



SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN PARA REALIZAR MOVIMIENTO DE TIERRA EN ZONA DE POLICÍA

Nº DE EXPEDIENTE	REGISTRO DE PRESENTACIÓN En la administración	REGISTRO DE ENTRADA Órgano/Organismo competente
------------------	--	--

DATOS DEL SOLICITANTE:

D./D^a _____ con N.I.F. o C.I.F. nº _____
Con domicilio en _____, nº _____ de _____
C.P. _____, provincia de _____ por sí mismo/a, o en
representación de (presentar documentación que lo acredite) _____
Domicilio a efecto de notificaciones: _____
Telf. _____, Fax _____, E-mail _____

EXPONE:

Que desea obtener una autorización para realizar movimiento de tierras en zona de policía, con las siguientes características:

Cauce: _____
Termino municipal: _____ Provincia: _____
Perímetro: _____ Área / Volumen: _____ m²/m³
UTM (ED50) X _____ Y _____
Polígono: _____ Parcela: _____

DOCUMENTACIÓN QUE SE APORTA: (marque según la documentación que adjunta)

Memoria descriptiva de las obras.
Fotocopia compulsada DNI/Escritura de constitución y Poder firmante (si es el caso)
Certificado catastral que acredite la propiedad de la finca.
Fotografías del lugar donde se van a realizar los trabajos.
Plano/s de situación, georreferenciado, a escala 1:25.000, marcando las coordenadas U.T.M.
Plano de detalle de las obras.
Plano/s en planta de la obra, a escala suficiente (1:500; 1:2.000).
Plano de perfil transversal al cauce, a escala suficiente (1:500).
En caso necesario, se requerirá aporte estudio hidrológico.

SOLICITA:

Que previos los trámites correspondientes, sea otorgada la autorización pertinente.

Fdo: _____, _____ de _____ de _____



DOCUMENTACIÓN QUE DEBE APORTARSE:

- Memoria descriptiva de las obras, donde se especifiquen las dimensiones de la obra que se desea preparar dentro de la zona de policía de 100 m., de anchura, medidos en horizontal, del cauce. También se indicará el uso al que se va a destinar la actuación solicitada. Se definirá la cota tras la nivelación respecto a las parcelas colindantes y respecto a las márgenes del cauce, materiales y medios empleados, y cualquier otra circunstancia que permita definir y justificar completamente la actuación.
- Certificado catastral, expedido por el Ayuntamiento correspondiente, que acredite la titularidad de los terrenos o autorización del propietario de los mismos.
- Fotocopia compulsada del D.N.I. del solicitante o Escritura de constitución de la Sociedad / Entidad, en caso de ser de una sociedad / entidad el solicitante, y poder firmante de la solicitud, documentación que acredite la representación del interesado, en caso de que el solicitante sea una sociedad / entidad y / o se actúe en representación de un tercero.
- Fotografías del lugar donde se van a realizar los trabajos, marcando su emplazamiento.
- Plano/s de situación, georreferenciado, a escala 1:25.000 (MTN25) del Instituto Geográfico Nacional, marcando las coordenadas U.T.M.,
- Plano/s en planta de la obra, a escala suficiente (1:5.000; 1:2.000), donde se refleje la actuación solicitada, que incluya la obra solicitada y márgenes del cauce, debidamente acotado y referenciado a las márgenes del cauce que aparecerán representadas:
 - a) La zona de servidumbre de paso de 5 metros de anchura.
 - b) Situación de los perfiles transversales al cauce incluyendo la obra solicitada, marcando las coordenadas UTM de la intersección del eje del cauce con los perfiles transversales.
- Plano de perfiles transversales al cauce, a escala suficiente (1:500), a lo largo de toda la actuación, con equidistancia entre perfiles máximo de 20 metros medidos en el eje del cauce, en el que aparecerán representados entre otros datos:
 - c) La zona de servidumbre de paso de 5 metros de anchura, la obra proyectada y cota final del movimiento de tierras.
 - d) Deberá indicar el ángulo que forma el talud de terraplén con el terreno original, el cual debe aproximarse lo máximo posible al que forma el terreno natural, para evitar modificaciones en la escorrentía superficial.
 - e) La anchura de la parte superior e inferior del cauce y su profundidad, con guitarra inferior a 2 metros.
 - f) En el perfil se debe representar el estado inicial del terreno y el final, con su correspondiente cota.
- En caso necesario, una vez estudiada la documentación anteriormente citada, se requerirá aporte: en su caso, estudio hidrológico sobre posible afección de la construcción por avenidas de periodo de retorno de 25, 100 y 500 años.

NOTAS

- 1- *Se tendrá en cuenta lo dispuesto en el Art. 97 del TRLA (R.D. 1/2001 DE 20 de julio): Actuaciones contaminantes prohibidas – queda prohibida, con carácter general, y sin perjuicio de lo dispuesto en el artículo 100, toda actividad susceptible de provocar la contaminación o degradación del dominio público hidráulico, y, en particular:*
 - a. *Acumular residuos sólidos, escombros o sustancias, cualquiera que sea su naturaleza y el lugar en que se depositen, que constituyan o puedan constituir un peligro de contaminación de las aguas o de degradación de su entorno.*
 - b. *Efectuar acciones sobre el medio físico o biológico afecto al agua, que constituyan o puedan constituir una degradación del mismo.*
 - c. *El ejercicio de actividades dentro de los perímetros de protección, fijados en los Planes Hidrológicos, cuando pudieran constituir un peligro de contaminación o degradación del dominio público hidráulico.*
- 2- *Se debe tener en cuenta que elevar la cota por encima de los terrenos colindantes, considerando ambas márgenes, que pudiera perjudicar a terceros o afectar al régimen de corrientes del cauce en avenida, podría dar lugar a un informe técnico desfavorable de la actuación que se solicita. Asimismo, deberá respetar una zona de servidumbre de 5 metros, a partir de la margen más próxima del cauce público afectado, tal como establece el Texto Refundido de la Ley de Aguas.*
- 3- *Toda la documentación deberá ir firmada por un técnico competente, así como visada por el colegio profesional correspondiente.*
- 4- *La documentación relacionada es la mínima inicial sin perjuicio de que una vez revisada o por las características de la autorización solicitada, se haga necesario la aportación de documentos complementarios o aclaraciones sobre los ya presentados.*
- 5- *Los planos en planta georreferenciados y perfiles transversales se adjuntarán además en formato digital (dwg, dxf o shp)*