



PROPUESTA DE RESOLUCIÓN DEFINITIVA

AYUDAS A PROYECTOS INDUSTRIALES EN EL SECTOR AGROALIMENTARIO (EJE 1 PERTE AGROALIMENTARIO, CONVOCATORIA 2024)

Solicitudes Estimadas por la Comisión de Verificación (26 de mayo de 2025)

Nō	EXP.	Título Proyecto	PRESUPUESTO A JUSTIFICAR	PRESUPUESTO FINANCIABLE	SUBVENCIÓN PROPUESTA
1	PA2-010100-2024-1	Investigación en la revalorización agronómico de la cáscara de pistacho para uso en cultivos de interés y diseño del proceso.	571.443,78€	571.443,78€	318.137,00 €
2	PA2-010100-2024-3	Investigación de rutas biotecnológicas de precisión para la obtención de proteína y compuestos de alto valor nutricional a partir de subproductos agroalimentarios (BIONUTRIC)	1.405.172,55€	1.405.172,55 €	702.586,28 €
3	PA2-010100-2024-4	"Investigación de nuevas formulaciones extra ácidas para el desarrollo de productos disruptivos en el sector y de elevada vida útil."	1.487.233,72€	1.487.233,72 €	743.616,00 €
4	PA2-010200-2024-6	INVERSIÓN EN SOSTENIBILIDAD PARA LA REVALORIZACIÓN DE LAS MERMAS DE PRODUCCIÓN DE CARAMELOS DE GOMA Y DULCIGEL PARA SU INCORPORACIÓN EN LA FORMULACIÓN DE LAS GOMINOLAS Y REGALIZ.	803.754,00€	803.754,00€	361.689,00 €
5	PA2-010200-2024-7	JPMSOSTEE Inversiones en Zuera en medidas de ahorro energético	6.895.920,08€	1.743.638,16 €	610.273,36 €
6	PA2-010100-2024-6	Investigación de nuevas formulaciones para productos semiperecederos y ahumados para una industria adaptada a los cambios del sector: mejora de la seguridad alimentaria, sostenibilidad y revalorización de subproductos.	942.410,00€	942.410,00€	235.602,00 €
7	PA2-010200-2024-8	Mejora de la eficiencia energética en las plantas productivas de Beam Suntory Spain, S.L.	2.024.354,00€	1.042.744,00€	364.960,16 €





8	PA2-010200-2024-9	INNOVACIÓN Y EFICIENCIA ENERGÉTICA PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE NUEVAS LÍNEAS PARA LA PRODUCCIÓN DE PAN Y OPTIMIZACIÓN DE PROCESOS EN BOLLERÍA	890.000,00€	495.000,00€	173.250,00 €
9	PA2-010100-2024-7	Implementación de herramientas para la digitalización del proceso de producción de ALMACENES LÁZARO S.L.	2.592.229,95 €	2.592.229,95 €	1.296.114,97€
10	PA2-010100-2024-8	FREEZE IT UP: Investigación en nuevos recubrimientos avanzados para el control de la temperatura de bebidas envasadas en vidrio alimenticias envasadas en vidrio.	814.996,22€	814.996,22€	407.498,12 €
11	PA2-010100-2024-9	INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE UNA NUEVA GAMA DE CARAMELOS FUNCIONALES HALAL RESISTENTE A CONDICIONES EXTREMAS DE TEMPERATURA Y HUMEDAD	995.241,51€	995.241,51€	497.620,76 €
12	PA2-010200-2024-11	JPMSOSTMA Inversiones en Zuera destinadas a la protección del medioambiente	2.156.396,00€	2.156.396,00 €	970.378,20€
13	PA2-010200-2024-12	PYDSOSTMA Inversiones en Zaidin destinadas a la protección del medioambiente	2.303.933,00€	2.303.933,00 €	1.036.769,00€
14	PA2-010200-2024-13	FORTUNEPIGSOSTMA Inversiones en Mollerusa destinadas a la protección del medioambiente	2.894.030,00€	2.894.030,00 €	1.157.612,00€
15	PA2-010200-2024-15	Instalación de biodigestores para la gestión de residuos del matadero y producción de biogás promoviendo un modelo de bioeconomía circular	5.374.730,00€	5.374.730,00 €	2.956.101,00€
16	PA2-010200-2024-17	INVERSIÓN PARA EL INCREMENTO DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA DEL PROCESO PRODUCTIVO DE CODAN	2.477.807,00€	882.042,00€	264.612,60€
17	PA2-010200-2024-19	INVERSIONES PARA LA MEJORA DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA EN LA PLANTA DE CHOCOLATES DEL NORTE	957.600,00€	453.550,00€	158.742,50€





18	PA2-010200-2024-20	NUEVO PROCESO DE SEPARACIÓN DE BARRITAS CRUNCHY PARA LA REDUCCIÓN DE DESPERDICIO ALIMENTARIO	504.382,00€	504.382,00€	201.752,80 €
19	PA2-010200-2024-21	PLAN DE INVERSIONES ORIENTADAS A LA SOSTENIBILIDAD Y AL MEDIO AMBIENTE EN LA FABRICACIÓN DE PRODUCTOS CÁRNICOS.	1.093.783,00€	910.288,00€	455.144,00 €
20	PA2-010300-2024-2	NUEVAS INSTALACIONES PARA LA AMPLIACIÓN DE LA CAPACIDAD DE ULTRACONGELACIÓN Y ALMACENAMIENTO DE ALIMENTOS	5.198.143,17 €	5.198.143,17 €	519.814,32 €
21	PA2-010200-2024-23	ELIMINACIÓN DE REFRIGERANTES FLUORADOS POR AMONIACO EN NUEVO SISTEMA DE GENERACIÓN DE FRÍO - CENTRAL DE FRIO	3.635.848,00€	2.228.003,00 €	891.201,20 €
22	PA2-010200-2024-24	Proyecto de inversión para la optimización del consumo hídrico en el proceso de pasteurización de la patata	667.246,00€	667.246,00€	266.898,00 €
23	PA2-010200-2024-26	Innovación en sostenibilidad en la producción de aceitunas y encurtidos Cándido Miró S.A.U.	903.513,00€	879.009,00€	395.554,05 €
24	PA2-010100-2024-13	Mejora de la calidad y la seguridad alimentaria de los productos y procesos de Scanfisk mediante la aplicación de diferentes estrategias enfocadas a reducir la carga microbiana y parasitaria (ZERO)	841.661,58€	841.661,58€	420.830,79 €
25	PA2-010100-2024-14	MACER-UP: Innovadores procesos de maceración para una elaboración de vermuts más eficiente, variada y sostenible	853.680,63€	853.680,63€	426.840,32 €
26	PA2-010200-2024-28	Reaprovechamiento hídrico integral en el proceso de elaboración de patatas fritas (REWATERCHIPS)	634.842,00€	634.842,00€	285.678,00 €
27	PA2-010100-2024-15	Investigación de nuevos productos alimentarios a partir de residuos procedentes del proceso productivo de jugo de aceituna encurtida. (INVACAVIA+)	585.415,53€	585.415,53€	409.790,87 €





28	PA2-010200-2024-29	Sostenibilidad en la industria cervecera mediante implementación de tecnología centrífuga para la reducción de residuos y el aprovechamiento de subproductos	974.684,00€	974.684,00€	389.873,60 €
29	PA2-010200-2024-30	EFICIENCIA ENERGÉTICA POR LA CREACIÓN DE UNA INSTALACIÓN DE GENERACIÓN DE VACÍO CENTRALIZADA PARA PRODUCCIÓN	419.109,00€	419.109,00€	125.732,00 €
30	PA2-010100-2024-16	Nuevos sistemas integrales para el aumento de la eficiencia del procesamiento de transformados vegetales	865.319,92€	865.319,92€	216.329,98 €
31	PA2-010200-2024-32	Actuación integral de mejora de la eficiencia energética en los equipos productivos de LACASA situados en Utebo	980.700,00€	665.176,00€	232.811,60 €
32	PA2-010200-2024-33	PLAN DE SOSTENIBILIDAD PARA DISMINUIR EL USO DE MATERIAS PRIMAS Y VALORIZACION DE SUBPRODUCTOS DEL PROCESO PRODUCTIVO DE LA PLANTA DE JUMILLA	2.125.016,00€	1.529.616,00 €	841.288,80 €
33	PA2-010200-2024-34	Inversión en equipos destinados a la eficiencia energética de la bodega de Abadía Retuerta.	1.100.061,00€	419.206,00€	146.722,00€
34	PA2-010100-2024-17	TECNOLOGÍA PARA LA REVALORIZACIÓN DE RESIDUOS CELULÓSICOS MEDIANTE BIOCONVERSIÓN POR FERMENTACIÓN SÓLIDA (TEC-RES-BIO)	801.871,50€	801.871,50€	400.935,76 €
35	PA2-010200-2024-36	PROYECTO DE MODERNIZACIÓN DE LA LINIA DE PRODUCCIÓN DE CIRUELAS DESHIDRATADAS Y DE ACEITE DE OLIVA PARA EL INCREMENTO DE LA SOSTENIBILIDAD.	798.794,00€	514.860,00€	231.687,00 €
36	PA2-010200-2024-39	SISTEMA INTEGRAL DE RECUPERACIÓN Y PURIFICACIÓN DE DISOLVENTES RESIDUALES	2.613.986,89 €	2.613.986,89 €	1.699.091,47€
37	PA2-010200-2024-41	Plan de inversiones para fomentar el ahorro energético y el uso de las renovables en el proceso productivo de Garcia Carrión 1890 en sus plantas de Huelva y Daimiel.	1.487.608,00€	988.608,00€	444.873,60 €





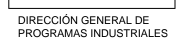
38	PA2-010200-2024-42	PROYECTO DE RECONVERSIÓN EN BASE A LA SOSTENIBILIDAD DEL PROCESO PRODUCCIÓN INDUSTRIAL DE VERDURAS ULTRACONGELADAS	4.918.245,00€	4.122.843,00 €	1.824.640,00 €
39	PA2-010200-2024-44	Nuevas instalaciones productivas de procesamiento de carne energéticamente eficientes.	17.546.053,00 €	10.361.830,12 €	4.000.000,00 €
40	PA2-010200-2024-45	Mejora en la Sostenibilidad de los Procesos de una planta de Elaboración de Galletas. Proyecto MESOSPEG	1.397.979,00€	1.397.979,00€	629.090,55 €
41	PA2-010200-2024-46	PLAN DE INVERSIONES ORIENTADAS A LA EFICIENCIA ENERGÉTICA EN LA ELABORACIÓN DE ALIMENTOS Y PREPARADOS DIETÉTICOS	1.441.775,00€	526.026,00€	230.295,00 €
42	PA2-010100-2024-21	Nuevas soluciones nutricionales basadas en la investigación de la microbiota animal para mejorar la eficiencia de nutrientes y disminuir el desperdicio de materias primas	1.082.825,24€	1.082.825,24 €	541.408,00 €
43	PA2-010200-2024-47	Implementación de Tecnología Avanzada para la Reducción de Mermas en el Procesamiento de Tomate: Hacia una Producción Hortofrutícola Sostenible	1.567.408,00€	871.408,00 €	479.274,40 €
44	PA2-010100-2024-22	Investigación de los aceites y materias primas utilizados en el proceso de fritura de Frit Ravich para la mejora del producto final - AVANZAFRIT	2.076.738,50€	2.076.738,50€	1.038.369,25 €
45	PA2-010200-2024-49	NUEVAS INVERSIONES PARA LA MEJORA DEL DESEMPEÑO AMBIENTAL DEL PROCESO DE LONCHEADO DE EMBUTIDOS	974.340,00€	777.760,00€	349.992,00 €
46	PA2-010200-2024-50	Introducción de tecnología energéticamente eficiente para la fabricación de canelones	921.671,00€	476.238,42€	166.683,45 €
47	PA2-010200-2024-52	Instalación de frío sostenible para refrigeración de cámaras y salas mediante un sistema indirecto de glicol	927.172,00€	482.951,75€	241.475,88 €





48	PA2-010200-2024-53	Mejora y ampliación de un sistema de tratamiento de aguas residuales. Un compromiso de Sanmy con el medio ambiente.	688.007,00€	688.007,00€	412.804,00 €
49	PA2-010200-2024-54	DESARROLLO DE UN PROCESO PRODUCTIVO DE BAJO IMPACTO AMBIENTAL PARA LA OPTIMIZACION DEL PROCESADO DE CARNE	1.820.676,00€	1.492.002,47 €	671.401,11 €
50	PA2-010100-2024-24	Investigación de estrategias de Ecodiseño aplicadas a Frutas y Vegetales Transformados orientadas a conseguir la reducción del desperdicio alimentario haciendo un enfoque integral (producto, proceso y envase) - ECOVEG360	863.166,50€	863.166,50€	427.582,00€
51	PA2-010200-2024-55	Proyecto de modernización de la línea de producción de leche evaporada y condensada para el incremento de la sostenibilidad	1.420.312,00€	1.065.756,74 €	479.590,53 €
52	PA2-010200-2024-59	Adquisición de nuevos equipos de evaporación de efluentes para la reutilización y depuración de aguas procedentes de la elaboración de la aceituna de mesa	1.273.028,00 €	1.273.028,00 €	666.124,00 €
53	PA2-010300-2024-3	INVERSIÓN EN CENTRO PARA EL PROCESO DE PASTEURIZACIÓN MEDIANTE ALTAS PRESIONES HIDROSTÁTICAS (HPP).	3.167.939,00 €	3.167.939,00 €	316.793,90 €
54	PA2-010100-2024-29	CleanProTec: Investigación en el desarrollo de una tecnología avanzada que permita la producción de queso crema con etiquetado más limpio y propiedades mejoradas	903.901,25€	903.901,25€	451.950,63 €
55	PA2-010200-2024-60	Nuevas actuaciones más eficientes para el ahorro energético y reducción de la huella de carbono del proceso productivo asociado a la planta Jabugo de Sánchez Romero Carvajal-Jabugo	660.000,00€	660.000,00€	297.000,00 €
56	PA2-010200-2024-61	PLAN DE SOSTENIBILIDAD PARA EL PROCESO DE EXTRACCIÓN DE FIBRA DE ALGARROBA	1.154.358,00€	545.358,00€	299.946,90 €

NOTA: Aunque se han mantenido en esta tabla por haber obtenido Propuesta de Resolución Definitiva, los expedientes sombreados en gris no recibirán ayuda: el PA2-010200-2024-17, ha presentado desistimiento expreso; y el PA2-010100-2024-13 y el PA2-010200-2024-34 han presentado Renuncia a la Concesión.





Solicitudes Estimadas por la Comisión de Verificación (27 de octubre de 2025)

Νº	EXP.	Título Proyecto	PRESUPUESTO A JUSTIFICAR	PRESUPUESTO FINANCIABLE	SUBVENCIÓN PROPUESTA
57	PA2-010200-2024-64	Tecnología Eficiente para la Protección y Sostenibilidad en el Procesamiento de Tomate y Pepino: Reducción de Mermas para mejora medioambiental - HORPROTECT	5.449.000,00€	3.799.517,43 €	2.089.764,29€
58	PA2-010100-2024-30	Plataforma Integral para la Gestión y Mejora de Procesos en la Industria Vitivinícola	610.589,33 €	610.589,33 €	305.294,67 €
59	PA2-010200-2024-67	Mejora tecnológica sustancial en el tratamiento de aguas residuales para su reutilización en el propio proceso productivo	1.762.143,00 €	826.050,14€	330.420,00 €
60	PA2-010100-2024-31	"UpgradedMeat": Innovación en la formulación avanzada y proceso de bioimpresión 3D de productos híbridos mediante subproductos de origen cárnico a escala industrial.	1.092.546,50€	1.092.546,50 €	546.273,00 €
61	PA2-010100-2024-32	DESARROLLO DE FILETES DE PESCADOS DE ALTA DISPONIBILIDAD A BASE DE NUEVAS SOLUCIONES SALINAS BASADAS EN BACTERIAS LACTICAS	818.910,81 €	818.910,81 €	409.455,00 €
62	PA2-010200-2024-70	INVERSIONES PARA LA MEJORA DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA EN LA PLANTA DE IBERCACAO	2.807.550,46 €	1.996.659,46 €	898.496,76 €
63	PA2-010200-2024-71	Nuevas instalaciones energéticamente eficientes para la producción de nuggets y hamburguesas	3.317.890,00 €	1.962.266,91€	883.020,11 €





64	PA2-010200-2024-74	Adquisición e implementación de nuevos equipos innovadores destinados al incremento del nivel de protección del medio ambiente en el proceso productivo de hidrocoloides	1.098.300,00 €	1.098.300,00 €	494.235,00 €
65	PA2-010100-2024-36	Nuevo Proceso de Producción de Ingredientes biotecnológicos mediante Fermentación Dirigida	1.267.354,73 €	1.267.354,73 €	633.677,00 €
66	PA2-010200-2024-76	Plan de inversiones para fomentar el ahorro energético y el uso de las renovables en el proceso productivo de Cítricos del Andarax	1.013.547,00€	1.013.547,00 €	456.096,15 €
67	PA2-010200-2024-77	Inversión en línea de envasado para mejorar la eficiencia energética de FRITOPER	1.153.200,00 €	715.150,00 €	321.817,00 €
68	PA2-010300-2024-7	INVERSIONES PRODUCTIVAS PARA LA AUTOMATIZACIÓN, OPTIMIZACIÓN Y EFICIENCIA EN EL ENVASADO, ALMACENAJE Y CONSERVACIÓN DE INGREDIENTES ALIMENTARIOS	385.258,00 €	385.258,00 €	77.051,60 €
69	PA2-010200-2024-78	Adquisición e implementación de un nuevo sistema innovador de ultrafiltrado destinado a mejorar la eficiencia energética en el proceso productivo de pectina en la planta de Ceamsa	1.331.043,00 €	528.236,00€	184.882,00 €
70	PA2-010200-2024-79	REDUCCIÓN DE CONSUMOS MEDIANTE EL EMPLEO DE AGUA REGENERADA EN PRAT	2.500.000,00€	2.500.000,00 €	1.125.000,00€
71	PA2-010200-2024-80	Innovación en TRazabilidad para la Optimización de recursos y reducción de la huella de CARbono de la cadena de suministro. Proyecto TROCAR.	1.169.576,00€	1.169.576,00 €	526.309,20 €
72	PA2-010200-2024-81	PLAN DE SOSTENIBILIDAD PARA INCREMENTAR LA CIRCULARIDAD DEL PROCESO PRODUCTIVO	1.950.000,00€	1.356.000,00€	745.800,00 €





73	PA2-010100-2024-38	INVESTIGACIÓN DE LA OPTIMIZACIÓN Y LA SOSTENIBILIDAD DEL PROCESO DE ELABORACIÓN DE PALETA IBÉRICA Y JAMÓN CURADO	884.023,99 €	884.023,99€	442.012,00 €
74	PA2-010100-2024-39	Nuevas estrategias de innovación en calidad y seguridad alimentaria en productos cárnicos	586.951,28€	586.951,28€	293.475,00 €
75	PA2-010200-2024-83	Proyecto Integral de Sostenibilidad y Eficiencia Energética en Plantas Agroindustriales. Proyecto ESIA.	1.714.942,00€	1.461.994,69 €	511.698,14 €
76	PA2-010200-2024-84	AUMENTO EN LA EFICIENCIA ENERGÉTICA Y MEJORA DE LOS PROCESOS INDUSTRIALES EN PRONAT	736.115,00 €	579.115,00 €	260.601,00€
77	PA2-010200-2024-86	RECUPERADOR DE CALOR DEL AIRE DE TOSTACIÓN DE LAS CAJAS DE GERMINACIÓN	845.000,00 €	845.000,00€	380.250,00 €
78	PA2-010300-2024-9	Proyecto de inversión en la ampliación y mejora tecnológica y energética de nuestro proceso de envasado y almacenamiento de producto	623.442,00€	623.442,00€	124.688,00 €
79	PA2-010100-2024-47	NUEVAS TECNOLOGIAS ALIMENTARIAS PARA EL CONTROL MULTIFUNCIONAL EN SECADEROS Y BODEGAS DE PRODUCTO IBERICO	899.424,47 €	899.424,47 €	449.712,00 €
80	PA2-010100-2024-48	Mejora de la calidad y seguridad alimentaria a través de la implantación de soluciones innovadoras basadas en tecnologías digitales de visión artificial y espectrometría en la planta productiva de GLOBALIMAR EUROPA SL	565.116,69 €	565.116,69€	282.558,34 €
81	PA2-010200-2024-92	Plan de sostenibilidad para reducir el uso de materias primas y recursos en el proceso productivo de Garcia Carrión 1890 en sus plantas de Huelva y Daimiel	2.074.573,00€	1.323.100,00€	727.705,00 €





82	PA2-010200-2024-93	Actuaciones para incrementar la sostenibilidad del proceso productivo de fabricación de productos derivados del cerdo ibérico: optimización del uso de recursos y materias primas y reducción de residuos	714.588,00 €	601.584,00 €	330.871,20€
83	PA2-010100-2024-49	Innovación en la Transformación Digital de los Procesos Productivos y Organizativos de LA SELVA	1.399.035,00€	1.399.035,00 €	209.855,25 €
84	PA2-010100-2024-51	VALorización sostenible de subproductos agroalimentarios para la producción de BIOcompuestos y CARne cultivada. Proyecto VALBIOCAR.	920.082,55€	920.082,55€	460.041,00 €
85	PA2-010200-2024-94	Mejora en las líneas de producción de hamburguesas con nueva maquinaria de alta eficiencia y tecnología avanzada.	468.000,00€	408.600,00€	183.870,00 €
86	PA2-010200-2024-97	Optimización de recursos en la producción de leches vegetales	621.480,00 €	492.980,00€	197.192,00 €
87	PA2-010200-2024-98	Instalación de un digestor de lodos y pulpas para la producción de biogás y la reducción de residuos.	1.437.794,00€	1.437.794,00€	647.007,00 €
88	PA2-010200-2024-99	PLAN DE INVERSIONES PARA FOMENTAR EL AHORRO ENERGÉTICO Y EL USO DE LAS RENOVABLES EN EL PROCESO PRODUCTIVO DE ZUKÁN	1.129.994,00 €	1.129.994,00 €	508.497,30 €
89	PA2-010100-2024-52	APROVECHAMIENTO DE RESIDUOS DE PRODUCCIÓN PORCINA PARA EL DESARROLLO DE TERAPIAS BASADAS EN PÉPTIDOS BIOACTIVOS	984.733,65€	984.733,65 €	492.366,00 €
90	PA2-010200-2024-100	Depuración mejorada en ACOLACT orientada a recuperación de grasas	2.734.062,75 €	2.734.062,75 €	1.127.801,00€





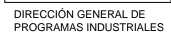
91	PA2-010200-2024-103	Proyecto de mejora de la eficiencia energética de las plantas productivas de FCB.	2.292.646,00€	1.746.964,71 €	524.089,41 €
92	PA2-010300-2024-11	Mejora de la competitividad, eficiencia productiva y del impacto en el grado de sostenibilidad de VITAE HEALTH INNOVATION, S.L.	972.823,00 €	972.823,00 €	194.564,00 €
93	PA2-010200-2024-104	Mejora de la eficiencia energética en el proceso de secado de pulpas mediante la instalación de un secador de banda para el aprovechamiento térmico a través de la recuperación de humos	1.154.283,00 €	1.154.283,00 €	403.999,00 €
94	PA2-010200-2024-108	Instalación de un equipo pre-concentrador pre-evaporador, modelo APOLLO, para la mejora de la eficiencia energética y medio ambiental de la línea de concentrado de tomate de CONESA	3.867.390,00€	3.867.390,00€	1.740.325,50€
95	PA2-010100-2024-58	INVESTIGACIÓN EN MODULACIÓN METABÓLICA DE LA MICROBIOTA A TRAVÉS DE LA PRODUCCIÓN DIRIGIDA DE HEXOPOLISACÁRIDOS EN CERVEZA	1.478.288,65 €	1.478.288,65 €	739.144,32 €
96	PA2-010200-2024-111	OPTIMIZACIÓN DEL PROCESO DE PRODUCCIÓN DE VISCOSA (OPTIVIS)	635.989,00 €	480.276,00€	192.110,40 €
97	PA2-010200-2024-112	Implementación de un evaporador de triple efecto para la mejora medioambiental de la línea de concentrado de tomate en AGRAZ.	1.403.400,00€	596.066,67 €	268.230,00 €
98	PA2-010200-2024-113	NUEVO FINAL DE LÍNEA PRODUCTIVA PARA LA MEJORA DE LA COMPETITIVIDAD Y SOSTENIBILIDAD MEDIOAMBIENTAL	1.067.950,00€	603.050,00€	241.220,00 €
99	PA2-010100-2024-59	Investigación sobre la mejora FUNcional de 2 nuevos ingredientes bioactivos obtenidos mediante FERMENTación de subproductos agroalimentarios transformados por parte de hongos medicinales (FUNFERMENT)	1.252.099,60 €	1.252.099,60 €	751.259,76 €





100	PA2-010300-2024-12	INVERSIONES PRODUCTIVAS PARA LA AUTOMATIZACIÓN, OPTIMIZACIÓN Y EFICIENCIA EN EL PROCESADO Y ENVASADO DE LA MIEL	935.912,00€	935.912,00€	187.181,00 €
101	PA2-010200-2024-118	Instalación de un precalentador de alta eficiencia en la línea de concentrado de tomate de AGRAZ	953.308,00€	953.308,00 €	193.044,00 €
102	PA2-010200-2024-120	NUEVA LINEA DE ENVASADO DE LECHE EN BOTELLA 100% CIRCULAR Y RECICLABLE	10.964.800,00 €	6.058.138,00 €	2.726.162,00€
103	PA2-010100-2024-63	INVESTIGACIÓN Y ELABORACIÓN DE PRODUCTOS NUTRACÉUTICOS OBTENIDOS A PARTIR DE LOS SUBPRODUCTOS GENERADOS EN LA PRODUCCIÓN DE TRANSFORMADOS DE ARÁNDANOS, DE FORMA SOSTENIBLE Y COMPETITIVA.	946.789,50 €	946.789,50 €	568.073,70 €
104	PA2-010300-2024-13	LÍNEA DE REFRESCOS CON TAPÓN DE ROSCA	317.559,00€	317.559,00€	31.755,00€

NOTA: Aunque se han mantenido en esta tabla por haber obtenido Propuesta de Resolución Definitiva, el expediente PA2-010200-2024-98 sombreado en gris no recibirá ayuda por haber presentado desistimiento expreso.





Solicitudes Estimadas por la Comisión de Verificación (4 de noviembre de 2025)

Nº	EXP.	Título Proyecto	PRESUPUESTO A JUSTIFICAR	PRESUPUESTO FINANCIABLE	SUBVENCIÓN PROPUESTA
105	PA2-010200-2024-125	MEJORAS ENERGÉTICAS EN EL CENTRO PRODUCTIVO DE FRICAFOR	1.208.009,00 €	1.036.676,00 €	311.002,80 €
106	PA2-010100-2024-65	Automatización de los procesos no productivos de Produmix	971.082,26 €	971.082,26€	485.541,13€
107	PA2-010200-2024-129	Sustitución sistema de loncheado actual por un nuevo equipo de alta eficiencia	698.180,00€	294.380,00 €	88.314,00 €
108	PA2-010100-2024-66	Digitalización y sensorización integral del proceso de producción de productos de bellota 100% ibéricos y de la cadena de valor de la planta de Jabugo	1.047.564,02 €	1.047.564,02 €	261.891,00€
109	PA2-010100-2024-68	NUEVO MODELO PREDICTIVO PARA REDUCIR LA CARGA MICROBIOLÓGICA Y AUMENTAR LA VIDA ÚTIL DE LOS PRODUCTOS CÁRNICOS.	1.027.699,50 €	1.027.699,50 €	513.849,00€
110	PA2-010200-2024-132	Aumento de la competitividad por la incorporación de la LÍNEA C5 innovadora y con alta eficiencia energética	5.856.955,00 €	5.036.460,02 €	1.762.761,00€
111	PA2-010200-2024-134	PROYECTO DE CALDERA DE BIOMASA DE 5,7 MW PARA PRODUCCIÓN DE VAPOR EN PLANTA DE REFINACIÓN DE ACEITE EN VILCHES (JAÉN)	1.208.600,00 €	814.225,00€	447.823,75 €
112	PA2-010100-2024-69	ANTIMICROBIA: Desarrollo de substitutos sostenibles y saludables a los aditivos de la industria cárnica que presentan un riesgo a la salud.	618.215,75 €	618.215,75€	370.929,45€





113	PA2-010300-2024-15	Reforma y adecuación interior de una nave industrial para la implantación de una industria alimentaria, concretamente el proceso de loncheado y envasado de embutidos, con maquinaria, técnicas y procedimientos automáticos y digitalizados	2.530.552,32 €	2.530.552,32 €	253.055,23€
114	PA2-010100-2024-71	IAROMA: Investigación en Inteligencia Artificial para la Co- creación y Reformulación de Nuevos Aromas Alimentarios	531.872,39 €	531.872,39€	319.123,43 €
115	PA2-010200-2024-136	Instalación de caldera de biomasa para la producción de vapor en AGRAZ	6.290.921,00€	6.017.521,00 €	2.707.884,45 €
116	PA2-010100-2024-72	Desarrollo de nuevo sistema inteligente de loncheado y envasado sostenible	1.423.850,24 €	1.423.850,24 €	355.962,00 €
117	PA2-010100-2024-73	OBTENCIÓN DE CLARA DE HUEVO HIDROLIZADA EN POLVO PARA SU INCORPORACIÓN COMO INGREDIENTE ALIMENTARIO	557.446,67 €	557.446,67€	195.106,00 €
118	PA2-010300-2024-16	MEJORA SUSTANCIAL DEL PROCESO DE ELABORACIÓN DE PIENSOS COMPLEMENTARIOS (CORRECTORES PARA PIENSOS) PARA INCREMENTAR LA PRODUCCIÓN Y MEJORAR LA EFICIENCIA Y CALIDAD DEL PRODUCTO	2.171.600,00 €	2.171.600,00 €	217.160,00€
119	PA2-010200-2024-139	Inversion en tecnología verde e innovadora para 2 líneas de producción -C4 y P1 - mejorando la competitividad a través de la sostenibilidad y la eficiencia energética	2.434.000,00 €	2.070.000,00 €	724.500,00€
120	PA2-010100-2024-74	Investigación de un nuevo proceso tecnológico como alternativa a la elaboración de productos ibéricos a través de tecnología PAW	828.936,22 €	828.936,22€	414.468,11€
121	PA2-010100-2024-75	Transformación Integral de procesos mediante la Implementación de Tecnologías Digitales	931.210,40 €	931.210,40€	139.681,56 €





122	PA2-010300-2024-17	Fábrica ecoproductiva y conectada: camino hacia la sostenibilidad y la digitalización	2.225.025,00 €	2.225.025,00 €	222.502,00€
123	PA2-010300-2024-19	Alimentación infantil ecológica y responsable	340.000,00€	340.000,00€	68.000,00 €
124	PA2-010300-2024-20	Mejora de la competitividad, eficiencia productiva y del impacto en el grado de sostenibilidad de EMBOTITS GARRIGA II S.L.	619.870,00€	619.870,00€	61.987,00 €
125	PA2-010100-2024-79	Desarrollo de alimentación animal con un menor impacto ambiental y su validación en granjas experimentales	1.622.792,25 €	1.622.792,25 €	405.698,00€
126	PA2-010200-2024-152	Implementación de innovaciones técnicas en el proceso productivo de galletas para la disminución del impacto ambiental de la actividad y la mejora de la capacidad productiva, de forma sostenible.	1.131.882,00 €	450.973,44€	202.938,05€
127	PA2-010200-2024-155	INCARVERDE: ACTUACIONES PARA LA MEJORA DE LA PROTECCIÓN MEDIOAMBIENTAL Y SOSTENIBILIDAD DE LOS PROCESOS PRODUCTIVOS DE INCARLOPSA	405.000,00€	405.000,00€	222.750,00€
128	PA2-010100-2024-82	Nuevo sistema de Inteligencia Artificial y robótica colaborativa para la optimización logística en bodega	1.067.758,46 €	1.067.758,46 €	266.939,62 €
129	PA2-010200-2024-160	NUEVA SOPLADORA PARA LA FORMACIÓN DE LAS BOTELLAS DE TECNOLOGÍA ELÉCTRICA DE ALTA EFICIENCIA ENERGÉTICA	1.067.000,00€	769.552,00€	269.343,00€
130	PA2-010100-2024-84	Proyecto de optimización operativa de CASA MAS en las instalaciones de Sallent	1.123.006,20 €	1.123.006,20 €	105.210,00€
131	PA2-010300-2024-23	ALIMENTOS DE QUINTA GAMA - NUEVO PROCESO DE ELABORACIÓN Y PRODUCCIÓN EN GUIJUELO.	270.625,00€	270.625,00€	27.062,50 €





132	PA2-010100-2024-86	Nuevas tecnologías de sensórica, modelado digital, y transformación del porcino para la optimización de la calidad del cerdo a través de toda la cadena de producción industrial" - BETTERPORK	2.630.398,00 €	2.630.398,00€	657.599,00 €
133	PA2-010200-2024-167	INCARSOST: ACTUACIONES PARA LA SOSTENIBILIDAD Y EFICIENCIA ENERGÉTICA DE INCARLOPSA	578.176,00€	578.176,00€	260.179,20€
134	PA2-010100-2024-90	CONVISION. Un Nuevo Modelo de Gestión Operacional para el tratamiento y procesado de datos en tiempo real.	847.961,72 €	847.961,72 €	211.990,43 €
135	PA2-010300-2024-32	Implantación de nuevas instalaciones de proceso para una industria de frutas, verduras frescas y hortalizas	1.193.460,00 €	1.193.460,00 €	119.346,00€
136	PA2-010200-2024-180	INNOVACIÓN EN SOSTENIBILIDAD DE DESTILERÍAS MG: TRANSFORMACIÓN DIGITAL Y VERDE	807.544,00€	736.186,00 €	294.474,40 €
137	PA2-010300-2024-36	Desarrollo de un nuevo sistema de almacenamiento y envasado de productos congelados	942.194,00 €	942.194,00€	94.219,00 €
138	PA2-010100-2024-95	DISEÑO Y DESARROLLO EXPERIMENTAL DE SOLUCIONES AVANZADAS PARA LA AUTOMATIZACION Y MEJORA CONTINUA DE LA INDUSTRIA CARNICA	1.001.493,96 €	1.001.493,96 €	250.373,49 €
139	PA2-010300-2024-39	MEJORAS DE INDUSTRIA DE REFINACIÓN Y ENVASADO EN COREYSA	3.812.166,00 €	3.812.166,00 €	381.216,60€
140	PA2-010300-2024-42	Adquisición de Tecnología Innovadora para la Expansión Productiva y Mejora de Eficiencia en PANIFICADORA HIJOS DE AGUSTIN GARCIA, S.A.	820.925,00€	820.925,00€	164.185,00 €
141	PA2-010100-2024-98	NUEVAS FORMULACIONES DE PET FOOD HÚMEDO TIPO MEAT BALL CON ALTO CONTENIDO EN FIBRA PREBIÓTICA	818.380,56€	818.380,56€	204.595,14€





142	PA2-010300-2024-45	Ampliación de maquinaria con mejor eficiencia.	440.948,00€	440.948,00€	44.094,00 €
143	PA2-010200-2024-188	Mejoras de eficiencia energética en los centros productivos de Vall Companys	1.016.025,00 €	819.885,00€	286.959,75 €
144	PA2-010200-2024-194	Implementación de nuevas tecnologías para la transformación eficiente y sostenible del proceso productivo de Elian	2.030.648,00 €	748.276,00 €	299.310,00€
145	PA2-010300-2024-46	AMPLIACIÓN DE CAPACIDAD PRODUCTIVA EN INSTALACIONES EXISTENTES	1.674.299,00 €	1.674.299,00 €	334.859,00 €
146	PA2-010200-2024-200	MEJORA DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA EN EL PROCESO DE EMBUTIDOS A TRAVÉS DE LA INCORPORACION DE TECNOLOGÍAS INNOVADORAS	2.284.780,00 €	1.770.818,43 €	885.409,00€
147	PA2-010200-2024-201	PROYECTO DE MEJORA DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA EN EL PROCESO DE ENVASADO A TRAVÉS DE NUEVAS TECNOLOGÍAS INNOVADORAS	1.948.560,00 €	1.697.071,00€	678.829,00€
148	PA2-010200-2024-210	Mejora en la eficiencia energética en la línea de repelado y tostado en una industria dedicada a la transformación de la almendra.	2.663.860,00€	1.797.393,33 €	629.087,67€
149	PA2-010300-2024-52	PROYECTO DE MEJORAS TECNOLÓGICAS EN FÁBRICA DE PIENSOS COMPUESTOS. FASE 2.	834.821,00€	834.821,00€	166.964,20€