

RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN DE LA FUNDACIÓN BIODIVERSIDAD F.S.P. DE LA CONVOCATORIA DE SUBVENCIONES PARA EL FOMENTO DE ACTUACIONES DIRIGIDAS A LA RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS FLUVIALES Y A LA REDUCCIÓN DEL RIESGO DE INUNDACIÓN EN LOS ENTORNOS URBANOS ESPAÑOLES A TRAVÉS DE SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA, CORRESPONDIENTE AL AÑO 2021 EN EL MARCO DEL PLAN DE RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN Y RESILIENCIA - FINANCIADO POR LA UNIÓN EUROPEA – NEXTGENERATIONEU.

De conformidad con lo establecido en la Orden TED/1018/2021, de 20 de septiembre, por la que se aprueban las Bases reguladoras para la concesión de subvenciones de la Fundación Biodiversidad F.S.P., para fomentar actuaciones dirigidas a la renaturalización y resiliencia de ciudades españolas, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, publicada en el Boletín Oficial del Estado número 232, de fecha 28 de septiembre de 2021, en la convocatoria de subvenciones para el fomento de actuaciones dirigidas a la restauración de ecosistemas fluviales y a la reducción del riesgo de inundación en los entornos urbanos españoles a través de soluciones basadas en la naturaleza, correspondiente al año 2021 en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia Financiado por la Unión Europea – NextGenerationEU, publicada en el Boletín Oficial del Estado número 304, de fecha 21 de diciembre de 2021, y teniendo en cuenta la propuesta de resolución elevada por el Órgano Instructor, esta Dirección, en uso de las atribuciones que le están delegadas por acuerdo de Patronato de la Fundación Biodiversidad de 23 de julio de 2020, contando con la previa autorización de la Secretaría de Estado de Medio Ambiente, resuelve:

Primero. Conceder las ayudas destinadas para el fomento de actuaciones dirigidas a la restauración de ecosistemas fluviales y a la reducción del riesgo de inundación en los entornos urbanos españoles a través de soluciones basadas en la naturaleza, correspondiente al año 2021 en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia Financiado por la Unión Europea – NextGenerationEU, a las entidades relacionadas en el Anexo I por las cuantías reflejadas.

Las solicitudes que no hayan resultado beneficiarias en esta resolución han sido desestimadas.

Segundo. Autorizar la disposición de un gasto por un importe máximo de 75.000.000,00 € de acuerdo con los importes señalados en el Anexo I para cada uno de los proyectos y entidades beneficiarias.

Tercero. El pago de la ayuda se hará a cada entidad beneficiaria según lo previsto en la Orden TED/1018/2021, de 20 de septiembre, por la que se aprueban las bases reguladoras para la concesión de subvenciones de la Fundación Biodiversidad F.S.P., para fomentar actuaciones dirigidas a la renaturalización y resiliencia de ciudades españolas, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, y en la Convocatoria de subvenciones para el fomento de actuaciones dirigidas a la restauración de ecosistemas fluviales y a la reducción del riesgo de inundación en los entornos urbanos españoles a través de soluciones basadas en la naturaleza, correspondiente al año 2021, en tanto que el beneficiario asumirá las obligaciones y responsabilidades reguladas en ambos documentos, así como en los de aceptación expresa.

Y para que así conste se firma la presente en Madrid a la fecha de la firma.

Fdo.: Elena Pita Domínguez.
Directora



ANEXO I

CÓDIGO	PROYECTO	ENTIDAD	NIF	IMPORTE A CONCEDER POR ENTIDAD	IMPORTE TOTAL A CONCEDER (€)	PUNTUACIÓN
R307	PROYECTO 'CINCA REVIVE': RESTAURACIÓN DEL ECOSISTEMA FLUVIAL DEL RÍO CINCA Y REDUCCIÓN DEL RIESGO DE INUNDACIÓN EN LOS ENTORNOS URBANOS DE LOS MUNICIPIOS DE FRAGA Y VELLILLA DE CINCA (HUESCA)	Ayuntamiento de Fraga	P2215500F	2.930.650,38 €	3.009.025,87 €	88,00
		Ayuntamiento de Vellilla de Cinca	P2233900F	78.375,49 €		
R214	RESTAURACIÓN FLUVIAL DEL RÍO ASÓN Y AFLUENTES EN AMPUERO Y REDUCCIÓN DEL RIESGO DE INUNDACIÓN EN LAS ZONAS URBANAS, T.M. DE AMPUERO (CANTABRIA)	Ayuntamiento de Ampuero	P3900200A	3.365.924,02 €	3.365.924,02 €	84,00
R267	PROYECTO DE REHABILITACIÓN Y RENATURALIZACIÓN DEL CURSO BAJO DE LOS RÍOS PILES Y PEÑAFRANCIA	Ayuntamiento de Gijón	P3302400A	2.816.316,33 €	2.885.613,44 €	82,00
		Universidad de Oviedo	Q3318001I	69.297,11 €		
R025	RECUPERACIÓN ECOLÓGICA Y SOCIAL DEL GENIL	Ayuntamiento de Écija	P4103900I	3.789.968,00 €	3.789.968,00 €	82,00
R095	PARQUE FLUVIAL ORGÁNICO DE ANDÚJAR-RÍO GUADALQUIVIR: "BESANDO, ABRAZANDO EL GUADALQUIVIR"	Ayuntamiento de Andújar	P2300500B	2.588.974,28 €	2.588.974,28 €	81,00
R019	ESTRATEGIA PARA LA RESTAURACIÓN Y RENATURALIZACIÓN DE LOS ECOSISTEMAS FLUVIALES EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE LOJA Y LA REDUCCIÓN DEL RIESGO DE INUNDACIÓN DEL ENTORNO URBANO DEL RÍO GENIL A SU PASO POR LOJA.	Ayuntamiento de Loja	P1812300J	3.771.363,68 €	3.771.363,68 €	80,50
R079	ESTRATEGIA DE PREVENCIÓN DE LAS INUNDACIONES Y FOMENTO DE LA BIODIVERSIDAD ACUÁTICA A PARTIR DE SUPERFICIES DE LAMINACIÓN EN LA RED HÍDRICA DEL CURSO BAJO DEL RÍO TER	Diputació de Girona	P1700000A	126.068,80 €	2.528.062,56 €	80,00
		Universitat de Girona (Cátedra de ecosistemas litorales mediterráneos)	Q6750002E	220.243,00 €		
		Consorci del Ter	P0800060F	166.793,92 €		
		Junta Central d'Usuaris del Baix Ter	V55239776	369.887,44 €		
		Ayuntamiento de Gualta	P1708700H	408.785,00 €		
		Ayuntamiento de Torroella de Montgrí	P1721200B	774.592,00 €		
		Ayuntamiento de Ullà	P1721700A	461.692,40 €		
R262	CUSTODIA LOS RÍOS DE GRANADA	Diputación de Granada	P1800000J	505.217,15 €	505.217,15 €	80,00



CÓDIGO	PROYECTO	ENTIDAD	NIF	IMPORTE A CONCEDER POR ENTIDAD	IMPORTE TOTAL A CONCEDER (€)	PUNTUACIÓN
R085	RENATURALIZACIÓN URBANA Y CONTROL DE INUNDACIONES DE BURLADA: LA NOGALERA 2025	Ayuntamiento de Burlada	P3126600J	1.646.731,07 €	1.646.731,07 €	80,00
R197	RESTAURACIÓN E INTEGRACIÓN DEL ECOSISTEMA FLUVIAL DEL RÍO SEQUILLO A SU PASO POR EL CONJUNTO HISTÓRICO DE MEDINA DE RIOSECO	Ayuntamiento Medina de Rioseco	P4708700B	1.052.077,74 €	1.391.547,76 €	79,50
		AEICE, Clúster de Hábitat Eficiente	G47702287	119.032,26 €		
		Fundación Centro de Servicios y Promoción Forestal y de su Industria de Castilla y León (CESEFOR)	G42164020	135.004,30 €		
		Universidad de Valladolid (UVA)	Q4718001C	85.433,46 €		
R250	LA MEMORIA DEL AGUA: RENATURALIZACIÓN DE LA RAMBLA SUR PARA PREVENCIÓN DE INUNDACIONES EN EL NÚCLEO URBANO DE TORRE PACHECO Y MUNICIPIOS COLINDANTES	Ayuntamiento de Torre Pacheco	P3003700F	2.708.592,45 €	2.767.123,45 €	78,50
		Asociación Empresarial Centro Tecnológico de la Energía y del Medio Ambiente de la Región de Murcia (CETENMA)	G30744999	58.531,00 €		
R099	RENATURALIZACIÓN Y MITIGACIÓN DE LOS EFECTOS DE LAS INUNDACIONES EN EL CORREDOR VERDE DEL BARRANC DE BENIOPA EN LA CIUDAD DE GANDIA	Ayuntamiento de Gandía	P4613300E	2.385.547,91 €	2.385.547,91 €	78,50
R018	PROYECTO DE RESTAURACIÓN ECOLÓGICA Y MEJORA DE LA CAPACIDAD DE LAMINACIÓN DE LA DESEMBOCADURA DEL RÍO ALGAR EN EL T.M. DE ALTEA (ALICANTE).	Ayuntamiento de Altea	P0301800I	810.652,47 €	810.652,47 €	78,50
R148	RESTITUCIÓN PAISAJÍSTICA - HIDROMORFOLÓGICA Y ACCIONES DE PARTICIPACIÓN EN EL ENTORNO DEL RÍO HUERVA	Ayuntamiento de Zaragoza	P5030300G	1.598.705,62 €	1.598.705,62 €	78,00
R331	CAÑA A LA CAÑA EN LA CUENCA BAJA DEL JÚCAR	Consorti de La Ribera	P4600062F	3.460.591,60 €	3.747.949,03 €	78,00
		Fundación Limne	G97953228	287.357,43 €		



CÓDIGO	PROYECTO	ENTIDAD	NIF	IMPORTE A CONCEDER POR ENTIDAD	IMPORTE TOTAL A CONCEDER (€)	PUNTUACIÓN
R046	RESTAURACIÓN FLUVIAL DE LOS RÍOS MEDER Y GURRI EN EL NUCLEO URBANO DE VIC	Ayuntamiento de Vic	P0829900J	1.535.443,72 €	1.803.811,22 €	78,00
		Fundació Universitària Balmes	G58020124	268.367,50 €		
R031	RECUPERACIÓN DEL ECOSISTEMA FLUVIAL MANZANARES-GAVIA-BULERA. INFRAESTRUCTURA VERDE Y AZUL BOSQUE METROPOLITANO DE MADRID	Ayuntamiento de Madrid	P2807900B	2.256.495,04 €	2.615.975,04 €	76,50
		CEDEX - Centro de Estudios y Experimentación de Obras Públicas	Q2817003C	87.780,00 €		
		Fundación CONAMA	G82573577	271.700,00 €		
R188	RESTAURACIÓN FLUVIAL DEL ANTIGUO CAUCE DEL RÍO SEGURA EN EL MEANDRO DE VIVILLO	Ayuntamiento de Murcia	P3003000A	1.670.158,90 €	1.670.158,90 €	75,50
R176	RESTAURACIÓN FLUVIAL DEL TRAMO FINAL DEL RÍO CIDACOS EN CALAHORRA MEDIANTE SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA	Ayuntamiento de Calahorra	P2603600D	510.317,19 €	510.317,19 €	74,50
R274	SLOW CINCA-SEGRE: MEJORA DE LAS CAPACIDADES SOCIALES, IMPLEMENTACIÓN DE ACCIONES DE REDUCCIÓN DEL RIESGO DE INUNDACIÓN Y RESTAURACIÓN FLUVIAL DEL TRAMO FINAL DEL RÍO CINCA Y SU CONFLUENCIA CON EL RÍO SEGRE	Ayuntamiento de Massalcoreig	P2516600J	213.482,97 €	1.054.392,43 €	74,50
		Ayuntamiento de la Granja d'Escarp	P2513100D	208.216,97 €		
		Grup de Natura Freixe	G43365113	632.692,49 €		
R271	RESTAURACIÓN DEL CORREDOR ECOLÓGICO DE HUMEDALES DE LA BAHÍA DE ALCÚDIA. SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA APLICADAS A MARISTANY Y EL ESTANY DES PONTS PARA CONSEGUIR UNA MEJOR ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO DE SU ENTORNO.	Ayuntamiento de Alcúdia	P0700300G	1.508.804,88 €	2.211.977,06 €	73,00
		Universitat de les Illes Balears	Q0718001A	168.689,30 €		
		ADENA- Asociación para la Defensa de la Naturaleza. WWF ESPAÑA	G28766319	534.482,88 €		
R138	RENATURALIZACIÓN Y MITIGACIÓN DEL RIESGO DE INUNDACIÓN EN EL ENTORNO URBANO DEL RÍO GUADAIZA. T.M. MARBELLA (MÁLAGA).	Ayuntamiento de Marbella	P2906900B	2.284.181,82 €	2.284.181,82 €	73,00
R211	REFLUYE MI RIO. RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS FLUVIALES Y ESTRATEGIAS PARA LA MITIGACIÓN DEL RIESGO DE INUNDACIONES	Ayuntamiento de Orihuela	P0309900I	3.599.550,00 €	3.599.550,00 €	73,00



CÓDIGO	PROYECTO	ENTIDAD	NIF	IMPORTE A CONCEDER POR ENTIDAD	IMPORTE TOTAL A CONCEDER (€)	PUNTUACIÓN
R213	PROYECTO DE DEFENSA CONTRA INUNDACIONES DEL RÍO CADAGUA EN EL BARRIO DE ARANGUREN, DEL T.M. DE ZALLA	Ayuntamiento de Zalla	P4810900C	407.540,00 €	2.736.340,00 €	72,00
		URA Agencia Vasca del Agua	Q0100554E	2.328.800,00 €		
R092	ALJARAQUE, FUTURO SOSTENIBLE	Ayuntamiento de Aljaraque	P2100200A	828.757,46 €	828.757,46 €	72,00
R117	RESTAURACIÓN ECOLÓGICA DEL ARROYO CORTECERO EN SU TRAMO URBANO EN MANZANARES EL REAL	Ayuntamiento de Manzanares el Real	P2808200F	1.371.135,00 €	1.371.135,00 €	72,00
R122	PLAN DE RESTAURACIÓN DEL ARROYO DE VALDEMEDÉ A SU PASO POR RIBERA DEL FRESNO	Ayuntamiento de Ribera del Fresno	P0611300E	880.758,08 €	880.758,08 €	71,50
R146	RESTAURACIÓN DEL ECOSISTEMA FLUVIAL Y CREACIÓN DE UN BOSQUE DE SALUD EN EL RÍO SAR, A SU PASO POR EL BANQUETE DE CONXO (SANTIAGO DE COMPOSTELA)	Concello de Santiago de Compostela	P1507900G	877.420,00 €	877.420,00 €	71,00
R193	GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL SOSTENIBLE DE LAS AGUAS PLUVIALES Y REGATAS DE DONOSTIA / SAN SEBASTIÁN	Ayuntamiento de Donostia-San Sebastián	P2007400A	1.590.778,98 €	1.590.778,98 €	71,00
R141	PROYECTO PARA LA RECUPERACIÓN Y REDUCCIÓN DEL RIESGO DE INUNDACIÓN DE LA RIBERA DEL TAJO EN LA ZONA OESTE DE LA CIUDAD DE TOLEDO.	Ayuntamiento de Toledo	P4516900J	3.025.393,44 €	3.025.393,44 €	71,00
R233	LONDRA ARTEIXO - RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS FLUVIALES Y REDUCCIÓN DE RIESGO DE INUNDACIÓN EN EL CONTORNO URBANO DE LOS RÍOS BOLAÑOS Y BIDUEIRO	Concello de Arteixo	P1500500B	907.415,63 €	907.415,63 €	70,50
R097	RENATURALIZACIÓN FLUVIAL DEL RÍO TINES A SU PASO POR EL MUNICIPIO DE OUTES	Ayuntamiento de Outes	P1506300A	144.580,15 €	851.000,32 €	70,50
		Fundación CEER	G15964729	203.225,02 €		
		Universidade da Coruña	Q6550005J	85.309,79 €		
		Universidade de Santiago de Compostela	Q1518001A	182.358,28 €		
		Universidade de Vigo	Q8650002B	78.346,72 €		
		Fundación Montescola	G70572128	157.180,36 €		
R143	NATURTURIA: RECUPERACIÓN AMBIENTAL E HIDROMORFOLÓGICA DEL RÍO TURIA.	Ayuntamiento de Quart de Poblet	P4610400F	1.204.099,91 €	1.345.661,04 €	70,50
		Fundación Limne	G97953228	141.561,13 €		



CÓDIGO	PROYECTO	ENTIDAD	NIF	IMPORTE A CONCEDER POR ENTIDAD	IMPORTE TOTAL A CONCEDER (€)	PUNTUACIÓN
R329	PROYECTO DE NUEVA INFRAESTRUCTURA VERDE PARA LA REDUCCIÓN DEL RIESGO DE INUNDACIÓN EN EL ENTORNO URBANO DEL BARRIO DE LA VILA DE MARTORELL.	Ajuntament de Martorell	P0811300C	2.916.550,00 €	2.916.550,00 €	70,00
R080	RENATURALIZACIÓN DE LA RIERA DE LA BISBAL Y DE LOS TORRENTES DEL LLUC Y CULLERÉ, A SU PASO POR LA ZONA URBANA DEL MUNICIPIO DEL VENDRELL	Ayuntamiento de El Vendrell	P4316500J	2.014.701,78 €	2.014.701,78 €	70,00
R259	RESTAURACIÓN PAISAJÍSTICA Y ELIMINACIÓN DE ARUNDO DONAX (CAÑA COMÚN) EN EL CAUCE DE BARRANCO DE VALLE GRAN REY Y EL BARRANCO DE HERMIGUA.	Cabildo Insular de La Gomera	P3800004H	1.650.331,06 €	1.650.331,06 €	70,00
R189	RESTAURACIÓN MORFOLÓGICA Y AMBIENTAL Y CONEXIÓN HIDRÁULICA DEL ANTIGUO CAUCE DEL RÍO GUADALOPE EN CASPE (ZARAGOZA)	Ayuntamiento de Caspe	P5007400D	1.460.987,24 €	1.460.987,24 €	70,00

