00
IV. Beneficiarios - Acreedores	0,00	0,00	0,00
V. Acreedores comerciales y otras cuentas a pagar	41.805,05	44.157,92	74.646,55
1. Proveedores	0,00	0,00	0,00
2. Otros acreedores	41.805,05	44.157,92	74.646,55
VI. Periodificaciones a corto plazo	0,00	0,00	0,00
<b>TOTAL PATRIMONIO NETO Y PASIVO (A+B+C)</b>	<b>801.045,85</b>	<b>728.566,74</b>	<b>687.232,32</b>





PRESUPUESTO GENERAL

2018

PROGRAMA DE ACTUACIÓN, INVERSIONES Y FINANCIACIÓN (PAIF)

ENTIDAD: AGENCIA INSULAR DE LA ENERGÍA DE TENERIFE FUNDACIÓN CANARIA

INVERSIONES NO FINANCIERAS. Variaciones del inmovilizado y existencias

I. Estimación 2017	Saldo inicial (1)	Variaciones							Saldo final (9)	OBSERVACIONES (10)
	2017	(+)Adquisiciones (2)	(+/-)Provisión por desmantelamiento (3)	(+)Intereses capitalizados (4)	(-)Amortización del ejercicio (5)	(+/-)Deterioro o Reversión del deterioro (6)	(-) Ventas (7)	(+/-) Otras variaciones (especificar en observaciones) (8)	2017	
Inmovilizado Intangible		1.000,00			-27,50				972,50	
Inmovilizado material (terrenos)									0,00	
Inmovilizado material (excepto terrenos)	594.723,62				-105.780,88				488.942,74	
Inversiones inmobiliarias (terrenos)									0,00	
Inversiones inmobiliarias (excepto terrenos)									0,00	
<b>TOTAL</b>	<b>594.723,62</b>	<b>1.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>-105.808,38</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>489.915,24</b>	
Existencias									0,00	

II. Previsión 2018	Saldo inicial (1)	Variaciones							Saldo final (9)	OBSERVACIONES (10)
	2018	(+)Adquisiciones (2)	(+/-)Provisión por desmantelamiento (3)	(+)Intereses capitalizados (4)	(-)Amortización del ejercicio (5)	(+/-)Deterioro o Reversión del deterioro (6)	(-) Ventas (7)	(+/-) Otras variaciones (especificar en observaciones) (8)	2018	
Inmovilizado Intangible	972,50				-330,00				642,50	
Inmovilizado material (terrenos)	0,00								0,00	
Inmovilizado material (excepto terrenos)	488.942,74	5.003,60			-106.331,24				387.615,10	
Inversiones inmobiliarias (terrenos)	0,00								0,00	
Inversiones inmobiliarias (excepto terrenos)	0,00								0,00	
<b>TOTAL</b>	<b>489.915,24</b>	<b>5.003,60</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>-106.661,24</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>388.257,60</b>	
Existencias	0,00								0,00	

NOTAS

- (1) SALDO INICIAL: Saldo del valor neto contable recogido en balance a 1 de enero del ejercicio al que esté referido el período
- (2) ADQUISICIONES: El importe facturado por el proveedor y otros importes (portes...) incorporados como mayor valor del activo, salvo los recogidos en las columnas (3) y (4).
- (3) PROVISIÓN POR DESMANTELAMIENTO: Se reflejará, con signo positivo o negativo según proceda, el importe de la provisión por desmantelamiento y las posteriores correcciones a la misma dotadas como mayor (o menor) valor del inmovilizado.
- (4) INTERESES CAPITALIZADOS: Se reflejará, con signo positivo, el importe de los intereses incorporados como mayor valor del activo.
- (5) AMORTIZACIÓN DEL EJERCICIO: se reflejará, con signo negativo, el importe de la amortización dotada en el ejercicio. En su caso, con signo positivo, las correcciones a la amortización acumulada
- (6) DETERIORO O REVERSIÓN DEL DETERIORO: se reflejará, con signo negativo, el deterioro contabilizado en el ejercicio. Con signo positivo figurarán los excesos de deterioro que se produzcan.
- (7) VENTAS: recoge el valor neto contable de los activos enajenados.
- (8) OTRAS VARIACIONES: deben reflejarse el resto de variaciones, distintas de las anteriores, que impliquen un mayor o menor valor de los activos.
- (9) SALDO FINAL: Saldo recogido en balance a 31 de diciembre del ejercicio al que está referidas las cuentas anuales.
- (10) OBSERVACIONES: se recogerá cualquier otra información que se considere relevante relativa a cada operación.



PRESUPUESTO GENERAL

2018

PROGRAMA DE ACTUACIÓN, INVERSIONES Y FINANCIACIÓN (PAIF)

ENTIDAD: AGENCIA INSULAR DE LA ENERGÍA DE TENERIFE FUNDACIÓN CANARIA

SUBVENCIONES Y TRANSFERENCIAS

I. SUBVENCIONES Y TRANSFERENCIAS.

I.1. SUBVENCIONES DE CAPITAL

Descripción Subvención	Ente	DATOS SEGÚN CRITERIOS CONTABILIDAD ENTIDAD (2)		DATOS SEGÚN CRITERIOS ECIT y OTRAS ADM. PÚBLICAS (3)		ÁREA	PROG.	ECON.
		2017	2018	2017	2018			
Saldo inicial (neto de efecto impositivo)		356.742,14	294.024,51					
Seafuel	Unión Europea	1.000,00	2.000,00					
Voiskmac	Unión Europea		3.003,60					
<b>TOTAL CONCEDIDAS</b>		<b>1.000,00</b>	<b>5.003,60</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>			
Menos efecto impositivo de las subvenciones concedidas		-250,00	-1.250,90					
Menos imputación de subvenciones al resultado del ejercicio		-84.623,51	-85.338,24					
Más efecto impositivo de la imputación subvenciones al rtdo. ejercicio		21.155,88	21.334,56					
<b>SALDO FINAL DE SUBVENCIONES, DONACIONES Y LEGADOS</b>		<b>294.024,51</b>	<b>233.773,53</b>					

I.2. SUBVENCIONES DE EXPLOTACIÓN.

Descripción Subvención	Ente	DATOS SEGÚN CRITERIOS CONTABILIDAD ENTIDAD (4)		DATOS SEGÚN CRITERIOS ECIT y OTRAS ADM. PÚBLICAS (5)		ÁREA	PROG.	ECON.
		2017	2018	2017	2018			
Spitem	Estado	145.206,09	94.451,68	145.206,09	94.451,68			
Sostumac	UE	23.769,20	42.385,34	23.769,20	42.385,34			
Seafuel	UE	5.732,69	37.600,70	5.732,69	37.600,70			
Vegascan	Otros entes	23.949,13	3.000,00	23.949,13	3.000,00			
Voiskmac	UE	11.440,46	9.707,78	11.440,46	9.707,78			
<b>TOTAL CONCEDIDAS</b>		<b>210.097,57</b>	<b>187.145,50</b>	<b>210.097,57</b>	<b>187.145,50</b>			

II. APORTACIONES DE SOCIOS. (6)

Descripción Subvención	Ente	DATOS SEGÚN CRITERIOS CONTABILIDAD ENTIDAD		DATOS SEGÚN CRITERIOS ECIT y OTRAS ADM. PÚBLICAS		ÁREA	PROG.	ECON.
		2017	2018	2017	2018			
<b>TOTAL CONCEDIDAS</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>			

III. EMISIÓN DE PATRIMONIO PROPIO. (7)

Descripción emisión	Ente	2017	2018	ÁREA	PROG.	ECON.
<b>TOTAL CONCEDIDAS</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>			

NOTAS

NOTAS:

- Se incluirán en este cuadro todas las aportaciones y subvenciones recibidos del Excmo. Cabildo Insular de Tenerife y de cualquier otra administración pública o ente privado. Debe detallarse cada subvención o aportación de forma nominal en las notas siguientes, cuando se refiera a importes estimados son los correspondientes a 2017. Cuando se refiera a importes previsibles son los correspondientes a: 2018.
- Se deben incluir los instrumentos contables en la entidad sociedad, estimados y previsibles, correspondientes a las subvenciones de capital registradas en las cuentas 130,131 y 132, y de forma separada, su efecto impositivo registrado (neto impositivo distribuido en el pasivo del balance en el epígrafe B110). El saldo final de esta partida debe cuadrar con la indicada en el epígrafe A3 del patrimonio neto del balance estimado y previsible.
- Se deben incluir de forma detallada todas las subvenciones de capital otorgadas por el Excmo. Cabildo Insular de Tenerife y cualquier otra administración pública, clasificando el importe según el año en que dichas administraciones otorgan dichas subvenciones. Es decir, la información y su clasificación por ejercicios económicos vendrá dada por el criterio contable de la administración pública otorgante. Si ambos criterios son coincidentes se pondrán idénticas cifra. Como ejemplo se incluirán en este bloque las subvenciones de capital otorgadas a la entidad que no se han contabilizado en las cuentas de Patrimonio Neto de la entidad/sociedad, a la espera de que se verifiquen las condiciones de la subvención.
- Importes estimados y previsibles a registrar por la entidad en la cuenta contable 740. Subvenciones, donaciones y legados a la actividad. El importe total debe coincidir con las cifras del epígrafe 1.d de la cuenta de pérdidas y ganancias.
- Se indicarán los importes de las subvenciones de explotación estimadas y previsibles otorgadas por el Excmo. Cabildo Insular de Tenerife (Anexo II y IV) y otros organismos de acuerdo a sus criterios de imputación contable. Si los criterios de la administración pública que otorga la subvención y la entidad/sociedad son coincidentes, deben indicarse idénticas cifras en ambos cuadros.
- Conforme a las establecido en la adaptación a las entidades sin fines lucrativos (ESFL) del PGC, las subvenciones, donaciones y legados concedidos por los asociados, fundadores, o patronos se registrarán de acuerdo al criterio general de subvenciones, salvo que se otorgan a título de dotación fundacional o fondo social. Por tanto, en general, no se cumplimentará este detalle en las ESFL, sino que en función de la operación se cumplimentarán los apartados:
  - I.1. Subvención de capital.
  - I.2. Subvenciones de explotación. Las subvenciones, donaciones o legados no reintegrables que se otorgan sin finalidad específica se contabilizarán directamente en el estado del ejercicio en que se reconocen.
  - II. Emisión de instrumentos de patrimonio. Aumento del fondo social.
- Emisión de instrumentos de patrimonio. Se refiere a aumentos en el fondo social. Deben detallarse los suscriptores de dicho aumento, ascendiendo su total al importe íntegro de la emisión.





PRESUPUESTO GENERAL

2018

PROGRAMA DE ACTUACIÓN, INVERSIONES Y FINANCIACIÓN (PAIF)

ENTIDAD: AGENCIA INSULAR DE LA ENERGÍA DE TENERIFE FUNDACIÓN CANARIA

PERSONAL

I. SECTORES A CONSIDERAR. (Se cumplimentará un cuadro para cada uno de los sectores de actividad de la Entidad)

(Marcar con X)

- Administración General y Resto de sectores  
 Sector Asistencia social y dependencia  
 Sector Sanitario (personal que presta servicio en las Instituciones del Servicio Nacional de Salud)  
 Educativo Universitario (personal que presta servicio en universidades)  
 Educativo no Universitario (personal que presta servicio en centros de la docencia no universitaria)

II. DATOS DE PLANTILLAS Y RETRIBUCIONES DE UN DETERMINADO SECTOR

Administración General y Resto de sectores

Número total de efectivos	19,00
Número total de gastos	481.944,74

III. GASTOS DISTRIBUIDOS POR GRUPOS DE PERSONAL

Grupo de Personal	Número de efectivos	Retribuciones distribuidas por grupos				Total Retribuciones
		Sueldos y salarios (excepto variable)	Retribución Variable	Planes de Pensiones	Otras Retribuciones	
Órganos Gobierno					0,00	
Máximos responsables					0,00	
Resto personal directivo					0,00	
Laboral contrato indefinido	7,00	195.388,64			195.388,64	
Laboral duración determinada	8,00	168.682,04			168.682,04	
Otro personal	4,00	579,28			579,28	
<b>Total</b>	<b>19,00</b>	<b>364.649,96</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>364.649,96</b>	

IV. GASTOS COMUNES SIN DISTRIBUIR POR GRUPOS

Concepto	Importe
Acción social	601,00
Seguridad Social	116.693,78
<b>Total</b>	<b>117.294,78</b>

V. OBSERVACIONES


NOTA:

Esta hoja se cumplimentará con los mismos datos que resulten de la hoja "Resumen Personal" del fichero "Desglose gastos personal".



## PRESUPUESTO GENERAL

## PROGRAMA DE ACTUACIÓN, INVERSIONES Y FINANCIACIÓN (PAIF)

2018

## ENTIDAD:

## OPERACIONES INTERNAS

## VENTAS Y PRESTACIONES DE SERVICIOS PREVISTAS (IGIC Incluido)

INGRESOS		GASTOS	
Ente	Importe	Ente	Importe
CABILDO INSULAR DE TENERIFE		CABILDO INSULAR DE TENERIFE	
O.A. DE MUSEOS Y CENTROS		O.A. DE MUSEOS Y CENTROS	
O.A. INST. INS. ATENCIÓN SOC. Y SOCIO SAN.		O.A. INST. INS. ATENCIÓN SOC. Y SOCIO SAN.	
O.A. PATRONATO INSULAR DE MUSICA		O.A. PATRONATO INSULAR DE MUSICA	
O.A. CONSEJO INSULAR DE AGUAS		O.A. CONSEJO INSULAR DE AGUAS	
EPEL BALSAS DE TENERIFE		EPEL BALSAS DE TENERIFE	
EPEL TEA, TENERIFE ESPACIO DE LAS ARTES		EPEL TEA, TENERIFE ESPACIO DE LAS ARTES	
EPEL AGROTEIDE ENTIDAD INSULAR DESARROLLO AGRICOLA Y GANADERO		EPEL AGROTEIDE ENTIDAD INSULAR DESARROLLO AGRICOLA Y GANADERO	
CASINO DE TAORO, SA		CASINO DE TAORO, SA	
CASINO DE PLAYA DE LAS AMÉRICAS, SA		CASINO DE PLAYA DE LAS AMÉRICAS, SA	
CASINO DE SANTA CRUZ, SA		CASINO DE SANTA CRUZ, SA	
INSTIT.FERIAL DE TENERIFE, SA		INSTIT.FERIAL DE TENERIFE, SA	
EMPRESA INSULAR DE ARTESANÍA, SA		EMPRESA INSULAR DE ARTESANÍA, SA	
SINPROM.S.L.		SINPROM.S.L.	
AUDITORIO DE TENERIFE, SA		AUDITORIO DE TENERIFE, SA	
GEST. INS. DEPORTE, CULT.Y OCIO, SA (DECO)		GEST. INS. DEPORTE, CULT.Y OCIO, SA (DECO)	
TITISA		TITISA	
SPEP, TURISMO DE TENERIFE, S.A		SPEP, TURISMO DE TENERIFE, S.A	
INSTITUTO MEDICO TINERFEÑO, S.A. (METISA)		INSTITUTO MEDICO TINERFEÑO, S.A. (METISA)	
METROPOLITANO DE TENERIFE, S.A		METROPOLITANO DE TENERIFE, S.A	
INST. TECNOL. Y DE ENERGÍAS RENOVABLES, S.A. (ITER)		INST. TECNOL. Y DE ENERGÍAS RENOVABLES, S.A. (ITER)	26.549,50
CULTIVOS Y TECNOLOGÍAS AGRARIAS DE TENERIFE, S.A (CULTESA)		CULTIVOS Y TECNOLOGÍAS AGRARIAS DE TENERIFE, S.A (CULTESA)	
BUENAVISTA GOLF, S.A.		BUENAVISTA GOLF, S.A.	
PARQUE CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO DE TENERIFE, S.A		PARQUE CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO DE TENERIFE, S.A	
INSTITUTO TECNOLÓGICO Y DE COMUNICACIONES DE TENERIFE, S.L. (IT3)		INSTITUTO TECNOLÓGICO Y DE COMUNICACIONES DE TENERIFE, S.L. (IT3)	
INSTITUTO VULCANOLÓGICO DE CANARIAS S.A		INSTITUTO VULCANOLÓGICO DE CANARIAS S.A	
CANARIAS SUBMARINE LINK, S.L. (Canalink)		CANARIAS SUBMARINE LINK, S.L. (Canalink)	
CANALINK AFRICA, S.L.		CANALINK AFRICA, S.L.	
CANALINK BAHARICOM, S.L.		CANALINK BAHARICOM, S.L.	
GESTIÓN INSULAR DE AGUAS DE TENERIFE, S.A. (GESTA)		GESTIÓN INSULAR DE AGUAS DE TENERIFE, S.A. (GESTA)	
FUNDACION TENERIFE RURAL		FUNDACION TENERIFE RURAL	
FUNDACIÓN ITB		FUNDACIÓN ITB	
FIFEDE		FIFEDE	
AGENCIA INSULAR DE LA ENERGIA		AGENCIA INSULAR DE LA ENERGIA	
FUNDACIÓN CANARIAS FACTORÍA DE LA INNOVACIÓN TURÍSTICA		FUNDACIÓN CANARIAS FACTORÍA DE LA INNOVACIÓN TURÍSTICA	
CONSORCIO PREVENSIÓN, EXTINCIÓN INCENDIOS Y SALVAMENTO DE LA ISLA DE TENERIFE		CONSORCIO PREVENSIÓN, EXTINCIÓN INCENDIOS Y SALVAMENTO DE LA ISLA DE TENERIFE	
CONSORCIO DE TRIBUTOS DE LA ISLA DE TENERIFE		CONSORCIO DE TRIBUTOS DE LA ISLA DE TENERIFE	
CONSORCIO ISLA BAJA		CONSORCIO ISLA BAJA	
CONSORCIO URBANÍSTICO PARA LA REHABILITACIÓN DEL PTO. DE LA CRUZ		CONSORCIO URBANÍSTICO PARA LA REHABILITACIÓN DEL PTO. DE LA CRUZ	
<b>Total</b>	<b>0,00</b>	<b>Total</b>	<b>26.549,50</b>

## ENTIDADES CON PARTICIPACIÓN MINORITARIA EN EL CAPITAL SOCIAL PERO QUE FORMAN PARTE DEL SECTOR PÚBLICO INSULAR

## VENTAS Y PRESTACIONES DE SERVICIOS PREVISTAS (IGIC Incluido)

INGRESOS		GASTOS	
Ente	Importe	Ente	Importe
A.M.C. POLÍGONO INDUSTRIAL DE GÚMAR		A.M.C. POLÍGONO INDUSTRIAL DE GÚMAR	
MERCATENERIFE, S.A		MERCATENERIFE, S.A	
POLÍGONO INDUSTRIAL DE GRANADILLA-PARQUE TECNOLÓGICO DE TENERIFE, S.A		POLÍGONO INDUSTRIAL DE GRANADILLA-PARQUE TECNOLÓGICO DE TENERIFE, S.A	
PARQUES EÓLICOS DE GRANADILLA, A.I.E.		PARQUES EÓLICOS DE GRANADILLA, A.I.E.	
EÓLICAS DE TENERIFE, A.I.E.		EÓLICAS DE TENERIFE, A.I.E.	
<b>Total</b>	<b>0,00</b>	<b>Total</b>	<b>0,00</b>

## NOTAS

Deberá informarse en la memoria de actividades sobre la naturaleza de las operaciones que se prevé realizar y a qué grupo de función pertenece.



PRESUPUESTO GENERAL

2018

PROGRAMA DE ACTUACIÓN, INVERSIONES Y FINANCIACIÓN (PAIF)

ENTIDAD: AGENCIA INSULAR DE LA ENERGÍA DE TENERIFE FUNDACIÓN CANARIA

ESTRUCTURA PRESUPUESTARIA - ESTADO DE PREVISIÓN DE INGRESOS Y GASTOS

Capítulos Ingresos		Importe
I.	Impuestos directos	0,00
II.	Impuestos indirectos	0,00
III.	Tasas y otros ingresos	418.322,28
IV.	Transferencias corrientes	187.145,50
V.	Ingresos patrimoniales	0,00
<b>Total Ingresos Corrientes</b>		<b>605.467,78</b>
VI.	Enajenación de inversiones	0,00
VII.	Transferencias de capital	5.003,60
<b>Total Ingresos de Capital</b>		<b>5.003,60</b>
VIII.	Activos financieros	0,00
IX.	Pasivos financieros	0,00
<b>Total Ingresos Financieros</b>		<b>0,00</b>
<b>TOTAL INGRESOS</b>		<b>610.471,38</b>
Otros ingresos de la cuenta de pérdidas y ganancias		0,00
<b>TOTAL INGRESOS</b>		<b>610.471,38</b>
Capítulos Gastos		Importe
I.	Gastos de Personal	-481.944,74
II.	Compra de Bienes y Servicios	-93.688,45
III.	Intereses	0,00
IV.	Transferencias Corrientes	0,00
<b>Total Gastos Corrientes</b>		<b>-575.633,19</b>
VI.	Inversiones Reales	5.003,60
VII.	Transferencias de capital	0,00
<b>Total Gastos de Capital</b>		<b>5.003,60</b>
VIII.	Activos financieros	0,00
IX.	Pasivos financieros	0,00
<b>Total Gastos Financieros</b>		<b>0,00</b>
<b>TOTAL GASTOS</b>		<b>-570.629,59</b>
Otros gastos de la cuenta de pérdidas y ganancias		0,00
<b>TOTAL GASTOS</b>		<b>-570.629,59</b>
<b>A. DIFERENCIA INGRESOS - GASTOS</b>		<b>1.181.100,97</b>
<b>B. Ajuste VARIACIONES DE BALANCE</b>		<b>106.661,24</b>
<b>ACTIVO FIJO NO FINANCIERO</b>		<b>106.661,24</b>
	(+/-)Provisión por desmantelamiento (3)	0,00
	(-)Amortización del ejercicio (5)	106.661,24
	(+/-)Deterioro o Reversión del deterioro (6)	0,00
	(+/-) Otras variaciones (especificar en observaciones) (8)	0,00
<b>ACTIVO FIJO FINANCIERO</b>		<b>0,00</b>
<b>VARIACIÓN DEUDAS COMERCIALES NO CORRIENTES</b>		<b>0,00</b>
<b>VARIACIÓN ACTIVO CORRIENTE SIN INVERSIONES FINANCIERAS A C/P</b>		<b>0,00</b>
<b>VARIACIÓN DEL PATRIMONIO NETO</b>		<b>0,00</b>
<b>VARIACIÓN DEL PASIVO CORRIENTE - NO CORRIENTE</b>		<b>0,00</b>
<b>RESULTADO DE LA COMPROBACIÓN ( A + B )</b>		<b>1.287.762,21</b>



PRESUPUESTO GENERAL

2018

PROGRAMA DE ACTUACIÓN, INVERSIONES Y FINANCIACIÓN (PAIF)

ENTIDAD: AGENCIA INSULAR DE LA ENERGÍA DE TENERIFE FUNDACIÓN CANARIA

ESTRUCTURA PRESUPUESTARIA - ESTADO DE PREVISIÓN DE INGRESOS Y GASTOS

Capítulos Ingresos	Importe
I. Impuestos directos	0,00
II. Impuestos indirectos	0,00
III. Tasas y otros ingresos	418.322,28
IV. Transferencias corrientes	187.145,50
V. Ingresos patrimoniales	0,00
<b>Total Ingresos Corrientes</b>	<b>605.467,78</b>
VI. Enajenación de inversiones	0,00
VII. Transferencias de capital	5.003,60
<b>Total Ingresos de Capital</b>	<b>5.003,60</b>
VIII. Activos financieros	0,00
IX. Pasivos financieros	0,00
<b>Total Ingresos Financieros</b>	<b>0,00</b>
<b>TOTAL INGRESOS</b>	<b>610.471,38</b>

Capítulos Gastos	Importe
I. Gastos de Personal	-481.944,74
II. Compra de Bienes y Servicios	-93.688,45
III. Intereses	0,00
IV. Transferencias Corrientes	0,00
<b>Total Gastos Corrientes</b>	<b>-575.633,19</b>
VI. Inversiones Reales	5.003,60
VII. Transferencias de capital	0,00
<b>Total Gastos de Capital</b>	<b>5.003,60</b>
VIII. Activos financieros	0,00
IX. Pasivos financieros	0,00
<b>Total Gastos Financieros</b>	<b>0,00</b>
<b>TOTAL GASTOS</b>	<b>-570.629,59</b>

PRESUPUESTO GENERAL

2018

PROGRAMA DE ACTUACIÓN, INVERSIONES Y FINANCIACIÓN (PAIF)

ENTIDAD: AGENCIA INSULAR DE LA ENERGÍA DE TENERIFE FUNDACIÓN CANARIA

ESTRUCTURA PRESUPUESTARIA - ESTADO DE PREVISIÓN DE INGRESOS Y GASTOS

Capítulos Ingresos		Importe
I.	Impuestos directos	0,00
II.	Impuestos indirectos	0,00
III.	Tasas y otros ingresos	418.322,28
IV.	Transferencias corrientes	187.145,50
V.	Ingresos patrimoniales	0,00
<b>Total Ingresos Corrientes</b>		<b>605.467,78</b>
VI.	Enajenación de inversiones	
VII.	Transferencias de capital	
<b>Total Ingresos de Capital</b>		<b>0,00</b>
VIII.	Activos financieros	
IX.	Pasivos financieros	
<b>Total Ingresos Financieros</b>		<b>0,00</b>
<b>TOTAL INGRESOS</b>		<b>605.467,78</b>
Otros ingresos de la cuenta de pérdidas y ganancias		0,00
<b>TOTAL INGRESOS CON INGRESOS NO PRESUPUESTARIOS</b>		<b>605.467,78</b>
Capítulos Gastos		Importe
I.	Gastos de Personal	-481.944,74
II.	Compra de Bienes y Servicios	-93.688,45
III.	Intereses	0,00
IV.	Transferencias Corrientes	0,00
<b>Total Gastos Corrientes</b>		<b>-575.633,19</b>
VI.	Inversiones Reales	
VII.	Transferencias de capital	
<b>Total Gastos de Capital</b>		<b>0,00</b>
VIII.	Activos financieros	
IX.	Pasivos financieros	
<b>Total Gastos Financieros</b>		<b>0,00</b>
<b>TOTAL GASTOS</b>		<b>-575.633,19</b>
Otros gastos de la cuenta de pérdidas y ganancias		0,00
<b>TOTAL GASTOS CON GASTOS NO PRESUPUESTARIOS</b>		<b>-575.633,19</b>
<b>A. DIFERENCIA INGRESOS - GASTOS</b>		<b>29.834,59</b>

FUNDACIONES SECTOR PÚBLICO ECIT. GASTOS DE PERSONAL EJERCICIO 2018

ENTE: Fundación Agencia Insular de la Energía de Tenerife

PERSONAL LABORAL. PUESTOS OCUPADOS.

PUESTO	DENOMINACIÓN PUESTO	GRUPO	LRLI <sup>1)</sup>	SUELDO		FECHA INICIO	ANTIGÜEDAD				PAGAS EXTRAORDINARIAS		COMPLEMENTO DESTINO		COMPLEMENTO ESPECÍFICO		PRODUCTIVIDAD		RESIDENCIA		OTRAS RETRIBUCIONES (Especificar, añadiendo tantas columnas como sea necesario)				TOTAL RETRIBUCIONES		SEGURIDAD SOCIAL		TOTAL		OBSERVACIONES					
				2017	2018		2017		2018		2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018						
				IMPORTE (€)	Nº TRIENIOS		IMPORTE (€)	Nº TRIENIOS	Desplazamiento	2017	2018	NIVEL C.D.	2017	2018	PUNTOS C.E.	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017		2018				
Coord de Op. y Mnt	Coord de Op. y Mnt	1	LF	22.408,66	26.443,84						0,00	3.734,78	4.407,31											4.114,71	5.189,62			349,99	30.608,14	36.040,77	11.140,17	11.152,07	41.748,31	47.192,84		
Técnico Esp.	Técnico de Proyectos	2	LF	18.092,74	18.273,64						0,00	3.015,50	3.045,61											3.965,90	4.005,56			245,80	25.319,94	25.324,81	7.823,89	7.825,38	33.143,83	33.150,19		
Inv Aydt.	Resp. de Proyectos	1	LF	19.316,98	19.510,16						0,00	3.219,50	3.251,69											4.680,06	4.726,85			266,80	27.483,34	27.488,70	8.492,27	8.494,02	35.975,61	35.982,72		
Inv Aydt.	Técnico de Proyectos	1	LF	19.316,98	19.510,16						0,00	3.219,56	3.251,69											6.287,32	6.301,48			282,09	29.105,95	29.063,33	6.991,16	8.688,23	36.097,11	37.751,56	En 2017 baja por maternidad	
Inv Aydt.	Técnico de Proyectos	1	LF	14.294,57	19.510,16						0,00	2.382,47	3.251,69											4.889,72	6.301,48			282,09	21.848,85	29.063,33	7.333,32	8.688,23	29.182,17	37.751,56	En 2017 baja por maternidad	
Inv Aydt.	Técnico de Proyectos	1	LF	19.316,98	19.510,16						0,00	3.219,56	3.251,69											1.415,69	1.429,85			234,80	24.187,03	24.191,70	7.473,82	7.475,24	31.660,85	31.666,94		
Inv Aydt.	Técnico de Proyectos	1	LF	19.316,98	19.510,16						0,00	3.219,50	3.251,69											1.415,69	1.429,85			234,80	24.186,97	24.191,70	5.957,42	7.475,24	30.144,39	31.666,94		
Inv	Investigador	1	LF	144,82	144,82						0,00																		144,82	144,82	542,94	542,94	687,76	687,76	Contrato 1 hora al mes. Investigadores del ITER - Para poder representar y actuar en nombre de la Fundación AIET están ligados a efectos legales mediante un contrato a tiempo parcial de una hora con una retribución meramente simbólica	
Inv	Investigador	1	LF	144,82	144,82						0,00																		144,82	144,82	542,94	542,94	687,76	687,76	Contrato 1 hora al mes. Investigadores del ITER - Para poder representar y actuar en nombre de la Fundación AIET están ligados a efectos legales mediante un contrato a tiempo parcial de una hora con una retribución meramente simbólica	
Inv	Investigador	1	LF	144,82	144,82						0,00																		144,82	144,82	542,94	542,94	687,76	687,76	Contrato 1 hora al mes. Investigadores del ITER - Para poder representar y actuar en nombre de la Fundación AIET están ligados a efectos legales mediante un contrato a tiempo parcial de una hora con una retribución meramente simbólica	
Inv	Investigador	1	LF	144,82	144,82						0,00																		144,82	144,82	542,94	542,94	687,76	687,76	Contrato 1 hora al mes. Investigadores del ITER - Para poder representar y actuar en nombre de la Fundación AIET están ligados a efectos legales mediante un contrato a tiempo parcial de una hora con una retribución meramente simbólica	
<b>TOTAL</b>				<b>132.643,77</b>	<b>142.847,56</b>						<b>0,00</b>	<b>22.010,87</b>	<b>23.711,37</b>											<b>26.769,69</b>	<b>29.384,69</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.896,37</b>	<b>0,00</b>	<b>183.319,50</b>	<b>195.943,62</b>	<b>57.383,61</b>	<b>61.970,17</b>	<b>183.319,50</b>	<b>257.913,79</b>	

(1) El importe de la antigüedad debe incorporar, para cada uno de los ejercicios, el aumento resultante de aplicar el incremento retributivo que, en su caso, establezca la Ley de Presupuestos Generales del Estado. En el caso del ejercicio 2018, si la cumplimentación de esta documentación presupuestaria debe realizarse con anterioridad a la

(2) Indicar LF si se trata de Laboral Fijo o LI si se trata de Laboral Interino por vacante.

FUNDACIONES SECTOR PÚBLICO ECIT. GASTOS DE PERSONAL EJERCICIO 2018

ENTE: Fundación Agencia Insular de la Energía de Tenerife

PERSONAL LABORAL TEMPORAL. SUSTITUCIONES / EVENTUALES / OBRA O SERVICIO

MOTIVO TEMPORALIDAD <sup>2)</sup>	PUESTO	DENOMINACIÓN PUESTO	GRUPO	SUELDO		FECHA INICIO	ANTIGÜEDAD				PAGAS EXTRAORDINARIAS		COMPLEMENTO DESTINO		COMPLEMENTO ESPECÍFICO		PRODUCTIVIDAD		RESIDENCIA		OTRAS RETRIBUCIONES (Especificar, añadiendo tantas columnas como sea necesario)				TOTAL RETRIBUCIONES		SEGURIDAD SOCIAL		TOTAL		OBSERVACIONES					
				2017	2018		2017		2018		2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018						
				IMPORTE (€)	Nº TRIENIOS		IMPORTE (€)	Nº TRIENIOS	Desplazamiento	2017	2018	NIVEL C.D.	2017	2018	PUNTOS C.E.	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017		2018				
Isla Renovable	Inv. Junior	Responsable de Proyectos	1	21.039,93	21.887,78						0,00	3.506,65	3.647,96											1.315,75	1.358,39			261,03	26.123,36	26.894,13	7.284,57	8.633,01	33.407,93	35.527,14		
Proyecto Vegascan	Auxiliar Técnico	Auxiliar Técnico	5	3.132,12	9.490,30						0,00	522,02	1.581,72											448,31	1.358,39				4.102,45	12.430,41	1.342,99	3.990,16	5.445,44	16.420,57	Inicio contrato ago 2017	
Servicios Inf. Cabildo	Resp. de Unidad	Responsable de Unidad	1	26.182,09	26.443,91						0,00	4.363,74	4.407,32											4.385,88	4.429,74			342,20	35.273,91	35.290,97	6.823,70	11.325,19	42.097,61	46.606,16	Baja por enfermedad en 2017	
Servicios Inf. Cabildo	Técnico	Técnico diseñador gráfico	3	16.879,91	17.048,31						0,00	2.813,25	2.841,38											1.415,69	1.429,85			206,92	21.315,37	21.319,54	6.842,29	6.843,57	28.157,66	28.163,11		
Seafuel	Téc. Esp.	Técnico diseñador gráfico	1	2.397,68	17.994,85						0,00	399,61	2.999,14											181,00	1.358,39				2.978,29	22.352,38	1.103,32	7.175,11	4.081,61	29.527,49	Inicio contrato nov 2017	
Medio Ambiente	Becario	Becario Investigación	Beca	12.755,68							0,00																		12.755,68	0,00	456,72		13.212,40	0,00		
Medio Ambiente	Becario	Becario Investigación	Beca	12.755,68							0,00																		12.755,68	0,00	456,72		13.212,40	0,00		
Medio Ambiente	Becario	Becario Investigación	Beca	12.495,85							0,00																		12.495,85	0,00	456,72		12.952,57	0,00		
<b>TOTAL</b>				<b>107.638,54</b>	<b>92.865,15</b>						<b>0,00</b>	<b>11.685,27</b>	<b>15.477,52</b>											<b>7.746,63</b>	<b>9.934,76</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>810,15</b>	<b>0,00</b>	<b>127.800,59</b>	<b>118.277,43</b>	<b>24.767,03</b>	<b>37.967,04</b>	<b>127.800,59</b>	<b>156.244,47</b>	

(1) El importe de la antigüedad debe incorporar, para cada uno de los ejercicios, el aumento resultante de aplicar el incremento retributivo que, en su caso, establezca la Ley de Presupuestos Generales del Estado. En el caso del ejercicio 2018, si la cump

(2) Indicar si se trata de sustituciones, eventuales, obra o servicio, etc.

## FUNDACIONES SECTOR PÚBLICO ECIT. GASTOS DE PERSONAL EJERCICIO 2018

ENTE: AGENCIA INSULAR DE ENERGIA DE TENERIFE

### PERSONAL LABORAL TEMPORAL. NUEVAS CONTRATACIONES PREVISTAS Y FINANCIACIÓN

PUESTO	DENOMINACIÓN PUESTO	GRUPO	SUELDO		PAGAS EXTRAORDINARIAS		COMPLEMENTO DESTINO		COMPLEMENTO ESPECÍFICO		PRODUCTIVIDAD	RESIDENCIA	OTRAS RETRIBUCIONES (Especificar, añadiendo tantas columnas como sea necesario)			TOTAL RETRIBUCIONES	SEGURIDAD SOCIAL	TOTAL	FINANCIACIÓN (1)	OBSERVACIONES (1)
			2018	2018	2018	2018	NIVEL C.D.	2018	PUNTOS C.E.	2018			2018	2018	2018					
Inv.	Investigador Genómica	1	10.285,71	1.714,29											12.000,00	7.175,12	19.175,12		Proyecto Genómica. Servicio Innovación Cabildo	
Auxiliar Técnico	Aux. Técnico	4	12.615,57	2.102,55										1.358,39	16.076,51	4.136,45	20.212,96		Proyecto SPITERM Financiado por MINECO	
Inv Aydt.	Investigador Aydt.	1	17.994,85	2.999,16										1.358,39	22.352,40	5.445,00	27.797,40		Proyecto VOLRISKMAC Financiado por MINECO	
<b>TOTAL</b>			<b>40.896,13</b>	<b>6.816,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2.716,78</b>	<b>0,00</b>	<b>50.428,91</b>	<b>16.756,57</b>	<b>67.185,48</b>			

(1) Indicar, en su caso, la cuantía de la financiación afectada a tales contrataciones que se prevea obtener para dar cobertura a las mismas. En la columna de observaciones, deberá indicarse, en este caso, el ente financiador y denominación de la actuación, además de cualquier otro extremo que se quiera señalar en dicho campo.

## FUNDACIONES SECTOR PÚBLICO ECIT. GASTOS DE PERSONAL EJERCICIO 2018

ENTE: AGENCIA INSULAR DE ENERGIA DE TENERIFE

### CUOTAS, PRESTACIONES Y GASTOS SOCIALES A CARGO DEL EMPLEADOR.

La LPGE establece que los gastos en concepto de acción social son beneficios, complementos o mejoras distintos a las contraprestaciones por el trabajo realizado cuya finalidad es satisfacer determinadas necesidades consecuencia de circunstancias personales de los trabajadores.

### PERSONAL LABORAL

GASTOS DE ACCIÓN SOCIAL	2017	2018	Variación	Variación (%)
Asistencia médico-farmacéutica				
Indemnizaciones por jubilaciones anticipadas				
Formación y perfeccionamiento del personal				
Economatos y comedores				
Transporte de personal				
Seguros (de vida, póliza sanitaria)				
Subsidio de estudios				
Otros gastos sociales (especificar en tantas filas como proceda)	540,90	601,00		
Otros gastos sociales (especificar en tantas filas como proceda)				
Otros gastos sociales (especificar en tantas filas como proceda)				
<b>TOTAL</b>	<b>540,90</b>	<b>601,00</b>	<b>60,10</b>	<b>11%</b>

## FUNDACIONES SECTOR PÚBLICO ECIT. GASTOS DE PERSONAL EJERCICIO 2018

ENTE: AGENCIA INSULAR DE ENERGIA DE TENERIFE

### MASA SALARIAL DEL PERSONAL LABORAL

	2018			2017			DIFERENCIA	% VARIACIÓN
	Retribuciones salariales	Retribuciones extrasalariales	Gastos de Acción social TOTAL	Retribuciones salariales	Retribuciones extrasalariales	Gastos de Acción social TOTAL		
MASA SALARIAL	364649,96		601,00 365250,96	311120,09		540,90 311660,99	53589,97	17,19%

\* LA INFORMACIÓN DE ESTA HOJA SE AUTOCOMPLETARÁ CON LA INFORMACIÓN INTRODUCIDA EN LAS HOJAS ANTERIORES.

## FUNDACIONES SECTOR PÚBLICO ECIT. GASTOS DE PERSONAL EJERCICIO 2018

ENTE: AGENCIA INSULAR DE ENERGIA DE TENERIFE

### COMPARACIÓN CAPÍTULO DE GASTOS DE PERSONAL EJERCICIOS 2018-2017

	2017	2018	DIFERENCIA	% VARIACIÓN	OBSERVACIONES
RETRIBUCIONES	311.120,09	364.649,96	53.529,87	17%	En 2017 varias bajas por diversos motivos + continuación de contratos temporales y nuevas contrataciones 2018
ANTIGÜEDAD	0,00	0,00	0,00	#j DIV/O!	
PRODUCTIVIDAD	0,00	0,00	0,00	#j DIV/O!	
ACCIÓN SOCIAL	540,90	601,00	60,10	11%	
SEGURIDAD SOCIAL	82.150,84	116.693,78	34.542,94	42%	En 2017 varias bajas por diversos motivos + continuación de contratos temporales y nuevas contrataciones 2018
<b>TOTAL</b>	<b>393811,83</b>	<b>481944,74</b>	<b>88.132,91</b>	<b>22%</b>	

\* LA INFORMACIÓN DE ESTA HOJA SE AUTOCOMPLETARÁ CON LA INFORMACIÓN INTRODUCIDA EN LAS HOJAS ANTERIORES



## Área de Presidencia

Servicio Administrativo de Sector Público Insular

<b>PRESUPUESTO GENERAL DEL CABILDO INSULAR DE TENERIFE PROGRAMA DE ACTUACIÓN, INVERSIONES Y FINANCIACIÓN</b>	<b>2018</b>
<b>ENTIDAD: AGENCIA INSULAR DE LA ENERGIA DE TENERIFE</b>	
<b>MEMORIA DE OBJETIVOS A REALIZAR DURANTE EL EJERCICIO 2018</b>	
<p>A) OBJETIVOS ESTRATEGICOS</p> <p>El 19 de junio de 2014 la comisión Ejecutiva del Protectorado de Fundaciones Canarias aprobó la fusión de la Agencia Insular de Energía de Tenerife Fundación Canaria y la Fundación canaria ITER. La fundación resultante de esta fusión conserva la denominación y domicilio fundacional de la Agencia Insular de Energía de Tenerife Fundación Canaria. El fin de la Fundación resultante es el siguiente <i>“la promoción, desarrollo y potenciación de actividades científicas, técnicas y económicas que favorezcan la disminución de la dependencia energética y la racionalización en la producción y consumo de energía de forma que se alcance el nivel más alto de autosuficiencia energética en el territorio insular así como garantizar suministros energéticos mínimos para la producción y elevación de agua potable ante situaciones excepcionales”</i></p> <p>B) OBJETIVOS Y ACCIONES CONCRETAS A DESARROLLAR EN EL AÑO 2018</p> <p>Durante 2018 se continuarán y concluirán las actividades iniciadas en los años anteriores por la Agencia Insular de Energía de Tenerife.</p> <p><b>Proyecto # 1. Estimación de la emisión de metano a la atmosfera por vertederos en Canarias</b></p> <p><i>Presupuesto: 3.000,00 € (corriente), año 2018 (tercera anualidad)</i> <i>Financiación: Fundación CajaCanarias</i> <i>Referencia: CLI11</i> <i>Acrónimo: VERGASCAN</i> <i>Duración: 2016-2017</i> <i>Investigador Principal: Dr. Pedro A. Hernández (AIET)</i></p> <p>El objetivo de este proyecto liderado por de la Agencia Insular de la Energía de Tenerife (AIET) tiene por finalidad evaluar la emisión de metano a la atmósfera por los vertederos en Canarias dado que los datos existentes en el Registro Estatal de Emisiones y Fuentes Contaminantes (PRTR-España) del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente del Gobierno de España sobre emisiones de metano por vertederos en Canarias se realiza fundamentalmente mediante la aplicación y uso de protocolos y metodologías analíticas basadas en modelos matemáticos..y no en métodos empíricos que conlleva la realización de medidas directas de este tipo de emanaciones como se pretende en este proyecto.</p> <p><b>Proyecto # 2. Diseño y desarrollo experimental para la producción de Spirulina empleando recursos geotérmicos de baja entalpía</b></p> <p><i>Presupuesto: 94.451,68 € (corriente); año 2018 (segunda anualidad)</i></p>	



*Financiación:* Programa Retos-Colaboración del Plan Nacional de I+D 2013-2016  
*Referencia:* RTC-2016-4699-2  
*Acrónimo:* SPITERM  
*Duración:* 2016-2019 (4 años)  
*Investigadores Principales:* Dra. Gladys Melián (AIET) & Dr. Nemesio M. Pérez (AIET)

El proyecto SPITERM propone aprovechar las características de las aguas geotermales de baja entalpía de las galerías de la isla de Tenerife para reducir los costes de producción comercial de la microalga Spirulina (nombre comercial que se da a algunas especies del género Arthrospira) cuya demanda en el mercado es cada vez más creciente. El Proyecto tiene como objetivo general determinar la producción sostenible interanual de la microalga Spirulina a escala planta piloto, aprovechando las sales minerales, gases (CO<sub>2</sub>) y la temperatura del agua geotermal para reducir costes de medios de cultivos y potenciar la producción en fotobiorreactores frente a los sistemas convencionales. Con ello se logrará abaratar los costes tecnológicos de producción aproximadamente en un 25% y obtendrá una biomasa de elevado valor comercial por su contenido en proteínas, ficobiliproteínas, ácidos grasos poliinsaturados y sustancias antioxidantes.

### **Proyecto # 3. Fortalecimiento de las capacidades de I+D+i para la monitorización de la actividad volcánica en la Macaronesia**

*Presupuesto:* 12.711,38 € (corriente); año 2018 (segunda anualidad)  
*Financiación:* Programa de Cooperación Territorial INTERREG V A España-Portugal MAC 2014-2020  
*Referencia:* MAC/3.5b/124  
*Acrónimo:* VOLRISKMAC  
*Duración:* 2017-2019 (3 años)  
*Investigadores Principal:* Dr. Nemesio M. Pérez

La monitorización de la actividad volcánica es una de las dos acciones científicas fundamentales para la reducción del riesgo volcánico en zonas volcánicamente activas catalogadas con riesgo volcánico. El fortalecimiento en las capacidades de I+D+i de los programas de vigilancia volcánica contribuye al fortalecimiento del sistema de alerta temprana de fenómenos volcanológicos adversos (crisis sismovolcánicas y erupciones volcánicas) en la región de la Macaronesia. En el marco de este proyecto se pretende fortalecer los programas de vigilancia volcánica en canarias, Azores, Madeira y Cabo Verde a través del fortalecimiento de las capacidades de I+D+i a través de sus redes instrumentales permanentes y de sus campañas científicas periódicas de observación.

### **Proyecto # 4. Estimación de la emisión de metano a la atmosfera por vertederos en España**

*Presupuesto:* 40.000,00 € (corriente); año 2018 (segunda anualidad)  
*Financiación:* Programa Estatal de I+D+i Orientada a los Retos de la Sociedad (Modalidad Individual) del Plan Nacional de I+D+i 2013-2016  
*Referencia:* CTM2016-77651-R  
*Acrónimo:* VERTEGAS  
*Duración:* 2017-2019 (3 años)  
*Investigador Principal:* Dr. Eleazar Padrón (ITER.S.A.)

La finalidad del proyecto es crear un servicio normalizado que se pueda aplicar a cualquier vertedero español y/o extranjero para la determinación de la emisión del biogás que éste produce. La materialización de este proyecto tendrá importantes implicaciones técnicas y medioambientales. Los resultados y conocimientos derivados de este proyecto de investigación se traducirán en la creación de un servicio para los potenciales vertederos interesados, tanto operativos como clausurados, con el objetivo de regular los niveles de emisión no controlada de biogás. Los vertederos son auténticos reactores químicos y biológicos que introducen en el medio ambiente una larga serie de contaminantes en forma de gases (dióxido de carbono -

CO<sub>2</sub>-, metano CH<sub>4</sub>-, compuestos orgánicos volátiles, etc.) y lixiviados. Con el fin de controlar la emisión de estos contaminantes a la atmósfera, en los vertederos se implantan sistemas de extracción de biogás para la recuperación de los gases que generan la descomposición de los residuos en los vertederos. Sin embargo y a pesar de los esfuerzos técnicos para minimizar las emisiones de gases a la atmósfera, existe un porcentaje de emisión denominada no-controlada o difusa que escapa a la atmósfera a través de la superficie del vertedero. Debido a la necesidad de conocer todos y cada uno de los factores que permitan mejorar y optimizar el control de las emisiones biogénicas procedentes de los vertederos, se hace necesario evaluar la eficiencia de los sistemas de control de gases. Los estudios de las distribuciones espacio-temporales de los componentes del biogás facilitarán tanto el conocimiento de cómo tiene lugar la desgasificación de un vertedero, como el asesoramiento a los entes públicos y privados para establecer sistemas eficaces de extracción de biogás. Esto tiene como objeto no sólo la de minimizar la contaminación atmosférica producida por ellos sino también la de poder alcanzar mayores niveles de emisión controlada que se traduciría en la posibilidad de alcanzar mayores niveles de producción energética.

Por otra parte, es un hecho constatado que las estimaciones que se han hecho y publicado en el Registro Estatal de Emisiones y Fuentes Contaminantes (PRTR-España) del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente del Gobierno de España de las emisiones de gases de efecto invernadero, especialmente de CH<sub>4</sub> por algunos vertederos de Canarias, están sobreestimadas debido a la utilización de protocolos y metodologías analíticas basadas en modelos matemáticos. Por citar un ejemplo, la emisión difusa de CH<sub>4</sub> que aparece en el PRTR-España correspondiente al año 2005 para el vertedero de Arico (Tenerife) es de 3120 toneladas/año, mientras que estudios llevados a cabo en la única celda operativa de dicho vertedero por personal del presente consorcio de entidades daban un valor medido experimentalmente de 51,1 toneladas/año. Esto implica que si las estimaciones de la emisión difusa no-controlada son en realidad mucho menores que las estimadas mediante modelos matemáticos, la eficiencia del sistema de extracción es mucho mejor de lo que se está apreciando. Por otra parte, en lo que respecta a los compuestos orgánicos volátiles diferentes del metano (COVDMs), dada la inexistencia de legislación en lo que respecta a los vertederos, conviene desarrollar metodologías para su determinación. Por todo ello, se necesita una revisión de estos datos sospechosos. Posteriormente, se pretende generar a través de este know-how un servicio en forma de Una Norma Española (UNE) que será puesta en manos de los interesados para mejorar la información pública. Si fuera posible, se intentará también que forme parte de las Mejores Técnicas Disponibles (MTD).

#### **Proyecto # 5. Exploración de emisiones submarinas de fluidos hidrotermales, mineralizaciones y geobio-sistemas asociados**

*Presupuesto:* 160.000 € (corriente); tres anualidades

*Financiación:* Programa Estatal de I+D+i Orientada a los Retos de la Sociedad (Modalidad Individual) del Plan Nacional de I+D+i 2013-2016

*Referencia:* CTM2016-75947-R

*Acrónimo:* EXPLOSEA

*Duración:* 2017-2019 (3 años)

*Investigador Principal:* Dr. Luis Somoza (IGME)

Este proyecto plantea la investigación interdisciplinar de emisiones submarinas de fluidos hidrotermales y sus depósitos minerales asociados en dos regiones con importante actividad volcánica submarina: i) Azores-Canarias y ii) Shetland del Sur (Antártida). Las emisiones hidrotermales implican la existencia de fuentes de calor relacionadas con reservorios de magma que se pueden desarrollar tanto en zonas intraplaca (Azores-Canarias) como en márgenes convergentes (Bransfield-Shetland del Sur). La importancia de estas emisiones radica en su influencia en el cambio global por emisión de gases volcánicos y metano derivado de hidratos/permafrost submarino, en producir importantes mineralizaciones, en favorecer ecosistemas extremófilos y ser precursores de erupciones volcánicas submarinas y por aportar información de la corteza y manto terrestre. Los objetivos del proyecto son: 1) Detectar emisiones hidrotermales; 2) Caracterizar la morfología y arquitectura de los sistemas de migración de fluidos hidrotermales y la deformación activa de los fondos marinos; 3) Estudiar la

sedimentología y petrología de los edificios de las emisiones submarinas 4) Estudiar las (bio)-mineralizaciones y organismos extremófilos asociados y 5) Establecer modelos evolutivos y realizar el análisis comparativo de las emisiones hidrotermales en latitudes medias y polares, y el papel potencial de estas emisiones en la desestabilización de hidratos de gas en la Antártida. En la región de la Macaronesia se pretende estudiar en un transecto entre el margen africano y la dorsal atlántica, cruzando Azores y Canarias: a) Actividad hidrotermal en un sector de la dorsal nortatlántica; b) Actividad hidrotermal de baja temperatura con emisiones de metano abiogénico por serpentización de corteza oceánica en zona intraplaca; c) Emisiones hidrotermales relacionadas con volcanes submarinos profundos intraplaca; d) Volcanes submarinos próximos al complejo de Timanfaya. En la Antártida se pretende explorar: a) Emisiones hidrotermales en la Isla Decepción; b) Emisiones hidrotermales en los volcanes submarinos de la dorsal de Bransfield; c) Estructuras de desestabilización del permafrost submarino (cráteres, mounds) por emisiones hidrotermales (I. Livingston); y d) Desestabilización de hidratos de gas por fluidos hidrotermales en el prisma de acreción de las I. Shetland del Sur.

Este proyecto se enmarca en el reto 2: ".Sostenibilidad de recursos marinos e investigación marina" identificado en la Estrategia Española de Ciencia y Tecnología. Además, este proyecto pretende servir de base para nuclear un grupo competitivo de investigación para abordar a través del Horizonte 2020 uno de los retos prioritarios: "Seabed and seabed habitat mapping", definidos por la Atlantic Ocean Research Alliance firmada en 2013 entre la Unión Europea (España, Francia, Irlanda, Portugal y Reino Unido), Canadá y Estados Unidos, y con participación de Brasil y Sudáfrica para el conocimiento del Océano Atlántico y sus recursos. Este proyecto apoya la sinergia creada entre España y Portugal para la cooperación científica a través del IGME y el EMEPC (Portugal) y que se ha visto reforzada recientemente por el uso de infraestructuras de investigación marina profunda como el ROV 6000 Luso en buques oceanográficos españoles. Además, el proyecto cuenta con el apoyo de investigadores de PharmaMar S.A., empresa I+D+i para el estudio de la biodiversidad microbiana de profundidad como agentes antitumorales.

#### **Proyecto # 6. Revalorización sostenible del patrimonio natural y arquitectónico y desarrollo de iniciativas turísticas bajas en carbono en Canarias y Cabo Verde.**

Presupuesto: 49.765,10 € - año 2018 (segunda anualidad)

Financiación: Programa de Cooperación Territorial INTERREG V A España-Portugal MAC 2014-2020

Referencia: MAC/4.6c/115

Acrónimo: SOSTURMAC

Duración: 2017-2019

Socios: Instituto Tecnológico y de Energías Renovables, S.A. (ITER); Fundación Centro Internacional para la Conservación del Patrimonio (CICOP); Agencia Insular de Energía de Tenerife, Fundación Canaria (AIET); Direcção Nacional do Ambiente – DNA (Cabo Verde); Universidade de Cabo Verde (UNICV); Instituto Nacional de Investigaçao e Desenvolvimento Agrário (INIDA); Câmara Municipal de São Filipe (CMSF); Parque Natural do Fogo (PNF)

El proyecto SOSTURMAC pretende revalorizar el patrimonio natural y arquitectónico de Canarias y Cabo Verde, desde el punto de vista energético y medioambiental, favoreciendo su conservación y proporcionando valores añadidos a su oferta de turismo sostenible y cultural. Para ello, se llevarán a cabo medidas de preservación, conservación, valorización, fomento y difusión. En este sentido, se incluirán los recursos patrimoniales arquitectónicos revalorizados energéticamente en el Gestor de Patrimonio Cultural de Canarias y se creará el de CV. Se ejecutarán dos intervenciones piloto sostenibles en Fogo: la mejora del entorno patrimonial de São Filipe y la instalación de un Punto de información e interpretación turística Cero CO2 en el PNF. Se diseñará un nuevo producto ecoturístico replicable, un alojamiento modular Cero CO2 y sus herramientas TIC. Por último, se llevarán a cabo actuaciones para la divulgación de los valores patrimoniales de ambas regiones y su promoción como destino eco-turístico.

La Agencia de Energía de Tenerife participa en el proyecto SOSTURMAC como socio experto en educación sobre temas energéticos y en divulgación científica. Por ello liderará las acciones de comunicación, sensibilización, capacitación y de transferencia de resultados.

## Proyecto # 7. Integración sostenible de combustibles renovables en sistemas de transporte locales

Presupuesto: 52.134,27 € - año 2018 (primera anualidad)  
Financiación: Programa INTERREG Espacio Atlántico 2014 - 2020 (1ª Convocatoria)  
Referencia: EAPA\_190/2016  
Acrónimo: SEAFUEL  
Duración: 2017-2020 (3 años)

SEAFUEL busca utilizar los recursos renovables del Espacio Atlántico para abastecer al transporte local y apoyar una economía baja en carbono. El proyecto hará uso de la experiencia e infraestructuras de energía renovables de los socios, eólica, solar y marina, para demostrar la viabilidad del hidrógeno como combustible a utilizar por las autoridades locales de transporte en regiones aisladas. El éxito del proyecto promoverá un sistema de transporte sostenible que pueda ser adoptado por otras regiones del Atlántico.

El enfoque innovador del proyecto está basado en la conexión de las estaciones de combustible a paneles solares, aerogeneradores y a sistemas de aprovechamiento de la energía del mar, generando el combustible de hidrógeno en función de la disponibilidad de los recursos.

Se instalará una planta piloto en la isla de Tenerife (España) que producirá hidrógeno para vehículos públicos, utilizando como recurso energía solar y una planta desaladora.

AIET participa en el Proyecto, como entidad experta en comunicación científica y divulgación, liderando las acciones de comunicación del proyecto (WP 2), y llevando a cabo diversas acciones de divulgación en la isla de Tenerife, como el desarrollo de materiales educativos y de sensibilización pública sobre la tecnología del hidrógeno y la planta piloto que será instalada en Tenerife. AIET también participará en la toma de datos sobre medidas políticas y en el análisis regional sobre los impactos socio-económicos y ambientales de esta tecnología.

B.1) Otras actividades en las que trabajará AIET durante 2018.

- Colaboración con el Instituto Tecnológico y de Energías Renovables. Dentro de esta colaboración se establece la prestación de servicios para el desarrollo de actividades de asesoramiento tanto para la redacción de propuestas como para la participación en proyectos de I+D. En concreto se mantendrá la actividad en las siguientes líneas de trabajo:

Participación en el **Proyecto AiSoVol** (Solución de generación fotovoltaica para su uso como material constructivo alternativo en la edificación). Proyecto financiado por el Ministerio de Economía y Competitividad, dentro del Programa Estatal de I+D+i orientada a Retos de la sociedad, Reto 3: Reto energía segura, eficiente y limpia. El proyecto, que se inició el 1 de octubre de 2015 y finalizará el 30 de septiembre de 2018.

Participación en el **Proyecto VERTEGAS** (Estimación de la emisión de metano a la atmosfera por vertederos en España). Proyecto financiado en el Programa Estatal de I+D+i Orientada a los Retos de la Sociedad (Modalidad Individual) del Plan Nacional de I+D+i 2013-2016. El proyecto comenzó en 2017 y finalizará en 2019.

Realización de tareas de asesoramiento científico técnico para el desarrollo de proyectos vinculados al Laboratorio de electrónica del ITER.

Realización de tareas de asesoramiento científico técnico para el desarrollo de proyectos en el Laboratorio de Fotovoltaica del ITER, SiCellLab que contribuyan al fortalecimiento de las nuevas técnicas de fabricación de células fotovoltaicas. Dinamización del **Juego Educativo PARTY** de la energía. Este proyecto, cofinanciado por la Fundación CajaCanarias, finalizó en 2017, pero tanto ITER como AIET continuarán dinamizándolo tanto en eventos externos como en el ITER.

- Prestación de servicios de apoyo en las actividades llevadas a cabo en el marco del

Convenio ITER-Cabildo para el desarrollo de actividades de explotación de recursos informáticos.

- Trabajos de investigación relacionados con el fenómeno volcánico en las regiones volcánicamente activas de Canarias y Azores contribuyendo a la reducción del riesgo volcánico y al desarrollo de la volcanología en la Macaronesia.
- Realización de las actividades enmarcadas en el convenio de Colaboración establecido con el Servicio Técnico de Sostenibilidad de Recursos y Energía del Cabildo Insular de Tenerife para la difusión y divulgación de su iniciativa “Personas + sostenibles”.
- Colaboración con el servicio de Acción Exterior del Cabildo Insular de Tenerife para la realización de actividades y búsqueda de nuevos proyectos relacionados con energías renovables en África.
- Colaboración con la Unidad de Planificación, Coordinación Técnica y Control de Gestión del Área de Medio Ambiente, Sostenibilidad Territorial y Aguas para el desarrollo de la iniciativa El Pacto de Alcaldes.
- Participación en las actividades de conmemoración de la semana de la ciencia en Canarias en 2017
- Participación en las actividades de conmemoración de la semana europea de la calidad de Tenerife 2017
- Colaboración con la Fundación General de la ULL participando en sus actividades de difusión y divulgación así como en el desarrollo de proyectos comunes.
- Día Solar Europeo
- Semana Europea de la energía
- Colaboración con el Ayuntamiento de La Orotava y la empresa Cienciamania en la celebración de su Feria de La Ciencia.
- Participación en el Grupo de Trabajo del Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino “Respuestas desde la Educación y la Comunicación al Cambio Climático”

#### **ACTIVIDADES CONCRETAS**

- Realización de al menos 10 sesiones de talleres
- Participación en al menos 3 ferias o eventos de carácter científico-ambiental
- Presentación de al menos dos propuestas a programas nacionales o regionales.

#### **Participación en programas europeos.**

Se presentarán nuevas propuestas tanto en las próximas convocatorias del Horizonte 2020 como en otros programas europeos que persigan fines comunes a los de la Agencia.