

RESOLUCIÓN 30E/2022, de 11 de abril, de la Directora General de Innovación, por la que se resuelve la convocatoria de “Ayudas para la adquisición de equipamiento e infraestructuras de I+D por parte de agentes del SINAI para el año 2022”

REFERENCIA:	Código Expediente: 0011-1508-2022-000000
UNIDAD GESTORA:	Departamento de Universidad, Innovación y Transformación Digital Servicio de I+D+i Sección de I+D+i Automoción, Mecatrónica, Industrias Creativas y Digitales Teléfono: 848 427658 Calle Cabárceno 6, 3ª planta – 31621 Sarriguren (Navarra) Correo-electrónico: sinai@navarra.es

EXPEDIENTE	
Tipo de Expediente:	Ayudas para la adquisición de equipamiento e infraestructuras de I+D por parte de agentes del SINAI para el año 2022
Normas de aplicación:	Resolución 341E/2021, de 28 de diciembre, por la que se aprueba la convocatoria
Plazo de presentación de solicitudes:	Del 28 de enero al 28 de febrero de 2022

Por Resolución 341E/2021, de 28 de diciembre, de la Directora General de Innovación se aprobó la convocatoria de “Ayudas para la adquisición de equipamiento e infraestructuras de I+D por parte de agentes del SINAI para el año 2022” (Boletín Oficial de Navarra nº 19, de 27 de enero de 2022).

Efectuada la valoración de las solicitudes de conformidad con lo dispuesto en la base 6 de la convocatoria, procede conceder las ayudas a las 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 adquisición de equipamiento e infraestructuras de I+D por parte de agentes del SINAI para el año 2022” por un importe de 1.500.000 euros a las beneficiarias que se relacionan en el Anexo 1.

Estas ayudas se conceden con cargo a la partida presupuestaria G20001-G2100-7819-467302: “Equipamiento de I+D de los Agentes del SINAI” del Presupuestos de Gastos del ejercicio 2023.



2. Denegar las ayudas a las solicitantes relacionadas en el Anexo 2, por los motivos especificados en el propio anexo.
3. 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, indicando en el mismo el número de expediente.

Pamplona, a 11 de abril de 2022.

LA DIRECTORA GENERAL DE INNOVACIÓN
Rosario Martínez Ortigosa



ANEXO 1: AYUDAS CONCEDIDAS

PUNTUACIÓN (máx=100)	Nº EXPTE	NIF	TITULAR	TÍTULO PROPUESTA	PRESUPUESTO ACEPTADO (€)	% AYUDA	IMPORTE AYUDA (€)
94	0011-1508-2022-000046	G82198524	FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN MÉDICA APLICADA	Adquisición de un equipo de imagen óptica IVIS Spectrum 22	363.491,23	50	181.745,62
92	0011-1508-2022-000033	G31096928	CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGÍA Y SEGURIDAD ALIMENTARIA	Sistema de cromatografía de líquidos de alta presión_Espectrómetro de masas de triple cuadrupolo con trampa lineal_Software de control y procesado de datos	289.720,23	50	144.860,12
88	0011-1508-2022-000044	G31024706	ASOCIACIÓN DE LA INDUSTRIA NAVARRA	Instalación de infraestructura para albergar un electrolizador PEM de 2-4 kW de potencia e integración con instalación piloto fotovoltaica	57.000,00	50	28.500,00
87	0011-1508-2022-000050	F20982138	CS CENTRO STIRLING, S. COOP	Nuevo laboratorio de impresión funcional	94.624,33	50	47.312,17
87	0011-1508-2022-000028	G31187420	FUNDACIÓN PÚBLICA MIGUEL SERVET	Citómetro de Flujo Analizador y Separador BD FACS Aria Fusion™	570.121,17	50	285.060,59
87	0011-1508-2022-000036	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	Microscopio electrónico de barrido de emisión de campo con sistema de presión variable	490.865,00	50	245.432,50
86	0011-1508-2022-000041	G31667850	LUREDERRA FUNDACIÓN PARA EL DESARROLLO TECNOLÓGICO Y SOCIAL	Horno tubular de reducción	110.731,30	50	55.365,65
84	0011-1508-2022-000021	Q3150012G	UNIVERSIDAD PÚBLICA DE NAVARRA	UPNA_P01 Laboratorio de Micro y Nanofabricación (LAMINA): Construcción de sala limpia	581.984,59	50	290.992,30
83,29	0011-1508-2022-000035	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	Upgrade para integrar un sistema MicroPET	180.000,00	50	90.000,00
82	0011-1508-2022-000004	A31864572	INSTITUTO NAVARRO DE TECNOLOGÍAS E INFRAESTRUCTURAS AGROALIMENTARIAS	Propuesta INTIA_P01	30.200,00	50	15.100,00
81,5	0011-1508-2022-000011	Q3150012G	UNIVERSIDAD PÚBLICA DE NAVARRA	UPNA_P03 Sistema PVD HiPIMS and PECVD. Equipo híbrido de deposición de recubrimientos capaz de combinar las técnicas de Deposición Física de Vapor (PVD), Deposición Química de Vapor asistida por Plasma (PECVD) e Implantación iónica	360.000,00	32,12	115.631,05



CSV: **C216F76599ED579E**

Puede verificar su autenticidad introduciendo el CSV en / Benetakoa dela egiaztatu dezakezu CSVa hemen sartuta:

<https://administracionelectronica.navarra.es/validarCSV/default.aspx>

Emitido por Gobierno de Navarra / Nafarroako Gobernuak emana (DIR3: A15007522)

Fecha de emisión / Noiz emana: 2022-04-11 13:45:10

ANEXO 2: AYUDAS DENEGADAS

PUNTUACIÓN (máx=100)	Nº EXPTE	NIF	TITULAR	TÍTULO PROPUESTA	MOTIVO DE LA DENEGACIÓN
81,33	0011-1508-2022-000051	G31024706	ASOCIACIÓN DE LA INDUSTRIA NAVARRA	Retrofit de Reactor de Procesos PVD por Arco Catódico	Insuficiencia de crédito presupuestario
80,43	0011-1508-2022-000040	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	Impresora 3D de metal Meltio Engine integrada en un brazo robótico	Insuficiencia de crédito presupuestario
79,75	0011-1508-2022-000012	Q3150012G	UNIVERSIDAD PÚBLICA DE NAVARRA	UPNA_P02 Channel Sounder B5G (bloque generador)	Insuficiencia de crédito presupuestario
79	0011-1508-2022-000023	G31704232	FUNDACIÓN I+D AUTOMOCIÓN Y MECATRÓNICA	Actualización electrónica de control de la máquina ensayos universal Zwick	Insuficiencia de crédito presupuestario
77,67	0011-1508-2022-000037	G31096928	CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGÍA Y SEGURIDAD ALIMENTARIA	Equipo FT-NIR Spectrum Two NSoftware Know It All	Insuficiencia de crédito presupuestario
77,25	0011-1508-2022-000010	Q3150012G	UNIVERSIDAD PÚBLICA DE NAVARRA	UPNA_P08 Equipo de espectroscopía Raman	Insuficiencia de crédito presupuestario
76,67	0011-1508-2022-000052	G31024706	ASOCIACIÓN DE LA INDUSTRIA NAVARRA	Bancada de ensayos Anion Exchange Membrane water electrolysis	Insuficiencia de crédito presupuestario
75,33	0011-1508-2022-000029	G31187420	FUNDACIÓN PÚBLICA MIGUEL SERVET	Sistema cromatográfico Evosep y centrífuga Evotips	Insuficiencia de crédito presupuestario
75	0011-1508-2022-000019	B71407134	FLORETTE INNOVA IBERICA, S.L.U.	Planta Piloto V gama	Insuficiencia de crédito presupuestario
74,67	0011-1508-2022-000048	G82198524	FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN MÉDICA APLICADA	Adquisición de un sistema cromatográfico	Insuficiencia de crédito presupuestario
74,25	0011-1508-2022-000017	Q3150012G	UNIVERSIDAD PÚBLICA DE NAVARRA	UPNA_P04 Unidad Metabólica de Composición Corporal	Insuficiencia de crédito presupuestario
74	0011-1508-2022-000008	Q3150012G	UNIVERSIDAD PÚBLICA DE NAVARRA	UPNA_P05 PPMS (Physical Property Measurement System)	Insuficiencia de crédito presupuestario
73,75	0011-1508-2022-000014	Q3150012G	UNIVERSIDAD PÚBLICA DE NAVARRA	UPNA_P06 Estación de trabajo para la fabricación de redes de difracción de Bragg (FBGs)	Insuficiencia de crédito presupuestario
72,57	0011-1508-2022-000042	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	Cytation 1, específicamente diseñado para analizar automáticamente cometas y micronúcleos	Insuficiencia de crédito presupuestario
72,33	0011-1508-2022-000047	G82198524	FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN MÉDICA APLICADA	Adquisición de Racks Ventilados	Insuficiencia de crédito presupuestario
71,5	0011-1508-2022-000003	Q3150012G	UNIVERSIDAD PÚBLICA DE NAVARRA	UPNA_P07 Equipo de secuenciación masiva de ADN	Insuficiencia de crédito presupuestario



CSV: **C216F76599ED579E**

Puede verificar su autenticidad introduciendo el CSV en / Benetokoa dela egiaztatu dezakezu CSVa hemen sartuta:

<https://administracionelectronica.navarra.es/validarCSV/default.aspx>

Emitido por Gobierno de Navarra / Nafarroako Gobernuak emana (DIR3: A15007522)

Fecha de emisión / Noiz emana: 2022-04-11 13:45:10

PUNTUACIÓN (máx=100)	Nº EXPTE	NIF	TITULAR	TÍTULO PROPUESTA	MOTIVO DE LA DENEGACIÓN
71,33	0011-1508-2022-000034	G31096928	CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGÍA Y SEGURIDAD ALIMENTARIA	Cámara de anaerobiosis_Microscopio NIKON_Contador colonias 3M™ Petrifilm™ Plate Reader_Estufa High temperature range incubator_Depósito de almacenamiento criogénico	Insuficiencia de crédito presupuestario
67,14	0011-1508-2022-000049	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	Densitómetro digital de altas características con tecnología de haz en abanico, DXA (Dual Energy X-Ray Absormetry)	Insuficiencia de crédito presupuestario
65,67	0011-1508-2022-000031	A31864572	INSTITUTO NAVARRO DE TECNOLOGÍAS E INFRAESTRUCTURAS AGROALIMENTARIAS	GPS sembradora monograno de ensayos	Insuficiencia de crédito presupuestario
65,5	0011-1508-2022-000009	Q3150012G	UNIVERSIDAD PÚBLICA DE NAVARRA	UPNA_P11 Sistema de Caracterización in situ de Catalizadores (ICCS)	Insuficiencia de crédito presupuestario
65,25	0011-1508-2022-000013	Q3150012G	UNIVERSIDAD PÚBLICA DE NAVARRA	UPNA_P12 Maquina fusionadora de fibras ópticas especiales (EndCapSplicer)	Insuficiencia de crédito presupuestario
65	0011-1508-2022-000024	G31704232	FUNDACIÓN I+D AUTOMOCIÓN Y MECATRÓNICA	Pulidora metalográfica	Insuficiencia de crédito presupuestario
65	0011-1508-2022-000016	Q3150012G	UNIVERSIDAD PÚBLICA DE NAVARRA	UPNA_P09 Cámara hiperespectral Specim IQ	Insuficiencia de crédito presupuestario
64,33	0011-1508-2022-000032	A31864572	INSTITUTO NAVARRO DE TECNOLOGÍAS E INFRAESTRUCTURAS AGROALIMENTARIAS	Tecnologías de riego	Insuficiencia de crédito presupuestario
63,75	0011-1508-2022-000005	Q3150012G	UNIVERSIDAD PÚBLICA DE NAVARRA	UPNA_P14 Equipo de proteómica: LC-MS/MS	Insuficiencia de crédito presupuestario
62,86	0011-1508-2022-000043	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	NanoAssemblr Ignite (Precision Nanosystem)	Insuficiencia de crédito presupuestario
62	0011-1508-2022-000020	B71407134	FLORETTE INNOVA IBERICA, S.L.U.	Planta Piloto IV gama	Insuficiencia de crédito presupuestario
61	0011-1508-2022-000027	G31704232	FUNDACIÓN I+D AUTOMOCIÓN Y MECATRÓNICA	PandP laboratorio	Insuficiencia de crédito presupuestario
61	0011-1508-2022-000002	Q3150012G	UNIVERSIDAD PÚBLICA DE NAVARRA	UPNA_P13 Equipo de microscopía confocal	Insuficiencia de crédito presupuestario
60,71	0011-1508-2022-000038	R3168001J	UNIVERSIDAD DE NAVARRA	Sistema de radiocromatografía líquida para análisis de compuestos radiomarcados y determinación de metabolitos radiactivos	Insuficiencia de crédito presupuestario
60	0011-1508-2022-000022	B71428452	IED RESEARCH & TECHNOLOGY SLU	Cámara climática	Insuficiencia de crédito presupuestario
59	0011-1508-2022-000026	G31704232	FUNDACIÓN I+D AUTOMOCIÓN Y MECATRÓNICA	Brazo robótico	Insuficiencia de crédito presupuestario



CSV: **C216F76599ED579E**

Puede verificar su autenticidad introduciendo el CSV en / Benetokoa dela egiaztatu dezakezu CSVa hemen sartuta:

<https://administracionelectronica.navarra.es/validarCSV/default.aspx>

Emitido por Gobierno de Navarra / Nafarroako Gobernuak emana (DIR3: A15007522)

Fecha de emisión / Noiz emana: 2022-04-11 13:45:10

PUNTUACIÓN (máx=100)	Nº EXPTE	NIF	TITULAR	TÍTULO PROPUESTA	MOTIVO DE LA DENEGACIÓN
58,75	0011-1508-2022-000015	Q3150012G	UNIVERSIDAD PÚBLICA DE NAVARRA	UPNA_P10 Power-HIL: equipo de altas prestaciones para diseño y validación experimental de convertidores electrónicos avanzados y sistemas de almacenamiento	Insuficiencia de crédito presupuestario
58,67	0011-1508-2022-000030	G31187420	FUNDACIÓN PÚBLICA MIGUEL SERVET	CELLACA MX High-throughput Automated Cell Counter	Insuficiencia de crédito presupuestario
58	0011-1508-2022-000025	G31704232	FUNDACIÓN I+D AUTOMOCIÓN Y MECATRÓNICA	Actualización microdurómetro Zwick	Insuficiencia de crédito presupuestario
57	0011-1508-2022-000045	B71428452	IED RESEARCH & TECHNOLOGY SLU	Jaula Faraday - cámara semi-anecoica experimental	Insuficiencia de crédito presupuestario
51	0011-1508-2022-000007	B71349591	GLOBAL AND LOCAL SOLUTIONS SLU	Ampliación de laboratorio mediante dos nuevas salas de ensayos de I+D	Insuficiencia de crédito presupuestario
23,25	0011-1508-2022-000018	Q3150012G	UNIVERSIDAD PÚBLICA DE NAVARRA	UPNA_P16 Mastersizer 3000. Medidor de tamaño de partícula de emulsiones y suspensiones	Insuficiencia de crédito presupuestario
22,5	0011-1508-2022-000006	Q3150012G	UNIVERSIDAD PÚBLICA DE NAVARRA	UPNA_P15 Equipo de concentración de muestras mediante centrifugación a vacío (Speed-vac)	Insuficiencia de crédito presupuestario



CSV: **C216F76599ED579E**

Puede verificar su autenticidad introduciendo el CSV en / Benetakoa dela egiaztatu dezakezu CSVa hemen sartuta:

<https://administracionelectronica.navarra.es/validarCSV/default.aspx>

Emitido por Gobierno de Navarra / Nafarroako Gobernuak emana (DIR3: A15007522)

Fecha de emisión / Noiz emana: 2022-04-11 13:45:10