

OBRAS URA

EN EJECUCIÓN O LICITACIÓN

Titulo	Año	Empresa	Obra	Estado Actual	Link
Proyecto de encauzamiento del río Nervión-Ibaizabal Fase 3. Tramo Bengoetxe-Plazakoetxe (Bizkaia)	2018	UTE VIUDA DE SAINZ /TECIMASA	Con el presente Proyecto de Encauzamiento se pretende mejorar la función hidráulica y capacidad de desagüe de los Ríos Nervión e Ibaizabal en tramo que tradicionalmente han sido castigados por las frecuentes inundaciones. Se trata de la Fase 3 del encauzamiento del Nervión-Ibaizabal desde el azud de Bengoetxe hasta aguas abajo del	En ejecución	http://www.uragentzia.euskadi.eus/webura00-contents/es/contenidos/informacion/obras_ibaizabal/es_def/index.shtml
Proyecto de defensa contra inundaciones del rio Nervion a su paso por el casco urbano del municipio de Llodio (Araba / Álava)	2022	OPAKUA	El objeto del presente proyecto es dotar de suficiente capacidad hidraulica a la seccion del rio Nervion para contener la avenida de 100 años de periodo de retorno. La solucion definida actua sobre una longitud de rio de 1338 metros, entre la calle Baias y la calle Caminos Viejos aproximadamente.	En ejecución	http://www.uragentzia.euskadi.eus/informacion/informacion-publica-proyecto-de-defensa-contra-inundaciones-del-rio-nervion-a-su-paso-por-el-casco-urbano-del-municipio-de-llodio-araba-alava/webura00-contents/es/

<p>Proyecto de defensa contra inundaciones de los ríos Batán y Zapardiel en el término municipal de Vitoria-Gasteiz</p>	<p>2010</p>	<p>UTE CAMPEZO/AGUADO CABEZUDO</p>	<p>Este proyecto contempla el diseño de una balsa de laminación de 130.551 m³ de capacidad, las obras de captación en los ríos Batán y Zapardiel y la conducción de derivación del caudal almacenado en la balsa hacia el río Ali. Esta actuación tiene como objeto la reducción de la inundabilidad por estos ríos en la ciudad de Vitoria-Gasteiz, la disminución de la carga que actualmente llega a la EDAR de Krispijana y la naturalización y mejora ambiental del entorno de esos cauces.</p>	<p>En ejecución</p>	<p>https://www.uragentzia.euskadi.eus/webura00-contents/es/contenidos/informacion/2020_obra_batan_zapardiel/es_def/index.shtml</p>
<p>Proyecto contra inundaciones del río Urumea en el tramo Akarregi-Ergobia</p>	<p>2018</p>	<p>MOYUA / JAIZUBIA</p>	<p>El objeto del proyecto es la ejecución de las obras de defensa contra inundaciones del río Urumea en el tramo comprendido entre el puente de Ibaiondo (aguas arriba del meandro de Akarregi) y el puente de Ergobia. Las actuaciones consisten en mejorar la capacidad hidráulica del puente de Ergobia creando una plataforma, aguas arriba y abajo de esta estructura, que conduzca las aguas avenidas por la margen izquierda, a través del tercer ojo del puente. Esta plataforma se ampliará hasta 210 m aguas abajo del puente.</p>	<p>En ejecución</p>	<p>http://www.uragentzia.euskadi.eus/proyecto-contra-inundaciones-del-rio-urumea-en-el-tramo-akarregi-ergobia/webura00-contents/es/</p>
<p>Proyecto constructivo de la Estación de Bombeo de Ajangiz y colectores asociados</p>	<p>2021</p>	<p>UTE BYCAM/AQUA MBIENTE</p>	<p>El objeto del proyecto es la definición a nivel de proyecto constructivo de la estación de bombeo de Ajangiz, los colectores que recogen los vertidos industriales y urbanos del municipio y la tubería de impulsión hasta la red de saneamiento de Gernika.</p>	<p>En ejecución</p>	<p>https://www.uragentzia.euskadi.eus/proyecto-constructivo-de-la-estacion-de-bombeo-de-ajangiz/webura00-contents/es/</p>

Proyecto de saneamiento de Aginaga	2021	MOYUA	Teniendo en cuenta el funcionamiento de la red actual de saneamiento y sobretodo a su carácter unitario, la solución planteada consiste en separar al máximo posible las redes actuales antes de incorporarlas al colector general. De esta forma se plantean en el presente Proyecto los colectores secundarios en Txinorta Izagirre-1, Izagirre-2, Oroitzapena y Mayoz. No son separativos pero reducen de forma muy importante el aporte de agua de lluvia al colector general.	En ejecución	https://www.uragentzia.euskadi.eus/proyecto-reformado-del-saneamiento-de-aginaga-en-usurbil/webura00-contents/es/
Proyecto de las obras de sustitución del puente de acceso al polígono industrial de Trañapadura en Abadiño.	2022	GAIMAZ	El proyecto para la construcción de un puente de acceso al polígono industrial de Trañapadura en Abadiño (Bizkaia) desde la N-634 prevé un nuevo puente sustituye un puente de sección insuficiente; dispondrá de una luz de 20,20 m y será compatible con el ancho de cauce con el que se dotará al río Sarria cuando éste sea acondicionado, para reducir el riesgo de inundación en el entorno mediante el ensanchamiento de su sección.	En ejecución	https://www.uragentzia.euskadi.eus/proyecto-de-las-obras-de-sustitucion-del-puente-de-acceso-al-poligono-industrial-de-tranapadura-en-abadino/webura00-contents/es/
Acondicionamiento hidráulico y mejora ambiental del cauce del arroyo San Juan en Llodio (Araba)	2022	BYCAM	El objeto del proyecto es diseñar una actuación global para mejorar la función hidráulica y capacidad de desagüe del arroyo San Juan y evitar los daños ocasionados por las inundaciones.	En ejecución	https://www.uragentzia.euskadi.eus/proyecto-de-acondicionamiento-hidraulico-y-ambiental-del-arroyo-san-juan-en-llodio/webura00-contents/es/

Mejora y ampliación de la red de saneamiento de Lagrán (Álava)	2022	MURIAS	En el presente Proyecto se reúnen dos ámbitos de trabajos: El primero consiste en disponer de un colector interceptor de aguas residuales que permita recoger todas las aguas residuales domésticas de la localidad de Lagrán. El segundo trata de la ejecución de colectores de recogida de aguas pluviales en las calles del interior del casco urbano del pueblo, para conseguir un sistema separativo de recogida de aguas residuales y pluviales y así optimizar el funcionamiento de la EDAR a construir.	En ejecución	https://www.uragentzia.euskadi.eus/proyecto-de-mejora-y-ampliacion-de-la-red-de-saneamiento-en-lagran/webura00-contents/es/
Proyecto de la nueva depuradora de aguas residuales de Lagrán	2022	ONAINDIA	El presente Proyecto define y justifica las obras necesarias para la construcción de una nueva estación depuradora de aguas residuales (EDAR) mediante sistema de fitodepuración vertical.	En ejecución	https://www.uragentzia.euskadi.eus/proyecto-de-la-nueva-depuradora-de-aguas-residuales-delagran/webura00-contents/es/
Proyecto para restaurar las riberas del río Galindo a su paso por el barrio de Gorostiza de Barakaldo	2022	INTXAUSTI	El objetivo de este proyecto es restaurar las riberas cubiertas por el hormigón, retirarlo, naturalizar el cauce y recuperar la vegetación de ribera.	En ejecución	https://www.uragentzia.euskadi.eus/proyecto-para-restaurar-las-riberas-del-rio-galindo-a-su-paso-por-el-barrio-de-gorostiza-de-barakaldo/webura00-contents/es/
Proyecto constructivo del saneamiento del municipio de Ermua: colector zubiaurre-centro y avda gipuzkoa	2022	MURIAS	El objetivo del presente proyecto es realizar las actuaciones que permitan la recogida de los vertidos existentes al río en la Avenida Gipuzkoa de Ermua y su conexión con el colector del bajo Deba, para la derivación de las aguas residuales hasta la EDAR de Apraiz en Elgoibar.	En ejecución	https://www.uragentzia.euskadi.eus/proyecto-constructivo-del-saneamiento-del-municipio-de-ermua-colector-zubiaurre-centro-y-avda-gipuzkoa/webura00-contents/es/

Obras del saneamiento del Puerto de Bilbao. Fase I. Muelles Santurtzi y Espigón central.	2022	VIUDA DE SAINZ-MARIEZCURRENA	El presente proyecto tiene por objeto definir las obras del saneamiento del Puerto de Bilbao. Fase I. Muelles Santurtzi y Espigón central	En licitación	https://uragentzia.euskadi.eus/obras-del-saneamiento-del-puerto-de-bilbao-fase-i-muelles-santurtzi-y-espigon-central-actuacion-financiada-por-la-union-europea-a-traves-del-plan-de-recuperacion-transformacion-y-resiliencia-next-generation-eu/webura00-contents/es/
Obras del saneamiento del Puerto de Bilbao. Fase II. Muelles de ampliación	2022	/	El presente proyecto tiene por objeto la definición de las infraestructuras hidráulicas necesarias para la implantación de un sistema de saneamiento en el Puerto de Bilbao y su conexión al denominado interceptor del Puerto	En licitación	https://uragentzia.euskadi.eus/proyecto-actualizado-de-saneamiento-del-puerto-de-bilbao-fase-ii-muelles-ampliacion/webura00-contents/es/
Defensa contra inundaciones del río Nervión a su paso por el casco urbano del municipio de Llodio (Araba)	2022	OPAKUA	El objeto del presente proyecto es la Defensa contra Inundaciones del Río Nervión a su paso por el Casco Urbano de Llodio (Alava). El ámbito de actuación del proyecto es un tramo del río Nervión entre la pasarela de Kurajo y el puente Alzarrate, dentro del casco Urbano de Llodio.	En ejecución	https://uragentzia.euskadi.eus/informacion/informacion-publica-proyecto-de-defensa-contra-inundaciones-del-rio-nervion-a-su-paso-por-el-casco-urbano-del-municipio-de-llodio-araba-alava/webura00-contents/es/
Sistema de saneamiento y EDAR de Moreda de Álava.	2022	MURIAS-JOCA	El presente proyecto tiene por objeto definir la correcta recogida y depuración de las aguas residuales del núcleo urbano de Moreda de Álava.	En ejecución	https://uragentzia.euskadi.eus/proyecto-del-sistema-de-saneamiento-y-edar-de-moreda-de-alava/webura00-contents/es/

Prevención de inundaciones en la cuenca del río Oria, en el término municipal de Beasain	2022	MOYUA- JAIZUBIA- IPARRAGIRRE	El presente proyecto define las actuaciones a llevar a cabo en el entorno de las calles Jose Miguel Iturrioz y Ezkiaga de Beasain para reducción del riesgo de inundación actual del tramo	En ejecución	https://uragentzia.euskadi.eus/proyecto-de-prevencion-de-inundaciones-en-la-cuenca-del-rio-oria-en-el-termino-municipal-de-beasain/webura00-contents/es/
Naturalización de arroyo innominado en el barrio Garai de Gatika (Bizkaia)	2022	EULEN	El objetivo del presente proyecto es la supresión de cobertura del tramo de arroyo descrito, sustituyendo la canalización actual y los canales abiertos por un cauce a cielo abierto y con sección con capacidad para grandes avenidas de caudal.	En ejecución	https://uragentzia.euskadi.eus/proyecto-de-naturalizacion-de-arroyo-innominado-en-el-barrio-garai-de-gatika-bizkaia/webura00-contents/es/
Restauración fluvial del arroyo que cruza el centro de Korres, en Arraia-Maeztu (Araba)	2022	ONAINDIA	El objetivo del presente proyecto es concretar las actuaciones necesarias para la restauración fluvial del arroyo que cruza en núcleo de Korres, en Arraia-Maeztu, en Álava.	En ejecución	https://uragentzia.euskadi.eus/proyecto-de-restauracion-fluvial-del-arroyo-que-cruza-el-centro-de-korres-en-arraia-maeztu-araba/webura00-contents/es/
Proyecto de acondicionamiento ambiental e hidraulico del rio Oria en la vega de Aduna	2018	/	El objeto del proyecto es definir una serie de actuaciones en la vega de Aduna para conseguir una mejora hidraulica y medioambiental en el rio Oria en el tramo objeto del mismo. De esta manera se consigue reducir el riesgo de inundacion existente en dicho ambito para caudales de T=100 años.	Proyecto redactado	http://www.uragentzia.euskadi.eus/webura00-contents/es/contenidos/informacion/2018 obra aduna/es_def/index.shtml

<p>Proyecto de Defensa contra Inundaciones del Rio Zalla a su paso por el Aeropuerto de Foronda en el Termino Municipal de Vitoria - Gasteiz</p>	<p>2016</p>	<p>/</p>	<p>El objeto del presente proyecto es la ejecucion de una mota de proteccion del aeropuerto de Foronda frente a la avenida de 100 y 500 años de periodo de retorno del rio Zaia, garantizando la seguridad de la zona aeroportuaria, actualmente en condiciones de proteccion minimas.</p>	<p>Proyecto redactado</p>	<p>http://www.uragentzia.euskadi.eus/informacion/informacion-publica-proyecto-de-defensa-contra-inundaciones-del-rio-zaia-a-su-paso-por-el-aeropuerto-de-foronda-en-el-termino-municipal-de-vitoria-gasteiz/webura00-contents/es/</p>
--	-------------	----------	--	---------------------------	--