

Árboles Singulares - Ficha para campo

* campo obligatorio

IDENTIFICACIÓN:

* ID Siglas "AS", Siglas Persona, ID Grupo Árboles (ej: ASAM0001)

Nombre tradicional del árbol

LOCALIZACIÓN:

* 1. Comb.: **CoorUTMX**

CoorUTMY

ErrorGPS

* 2. Comb.: **CuadrUTM** ej. XN1574

* 3. Comb.: **CuadrUtmha** ej. XN153741

* Oblig. para 1-3.: **Manera de determinar la localización** GPS / SITNA-ORTO / MapaTopo25000 / MapaTopo5000 **otro:**

* 4. Comb.: * **Municipio:**

Paraje

Concejo

Propiedad

Altitud

Orientación ej. N o SO

Pendiente en %

CATALOGACIÓN:

* **Nombre científico de la Especie**

* **Nombre vulgar de la Especie**

Estado de la conservación sano / puntiseco / enfermo / muerto **otro:**

Forma Trasmoch. reciente / Trasmoch. antiguo / Monopódico / Bifurcado / Trifurcado / Muy ramoso / Tronchado / Caído / Muy ahuecado **otro:**

Motivo de la singularidad

MEDIDAS:

* **Perímetro a 1.30m**

Perímetro a 0m

Altura total

Altura 1. rama

Número de brazos

Diámetro proyección copa: 1. cruzada

2. cruzada

BIODIVERSIDAD ASOCIADA AL ÁRBOL:

Indicios de presencia de fauna

Referencias de presencia de fauna

Hongos y Flora epífita

Existencia de ramas muertas, oquedades etc.

Disposición en masa / adeshado-oquedal / Zona de arbolado disperso / alineado / aislado **otro:**

Vegetación dominante

Especies acompañantes

Fauna del entorno

USO ANTRÓPICO DEL ÁRBOL Y DEL ENTORNO:

* **Acceso:**

Utilización antrópica tradicional

Amenazas

OTROS DATOS:

Observaciones

* **Fecha de muestreo**

* **Persona**

Fotos y Croquis

Nº Fotos:

Croquis: