



SOLICITUD DE TALA

ACTUACIONES DE TALA DE ÁRBOLES NO INCLUIDOS EN EL CATÁLOGO REGIONAL DE ESPECIES AMENAZADAS, DE FAUNA Y FLORA SILVESTRES Y ÁRBOLES SINGULARES DEL DECRETO 18/1992, DE 26 DE MARZO, CON MENOS DE 10 AÑOS DE ANTIGÜEDAD Y MENOS DE 20cm de DIÁMETRO DEL TRONCO A NIVEL DE SUELO.

Formulario for interested party (INTERESADO) with fields for name, surnames, DNI, phone, address, floor, locality, CP, and email.

Formulario for representative (REPRESENTANTE) with fields for name, surnames, DNI, phone, address, floor, locality, CP, and email.

Authorization checkbox: Autorizo al uso de mis datos para las finalidades indicadas y estoy conforme con la información facilitada respecto del registro de actividad del tratamiento de éste fichero

Notification section (NOTIFICACIÓN) with checkboxes for receiving information and telematic notifications, and radio buttons for 'De este asunto' and 'DE TODOS MIS ASUNTOS'.

DATOS section with fields for tree situation, street, number, floor, and cadastral reference.

Table with 4 columns: VARIEDAD, UNIDADES, DIÁMETRO TRONCO, EDAD. Title: CARACTERÍSTICAS DE LOS ÁRBOLES A CORTAR

El firmante, cuyos datos personales se indican, SOLICITA sea concedida licencia para la tala mencionada, y DECLARA bajo su responsabilidad ser ciertos los datos que ha reseñado, manifestando que los árboles a talar no se encuentran entre las especies protegidas del Decreto 18/1992, de 26 de marzo por el que se aprueba el Catálogo Regional de especies amenazadas de fauna y flora silvestres y se crea la categoría de árboles singulares, cuya lista se adjunta al reverso, no tiene más de diez años de antigüedad, ni más de 20cm de diámetro de tronco a nivel de suelo (equivalente a 62,8cm de perímetro).

En Buitrago del Lozoya, a .....de..... de 202.....

Firma del solicitante,

Signature box for the applicant

Lea atentamente la información básica que se encuentra en el reverso y solicite, si así lo considera, la información ampliada sobre protección de datos antes de firmar.

Summary table with columns: AUTOLIQUIDACIÓN PROVISIONAL, LICENCIA TALA, TASA, IMPORTE TOTAL

Para cumplimentar los importes puede hacer uso de la herramienta disponible en la web municipal para el cálculo de la Autoliquidación. TASA

Tala de árboles. Por cada unidad ..... 30,00 euros.

EL IMPORTE SE DEBERÁ INGRESAR EN LA CUENTA BANCARIA ES42 2100 2189 2713 0007 5593 CON EL CONCEPTO DE "TALA y el NOMBRE DEL INTERESADO que figura en la solicitud".

SR/SRA. ALCALDE/SA-PRESIDENTE/A DEL AYUNTAMIENTO DE BUITRAGO DEL LOZOYA (MADRID)

El Ayuntamiento, en calidad de responsable del tratamiento, tratará los datos recogidos con la finalidad de dar respuesta y tramitar su solicitud legitimado por la ejecución de poderes públicos conferidos al mismo. Los datos personales facilitados no serán comunicados a terceros, salvo que ello sea necesario para la ejecución efectiva de las funciones atribuidas legalmente al Ayuntamiento (por ejemplo, a otras Administraciones Públicas competentes). Para más información o ejercicio de derechos puede dirigirse de manera presencial al Registro o al correo dtd@buitrago.org



**INFORMACIÓN BÁSICA SOBRE PROTECCIÓN DE DATOS**

<b>Tratamiento</b>	Registro de Entrada/Salida. Servicios Generales y Urbanismo.
<b>Responsable</b>	Ayuntamiento de Buitrago del Lozoya
<b>Finalidad</b>	La finalidad de este tratamiento consiste en el registro de la solicitud, y en la tramitación de la misma hasta la obtención o denegación de la licencia solicitada.
<b>Legitimación</b>	Cumplimiento Obligación Legal e interés público: Ley 39/2015, de 1 de octubre, de Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas. Real Decreto Legislativo 7/2015, de 30 de octubre, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley de Suelo y Rehabilitación Urbana, y resto de legislación aplicable
<b>Destinatarios</b>	Urbanismo y secretaria. No se prevé cesión a terceros.
<b>Derechos</b>	Acceder, rectificar y suprimir los datos, así como otros derechos, como se explica en la información adicional
<b>Información adicional</b>	Puede consultar la información adicional y detallada sobre Protección de Datos en el documento ANEXO y en la página web <a href="https://www.buitrago.org/">https://www.buitrago.org/</a>

**A) EN PELIGRO DE EXTINCIÓN**

NOMBRE CIENTIFICO	NOMBRE CIENTIFICO
Hohenackeria polyodon Cosson el Durieu	Narcissus pseudonarcissus confusus Linnaeus
Lycopodiella inundata C. Börner	Polystichum lonchitis Roth

**B) SENSIBLES A LA ALTERACION DE SU HABITAT**

NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO
Sapina	Arthrocnemum machrostachyum (Delile) Ung-Stern	Serbal	Nitella flexilis (Linnaeus) Agardh. Nitella mucronata (A. Braun) Miguel Nitella translucens (Pers.) Agardh. Riccia fluitans L. Emend. Lorbeer Isoetes histrix Bory Potamogeton perfoliatus Linnaeus Ultricularia minor Linnaeus Carex furva Webb Carex umbrosa huetiana Host Clypeola eriocarpa Cav. Eriophorum latifolium Hoppe Hyacinthoides non-scripta (L.) Chov. et Rothm. Isoetes velatum A. Braun Juncus alpinoarticulatus auct non Chaix.
Jaguarzo amarillo	Halimium commutatum Pau		
Toronjil silvestre	Melittis melissophyllum Linnaeus		
Nébeda del Beltrán	Nepeta beltranii Pau		
Peralillo, piruétano	Pyrus bourgaeana Decne		
Jaramugo de cavanilles	Sisymbrium cavanillesianum Castrov. Et Val. Berm.		
Acebo	Ilex aquifolium Linnaeus		
Sabina albar	Juniperus thurifera Linnaeus		
Tejo	Taxus baccata Linnaeus		
Olmo de montaña	Ulmus glabra Hudson		
Fresno común	Fraxinus excelsior Linnaeus		
Azucena silvestre	Lilium martagon Linnaeus		
Serbal	Sorbus latifolia (Lam.) Pers.  Sorbus torminalis (Linnaeus) Crantz.		

**C) VULNERABLES**

NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO
Guillomo	Amelanchier ovalis Medicus	Cerezo-aliso	Prunus padus Linnaeus Ranunculus abnormis Cutanda el Willk Ranunculus nigrescens Freyn Secale montanum Guss  Luzula caespitosa Gay Luzula sylvatica (Hudson) Gaudin Neotia nidus avis (L) L.C.M. Rich Paris quadrifolia Linnaeus Pedicularis comosa schizocalyx (Lange) Lainz Phyteuma spicatum Linnaeus Pinguicula grandiflora Lam. Plantanthera bifolia (L.) L.C.M. Richard Pyrola rotundifolia Linnaeus Ranunculus valdesii Grau Scrophularia alpestris Gay ex Bentham. Selaginella denticulata (L.) Link Senecio carpetanus Boiss. et Reuter Stachys alpina Linnaeus Ultricularia australis R.Br.
Geranio de El Paular	Erodium paularense Fdez. Gzlez. Et Izco Azolla caroliniana Willd Callitriche truncata truncata Guss Juncus bulbosus Linnaeus Littorella uniflora (L.) Ascherson Ludwigia palustris (L.) Elliot Menyanthes trifoliata Linnaeus  Potamogeton gramineus Linnaeus Potamogeton polygonifolius Pourret		
Aconito	Aconitum napellus Linnaeus		
Carpazo	Cistus psilosepalus Sweet Echium flavum Desf.		
Laurel de San Antonio	Epilobium angustifolium Linnaeus Euphorbia broteri Daveau Geum rivale Linnaeus Hypericum androsaemum Linnaeus Narcissus cantabricus DC		

**D) DE INTERES ESPECIAL**

NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO
Abedules	Betula alba Linnaeus	Haya	Fagus sylvatica Schotsman Callitriche lusitanica (F.X. Hartman) O. Schwarz Eleocharis quinqueflora Linnaeus Najas marina Linnaeus Ruppia marítima marítima Linnaeus Glycyrrhiza glabra Linnaeus
Avellano	Corylus avellana Linnaeus		
Genciana	Gentiana lutea Linnaeus		
Manzano silvestre	Malus sylvestris Miller		
Rosa vellosa	Rosa villosa Linnaeus		
Tamujo	Securinega tinctoria (L.) Rothm.		
Arándano	Vaccinium myrtillus Linnaeus		
Pítano	Vella pscudocytisus Linnaeus		
Roble albar	Quercus petraea (Mattuschka) Liebl.	Alcornoque	Quercus suber Linnaeus Senecio boissieri D.C. Veratum album Linnaeus Viburnum opulus Linnaeus Betula pendula Roth.
Roble común	Quercus robur (L.) Crantz		
Mostajo	Sorbus aria Linnaeus		
Serbal de cazadores	Sorbus aucuparia Linnaeus		
Cerezo silvestre	Prunus avium Linnaeus		
Madroño	Arbutus unedo Linnaeus		
Sauco	Sambucus nigra Linnaeus		