

RESOLUCIÓN 143E/2020, de 29 de julio, de la Directora General de Innovación, por la que se resuelve la convocatoria de “Ayudas para la contratación de doctorandos y doctorandas por empresas, centros de investigación y centros tecnológicos: Doctorados industriales 2020”

<b>REFERENCIA:</b>	<b>Código Expediente: 0011-1408-2020-000000</b>
<b>UNIDAD GESTORA:</b>	Departamento de Universidad, Innovación y Transformación Digital Servicio de I+D+i Sección de I+D+i Energía Tfno.: 848 42 45 18 Dirección: C/ Cabárceno 6 3ª planta 31621 Sarriguren, Navarra Correo-electrónico: <a href="mailto:sinai@navarra.es">sinai@navarra.es</a>

EXPEDIENTE	
<b>Tipo de Expediente:</b>	Ayudas para la contratación de doctorandos y doctorandas por empresas, centros de investigación y centros tecnológicos: Doctorados industriales 2020.
<b>Normas de aplicación:</b>	Resolución 13E/2020, de 9 de marzo, de la Directora General de Innovación, por la que se aprueba la convocatoria de “Ayudas para la contratación de doctorandos y doctorandas por empresas, centros de investigación y centros tecnológicos: Doctorados industriales 2020”.
<b>Plazo de presentación de solicitudes:</b>	01/04/2020 al 30/06/2020

Por Resolución 13E/2020, de 9 de marzo, de la Directora General de Innovación, se aprobó la convocatoria de “Ayudas para la contratación de doctorandos y doctorandas por empresas, centros de investigación y centros tecnológicos: Doctorados industriales 2020” (BON nº 68, de 31 de marzo de 2020).

Efectuada la valoración de las solicitudes por el Servicio I+D+i procede, de conformidad con lo dispuesto en la Base 8 de la Resolución 13E/2020, conceder las ayudas a las entidades beneficiarias que cumplen los requisitos exigidos para acceder a las mismas y desestimar el resto de las solicitudes por los motivos indicados en los anexos de la presente resolución.

De conformidad con lo expuesto, y en ejercicio de las atribuciones que me confiere el artículo 32 de la Ley Foral 11/2019, de 11 de marzo, de la Administración de la Comunidad Foral de Navarra y del Sector Público Institucional Foral,

#### **RESUELVO:**

1. Conceder las “Ayudas para la contratación de doctorandos y doctorandas por empresas, centros de investigación y centros tecnológicos: Doctorados industriales 2020” a las entidades beneficiarias que se recogen en el anexo 1.

Estas ayudas se conceden con cargo a la partida presupuestaria equivalente a la G20001-G2100-4701-467300: Ayudas contratación personal investigador y tecnológico, doctorados industriales, movilidad investigadores” para los años 2021, 2022 y 2023.

PARTIDA PRESUPUESTARIA	EJERCICIO	IMPORTE (euros)
G20001-G2100-4701-467300 Ayudas contratación personal investigador y tecnológico; doctorados industriales; movilidad investigadores.	2021	492.727,56
G20001-G2100-4701-467300 Ayudas contratación personal investigador y tecnológico; doctorados industriales; movilidad investigadores.	2022	492.727,56
G20001-G2100-4701-467300 Ayudas contratación personal investigador y tecnológico; doctorados industriales; movilidad investigadores.	2023	492.727,56

2. Recordar a las beneficiarias de ayuda de naturaleza privada que, en el plazo de **un mes** a contar desde la notificación de esta Resolución, deben presentar a través de la ficha de las ayudas la declaración relativa a la obligación de transparencia regulada en el Decreto Foral 59/2013.
3. Denegar las ayudas a los solicitantes relacionados en el anexo 2 por falta de crédito presupuestario.
4. Trasladar esta resolución al Servicio de I+D+i y a la Dirección General de Universidad, a los efectos oportunos.
5. Notificar esta resolución a cada solicitante advirtiéndole que, contra la misma, que no agota la vía administrativa, cabe interponer recurso de alzada ante el Consejero de Universidad, Innovación y Transformación Digital, en el plazo de un mes a partir del día siguiente al de su notificación.

Pamplona, 29 de julio de 2020

LA DIRECTORA GENERAL DE INNOVACIÓN  
ROSARIO MARTÍNEZ ORTIGOSA

**ANEXO 1: AYUDAS CONCEDIDAS**

PUN- TUACIÓ N	Nº EXPEDIENT E	ENTIDAD	NIF	TÍTULO PROYECTO	AYUDA TOTAL (€)	Ayuda 2021 (€)	Ayuda 2022 (€)	Ayuda 2023 (€)
95	0011-1408- 2020-000032	FUNDACION PÚBLICA SERVET MIGUEL	G3118742 0	Evaluación del gen CD36 como biomarcador de respuesta a inmunoterapia	90.000,0 0	30.000,0 0	30.000,0 0	30.000,0 0
94	0011-1408- 2020-000031	BRUCELLA GREEN VAC SL	B99421620	Desarrollo y valoración de vacunas frente a la brucelosis animal	90.000,0 0	30.000,0 0	30.000,0 0	30.000,0 0
91	0011-1408- 2020-000003	FUNDACIÓN CENER	G3167988 9	Vidrios multifuncionales y su aplicación a la tecnología fotovoltaica.	90.000,0 0	30.000,0 0	30.000,0 0	30.000,0 0
90	0011-1408- 2020-000007	ASOCIACIÓN DE LA INDUSTRIA NAVARRA	G3102470 6	Desarrollo químico- nanotecnológico de nuevos antibacterianos frente a la infección respiratoria por patógenos prioritarios	88.616,5 6	29.538,8 5	29.538,8 5	29.538,8 6
90	0011-1408- 2020-000008	TRACASA INSTRUMENTAL S.L	B71280689	Deep learning for earth observation (Aprendizaje profundo para la observación de la tierra)	72.356,8 0	24.118,9 3	24.118,9 3	24.118,9 4
89	0011-1408- 2020-000028	FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN MÉDICA APLICADA	G8219852 4	Generación de vectores de terapia génica quiméricos para tratar la poliquistosis renal autosómica dominante tipo II	78.897,1 2	26.299,0 4	26.299,0 4	26.299,0 4
89	0011-1408- 2020-000002	NADETECH INNOVATIONS SL	B71064406	Adaptación a la industria de equipamiento de laboratorio y su aplicación con materiales nanoestructurados	90.000,0 0	30.000,0 0	30.000,0 0	30.000,0 0
87	0011-1408- 2020-000029	NUCAPS NANOTECHNOLOGY, S.L.	B71324503	INMUNOCAPS. Potenciación de la respuesta inmune vacunal mediante el empleo de probióticos microencapsulado s	86.152,5 0	28.717,5 0	28.717,5 0	28.717,5 0
86	0011-1408- 2020-000026	CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGIA Y SEGURIDAD ALIMENTARIA LABORATORIO DEL EBRO	G3109692 8	Estrategias para el desarrollo de productos alimenticios orientados a población senior con problemas de deglución - DEGLUSEN	89.926,5 5	29.975,5 2	29.975,5 2	29.975,5 1

PUN- TUACIÓ N	Nº EXPEDIENT E	ENTIDAD	NIF	TÍTULO PROYECTO	AYUDA TOTAL (€)	Ayuda 2021 (€)	Ayuda 2022 (€)	Ayuda 2023 (€)
86	0011-1408-2020-000023	PRODUCTOS ESPECIFICOS NUTRICIÓN TÉCNICAS ALIMENTARIAS S.A.	B31038714	Desarrollo de un producto postbiótico para la mejora de la salud e inmunomodulación en peces en acuicultura	82.263,75	27.421,25	27.421,25	27.421,25
84	0011-1408-2020-000010	GENBIOMA APLICACIONES S.L	B71377428	Diseño de soluciones alimentarias normoglucemiantes potenciando sinergias entre probióticos y compuestos bioactivos	84.021,00	28.007,00	28.007,00	28.007,00
82	0011-1408-2020-000019	BIONANOPLUS SL	B71043806	BIOFLAVOR: Desarrollo de aromas encapsulados basados en la producción de microorganismos	74.684,40	24.894,80	24.894,80	24.894,80
82	0011-1408-2020-000022	COCUUS SYSTEM IBERICA SL	B71324966	Diseño y desarrollo de un robot autónomo para replanteo y posterior medición en obras de construcción	90.000,00	30.000,00	30.000,00	30.000,00
81	0011-1408-2020-000009	TRATAMIENTO SUBPRODUCTOS AGROALIMENTARIOS , S.L.	B31917214	BEEF+ Carne saludable a través de la economía circular	90.000,00	30.000,00	30.000,00	30.000,00
79	0011-1408-2020-000006	KAROSSERIEWERKE DRESDEN ESPAÑA, S.L.U.	B71364863	Desarrollo de tecnologías inteligentes en la Industria 4.0: Control automático del mantenimiento y la calidad	64.727,75	21.575,92	21.575,92	21.575,91
79	0011-1408-2020-000004	VISCOFAN, S.A.	A31065501	Factores que determinan la presencia de purga en envolturas cárnicas de transferencia: soluciones tecnológicas para abordar esta problemática en las interacciones emulsión - envoltura.	60.088,50	20.029,50	20.029,50	20.029,50
78	0011-1408-2020-000005	NAVARRO ARAGONESA DE FORRAJES SAU	A78884582	Agricultura de precisión aplicada al cultivo de forrajes (AGRIPRECINAF)	76.577,00	25.525,67	25.525,67	25.525,66
76	0011-1408-2020-000024	NUCAP EUROPE S.L.	B65207128	Diseño de nuevos recubrimientos específicos para utilajes de estampación en base a análisis de elementos finitos	79.870,75	26.623,58	26.623,58	26.623,59



## ANEXO 2: AYUDAS DENEGADAS POR INSUFICIENCIA DE CRÉDITO PRESUPUESTARIO

PUN-TUACIÓN	Nº EXPEDIENTE	ENTIDAD	NIF	TÍTULO PROYECTO
73	0011-1408-2020-000033	FUNDACIÓN AUTOMOCIÓN MECATRÓNICA I+D Y	G31704232	Módulos Termoelectrónicos Flexibles de Gran Tamaño
72	0011-1408-2020-000030	MONTAJES, MANTENIMIENTO AUTOMATISMOS ELÉCTRICOS NAVARRA S.L. Y	B31732951	Célula robótica para el pulido de piezas estructurales de metal duro del sector aeronáutico
94	0011-1408-2020-000018	FUNDACIÓN PÚBLICA MIGUEL SERVET	G31187420	Potenciación de vacunas mediante mutagénesis dirigida al sitio de unión a receptor (PoVAXi-N)
88	0011-1408-2020-000011	FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN MÉDICA APLICADA	G82198524	Desarrollo de un sistema de edición génica en cerdo (DEGEN)
87	0011-1408-2020-000020	FUNDACIÓN CENER	G31679889	Desarrollo de estrategias de control robustas multivariantes aplicadas a aerogeneradores marinos flotantes
85	0011-1408-2020-000025	CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGÍA SEGURIDAD ALIMENTARIA LABORATORIO DEL EBRO Y	G31096928	Impacto del procesado tecnológico sobre la bioaccesibilidad de compuestos bioactivos en nuevas formulaciones de alimentos con ingredientes mediterráneos (PROCESSIMPACT)
72	0011-1408-2020-000034	FUNDACIÓN AUTOMOCIÓN MECATRÓNICA I+D Y	G31704232	Movilidad Inteligente Conectada Sostenible
92	0011-1408-2020-000017	FUNDACIÓN PÚBLICA MIGUEL SERVET	G31187420	Diseño y desarrollo de linfocitos T "adaptativos" resistentes a los efectos inhibitorios de la señalización por PD-1 y LAG-3 en el tumor
86	0011-1408-2020-000015	FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN MÉDICA APLICADA	G82198524	Desarrollo de terapias para el tratamiento del Carcinoma Hepatocelular basadas en transcritos específicos de testículo
84	0011-1408-2020-000001	FUNDACIÓN CENER	G31679889	Diseño y optimización de sistemas de almacenamiento energético masivo mediante bombas de calor reversibles
72	0011-1408-2020-000035	FUNDACIÓN AUTOMOCIÓN MECATRÓNICA I+D Y	G31704232	Movilidad Sostenible Confortable Y Conectada
85	0011-1408-2020-000013	FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN MÉDICA APLICADA	G82198524	Caracterización de mecanismos de resistencia frente al tratamiento en la leucemia mieloide aguda y diseño de nuevas combinaciones terapéuticas personalizadas que permitan revertir la resistencia adquirida
70	0011-1408-2020-000021	FUNDACIÓN CENER	G31679889	Gestión energética del sistema eléctrico del futuro mediante algoritmos de inteligencia artificial
84	0011-1408-2020-000012	FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN MÉDICA APLICADA	G82198524	Análisis transcriptómico de las vesículas extracelulares para el diagnóstico molecular de la etiología del ictus
83	0011-1408-2020-000014	FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN MÉDICA APLICADA	G82198524	Desarrollo de una infraestructura de Inteligencia Artificial para facilitar el despliegue de proyectos biomédicos y clínicos en Navarra.
83	0011-1408-2020-000027	FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN MÉDICA APLICADA	G82198524	Desarrollo de una plataforma de organoides tumorales con diverso espectro mutacional para la terapia personalizada del cáncer de pulmón (ORGATERAPER)

Nota: El orden en el que aparecen los expedientes es el orden en el que recibirían ayuda si hubiera crédito disponible, de conformidad con las bases reguladoras de las ayudas.