



I. PRINCIPADO DE ASTURIAS

• OTRAS DISPOSICIONES

CONSEJERÍA DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y UNIVERSIDAD

FUNDACIÓN PARA EL FOMENTO EN ASTURIAS DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA APLICADA Y LA TECNOLOGÍA (FICYT)

RESOLUCIÓN de 3 de febrero de 2021, del Presidente de la Fundación para el Fomento en Asturias de la Investigación Científica Aplicada y la Tecnología (FICYT), por la que se rectifican errores existentes en la Resolución de 30 de diciembre de 2020 por la que se resuelve la convocatoria del "Programa Jovellanos" de ayudas a empresas para la incorporación de personal para el desarrollo y/o gestión de actividades de I+D+i durante el período 2020-2022.

Antecedentes de hecho

Por Resolución del Presidente de FICYT, de 30 de diciembre de 2020 (BOPA de 7 de enero de 2021), se resolvió la convocatoria del "Programa Jovellanos" de ayudas a empresas para la incorporación de personal para el desarrollo y/o gestión de actividades de I+D+i durante el período 2020-2022 cofinanciadas por la Unión Europea a través del Fondo Europeo de Desarrollo Regional en régimen de concurrencia competitiva.

En sus Resuelvo primero y tercero, así como en el anexo I "Ayudas concedidas" se han advertido errores por omisión, procediendo a su rectificación.

Fundamentos de derecho

Único.—El artículo 109.2 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Común de las Administraciones Públicas, establece que éstas podrán rectificar en cualquier momento, de oficio a instancia de los interesados, los errores materiales, de hecho o aritméticos existentes en sus actos.

En consecuencia con lo expuesto, por la presente,

RESUELVO

Primero.—Rectificar los errores advertidos en el Resuelvo primero de la Resolución del Presidente de FICYT de 30 de diciembre de 2020, por la que se resolvió la convocatoria del "Programa Jovellanos" de ayudas a empresas para la incorporación de personal para el desarrollo y/o gestión de actividades de I+D+i durante el período 2020-2022 cofinanciadas por la Unión Europea a través del Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) en régimen de concurrencia competitiva, en los siguientes términos:

Donde dice:

" RESUELVO

Primero.—Conceder, con cargo al presupuesto de la FICYT, las ayudas que se especifican en el anexo I por un importe total de 1.175.903,43 euros, con la siguiente distribución anual: 62.538,05 € para el año 2020, 668.733,80 € para el año 2021, y 444.631,58 € para el año 2022. En dicho anexo I se incluye la relación de solicitantes a las que se concede la ayuda con el proyecto financiado, los costes y la cuantía de ayuda concedida a cada uno"

Debe decir:

" RESUELVO

Primero.—Conceder, con cargo al presupuesto de la FICYT, las ayudas que se especifican en el anexo I por un importe total de 1.175.903,43 euros, con la siguiente distribución anual: 62.538,05 € para el año 2020, 668.733,80 € para el año 2021, y 444.631,58 € para el año 2022. En dicho anexo I se incluye la relación de solicitantes a las que se concede la ayuda con el proyecto financiado, los costes y la cuantía de ayuda concedida a cada uno

Dentro del Programa Operativo FEDER de Asturias 2014-2020, estas ayudas se encuentran enmarcadas en la actuación 1.2.1.3 Ayudas a empresas para cofinanciar la incorporación de personal titulado universitario para la ejecución de actividades de I+D+i en el Principado de Asturias del objetivo específico 1.2.1.

La ayuda FEDER será la resultante de multiplicar el importe de la ayuda concedida al beneficiario por la tasa de cofinanciación correspondiente a la región europea en que se ubica, es decir, el Principado de Asturias. Las irregularidades detectadas en el gasto justificado por el beneficiario reducirán la ayuda FEDER de la operación, en cuanto supongan una disminución del importe de la ayuda concedida."

Segundo.—Rectificar las omisiones advertidas en el Resuelvo tercero, de la Resolución del Presidente de FICYT de 30 de diciembre de 2020, por la que se resolvió la convocatoria del "Programa Jovellanos" de ayudas a empresas para



la incorporación de personal para el desarrollo y/o gestión de actividades de I+D+i durante el período 2020-2022 cofinanciadas por la Unión Europea a través del Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) en régimen de concurrencia competitiva, en los siguientes términos:

Donde dice:

"*Tercero.*—Las actuaciones objeto de subvención deberán ser ejecutadas cumpliendo las condiciones firmadas en la propuesta de adjudicación provisional de ayuda aceptada, en particular las referentes al contrato (titulación de la persona contratada, grupo de cotización) así como las fechas inicio y fin de la ayuda y el porcentaje del coste financiado."

Debe decir:

"*Tercero.*—Las actuaciones objeto de subvención deberán ser ejecutadas cumpliendo las condiciones firmadas en la propuesta de adjudicación provisional de ayuda aceptada, en particular las referentes al contrato (titulación de la persona contratada, grupo de cotización) así como las fechas inicio y fin de la ayuda y el porcentaje del coste financiado."

En la cuenta justificativa de la ayuda percibida se deberá ratificar la contribución de la actuación a la consecución de los objetivos del PO FEDER de Asturias 2014-2020 de acuerdo con el siguiente cuadro de indicadores:

Eje prioritario	OT	OE	Código actuación	Actuación	Indicador productividad	Unidad de medida
EP1. Potenciar la investigación, el desarrollo tecnológico y la innovación	1	OE1.2.1	1.2.1.3	Ayudas a empresas para cofinanciar la incorporación de personal titulado universitario para la ejecución de actividades de I+D+i en el Principado de Asturias.	C001: Número de empresas que reciben ayudas	Empresas
					C002: Número de empresas que reciben subvenciones	Empresas
					C027: Inversión privada en paralelo al apoyo público en proyectos de innovación o I+D	Euros

No obstante, cuando las actividades hayan sido financiadas además de con la subvención, con fondos propios u otras subvenciones o recursos, deberá acreditarse en la justificación el importe, procedencia y aplicación de tales fondos a las actividades subvencionadas.

Tercero.—Rectificar los errores advertidos en el anexo I de la Resolución del Presidente de FICYT de 30 de diciembre de 2020, por la que se resolvió la convocatoria del "Programa Jovellanos" de ayudas a empresas para la incorporación de personal para el desarrollo y/o gestión de actividades de I+D+i durante el período 2020-2022 cofinanciadas por la Unión Europea a través del Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) en régimen de concurrencia competitiva, quedando redactado en los siguientes términos:



Anexo I

PROGRAMA "JOVELLANOS" DE AYUDAS A EMPRESAS PARA LA INCORPORACIÓN DE PERSONAL PARA EL DESARROLLO Y/O GESTIÓN DE ACTIVIDADES DE I+D+I DURANTE EL PERÍODO 2020-2022

AYUDAS CONCEDIDAS

Tabla 1 de Ayudas concedidas

Ref.	Empresa	NIF	Ubicación	Proyecto/Actividad I+D+i	Titulación	...
IDI/2020/000119	Metrohm DropSens S.L.	B74165457	Oviedo	Investigación en electrónica flexible y miniaturizada con comunicación inalámbrica para sensores electroquímicos.	Ingeniero Técnico Telecomunicaciones	...
IDI/2020/000122	IMPRONTA FORMACIÓN Y SERVICIOS INTEGRALES DE APOYO ANIMAL, S.L.	B74458076	Siero	IMPRONTA2020I+D+i	Doctor Psicología	...
IDI/2020/000136	Valor Desarrollo e Innovación S.L.	B33988957	Gijón	I+D de nuevas herramientas para la mejora de los procesos de desarrollo de productos	Grado Ingeniería Electrónica Industrial y Automática	...
IDI/2020/000137	ECOEficiencia E INGENIERÍA, S.L.	B33998824	Gijón	Sistemas de almacenamiento de energía para vehículos eléctricos e integración de renovables. Diseño, utilización en segunda vida y gestión de información y comunicaciones.	Doctor Sistemas Energía Eléctrica	...
IDI/2020/000165	ArcelorMittal Innovación, Investigación e Inversión, S.L.	B28041911	Gozón	Desarrollo de arquitectura escalable para datos IBA masivos (POIROT)	MBA Executive	...
IDI/2020/000166	ArcelorMittal Innovación, Investigación e Inversión, S.L.	B28041911	Gozón	Arquitectura IoT Industrial orientada a la gestión masiva de datos provenientes de sensores industriales (DASHIELL)	Ingeniería Técnica en Informática de Sistemas, Máster Universitario en Ingeniería Web	...
IDI/2020/000167	THEROOM2030SL B01727015	B01727015	Avilés	Desarrollar una solución tecnológica para abordar una serie de vectores tecnológicos clave sobre los que van	Ingeniero Industrial	...
IDI/2020/000168	PrivacyCloud, S.L.	B88009089	Gijón	Customer Data Hub: descentralización de procesos de generación de demanda en Industria, Comercio minorista y Producto de gran consumo.	Ingeniería Informática del Software	...
IDI/2020/000169	PrivacyCloud, S.L.	B88009089	Gijón	Puesta en marcha de líneas de I+D PrivacyCloud	Ingeniería Informática del Software	...
IDI/2020/000181	ECOEficiencia E INGENIERÍA, S.L.	B33998824	Gijón	Eficiencia de la movilidad: Optimización de gestión de datos para carsharing	Ingeniería en Tecnologías y Servicios de la Telecomunicación	...
IDI/2020/000182	Biesca Agroforestal y Medioambiente, S.L.	B74120031	Carreño	Estimación del carbono almacenado en masas forestales mediante el uso de imágenes satelitales	Graduado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural/ Máster Universitario en Teledetección y Sistemas de Información Geográfica	...
IDI/2020/000183	RECICLADOS INDUSTRIALES DE PRAVIA, S.L.	B74181108	Llanera	Desarrollo de formulaciones de Residuos de Pet para la Obtención de R-Pet puro para Contacto Alimentario	INGENIERA QUÍMICA DOCTORA	...
IDI/2020/000192	Virtual Intelligence SL	B74433137	Gijón	Objetivación del dolor mediante parámetros fisiológicos y gestión de la I+D de la empresa	Doctora en Biociencias	...
IDI/2020/000194	UBIQWARE STUDIO SL	B52523644	Gijón	Desarrollo de una arquitectura modular y escalable basada en microsistemas para dar soporte a entornos formativos de realidad virtual multiusuario y multidispositivo.	Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas	...
IDI/2020/000195	Plexigrid S.L	B01704808	Gijón	Desarrollo del back-end de la plataforma Plexigrid	Master in Electrical Energy Conversion and Power Systems	...



Ref.	Empresa	NIF	Ubicación	Proyecto/Actividad I+D+i	Titulación	...
IDI/2020/000208	INIXA del Principado SL	B74074824	Oviedo	Sistema Offline Progresivo de inteligencia web: crawling, almacenamiento seguro y subsistema de navegación offline con análisis de datos basado en IA y garantía de visualización del contenido e integridad para la World Wide Web y contenido en social-media.	Master Universitario en Ingeniería Informática	...
IDI/2020/000215	SIMBIOSYSTEMS SL	B33964966	Gijón	Desarrollo de componentes que faciliten la configuración e integración en la Web de la plataforma digital para la formación industrial mediante tecnologías de realidad virtual.	Ingeniero Técnico en Informática	...
IDI/2020/000217	Bioquochem S.L.	B74389388	Llanera	Desarrollo de Aplicaciones eBQC: Biodiesel y peróxido de Hidrógeno	Grado Biotecnología	...
IDI/2020/000241	PRODUCTOS NOREÑENSES, S.L.	B33011792	Noreña	Platos Preparados en Envase Metálico, Novedosos y Nutricionalmente Equilibrados	Licenciada en Química	...
IDI/2020/000242	ESNOVA RACKS SOFTWARE, S.L.	B52563327	Gijón	Identificación automática de mercancía basada en cualquier tipo de etiquetado y condición ambiental utilizando visión artificial y redes neuronales.	Grado Ingeniería Informática de Software	...
IDI/2020/000244	AUTOMATIZACIÓN Y SISTEMAS DE INSPECCIÓN EN LÍNEA GLOBAL, S.L.	B87210795	Gijón	Sistema Óptico Efectivo de Inspección Tridimensional en Tiempo de Ciclo	Grado Ingeniería Informática de Software	...
IDI/2020/000245	ENFASYS Ingeniería SL	B52572757	Gijón	Sistema de Control Modular Punto a Punto para la Gestión Energética en Aplicaciones IoT	Ingeniería Industrial Especialidad Electrónica y automática	...
IDI/2020/000247	MAGNA DEA, SL	B74282682	Oviedo	COV‐RED	Ingeniero Técnico Industrial (Electricidad)	...
IDI/2020/000287	Desarrollo Soluciones Integrales Plus S.L.	B33939901	Gijón	Diseño y Desarrollo de Modelos de Machine Learning para la clasificación de defectos en piezas geoméricamente complejas.	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática	...
IDI/2020/000291	INIXA del Principado SL	B74074824	Oviedo	Sistema avanzado de análisis y tratamiento de riesgos en ciberseguridad con previsión de escenarios dinámicos de simulación y tratamiento inteligente.	Master Universitario en Ingeniería Informática	...
IDI/2020/000292	Neuroscience Innovative Technologies S.L.	B01615087	Llanera	Desarrollo de dispositivo para pseudoliberación intratecal de fármacos	Licenciado en Química	...

Tabla 2 de Ayudas concedidas

Tabla 2 de Ayudas concedidas										
.	Ref.	Puntuación	Inversión Presentada	Inversión Subvencionable	Inversión privada	% Ayuda	Subvención Aprobada	2020	2021	2022
...	IDI/2020/000119	70	55.188,00	55.188,00	22.075,20	60	33.112,80	1.379,70	16.556,40	15.176,70
...	IDI/2020/000122	68	69.847,20	69.847,20	17.461,80	75	52.385,40	1.091,36	26.192,70	25.101,34
...	IDI/2020/000136	61	57.648,06	57.038,00	17.112,00	70	39.926,00	2.785,58	22.284,61	14.856,41
...	IDI/2020/000137	72	77.048,38	73.032,00	21.909,60	70	51.122,40	3.007,20	24.057,60	24.057,60
...	IDI/2020/000165	60	60.977,58	48.750,00	19.500,00	60	29.250,00	2.250,00	27.000,00	
...	IDI/2020/000166	62	117.810,00	90.000,00	36.000,00	60	54.000,00	3.757,50	27.000,00	23.242,50
...	IDI/2020/000167	69	94.612,92	67.014,00	13.402,80	80	53.611,20	3.153,60	25.228,80	25.228,80
...	IDI/2020/000168	69	43.412,00	43.404,00	8.680,80	80	34.723,20	2.893,60	31.829,60	
...	IDI/2020/000169	53	48.673,50	48.672,00	13.141,44	73	35.530,56	2.960,88	32.569,68	
...	IDI/2020/000181	60	61.466,74	58.701,00	17.610,30	70	41.090,70	2.417,10	19.336,80	19.336,80
...	IDI/2020/000182	77	66.717,00	66.150,00	13.230,00	80	52.920,00	1.080,00	25.920,00	25.920,00
...	IDI/2020/000183	69	44.892,18	44.892,18	11.223,04	75	33.669,14	2.805,76	22.446,69	8.417,28



.	Ref.	Puntuación	Inversión Presentada	Inversión Subvencionable	Inversión privada	% Ayuda	Subvención Aprobada	2020	2021	2022
...	IDI/2020/000192	82	53.777,28	53.760,00	10.752,00	80	43.008,00	896,00	21.504,00	20.608,00
...	IDI/2020/000194	78	85.547,00	85.547,00	25.664,10	70	59.882,90	2.395,32	28.743,79	28.743,79
...	IDI/2020/000195	70	34.150,00	34.140,00	6.828,00	80	27.312,00	1.138,00	26.174,00	
...	IDI/2020/000208	75	54.996,04	54.996,00	10.999,20	80	43.996,80	2.199,84	26.398,08	15.398,88
...	IDI/2020/000215	65	65.700,00	65.700,00	19.710,00	70	45.990,00	1.839,60	22.075,20	22.075,20
...	IDI/2020/000217	82	46.592,23	46.584,00	9.316,80	80	37.267,20	776,40	18.633,60	17.857,20
...	IDI/2020/000241	50	67.014,00	53.217,00	22.883,31	57	30.333,69	3.370,41	26.963,69	
...	IDI/2020/000242	58	42.048,00	40.734,00	8.146,80	80	32.587,20	3.153,60	25.228,80	4.204,80
...	IDI/2020/000244	66	87.600,17	87.600,00	17.520,00	80	70.080,00	2.803,20	33.638,40	33.638,40
...	IDI/2020/000245	78	85.670,00	84.022,50	16.804,50	80	67.218,00	3.954,00	31.632,00	31.632,00
...	IDI/2020/000247	70	57.766,92	57.746,50	11.549,30	80	46.197,20	942,80	22.627,20	22.627,20
...	IDI/2020/000287	65	63.650,48	63.648,00	19.094,40	70	44.553,60	2.784,60	22.276,80	19.492,20
...	IDI/2020/000291	70	49.496,43	49.496,00	9.898,88	80	39.597,12	2.199,84	26.398,08	10.999,20
...	IDI/2020/000292	77	103.428,00	103.428,00	26.891,28	74	76.536,72	4.502,16	36.017,28	36.017,28
				Totales:	427.405,55		1.175.901,83			

Indicadores de productividad	
Indicador	Total
C001: Número de empresas que reciben ayudas	22
C002: Número de empresas que reciben subvenciones	22
C027: Inversión privada en paralelo al apoyo público en proyectos de innovación o I+D	Incluido en las anteriores tablas.

Cuarto.—Disponer de la publicación de la presente rectificación de la concesión de ayudas de la convocatoria de referencia en el *Boletín Oficial del Principado de Asturias*.

Oviedo, 3 de febrero de 2021.—El Presidente del FICYT.—Cód. 2021-01159.