

## **LISTADO DE SOLICITUDES QUE NO HAN RESULTADO BENEFICIARIAS DE LA CONVOCATORIA DE SUBVENCIONES DE LA FUNDACIÓN BIODIVERSIDAD F.S.P., 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 EN EL MARCO DEL PLAN DE RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN Y RESILIENCIA**

De acuerdo a lo establecido en el artículo 17.4 de 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, se publicará un listado de aquellos beneficiarios cuyas solicitudes no hayan sido admitidas o no alcancen la valoración suficiente para ser beneficiarios.

En el listado del Anexo I se incluyen aquellas entidades que no han podido ser beneficiarias debido a la falta de dotación presupuestaria, así como aquellas que no han obtenido la puntuación suficiente para alcanzar esa condición<sup>1</sup>.

---

<sup>1</sup> Según indica el artículo 16 de las bases reguladoras, una propuesta debe obtener una valoración de, al menos, 15 puntos en la valoración de los criterios de calidad técnica para que pueda ser tenida en cuenta por el Comité de Evaluación. Además, para poder resultar seleccionado como posible beneficiario, debe obtener una puntuación mínima de 50 puntos, teniendo en cuenta la puntuación obtenida en cada uno los tres bloques de criterios.

## ANEXO I

COD	CIF	PROYECTO	PUNTUACIÓN
R147	P4621600H	Reducción del riesgo de inundación y puesta en valor de un tramo del parque natural del Túria a su paso por el término municipal de Riba-roja de Túria (Valencia)	70,00
R333	P1100800J	Los Barrios 2030. Renaturalizando el río Palmones	69,50
R152	P3908700B	Recuperación ambiental de las riberas fluviales del río Saja-Besaya y de varios afluentes en el núcleo urbano de Torrelavega para la mitigación del riesgo de inundación y su puesta en valor como espacios públicos	69,50
R139	P1503000J	Revivir Monelos. Renaturalización fluvial para la recuperación ambiental y cultural de la cuenca hidrográfica del río Monelos en A Coruña	69,00
R098	P3603800H	Revive Ríos Pontevedra. Restauración fluvial y disminución del riesgo de inundación en el núcleo urbano de Pontevedra.	69,00
R190	P4601700J	Encauzamiento en tierras de tramos sensibles, recuperación ambiental e incremento de capacidad hidráulica en los barrancos Casella (Tanca Sant Antoni CV-41), Estret (enlace Tanca Sant Antoni y aguas arriba Vilella) y Vilella (tramo final previa incorporación Vilella-Estret a Casella) en las inmediaciones de Alzira (València).	69,00
R051	P4619600B	Restauración del ecosistema fluvial en el Barranco de Picassent	69,00
R168	P3909600C	Restauración fluvial de los ríos Quiviesa y Frío en Vega y protección del núcleo frente a las inundaciones, T.M. de Vega de Liébana (Cantabria)	68,50
R104	P3902500B	Renaturalización del arroyo Muriago para recuperación de los procesos ecológicos fluviales y reducción del riesgo de inundación en el núcleo urbano de Los Corrales de Buelna (Cantabria)	68,50
R145	P0800095B	Proyecto para la restauración fluvial, la reducción del riesgo de inundación y la conectividad del Parque Fluvial del Anoa. Riera de Castellolí. Restauración del ecosistema fluvial respetando el medio natural de Mosqueruela.	68,50
R324	P2607100A	Renaturalización del río Tirón en el entorno del barrio de las bodegas de Haro	68,00
R008	P3001600J	Restauración de la rambla de Canteras en el T.M. de Cartagena y sus cauces secundarios por medio de actuaciones de recuperación ambiental, adaptación de obstáculos y mejora de su zona de influencia.	67,75
R203	P0705400J	Actuaciones de restauración ambiental y mejora de la capacidad de desagüe del río de Santa Eulària	67,50
R243	P1213500J	Renaturalización fluvial, infraestructura verde y conectividad de espacios urbanos: las nuevas relaciones entre Vila-Real y el río Mijares	67,50
R012	P3002500A	Recuperación ambiental y reducción del riesgo de inundación en la rambla del Salar Gordo y su entorno	67,50
R235	P3001000C	Restauración del ecosistema del río Segura a su paso por Beniel y reducción del riesgo de inundación	67,50
R357	P3303500G	Actuaciones en el río Tarabica a su paso por Posada de Llanera	67,50
R088	P1204000B	Parque experimental renaturalizado del corredor medioambiental del riu Sec de Castelló de la Plana (ámbito 4)	67,00
R180	P2221800B	Proyecto Monzón río	67,00
R167	P0900000A	Plan de recuperación ambiental y social de cauces y riberas urbanos de la provincia de Burgos	66,50
R021	P0614300B	VALEAGUA: Proyecto de restauración de ecosistemas fluviales y reducción del riesgo de inundación en el arroyo de las Naves de Valverde de Leganés	66,00

COD	CIF	PROYECTO	PUNTUACIÓN
R154	P3306600B	Renaturalización del río Nora y promoción de la movilidad sostenible en su entorno, senda fluvial del río Nora tramo la Pola Siero – Lugones	66,00
R231	P3001100A	Restauración y medidas de mitigación de la inundabilidad fluvial del río Segura y sus ramblas colindantes a su paso por el entorno urbano del municipio de Blanca. Región de Murcia	66,00
R070	P4718700J	Valladolid: ríos de biodiversidad	66,00
R016	P3004500I	Ordenación naturalizada de las escorrentías difusas de la cuenca de la rambla de La Maraña y protección de la zona centro del núcleo urbano de Los Alcázares	65,75
R160	P3002700G	Establecimiento del corredor fluvial Río Segura -Huerta de Molina de Segura, para la restauración de ecosistemas fluviales y reducción del riesgo de inundación en el municipio de Molina de Segura	65,50
R059	P0301100D	Restauración del ecosistema fluvial y reducción del riesgo de inundación “corredor ecológico platja de Ialbir”	65,00
R212	P2800500G	Compluvia 2. Proyecto para la renaturalización del entorno del río Henares y su afluente el arroyo Camarmilla y para la mitigación de los riesgos de inundación, incrementando la infraestructura verde y la conectividad de los espacios verdes y azules	65,00
R118	P0300000G	Renaturalización del río Monnegre desde el embalse de Tibi a su desembocadura en El Campello (Alicante)	65,00
R047	P0816600A	Proyecto de recuperación del espacio fluvial de un tramo urbano de la riera de Polinyà.	65,00
R030	P2309600A	Restauración hidrológico forestal del arroyo Encantado entre los puntos de coordenadas (420555.5786,4206521.1793) y (419527.2168 4207204.5574) en Villanueva de la Reina (Jaén).	64,50
R060	P0826100J	Restauración ambiental y reducción del riesgo de inundación asociado a la riera de Santa Susanna.	64,50
R053	P1802300B	Actuaciones para la mitigación de inundaciones y revalorización de ecosistemas ligados a cauces efímeros en los barrancos del Canalillo y la Cañanada en el municipio de Atarfe	64,50
R237	P3120100G	Renaturalización urbana de Pamplona 2025. Control de inundaciones.	64,00
R345	S3933002B	Restauración fluvial de los ríos Híjar y Ebro en Reinosa y reducción del riesgo de inundación en zonas urbanas, T.M. de Reinosa (Cantabria)	64,00
R081	P4100700F	La Algaba vive su río	64,00
R204	P1708500B	Restauración ecológica integral de ríos y reducción del riesgo de inundación en Girona	64,00
R115	P4107700I	Preparándonos para el futuro, recuperando el río Corbones	64,00
R242	P2706700H	Plan específico de gestión del riesgo de inundación de la ARPSI fluvial ES014-LU-170101 río Fontecova (Viveiro)	63,50
R087	P3600500G	Actuaciones de ecomejora sobre los tramos urbanos del río Umia y Bermaña a su paso por Caldas de Reis	63,50
R011	P0303100B	Planificación de drenaje sostenible y actuaciones de protección, laminación y regeneración ambiental en los barrancos Liriet y Barceló	63,50
R226	P4301200D	Mejora de la infraestructura verde/azul del municipio de Altafulla, para la mitigación del riesgo de inundación en la cuenca de la Rasa	63,00
R191	P3501700C	Sistema local de drenaje sostenible en el Barranco de La Ballena	62,50
R164	P2500000A	Estrategia y Plan de Acción para el Co-diseño e implementación progresiva de SbN en los sistemas fluviales de la provincia de Lleida	62,00
R344	P4809700J	Propuesta de restauración y reducción del riesgo de inundación del frente fluvial de Sestao, a través de soluciones basadas en la naturaleza	62,00

COD	CIF	PROYECTO	PUNTUACIÓN
R268	P4600017J	El bosc del Serpís. Restauración y renaturalización del río Serpís y reducción del riesgo de inundación en La Safor a través de soluciones basadas en la naturaleza	62,00
R041	P0410200J	Integración urbana de cauces para protección de inundaciones, reducción de escorrentía y mejora de la conectividad ecológica	61,50
R119	P5016600H	Recuperación del lecho y mejora del estado ecológico del río Segre en la confluencia con el Ebro. T.M. de Mequinenza (Zaragoza) Clave: 09.499-060/0211. CHE, 2009 (Fase 1). Estrategia Nacional de Restauración de Ríos. El proyecto oficial fue promovido, en 2009, por la Confederación Hidrográfica del Ebro, Área de Gestión Medioambiental de la Comisaría de Aguas, teniendo como órgano sustantivo la Dirección General del Agua del actual Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MITERD). La tramitación del proyecto y de su Estudio de Impacto Ambiental fue aprobado mediante Declaración de Impacto Ambiental favorable en la Resolución de 9 de septiembre de 2013, de la Secretaría de Estado de Medio Ambiente, por la que se formula declaración de impacto ambiental del proyecto Recuperación del lecho y mejora del estado ecológico del río Segre en la confluencia con el Ebro en el término municipal de Mequinenza, Zaragoza., que figura en el BOE de 1 de octubre de 2013.	61,00
R034	P5800014B	Recuperación de cauces en el río Besòs para reducir el riesgo de inundación mediante soluciones basadas en la naturaleza	61,00
R339	P4109500A	La restauración del ecosistema fluvial del arroyo Calzas Anchas en el entorno de la localidad de Utrera (Sevilla)	61,00
R263	P2100500D	Doñana 2030, regeneración fluvial de los ruedos del rocío.	61,00
R297	P3000500C	Adaptación de la rambla de las Zorreras al cambio climático, a través del acondicionamiento ambiental, paisajístico, social y cultural, corredor biológico, acondicionamiento del cauce, parque inundable y recuperación de las acequias en el entorno de la rambla de las Zorreras de Alcantarilla, Murcia, España.	61,00
R350	P1503100H	Restauración de ecosistemas fluviales de Rego de Castro y Rego de Trabe	60,50
R140	P2905400D	Proyecto Fuengirola de restauración de ecosistemas fluviales: actuaciones en el arroyo Pajares	60,50
R223	P2515100B	Actuaciones en zonas inundables del municipio de Lleida - margen izquierda norte	60,00
R131	P2104200G	Redondela 2030, restaurando nuestros cauces	60,00
R342	P0407900J	Actuaciones de renaturalización de la rambla de San Antonio en el espacio urbano de Aguadulce, Roquetas de Mar (Almería), para la conservación, restauración de ecosistemas y de la conectividad longitudinal y transversal del cauce.	59,50
R024	P3600000H	Restauración ambiental de la Xunqueira de Alba en las parcelas del Parque de maquinaria e imprenta provincial	59,50
R061	P2601100G	Renaturalización infraestructura verde río Alhama	59,50
R182	P0808500C	Restauración fluvial del Río Congost a su paso por Les Franqueses del Vallès.	59,50
R067	P3904800D	Renaturalización urbana y fluvial, mitigación de los riesgos de inundación del arroyo Saguales y tributarios y ejecución de acciones transversales para el desarrollo sostenible de la cuenca baja de los mismos, en los entornos de los núcleos urbanos e interurbanos de Arenal, Sobarzo y La Helguera de Penagos.	59,50
R083	P4316300E	Recuperación ecológica del entorno fluvial de la confluencia entre el torrente del Catllar y el torrente de la Xamora. T.M. de Valls (cuenca hidrográfica del río Francolí)	59,00
R318	P4106800H	Restauración fluvial del Arroyo Salado en su tramo colindante al entorno urbano, conectividad con Red Natura 2000	59,00
R256	P0830300J	Restauración de conectividad ecológica y riberas del río Anoia y la riera de Carme	59,00

COD	CIF	PROYECTO	PUNTUACIÓN
R218	P1707200J	Proyecto de restauración fluvial y de reducción del riesgo de inundación del rec del Mal Pas en el núcleo urbano de Figueres	59,00
R093	P0823100C	Plan de Renaturalización y Mitigación del riesgo de inundación en el Torrent La Terrosa en Sant Pere de Ribes, Barcelona.	59,00
R137	P4520200I	Proyecto de construcción de canalización del arroyo Guaten a su paso por la urbanización los Cisneros en el Término Municipal de Yeles (Toledo)	58,50
R348	P3306000E	Limpieza y acondicionamiento del cauce del río Nalón a su paso por el Concejo de San Martín del Rey Aurelio	58,50
R169	P2007800B	Restauración del río Oria en el polígono industrial de Zumartegi. Usurbil. 2022-2023	56,00
R248	P5006700H	Actuaciones para la mitigación de inundaciones en el tramo urbano del río Jalón a su paso por el municipio de Calatayud	56,00
R281	P4801400E	Regularización de la presa y trabajos para la integración paisajística y restauración ecológica en el parque mendikosolobarrena eta mintegi de Arrigorriaga.	56,00
R048	P0812200D	Restauración de la riera de Vallvidrera en Molins de Rei	55,50
R029	P1308700B	Acondicionamiento hidráulico y medioambiental del cauce urbano del arroyo Cañada del Romero (Valdepeñas)	55,50
R216	P4625200C	Tanque de tormentas DT Ibiza	55,00
R096	P0106800F	Restauración del cauce natural del río Zadorra en el meandro de Aramangelu (Vitoria-Gasteiz)	55,00
R260	P0827900B	Plan estratégico y anteproyecto de renaturalización y adaptación al cambio climático de las rieras de Terrassa	55,00
R166	P0800258F	Restauración de los ecosistemas y reducción de la inundabilidad del torrente de Can Miano, a partir de soluciones basadas en la naturaleza	55,00
R253	P4303700A	Restauración y mejora del ecosistema del torrente Casa Nova de Segur a su paso por el casco urbano a Segur de Calafell	55,00
R056	P2301900C	Restauración del ecosistema fluvial del río Campillo a su paso por la ciudad de Campillo de Arenas (Jaén)	54,50
R240	P3207600B	Restauración del ecosistema fluvial del río Barbaña y el regato de Pazos entre la EDAR y el polígono industrial de San Cibrao das Viñas (Ourense).	54,50
R159	P0830800I	Demostración de la eficacia de soluciones basadas en la naturaleza para la disminución del riesgo de inundación y la restauración de ecosistemas en los cursos fluviales torrenciales urbanos del municipio de Vilanova y la Geltrú mediante la aplicación de la metodología Living Lab.	54,50
R078	P0312100A	Proyecto de restauración y renaturalización de los cauces fluviales de barrancos para la protección contra inundaciones en los entornos urbanos de Santa Pola	54,00
R107	P4604400D	Restauración medioambiental de la Rambla de San José en Ayora (Valencia).	53,50
R217	P3803800F	Dique de Retención de Acarreos en el Cauce Superior (Fase 5) del Barranco de Santos.	53,00
R315	P2812700I	Restauración hidrológica forestal y renaturalización de los ecosistemas fluviales de las Rozas	53,00
R209	P0817900D	Recuperación socioambiental del sistema fluvial, reducción del riesgo de inundaciones y mejora de la conectividad transversal de las infraestructuras de movilidad vinculadas. "Ripollet, som_riu" (del juego de palabras en catalán: Ripollet, somos río - Ripollet, sonríe), RSR en adelante.	52,50
R165	P1808900C	Genil vivo	50,50
R206	P4318100G	Acondicionamiento y mejora del desagüe de Prestamo en el T.M. de Deltebre (Tarragona)	50,50
R340	P3716800B	Restauración hidrológica y ecológica del entorno fluvial del Tormes (Cachón-Matarranas-Vegagrande) en el municipio de Juzbado (Salamanca)	50,00

COD	CIF	PROYECTO	PUNTUACIÓN
R322	P4517700C	Proyecto de recuperación del cauce de los arroyos Boadilla y Pradillo a su paso por el casco urbano de Ugena (Toledo) para mitigación del riesgo de inundación y potenciación de la biodiversidad	49,00
R291	P4602000D	La restauración fluvial es el conjunto de actividades encaminadas a devolver al río su estructura y funcionamiento como ecosistema, de acuerdo con unos procesos y una dinámica equivalentes a las condiciones naturales o a las que se establezcan como de referencias del buen estado ecológico como se explica en la Directiva Marco del Agua. En el ámbito de los ríos el concepto de restauración alude a su recuperación ya que ello reconoce que se encuentran degradados y que resulta conveniente mejorar su aspecto y funcionamiento, tratando de recuperar el estado que tuvieron en tiempos pasados creyendo que ese tiempo pasado respondía a una situación más natural. Se escoge el nombre de rehabilitación ambiental del Riu dels Sants desde su nacimiento hasta el paso superior del Carrer del Riu.	48,50
R133	P2305000H	Restauración del ecosistema fluvial y reducción del riesgo de inundación en cauces urbanos de la ciudad de Jaén	48,00
R074	P2505200B	Reducción del riesgo por flujos torrenciales y mejora de la biodiversidad en zonas urbanas y periurbanas de la Vall de Boí (Lleida) a partir de la implementación de técnicas NBS	46,50
R311	P4508200E	Restauración de espacios fluviales degradados de arroyos Boadilla y El Cubo a su paso por Illescas	46,00
R101	P4802400D	Restauración de los sistemas pluviales de la zona norte de Bilbao mediante recursos basados en la naturaleza: retorno a la ría de Bilbao de la carga hídrica de los cauces naturales en entorno urbano y mitigación del riesgo de inundación.	14,00
R129	P1000000H	Renaturalización y adaptación al riesgo de inundaciones río Jerte	14,00
R134	P2815300E	Restauración del bosque de ribera y del entorno fluvial en Torremocha de Jarama (Madrid)	14,00
R135	P4516600F	Propuesta de actuaciones de renaturalización del río Tajo en el núcleo urbano de Talavera de la Reina (Toledo), para la conservación, restauración de ecosistemas y de la conectividad longitudinal y transversal del cauce	14,00
R150	P3800058D	Proyecto de medidas estructurales del Área con Potencial Riesgo de Inundaciones ES125_APRSI_005 Barranco de Las Nieves en Santa Cruz de La Palma	14,00
R156	P0811200E	Restauración del entorno fluvial del río Cardener en Manresa	14,00
R161	P5010600D	Proyecto de mejora del uso recreativo y cultural de la cola del embalse de Ribarroja en la margen derecha del río Ebro (T. M. de Fayón, Zaragoza)	14,00
R171	P1101500E	Renaturalización y restauración ambiental del río Carrajolilla y su entorno fluvial	14,00
R195	P3003500J	Sistemas urbanos de drenaje sostenible con parques inundables para la prevención de vertidos al Mar Menor y de inundaciones en el norte de Santiago de la Ribera	14,00
R227	P0826700G	Proyecto de recuperación de la riera de Sentmenat	14,00
R244	P2302600H	Renaturalización del cauce del río San Juan desde el paraje nacimiento del río hasta el puente del Vado y protección frente a la inundación de los cascos urbanos de Castillo de Locubín y Ventas del Carrizal	14,00
R337	P2510400A	Plan de prevención de inundaciones y restauración fluvial en la población de Espot	14,00
R062	P-4104100	Estepa resiliente 2030	13,00
R069	P2409100A	Renaturalización y mejora del régimen hidromorfológico de los tramos urbanos en León de los ríos Bernesga y Torío: reducción del riesgo de inundación y de la incisión acelerada mediante soluciones basadas en la naturaleza	13,00

COD	CIF	PROYECTO	PUNTUACIÓN
R124	P4803300E	Proyecto de defensa contra inundaciones y renaturalización del río Indusi en Dima (Bizkaia)	13,00
R181	P1203200I	Inunborri: Mitigación del riesgo de inundaciones en Borriana	13,00
R194	P3001400E	Memoria valorada de restauración de ecosistemas fluviales y de reducción del riesgo de inundación en el río Mula en el entorno de Campos del Río	13,00
R205	P0821200C	Mejora ambiental y social del riu Dor en el término municipal de Sant Fruitós de Bages	13,00
R261	P4612100J	Reducción del riesgo de inundación y creación de infraestructura verde para control de avenidas en el ámbito urbano de l'Énova (Valencia)	13,00
R280	P4103400J	Actuaciones para la mitigación de la inundabilidad del Pudio a su paso por el tramo urbano de Coria del Río y naturalización de su entorno	13,00
R308	P0501900E	Plan de recuperación y mitigación de inundaciones del cauce y riberas de los ríos Chico y Adaja y plan de limpieza de cauce y adecuación de márgenes de los ríos Chico y Adaja a su paso por la zona urbana de Ávila	13,00
R312	P4625800J	Renaturalización del espacio urbano del barranco de Teulada y conectividad con el parque natural del Turia	13,00
R063	P1800047A	Ampliación de la rambla de Vizcarra	12,00
R116	P3901600A	Marisma de Alday: un humedal proyectador	12,00
R225	P0816800G	Recuperación ambiental e incremento de la capacidad hidráulica del canal de la Bunyola en el Prat de Llobregat	12,00
R251	P1924200G	Restauración de la morfología natural de los cauces del río Cabrillas, del arroyo Villar, del Hoz Seca y del barranco del Resinero (Orea)	12,00
R290	P2608900C	Renaturalización y fomento de la biodiversidad en el barranco de Yécora de Logroño	12,00
R320	P1819700D	Restauración de los ecosistemas de los barrancos y actuaciones de minimización del riesgo de inundación del municipio de La Zubia	12,00
R064	P1817600H	Proyecto de restauración y defensa del bajo Guadalfeo. T.M. de Salobreña	11,00
R120	P3000200J	Restauración de ecosistemas fluviales y reducción del riesgo de inundación en el barranco del Rey y tramo final de la rambla de Benito	11,00
R298	P4108900D	Bases para la restauración del ecosistema fluvial del arroyo del Tamarguillo y la ribera del Guadalquivir a su paso por el término municipal de Santiponce (Sevilla)	11,00
R304	P0704300C	Resiliencia urbana frente a los riesgos de inundación en Porreres (Islas Baleares)	11,00
R330	P1212600I	Proyecto de renaturalización del cauce del río Belcaire en el entorno del paraje de Les coves de Sant Josep y del cauce del barranco de Aigualit en el entorno de los acueductos de Sant Josep y la Alcuñia	11,00
R347	P0401700J	Renaturalización de la ribera del cauce del río Almanzora para la protección contra la erosión de los márgenes fluviales y mejora de las defensas anti-inundación a su paso por la localidad de Arboleas (Almería)	11,00
R184	P4225900B	Ampliación del espacio fluvial del tramo del río Duero a su paso por Salduero y Molinos de Duero, con el fin de reducir el riesgo de inundación.	10,00
R275	P1303200H	Proyecto de adecuación del cauce del río Cañamares y actuaciones de mejora del saneamiento en Carrizosa (Ciudad Real)	10,00
R325	P1100000-G	Restauración de ecosistema fluvial del arroyo Ubrique, Cádiz	10,00
R352	P0307600G	Memoria valorada de las actuaciones de restauración de ecosistemas fluviales y rehabilitación ambiental en el río Segura T.M. Guardamar del Segura (Alicante)	10,00

COD	CIF	PROYECTO	PUNTUACIÓN
R004	P3805100I	Elaboración de un plan de adaptación al cambio climático para la renaturalización urbana y fluvial, protección y adaptación al riesgo de inundación del municipio de la Victoria de Acentejo y ejecución del proyecto de acondicionamiento y tratamiento de riesgos por desprendimientos del sendero de acceso a la playa de Barranco Hondo, T.M. La Victoria de Acentejo.	9,00
R073	P4504600J	Encauzamiento enterrado del arroyo de Sangüesa a lo largo del casco urbano de Cebolla (Toledo)	9,00
R077	P1307700C	Obras hidráulicas de emergencia: Red de pluviales y balsa de tormentas parque municipal de calle San Antonio	9,00
R109	P1715000D	Restauració ambiental de l'ecosistema fluvial del riu Querol i l'Estany de Puigcerdà / Restauración ambiental del ecosistema fluvial del riu Querol y del Estany de Puigcerdà	9,00
R196	P0815800H	Proyecto de remodelación del entorno del cauce del río Tenes en el municipio de Parets del Vallès, fases 1 y 2	9,00
R241	P0901800C	Proyecto de recuperación ambiental en riberas de la zona urbana de Aranda de Duero	9,00
R105	P1003800H	Rivera sostenible	8,00
R265	P4203200C	Proyecto LAEVIS: Diseño de acciones para la restauración del entorno del cauce del río Duero a su paso por Almazán, minimización de riesgos de inundación, puesta en valor de las márgenes del Duero y mejora del paisajismo a su paso por la villa	8,00
R270	P4212400H	Sostenibilidad km 0 del Duero	8,00
R338	P4600028G	Proyecto de recuperación ecológica del pantano de Bellús y sus principales aportadores hídricos. Fase 1	8,00
R343	P0302500D	Restauración de ecosistemas fluviales y reducción del riesgo de inundación en el entorno urbano de Benferri, Alicante.	8,00
R042	P4503400F	Restauración de ecosistema fluvial del río Amarguillo a su paso por Camuñas (Toledo) y reducción del riesgo de inundación en el entorno del casco urbano con soluciones basadas en la naturaleza	7,00
R173	P4022600C	Inundaciones en la real casa de moneda de Segovia	7,00
R328	P0701100J	Sendero fluvial Torrente de Galatzó	7,00
R112	P3208600A	Reordenación del espacio fluvial en la ribera del río Tamega a su paso por el núcleo urbano de Verín (Ourense).	6,00
R200	P1210200J	Actuaciones en el cauce de la rambla de Alcalá	6,00
R300	P1302000C	Plan de naturalización y restauración ambiental del río Tirteafuera en Argamasilla de Calatrava (Ciudad Real)	6,00
R305	P4412500C	Restauración fluvial del entorno urbano de Griegos	6,00
R355	P1300014F	Plan de renaturalización del río Bullaque en la comarca de Valle del Bullaque	6,00
R221	P6621201J	Prevención de inundaciones en el casco urbano de Tarancón (Cuenca)	5,00
R302	P4517800A	Mejora entorno fluvial del río Amarguillo a su paso por la localidad de Urda (Toledo)	5,00
R349	P9600005D	Proyecto de restauración ecológica y de disminución del riesgo de inundación del riu Verd	5,00
R151	P1104000C	Recuperación y conservación de áreas naturales; limpieza y adecuación de cauces y márgenes del arroyo de la Albarrada.	4,00
R356	P0406600G	Intervención específica para la renaturalización urbana y fluvial así como la protección del riesgo de inundación en la rambla del Pantano a su paso por la barriada de Campohermoso y su tramo de desembocadura a la rambla Artal/Morales y construcción de dos obras de paso/puentes sobre rambla Artal/Morales para renaturalización de la misma y adaptación al riesgo de inundaciones	4,00

COD	CIF	PROYECTO	PUNTUACIÓN
R111	P2907500I	Restauración de ecosistemas fluviales y reducción del riesgo de inundaciones en el río Chillar de Nerja	3,00
R232	P2414200B	Actuaciones adecuación cauce río Cea y construcción de puente complementario al puente Canto	3,00
R272	P4025600J	Urbanización y adecentamiento márgenes arroyo Horcajo a su paso por el núcleo urbano.	3,00
R334	P0311600A	Regeneración de la laguna de Salinas	3,00
R341	P2211700F	Proyecto de ejecución de escollera para consolidación de calle Eras en el barranco de Esperrocal en Castiello de Jaca	3,00
R183	P0405300E	Rehabilitación fluvial de las ramblas de Huércal-Overa, potenciando sus servicios ecosistémicos y reduciendo el riesgo de inundación para el beneficio de la ciudadanía	2,00
R208	P4505200H	Encauzamiento del arroyo de La Degollada a su paso por el núcleo urbano de Cobisa (Toledo)	2,00
R294	P1811800J	Sendero fluvial didáctico "Río Lanjarón"	2,00
R052	P2804700I	Proyecto de renaturalización del río Guadarrama y arroyo de La Poveda a su paso por el término municipal de Collado Villalba	1,00
R103	P4226300D	Restauración del ecosistema fluvial en el río Duero a su paso por la localidad soriana de San Esteban de Gormaz, para reducir riesgo de inundaciones.	1,00
R185	P1800009A	Proyecto de construcción: reparación, rehabilitación, e incremento de la capacidad hidráulica del embovedado y encauzamiento de la rambla de Villanueva en Torrenueva Costa, Granada.	1,00
R247	P3708500H	Obras de restauración de ecosistemas fluviales y reducción del riesgo de inundación en el municipio de Carbajosa de la Sagrada.	1,00
R255	P0922400G	Sistema de contención de inundaciones de Miranda de Ebro	1,00
R266	P3802300H	Construcción de un parque inundable en el T.M. de San Cristóbal de La Laguna	1,00
R282	P4203900H	Mejora medioambiental de los márgenes del río Jalón a su paso por Somaen y Arcos de Jalón	1,00
R293	P0824500C	Refugio de Biodiversidad del Río Besòs de Santa Coloma de Gramenet, Fase II, dentro de la estrategia de renaturalización y reducción del riesgo de inundaciones.	1,00
R319	P1905400F	Renaturalización del parque del arroyo Vallejo	1,00
RXXX	P4801700H	Plan de recuperación integral del entorno fluvial urbano-rural del río Castaños-Galindo	1,00