



HOJA INFORMATIVA PARA CUMPLIMENTAR LA SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN DE OBRAS E INSTALACIONES EN D.P.H Y ZONA DE POLICÍA DE CAUCE, Y DOCUMENTACIÓN QUE DEBE APORTARSE

1 OBJETIVO

El objeto de este documento es **informar** a la persona solicitante sobre la tramitación que conlleva la solicitud de autorización de obras e instalaciones en dominio público hidráulico y zona de policía de cauces de dominio público hidráulico, e **indicar** los datos y documentación que deben aportarse.

2 NORMATIVA APLICABLE:

Texto refundido de la Ley de Aguas, aprobado por Real Decreto Legislativo 1/2001, de 20 de julio, y Reglamento del Dominio Público Hidráulico, aprobado por Real Decreto 849/1986, de 11 de abril, última modificación R.D. 638/2016 de 9 de diciembre.

3 QUIÉN OTORGA LA AUTORIZACIÓN

La autorización para, obras, trabajos y otras actuaciones en zona de dominio público hidráulico, la otorga la Administración Hidráulica. En la cuenca del Júcar, el organismo competente es la Confederación Hidrográfica del Júcar, O.A., siendo la comisaría de Aguas la unidad encargada de su tramitación.

4 CÓMO Y DÓNDE DEBE SOLICITARSE:

Existe un **modelo de solicitud** donde figuran los datos que deben cumplimentarse para tramitar su petición. Una vez **cumplimentada la solicitud**, junto con la **documentación aportada**, en su caso, y tal como señala el artículo 16.4 de la *Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas*, podrá presentarse:

- En el registro electrónico de la Administración u Organismo al que se dirijan, así como en los restantes registros electrónicos de cualquiera de los sujetos a los que se refiere el artículo 2.1.
- En las oficinas de Correos, en la forma que reglamentariamente se establezca.
- En las representaciones diplomáticas u oficinas consulares de España en el extranjero.
- En las oficinas de asistencia en materia de registros.
- En cualquier otro que establezcan las disposiciones vigentes.



ADVERTENCIA: Tal como señala el art. 14 de la *Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas*:

...

2. En todo caso, estarán obligados a relacionarse a través de medios electrónicos con las Administraciones Públicas para la realización de cualquier trámite de un procedimiento administrativo, al menos, los siguientes sujetos:
 - a) Las personas jurídicas.
 - b) Las entidades sin personalidad jurídica.
 - c) Quienes ejerzan una actividad profesional para la que se requiera colegiación obligatoria, para los trámites y actuaciones que realicen con las Administraciones Públicas en ejercicio de dicha actividad profesional. En todo caso, dentro de este colectivo se entenderán incluidos los notarios y registradores de la propiedad y mercantiles.
 - d) Quienes representen a un interesado que esté obligado a relacionarse electrónicamente con la Administración.
 - e) Los empleados de las Administraciones Públicas para los trámites y actuaciones que realicen con ellas por razón de su condición de empleado público, en la forma en que se determine reglamentariamente por cada Administración.

...

Para facilitar el cumplimiento de dicha obligación, la Confederación Hidrográfica del Júcar, O.A. dispone de la **Sede Electrónica**, en la siguiente dirección web: <https://sede.miteco.gob.es>, para todos aquellos procedimientos reglados, competencia de esta Confederación.

Asimismo, y siempre que no exista el procedimiento electrónico específico en dicha Sede, se puede presentar cualquier otro tipo de solicitud, escrito o comunicación a través del **Registro Electrónico Común**, en la siguiente dirección web: <https://rec.redsara.es>.

Deberá tenerse en cuenta lo que establece el artículo 14.2 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, en cuanto a **los sujetos obligados** a relacionarse a través de medios electrónicos con las Administraciones Públicas, ya que, de acuerdo con lo dispuesto por el artículo 68.4 de la misma, si alguno de los sujetos a los que se hace referencia en los artículos 14.2 y 14.3 presenta su solicitud presencialmente, las Administraciones Públicas requerirán al interesado para que la subsane a través de su **presentación electrónica**. A estos efectos, se considerará como fecha de presentación de la solicitud aquella en la que haya sido realizada la subsanación.

5 SOBRE EL DOMINIO PÚBLICO HIDRÁULICO Y LA ZONA DE POLICÍA

El **Real Decreto Legislativo 1/2001**, de 20 de julio, por el que se aprueba el Texto Refundido de la Ley de Aguas (TRLA) y el **Real Decreto 849/1986**, de 11 de abril, por el que se aprueba el Reglamento de Dominio Público Hidráulico (RDPH) definen los bienes que integran el Dominio Público Hidráulico:

Cauce: según el art. 4 del RDPH, se considerará álveo o cauce natural de una corriente continua o discontinua el terreno cubierto por las aguas en las máximas crecidas ordinarias. La determinación de ese terreno se realizará atendiendo a sus características geomorfológicas, ecológicas y teniendo en cuenta las informaciones hidrológicas, hidráulicas, fotográficas y cartográficas que existan, así como las referencias históricas disponibles.



Dominio Público Hidráulico (DPH): de manera sucinta y según definición del RDPH, en su art. 2, el DPH lo conforman:

- Las aguas continentales, tanto las superficiales como las subterráneas renovables con independencia del tiempo de renovación.
- Los cauces de corrientes naturales, continuas o discontinuas.
- Los lechos de los lagos y lagunas y los de los embalses superficiales en cauces públicos.
- Los acuíferos, a los efectos de los actos de disposición o de afección de los recursos hidráulicos.
- Las aguas procedentes de la desalación de agua de mar.

Márgenes: según se identifica en el RDPH, en su art. 6, las márgenes son los terrenos que lindan con los cauces.

Riberas: quedan definidas en el RDPH, en su art. 6, como las fajas laterales de los cauces públicos situados por encima del nivel de aguas bajas, y por lo tanto pertenecientes al DPH.

Zona de flujo preferente: según el Real Decreto 9/2008, de 11 de enero, por el que se modifica el RDPH, es aquella zona constituida por la unión de la zona o zonas donde se concentra preferentemente el flujo durante las avenidas, o vía de intenso desagüe, y de la zona donde, para la avenida de 100 años de periodo de retorno, se puedan producir graves daños sobre las personas y los bienes, quedando delimitado su límite exterior mediante la envolvente de ambas zonas. A los efectos de la aplicación de la definición anterior, se considerará que pueden producirse graves daños sobre las personas y los bienes cuando las condiciones hidráulicas durante la avenida satisfagan uno o más de los siguientes criterios:

- a) Que el calado sea superior a 1 m.
- b) Que la velocidad sea superior a 1 m/s.
- c) Que el producto de ambas variables sea superior a 0,5 m²/s.

Zona inundable: se considera zona inundable, según el art. 14 del RDPH, la delimitada por los niveles teóricos que alcanzarían las aguas en las avenidas cuyo periodo estadístico de retorno sea de quinientos años, atendiendo a estudios geomorfológicos, hidrológicos e hidráulicos, así como de series de avenidas históricas y documentos o evidencias históricas de las mismas.

Zona de Policía (ZP): según se identifica en el RDPH, en su art. 6, queda definido por la faja lateral de los cauces públicos de 100 m. de anchura y en la que se condicionará el uso del suelo y las actividades que en él se desarrollen.

Zona de servidumbre: definida por el RDPH, en sus art. 6 y 7, como la faja lateral de los cauces públicos de 5 m. de anchura, con el fin de proteger el ecosistema fluvial y el DPH, permitir el paso público peatonal y para el desarrollo de los servicios de vigilancia, conservación y salvamento.

Red Natura 2000: según establece la Ley 42/2007, de 13 de diciembre, del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad, la Red Ecológica Europea Natura 2000 es una red ecológica coherente compuesta por los Lugares de Importancia Comunitaria (LIC), hasta su transformación en Zonas Especiales de Conservación, dichas Zonas Especiales de Conservación (ZEC) y las Zonas de Especial Protección para las Aves (ZEPA), cuya gestión tendrá en cuenta las exigencias económicas, sociales y culturales, así como las particularidades regionales y locales. La Directiva 92/43/CEE del Consejo, de 21 de mayo de 1992, relativa a la conservación de los hábitats naturales y de la fauna y flora silvestres (Directiva Hábitats), dispone que deberá garantizar el mantenimiento o, en su caso, el restablecimiento, en un estado de conservación favorable, de los tipos de hábitats naturales y de los hábitats de las especies de que se trate en su área de distribución natural.

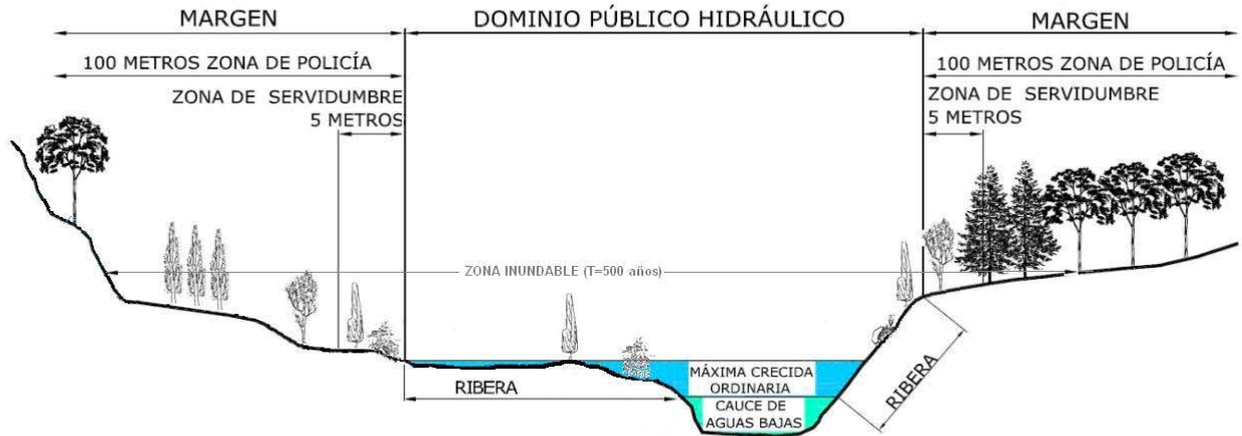
LIC (Lugar de Importancia Comunitaria): según establece la Ley 42/2007, de 13 de diciembre, del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad, los Lugares de Importancia Comunitaria son aquellos espacios del conjunto del territorio nacional, aprobados como tales, que contribuyen de forma apreciable al mantenimiento o, en su caso, al restablecimiento del estado de conservación favorable de los tipos de hábitat naturales y los hábitat de las especies de interés comunitario, que figuran respectivamente en los Anexos I y II de dicha Ley, en su área de distribución natural.

ZEC (Zona de Especial Conservación): áreas protegidas de gran interés medioambiental para la conservación de la diversidad, designadas por los estados miembros de la Unión Europea, en virtud de la Directiva Hábitats. Los espacios ZEC han debido ser previamente propuestos LIC.

ZEPA (Zona de Especial Protección para las Aves): áreas protegidas catalogadas por los estados miembros de la Unión Europea, en virtud de la Directiva 2009/147/CE, del Parlamento Europeo y del Consejo, de 30 de noviembre de 2009, relativa a la conservación de las aves silvestres (Directiva Aves), por su singular relevancia para la conservación de la avifauna amenazada.



Las siguientes figuras complementan las definiciones anteriores:



Leyenda

Cauces con DPH deslindado

Cauces con DPH deslindado

- DPH Deslindado
- Zona de Servidumbre (DPH Deslindado)
- Zona de Policía (DPH Deslindado)

Z.I. con probabilidad baja o ex..

Z.I. con probabilidad baja o excepcional (T=500 años)



SISTEMA NACIONAL DE
CARTOGRAFÍA DE
ZONAS INUNDABLES

<http://sig.marm.es/snczi/>



6 TASAS EXIGIBLES

Tasa por Informe: Los informes técnicos emitidos en el procedimiento que fundamentan la propuesta de resolución correspondiente devengan una tasa por su elaboración de acuerdo con lo dispuesto en el Decreto nº 140 de la Presidencia del Gobierno de 4 de febrero de 1960, convalidado por el Real Decreto 927/1988, de 29 de julio, por el que se aprueba el Reglamento de la Administración Pública del Agua y de la Planificación Hidrológica, en desarrollo de los Títulos II y III de la Ley de Aguas, que habrá de abonar la persona titular de la autorización o, en su caso, la persona solicitante si hubiera de ser denegada.

Tasa por confrontación de proyecto: Los trabajos facultativos de confrontación de proyectos devengarán una tasa por su elaboración de acuerdo con lo establecido en el Decreto 139/1960, de 4 de febrero, convalidado por el Real Decreto 927/1988, de 29 de julio, y la Ley 25/1998, de 13 de julio, y modificado por el art. 17 de la Ley 53/2002, de 30 de diciembre, de Medidas Fiscales, Administrativas y del Orden Social, que habrá de abonar la persona titular de la autorización o, en su caso, la persona solicitante si hubiera de ser denegada.

Canon de Utilización de los Bienes del DPH: La persona titular de una autorización para la ocupación, utilización o aprovechamiento de los bienes del DPH es sujeto pasivo del Canon de Utilización de los Bienes del Dominio Público Hidráulico, según lo preceptuado en el art. 112 del TRLA, cuyo devengo se produce con el otorgamiento del título.

7 DOCUMENTACIÓN QUE DEBE APORTARSE

Con **carácter general**, y teniendo en cuenta que el personal técnico competente podrá requerir aquella información y documentación complementaria que estime necesaria, se presentará:

DOCUMENTACIÓN GENERAL QUE SE DEBE APORTAR EN TODOS LOS CASOS:

- **Modelo de solicitud**, debidamente cumplimentada.
- **Fotocopia del DNI, pasaporte, NIE o NIF (1)**
- **Acreditación de la representación:**
Si el firmante de la solicitud no es la persona interesada, deberá acreditarse la representación mediante cualquier medio válido en Derecho que deje constancia fidedigna de su existencia.
A estos efectos, se entenderá acreditada la representación realizada mediante apoderamiento *apud acta* efectuado por comparecencia personal o comparecencia electrónica en la correspondiente sede electrónica, o a través de la acreditación de su inscripción en el [Registro Electrónico de Apoderamientos](#) de la Administración General del Estado.
- **Documento acreditativo de titularidad de la parcela afectada**, en su caso, o conformidad de la persona titular de dicha parcela.
- **Memoria descriptiva y justificativa de la actuación que se solicita**, donde se defina el tipo de actuación, materiales y medios empleados, y cualquier otra circunstancia que permita definir y justificar completamente la actuación.
- **Coordenadas UTM (HUSO 30 ETRS 89)** referidas a un punto o puntos que caracterice la actuación solicitada.
- **Plano de planta a escala adecuada**, donde se localice el cauce y se señalen los dos márgenes del mismo, la parcela y la construcción/instalación, con puntos de referencia suficientes que permitan replantear la ubicación de la misma en su situación exacta con respecto al cauce.
- **Sección transversal al cauce, a escala adecuada, en su situación actual y la prevista tras la actuación**, en la que se señalen ambos márgenes, delimitando distancias y diferencias de cota de la construcción/instalación respecto al margen y lecho del cauce. Se deberá respetar la zona de servidumbre, por lo que cualquier instalación deberá situarse a más de 5 metros desde el margen más próximo.



- **Deberá comprobar, asimismo, la posible inundabilidad** de las parcelas afectadas por las construcciones (en el caso que lleve a cabo), a tenor de lo establecido en los artículos 9 bis, 9 ter, 9 quáter y 14 bis, del Reglamento del Dominio Público Hidráulico (Real Decreto 849/1986, de 11 de abril, modificado por el Real Decreto 638/2016, de 9 de diciembre), y tener en cuenta lo allí dispuesto en su caso.

Para ampliación de la información anterior, puede consultar la página del Ministerio al efecto en el enlace

<https://www.miteco.gob.es/es/agua/temas/gestion-de-los-riesgos-de-inundacion/usos-del-suelo-en-zonas-inundables//>

Mapas de peligrosidad por inundación del Sistema Nacional de Cartografía de Zonas Inundables (SNCZI), visor en:

<https://sig.mapama.gob.es/snczi/index.html?herramienta=DPHZI>

En caso de no disponer de información sobre la posible inundabilidad de la parcela afectada por la actuación en los visores anteriores, no significa que la parcela quede a salvo de inundación, sino que el tramo de cauce en cuestión no ha sido estudiado, por lo que podría ser preciso que la persona interesada procediera a elaborar un estudio concreto, según la actuación a realizar.

- (1) *La Confederación Hidrográfica del Júcar, O.A., puede recabar dicha documentación a través de sus redes corporativas o de una consulta a las plataformas de intermediación de datos u otros sistemas electrónicos habilitados al efecto, por lo que, siempre que la persona interesada no haya hecho constar en el procedimiento su oposición expresa a dicha consulta o la ley especial aplicable no requiera su consentimiento expreso para la realización de la misma, se podrá prescindir de la presentación de dichos documentos.*

CRITERIOS ESPECÍFICOS (SEGÚN TIPO DE OBRA):

- PARA OBRAS E INSTALACIONES EN DOMINIO PÚBLICO HIDRÁULICO:
Además de la documentación indicada al comienzo del apartado 07, se deberá tener en cuenta:

○ **BADENES INUNDABLES**

Se deberá justificar la necesidad de su ejecución, y definir la situación actual y la prevista tras la actuación. En este sentido, se debe tener en cuenta que la solución que se proponga para el paso-badén podría ser simplemente la ejecución de una losa armada sobre el lecho del cauce. Si ello no fuera posible, se podría admitir también colocación de tubos (mínimo 800mm) o marcos de hormigón (mínimo 1x1 metros), siempre que éstos abarquen el ancho total de la sección del cauce de forma que no se rellene en ningún momento el cauce con otro material, pues lo contrario supondría una reducción de la sección de desagüe del mismo. Por tanto, la sección de desagüe del cauce debe ser la misma antes y después de la ejecución de las obras, de forma que la obra del badén permita el paso de las aguas, sin suponer un obstáculo a la libre circulación de las mismas. En este sentido, los tubos o marcos a instalar (según los casos) deberán disponer de suficiente sección, de modo que permita su fácil mantenimiento y limpieza.

En general, es conveniente el uso de marcos dispuestos de forma semienterrada para poder mantener las condiciones del lecho natural. Para evitar la posible excavación del lecho aguas abajo del badén se deberá proteger el lecho del cauce a la salida de la obra de paso con escollera al objeto de evitar su erosión.

De este modo la morfología y perfiles longitudinal y transversal serán similares a los del curso natural, respetándose las pendientes del lecho originales en la obra de paso



Teniendo en cuenta lo establecido en los art. 126 bis y 126 ter del Reglamento del D.P.H (R.D. 849/1986), y al objeto de minimizar las afecciones a cauce público que suponen las obras de paso sobre los mismos, deberá justificar la necesidad de ejecutar el paso solicitado motivando el uso al que se destinará y la imposibilidad de acceder por otras vías.

○ OBRAS DE PASO/PASARELAS VECINALES

En la solución constructiva que se proponga la sección de desagüe del cauce debe ser la misma antes y después de la ejecución de las obras, de forma que la obra permita el paso de las aguas, sin suponer un obstáculo a la libre circulación de las mismas, todo ello de conformidad con lo establecido en el artículo 126 ter del Real Decreto 849/1986, de 11 de abril, por el que se aprueba el Reglamento del Dominio Público Hidráulico.

○ PUENTES DE AUTOPISTAS, AUTOVÍAS, VÍAS RÁPIDAS

Deberá aportar un Estudio Hidrológico e Hidráulico, suscrito por técnico competente, en el que se justifique que las obras de paso han sido calculadas ajustándose a lo indicado en el artículo 126 ter del Real Decreto 849/1986, de 11 de abril, por el que se aprueba el Reglamento del Dominio Público Hidráulico, y en especial se compruebe que no se ocupe la vía de intenso desagüe con terraplenes o estribos de la estructura de paso y no se produzcan alteraciones significativas de la zona de flujo preferente, para lo cual la obra de paso se complementará con posibles obras de drenaje adicionales y pasos inferiores.

En todas las obras de paso, puentes, pasarelas, badenes, etc., se deberá tener en cuenta lo dispuesto en el art 126 del Reglamento del Dominio Público Hidráulico (Real Decreto 849/1986, de 11 de abril,) en concreto a lo indicado en el apartado 126.ter 6: "En todo caso, los titulares de estas infraestructuras deberán realizar las labores de conservación necesarias que garanticen el mantenimiento de la capacidad de desagüe de la misma", es la persona titular de una obra de paso sobre un cauce de dominio público hidráulico, la persona responsable de la eliminación de las acumulaciones de arrastres y acarreos que se producen en el entorno y bajo la misma, debido a que, en régimen de avenidas del cauce, la propia obra de paso y los elementos constructivos que la forman, actúan de impedimento al paso de la corriente y los arrastres contenidos en ella. En caso de no existir la infraestructura, el agua y sus acarreos, seguirían su curso aguas abajo.

○ CRUCES DE CONDUCCIONES

Se deberá especificar el tipo de cruce de la conducción con el cauce (aéreo o subterráneo), materiales empleados, distancias, altura, dimensiones, y cualquier otra circunstancia que defina la actuación solicitada respecto del cauce afectado. Además, se tendrá en cuenta lo siguiente:

- ✓ En los cruces subterráneos, se deberá respetar una distancia de UN METRO entre la generatriz superior de la conducción (o tubo de protección, en su caso), y el lecho del cauce.
- ✓ En caso de pretender que la traza de la conducción discorra a lo largo del lecho del cauce, tal situación se considera que gravaría innecesariamente el Dominio Público Hidráulico, y originaría por consiguiente la resolución desfavorable por parte de esta Confederación Hidrográfica del Júcar, con lo que deberá proponer otro trazado para la conducción a instalar, pudiéndose autorizar para ello la zona de servidumbre del cauce afectado.

○ PANTALANES:

Deberá atenderse a lo dispuesto en el artículo 62 del Reglamento de Dominio Público Hidráulico:

1. En aquellos lagos, lagunas, embalses o ríos en los que los usos recreativos de navegación y baños alcancen suficiente grado de desarrollo, el organismo de cuenca correspondiente podrá fijar las zonas destinadas a navegación, fondeo y acceso a embarcaderos, que se balizarán adecuadamente, así como aquéllas en las que se prohíba la navegación por peligro para los



bañistas, peligrosidad de las aguas o proximidad de tomas de abastecimiento, azudes, presas u órganos de desagüe de las mismas.

2. En el supuesto de que la zona por balizar sea utilizada para la navegación por una o más personas físicas o jurídicas que dispongan de instalaciones previstas para este uso, se podrá obligar a cada una de ellas a que realice por su cuenta el balizamiento de las zonas correspondientes a sus fondeos y mangas. El coste del balizamiento en la zona común podrá ser repercutido sobre las mismas, en proporción al canon que corresponda al conjunto de embarcaciones que hagan uso de cada instalación.

○ LÍNEAS ELÉCTRICAS

- ✓ En el caso de cruces subterráneos se deberá respetar una distancia de UN METRO entre la generatriz superior de la conducción (o tubo de protección, en su caso), y el lecho del cauce.
- ✓ En todos los cruces aéreos la altura mínima, en metros, sobre el nivel alcanzada por las máximas avenidas se deducirá de las normas que a estos efectos tenga dictada sobre este tipo de gálidos el Ministerio de Industria, Turismo y Comercio, respetando siempre como mínimo el valor que se deduce de la siguiente fórmula:

$$H=G + 2,30 + 0,01 U$$

En la que H será la altura mínima en metros, G tendrá el valor de 4,70 para casos normales y de 10,50 para cruces de embalses y ríos navegables, y U será el valor de la tensión de la línea expresada en kilovoltios

Los postes, en su caso, deberán quedar fuera de la zona de servidumbre.

- PARA OBRAS E INSTALACIONES EN ZONA DE POLICÍA (MUROS, VALLAS, MOVIMIENTOS DE TIERRAS, VIVIENDAS, CONSTRUCCIONES, ETC.):

Además de la documentación general indicada al comienzo del apartado 07, se deberá tener en cuenta:

- ZONAS DE ACAMPADA: Estudio hidrológico/hidráulico firmado por personal técnico competente para un periodo de retorno de 500 años y se graficará en los oportunos planos levantados al efecto (los cuales deberán tener la escala suficiente que permitan su posterior replanteo sobre el terreno), las líneas de máxima avenida que delimitarán las zonas de exclusión de esa actividad. Asimismo, se situarán en dicho plano la ubicación exacta de cada una de las instalaciones que se prevean, así como la zona exacta dedicada al área de acampada y la zona que quede excluida de dicha actividad.

Debiendo adaptar los usos previstos a la inundabilidad, y a lo establecido en los artículos 9 bis, 9 ter, 9 quáter y 14 bis, del Reglamento del Dominio Público Hidráulico (Real Decreto 849/1986, de 11 de abril, modificado por el Real Decreto 638/2016, de 9 de diciembre), y tener en cuenta lo allí dispuestos, en su caso.

- INSTALACIONES DE CONDUCCIÓN PARA RIESGO/ABASTECIMIENTO, deben plantearse enterradas en zona de policía y se debe aportar acreditación del derecho al uso del agua.
- Balsa de Riego
Debe acreditar el derecho al uso del agua.
- NIVELACIONES/MOVIMIENTOS DE TIERRAS:

Es importante que se aporten las secciones transversales que permitan comparar la situación actual y la prevista tras la nivelación. A este respecto, se debe tener en cuenta que elevar la cota por encima de los terrenos colindantes, considerando ambos márgenes, que pueda perjudicar a



terceras personas o afectar al régimen de corrientes del cauce ene avenida, podría dar lugar a un informe técnico desfavorable de la actuación que se solicita. Si el movimiento de tierras conlleva un cambio de cultivo o nueva plantación que necesite riesgo, deberá acreditar el derecho al uso del agua.

o CAMINOS

En ningún caso se permitirá la construcción de caminos por el interior del cauce. Se deberán proponer sus trazados por zona de policía de cauce, pudiendo coincidir con la zona de servidumbre dado que es compatible su uso con dicha zona.

En todos los casos se deberá adoptar, en la medida de lo posible, soluciones integradas con el entorno natural, y respetar una zona de servidumbre de 5 metros, a partir del margen más próximo del cauce afectado, tal como establece el Texto Refundido de la Ley de Aguas.

8 TRAMITACIÓN

- Una vez se presenta la solicitud junto con la documentación técnica, se procede al bastanteo de los documentos presentados, y si se considera necesario, se requerirá documentación complementaria o aclaración sobre lo aportado.
- Se solicitarán, en su caso, informes de otras Unidades de la Confederación Hidrográfica del Júcar, O.A. o de otras Administraciones.
- Si fuera preciso, se procederá a la confrontación in-situ de los datos técnicos.
- **Información pública** en el/los BOP y, en el caso que se considere necesario, en el/los ayuntamiento/s del lugar donde radica la actuación. El abono de la tasa de publicación corre por cuenta de la persona peticionaria. Se realizará la información pública de la competencia de peticiones.
- **Petición de informes** a otros organismos, unidades, instituciones o entidades que se considere de interés.
- En el caso de que haya alegaciones se valorará la posibilidad de remitir a la persona interesada.
- Con toda la información anterior se procederá a evacuar un informe con la propuesta de resolución, que puede ser una autorización o una denegación de lo solicitado.
- Finalmente, y en base al informe-propuesta se lleva a cabo escrito con la resolución adoptada.

Según la disposición adicional sexta del texto refundido de la Ley de Aguas **(2)**, aprobado por Real Decreto Legislativo 1/2001, de 20 de julio, el plazo para resolver y notificar la resolución en los procedimientos regulados en dicha Ley, es de SEIS MESES.

En ningún caso se entenderá otorgada la autorización por silencio administrativo, ya que con ella se transfieren a la persona solicitante facultades relativas al dominio público hidráulico (Artº 24 de la Ley 39/2015 de 26 de noviembre de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común).

9 EFECTOS DE LA RESOLUCIÓN

Con la resolución se finaliza el procedimiento iniciado, pudiendo recaer en una autorización o denegación de lo solicitado. La autorización es el documento que **legitima a su titular** para realizar las actuaciones prevista, con independencia de cualquier autorización que pueda ser exigida por otros organismos de la Administración Central, Autonómica o Local. En él se identifica a quien ostenta la titularidad, se establecen las características de la actuación y trabajos que se autorizan, las condiciones que deben cumplirse y se fija el plazo máximo para iniciar y finalizar las mismas. El incumplimiento del condicionado es causa de sanción y/o revocación de la autorización.

Se autoriza la ocupación de los terrenos de dominio público necesarios para las obras. Los terrenos que se ocupan no perderán nunca su carácter demanial. no pudiendo alterarse el uso a que se destine su ocupación por las obras que se autorizan ni ser objeto de arriendo, permuta o cesión. Las servidumbres legales serán las decretadas, en su caso, por la autoridad competente.

La autorización se otorga sin perjuicio del derecho de la Administración General del Estado a la ejecución de las actuaciones que se incluyan en sus planes. La persona autorizada queda obligada a ejecutar a su costa cuantas modificaciones se le impusieran por razón de dichas obras estatales, e incluso a reponer la situación a su estado anterior, a su cargo y sin derecho a indemnización, quedan en dicho momento sin efecto esta autorización.

La resolución tiene un pie de recurso en el que se indica que, si bien se agota la vía administrativa, podrá interponer

www.chj.es

<https://sede.miteco.gob.es>



recurso de reposición ante el Presidente de la Confederación Hidrográfica del Júcar, O.A. en el plazo de UN MES contado a partir del día siguiente del recibo de la presente, de acuerdo a lo dispuesto en el art. 123 y 124 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas; y si no desea interponer dicho recurso administrativo puede impugnar directamente dicha resolución mediante recurso contencioso-administrativo en el plazo de DOS MESES, recurso que podrá ejercitarse de acuerdo a lo previsto en los artículos 8.3, 10.1 y 14 de la Ley 29/98, de 13 de julio de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa ante el Tribunal Superior de Justicia de la Comunidad Valenciana, por tener en Valencia su sede este Organismo de Cuenca o de la Comunidad Autónoma donde tenga el domicilio la persona interesada, a su elección.

10 OBSERVACIONES

- Deberá respetar una zona de servidumbre de 5 metros, a partir del margen más próximo del cauce público afectado, tal como establece el TRLA.

Las obras deberán ser supervisadas por el Servicio de Policía de Aguas y Cauces Públicos de esta Confederación Hidrográfica del Júcar, con quien deberá contactar antes del inicio de las mismas.

- Se tendrá en cuenta el art. 51.3 del RD 367/2010 de 26 de marzo, en el que se establece que “en ningún caso” se permitirá dentro del DPH la construcción, montaje o ubicaciones de instalaciones destinadas a albergar personas, aunque sea con carácter provisional o temporal.
- La autorización de OBRAS DE PASO, CRUCES DE CONDUCCIONES, Y CUALQUIER OTRA OBRA QUE OCUPE TERRENOS DE DOMINIO PÚBLICO HIDRÁULICO, está sujeta a un **canon anual** de utilización del Dominio Público Hidráulico, según lo dispuesto en el artículo 112 del Texto Refundido de la Ley de Aguas (RD Legislativo 1/2001, de 20 de julio), que se deduce de la aplicación del tipo impositivo del 5 por cien, fijado en el citado artículo, a la base imponible constituida por la ocupación de los m² de terrenos de Dominio Público Hidráulico en cada caso, por el valor estimado de los terrenos, fijado por la Junta de Gobierno de la Confederación Hidrográfica del Júcar (Resolución de Presidencia de 5 de abril de 2005, B.O.E. núm. 147, de 21 de junio de 2005).

El devengo de la tasa se produce con el otorgamiento inicial de la autorización, y el mantenimiento anual de la misma, todo ello según lo dispuesto en el mencionado artículo, puesto que el hecho imponible es el disponer de la autorización para su ejecución. Por tanto, en el caso de no ejecutarse la obra, y si hubiera finalizado el plazo concedido para su ejecución, para no proceder a cursar la liquidación del canon de ocupación es preciso que el interesado solicite la renuncia por escrito a dicha autorización.

- En aquellos lagos, lagunas, embalses o ríos en los que los usos recreativos de navegación y baños alcancen suficiente grado de desarrollo, el Organismo de cuenca podrá fijar las zonas destinadas a navegación, fondeo y acceso a embarcaderos, que se balizarán adecuadamente, así como aquéllas en las que se prohíba la navegación por peligro para las personas bañistas, peligrosidad de las aguas o proximidad de tomas de abastecimiento, azudes, presas u órganos de desagüe de las mismas.
- En el supuesto de que la zona por balizar sea utilizada para la navegación por una o más personas físicas o jurídicas que dispongan de instalaciones previstas para este uso, se podrá obligar a cada una de ellas a que realice por su cuenta el balizamiento de las zonas correspondientes a sus fondeos y mangas.