

**RESUMEN PARA LA CIUDADANÍA**  
**del**  
**Programa Operativo FEDER**  
**GALICIA**  
**2014-2020**

**Año 2018**

Galicia dispone para el período 2014-2020 de un volumen de fondos públicos de 1.142 millones de euros para financiar actuaciones que contribuyan a la Estrategia Europea 2020 y lograr un crecimiento inteligente, sostenible e integrador en nuestra comunidad. De esta cantidad, el 80% procede de la Unión Europea, a través de un fondo denominado Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER). Los datos sobre la ejecución financiera a 31 de diciembre de 2018 se resumen en el siguiente cuadro:

<b>PROGRAMA OPERATIVO FEDER GALICIA 2014-2020</b>				
<b>EJES PRIORITARIOS</b>	<b>Montante programado</b>	<b>Montante anual ejecutado Año 2018</b>	<b>Montante ejecutado acumulado hasta el año 2018</b>	<b>Porcentaje del acumulado sobre lo programado</b>
<i>EJE 1: Promover el desarrollo tecnológico, la innovación y una investigación de calidad</i>	178.000.000,00	21.904.849,54	21.904.849,54	12,31%
<i>EJE 2: Garantizar un mejor uso de las tecnologías de la información</i>	175.875.000,00	36.621.090,51	56.591.364,79	32,18%
<i>EJE 3: Conseguir un tejido empresarial más competitivo</i>	178.750.000,00	26.488.639,14	27.330.089,61	15,29%
<i>EJE 4: Conseguir una economía más limpia y sostenible</i>	229.032.462,50	42.522.281,66	49.861.209,61	21,77%
<i>EJE 5: Frenar el cambio climático</i>	49.422.658,75	6.060.107,18	11.115.344,70	22,49%
<i>EJE 6: Contribuir a la conservación del medio ambiente y el patrimonio cultural</i>	190.068.043,75	26.792.738,39	41.610.837,41	21,89%
<i>EJE 9: Promover la igualdad, la salud y la inclusión social</i>	64.298.103,75	2.309.031,30	32.497.695,46	50,54%
<i>EJE 10: Conseguir una educación de calidad</i>	59.162.500,00	8.615.505,14	20.243.596,56	34,22%
<i>EJE 13: Asistencia Técnica</i>	17.501.031,25	299.819,61	299.819,61	1,71%
<b>TOTAL</b>	<b>1.142.109.800,00</b>	<b>171.614.062,47</b>	<b>261.454.807,29</b>	<b>22,89%</b>

En 2018 se ha avanzado en la ejecución de algunas de las actuaciones más emblemáticas por su impacto en ámbitos como la investigación, el apoyo a empresas o la prestación de servicios públicos tan importantes como la educación, la sanidad o la justicia.

Por ejemplo, se han concedido ayudas a proyectos de investigación e innovación liderados por centros de investigación punteros de las tres universidades de Galicia, así como a empresas innovadoras y centros tecnológicos. De este modo también se fomenta la colaboración entre entes públicos y empresas privadas, lo que conllevará un mejor aprovechamiento de los conocimientos de nuestra sociedad.

Otro de los sectores estratégicos es el de las nuevas tecnologías de la información y comunicación (TIC), donde ya se han invertido más de 56 millones de euros hasta el momento. Gracias a ello, la ciudadanía podrá olvidarse del papel y realizar muchos trámites ante la Administración a través de Internet y sin necesidad de salir de casa. También ha permitido seguir dotando a muchos centros educativos de conectividad digital y equipamiento (portátiles, pizarras digitales, etc.), de modo que ya desde la infancia la ciudadanía se familiarice con las nuevas tecnologías

En este año también se ha dado un gran impulso en materia de eficiencia energética. Se han desarrollado una gran cantidad de actuaciones para reducir el consumo de energía en los edificios administrativos y en las empresas lo que ayudará a reducir los efectos del cambio climático y a una mejor conservación de nuestro planeta.

Por otro lado, se han llevado a cabo otro tipo de iniciativas para cuidar el medio ambiente como depuradoras de aguas residuales en distintos puntos de Galicia e iniciativas de conservación y promoción de lugares naturales de extraordinario interés como, por ejemplo, las Islas Cíes o nuestros parques naturales

La tabla que figura a continuación recoge algunos de los indicadores de ejecución representativos de las actuaciones realizadas:

<b>EJES PRIORITARIOS</b>	<b>Indicadores de Productividad</b>	<b>Unidad</b>	<b>Dato anual del indicador</b>	<b>Dato acumulado del indicador</b>
<i>EJE 1: Promover el desarrollo tecnológico, la innovación y una investigación de calidad</i>	Número de empresas que reciben ayudas	Empresas	348,00	348,00
	Inversión privada en paralelo al apoyo público en proyectos de innovación o I+D	Euros	4.799.460,40	4.799.460,40
<i>EJE 2: Garantizar un mejor uso de las tecnologías de la información</i>	Población escolar que está cubierta por los servicios públicos electrónicos educativos	Personas	145.200	145.200
	Número de usuarios de la aplicación/servicio público digital, de alfabetización digital, de e-aprendizaje o de e-inclusión	Usuarios	244.481	247.586
<i>EJE 3: Conseguir un tejido empresarial más competitivo</i>	Número de empresas que reciben ayudas	Empresas	837	837
	Número de empresas que reciben ayuda no financiera	Empresas	-	-
<i>EJE 4: Conseguir una economía más limpia y sostenible</i>	Reducción del consumo anual de energía primaria en edificios públicos	kW·h/año	10.702.652,00	10.888.618,69
	Reducción anual estimada de gases efecto invernadero (GEI)	Toneladas equivalentes de CO <sub>2</sub> /año	11.318,97	11.368,70
	Longitud de pistas para bicicletas y senderos	Kilómetros	29,87	35,77
<i>EJE 5: Frenar el cambio climático</i>	Población beneficiaria de las medidas de prevención de inundaciones	Personas	10.089	10.089
	Población beneficiada de las medidas de prevención contra incendios forestales	Personas	27.500	57.500
<i>EJE 6: Contribuir a la conservación del medio ambiente y el patrimonio cultural</i>	Población adicional beneficiada por una mejor depuración de aguas residuales	Equivalentes de población	4.033	4.033
	Superficie de hábitats subvencionados para alcanzar un mejor estado de conservación	Hectáreas	46,35	156,35
	Edificios o lugares pertenecientes al patrimonio cultural, de uso principal no turístico, rehabilitados o mejorados	Metros cuadrados	13.112	13.112
<i>EJE 9: Promover la igualdad, la salud y la inclusión social</i>	Población cubierta por los servicios de salud	Personas	422.078	422.078
<i>EJE 10: Conseguir una educación de calidad</i>	Capacidad de cuidado de niños o de infraestructuras de educación subvencionadas	Personas	1.716	5.401

Cabe destacar que se han concedido ayudas a un total de 348 empresas para que puedan llevar a cabo sus proyectos de investigación o de innovación, permitiéndoles estar en contacto con otras entidades investigadoras e innovadoras. Por otro lado, también se han otorgado ayudas a 837 empresas con el objetivo de conseguir que sean más competitivas tanto dentro como fuera de nuestro país.

Respecto al área de las tecnologías de la información y la comunicación, a día de hoy casi 250.000 personas pueden en su vida diaria relacionarse con la Administración de forma electrónica, aumentando su satisfacción. Del mismo modo, más de 145.000 alumnos han visto cómo sus colegios han incorporado elementos tecnológicos que pueden aprovechar durante sus clases.

Para una mejor conservación del medio ambiente se han realizado una serie de obras para mejorar la eficiencia energética de edificios públicos y se han construido sendas para caminar o para ir en bicicleta que permitan disminuir la utilización de vehículos contaminantes y que, de paso, contribuyen a un estilo de vida más saludable.

También cuidamos de nuestro patrimonio cultural, restaurando bienes tan valiosos por su importancia histórica y cultural como como la Muralla de Lugo, el Camino de Santiago, las catedrales, bienes arqueológicos, etc,

Se ha continuado con el equipamiento al Hospital Álvaro Cunqueiro, que presta atención sanitaria al área de Vigo, la más poblada de Galicia.

Además, también se han construido o mejorado muchas guarderías, colegios e institutos donde se forma a nuestros jóvenes.

Se presenta a continuación como una Buena práctica las *Actuaciones de acondicionamiento y puesta en valor del Camino de Santiago del Norte, ruta del interior, también conocido como Camino Primitivo o de Oviedo*:

Esta operación, llevada a cabo por la Agencia Turismo de Galicia, consistió en la realización de tres tipos de actuaciones para mejorar la variante del Camino de Santiago denominada Camino Primitivo o Camino de Oviedo, la cual transcurre por los términos municipales de A Fonsagrada, Baleira, Castroverde, Lugo, Guntín, Friol, Palas de Rei, Toques y Melide, donde entronca con la ruta principal del Camino de Santiago: el Camino Francés.



La primera actuación consistió en el acondicionamiento del suelo por el que discurre el Camino. Se modificó el propio suelo para que fuese más estable y se canalizó el agua para evitar la erosión y el deterioro del suelo.

La segunda actuación es la que permitió mejorar la señalización existente en esta variante del Camino de Santiago. Se utilizaron mojones y distintos tipos de conchas que permiten una mejor identificación visual del recorrido.

La tercera actuación se correspondió con la rehabilitación de un bien patrimonial histórico en la localidad de A Fonsagrada: Casa de Pasarín. Este edificio, que se encontraba en estado de semiabandono, se transformó en un albergue para peregrinos, respetando la mayor parte de su configuración original.

El global de esta actuación supuso un coste total subvencionable de 2.102.921 €, de los cuales 1.682.337 € fueron cofinanciados con el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER).

De todas estas actuaciones se han beneficiado las personas que realizan este Camino Primitivo de Santiago: 11.473 personas en el año 2016 (lo que supone un incremento de más de un 5% con respecto al año 2015) y 13.685 personas en el año 2017 (un incremento superior al 13% respecto al año 2016).

Se puede obtener más información sobre esta Buena Práctica en el siguiente enlace web: [http://www.dgfc.sepg.hacienda.gob.es/sitios/dgfc/es-ES/ipr/fcp1420/c/bp/2018/Documents/BPAC2018GA\\_E\\_1.pdf](http://www.dgfc.sepg.hacienda.gob.es/sitios/dgfc/es-ES/ipr/fcp1420/c/bp/2018/Documents/BPAC2018GA_E_1.pdf)