



ESPACIOS
FORESTALES
DE LA
COMUNITAT
VALENCIANA

PATRIMONIO
FORESTAL

Cartografía de vértices de montes gestionados



VERSIÓN Junio de 2018

Servicio de Ordenación y Gestión Forestal



GENERALITAT
VALENCIANA

Conselleria d'Agricultura,
Medi Ambient, Canvi Climàtic
i Desenvolupament Rural

vaersa
grupo

ÍNDICE

1. INTRODUCCIÓN	1
2. VÉRTICES REPRESENTADOS	1
3. ESTADO DE LOS TRABAJOS	1
4. ACCESO A LA CARTOGRAFÍA	2
5. LEYENDA	2
6. INFORMACIÓN ASOCIADA	2
7. CONTACTO	4

1. INTRODUCCIÓN

El principal objetivo de la cartografía es servir de apoyo en las tareas del Servicio de Ordenación y Gestión Forestal y de las Secciones Forestales de cada provincia, facilitando el conocimiento de los límites de los montes gestionados y aumentando la seguridad en la toma de decisiones.

2. VÉRTICES REPRESENTADOS

La cartografía representa todos aquellos puntos que han sido incluidos en un informe de modificación cartográfica. La información está basada en los informes de revisión preparados por la asistencia técnica.

Los informes están almacenados en formato digital en el expediente de cada monte en la carpeta denominada “modificaciones cartográficas”.

Se incluyen: Los procedentes de expedientes de deslinde, de amojonamiento, permutas, descatalogaciones y levantamientos con GPS de límites de montes como por ejemplo el monte V168 que no está deslindado pero su perímetro ha sido medido en campo.

3. ESTADO DE LOS TRABAJOS

En esta versión se han incluido en la cartografía digital el siguiente número de vértices.

PROVINCIA	Número de vértices
CASTELLÓN	263
VALENCIA	33.521
ALICANTE	8.794
TOTAL	42.578

La cartografía también incluye en algunos montes aquellos vértices que, como consecuencia de algún acto administrativo como descatalogación o permuta, han dejado de formar parte del límite del monte.

4. ACCESO A LA CARTOGRAFÍA



La cartografía está disponible a través de la red para ser consultada en el visor cartográfico de la Conselleria o vía WMS con cualquier sistema de información geográfica.

Actualmente solo está disponible en el visor de intranet

<http://visor.gva.es/visor/?modo=intranet>

5. LEYENDA

El visor de cartografía muestra todos los puntos en color verde todos los puntos medidos en campo y en color rojo el resto de puntos, es decir los calculados en gabinete.

-  Campo
-  Gabinete

6. INFORMACIÓN ASOCIADA

La tabla de atributos asociada a la cartografía presenta la información más relevante y está estructurada de la siguiente forma:

Campo	Descripción
MONTE :	Código del monte de UP
COD_MONTE	Código del monte o del enclavado al que pertenece el punto
DENOM_DES:	Denominación de esa área de monte o enclavado según el deslinde.
NÚMERO:	Número según el amojonamiento o deslinde.
TIPO:	Indica si se corresponde con un mojón, montón de piedras, tablilla u otro tipo de señal (cruz, marca del terreno, construcción)
MEDIDO:	Este campo indica la forma de obtención de las coordenadas del punto. Campo: si el mojón se ha medido mediante GPS. Georeferenciado: Si el punto se obtiene a partir de la georeferenciación de algún plano. Registro topográfico: si el punto se obtiene de la reconstrucción del registro.

Replanteo: si el punto proviene de un replanteo en campo.

Memoria: Memoria de revisión completa del monte

FUENTE: Indicará si es un punto de amojonamiento, deslinde, o fruto de una permuta, descatalogación o reclamación previa.

COMENTARIO: Cualquier apunte que se considere de importancia para la localización del punto.

DE_TÉRMINO: Si el mojón en cuestión forma parte de la línea límite de un término municipal. SI/NO

DE_TÉRMINO: Si el mojón en cuestión forma parte de la línea límite de un término municipal. SI/NO

X Valor de X en ETRS_89

Y Valor de Y en ETRS_89

Fecha del informe Fecha del informe en el que figura el punto, se corresponde con el registro de entrada del informe en la Dirección General.

Etiquetas Permite asignar distintas etiquetas a los puntos medidos en campo y los obtenidos en gabinete, solo tiene dos valores posibles, campo y gabinete.

Amojonado Indica si el monte ha sido objeto de amojonamiento.

Provincia Provincia a la que pertenece el monte

Estado

- Buen estado: Si se ha medido con GPS y su estado es aceptable.
- Roto: Si se ha medido con GPS y requiere reparación.
- Tumbado: Si se ha medido con GPS y se encuentra tumbado.
- Movido: Se ha localizado en campo pero desplazado de la ubicación que le correspondería. (las coordenadas que refleja el informe son las que se consideran correctas para su ubicación)
- Piqueta replanteada: Piqueta que se ha calculado en gabinete y que ha sido marcada en campo mediante estaquilla/pintura.
- Mojón repuesto: Mojón que se ha calculado en gabinete y que ha sido repuesto en campo.
- Desaparecido: Se tiene constancia de su existencia en fecha reciente, se tiene foto o el Agente recuerda su ubicación con precisión y está claro que ha sido eliminado.
- No localizado: Se ha buscado en campo en un área razonable alrededor de la localización que le correspondería y no ha podido ser encontrado.
- No buscado: Es el valor que se correspondería con aquellos mojones que han sido calculados en gabinete directamente y que no se han buscado en campo.

A eliminar: Vértice que ha quedado anulado por algún acto administrativo.

7. CONTACTO

Para cualquier consulta pueden ponerse en contacto con el personal de la Asistencia Técnica.

Para cualquier consulta pueden ponerse en contacto con el personal de la Asistencia Técnica.

Castellón:

Vicent Escortell Teléfono 449594

vescortell@vaersa.org

Valencia:

Carlos Pastor Teléfono 449592

pastor.car@Vaersa.org

Úrsula Herreiz Teléfono 485706

ursula.herreiz@vaersa.org

Patricia Sánchez Giménez

sanchez.pat@vaersa.org

Jesús Sancho Teléfono 443856

jsancho@vaersa.org

Alicante:

Federico Ordóñez Zapata 449427

fordonez@vaersa.org

Jesús Sancho Llansola

Ingeniero de Montes
Asistencia Técnica de Cartografía y
Fondo Documental de Montes Gestionados
VAERSA

05 de junio de 2018