

CARACTERITZACIÓ DEL COMBUSTIBLE DE MATOLLARS

Descripció de l'estació

Codi estació: _____ Comarca: _____ Data: __ / __ / __

Observadors (Nom, Cognoms i nºagent):

Aptitud de la estació

Parcel·la apta? Sí No, No apta degut a : _____

Reubicada? Sí No

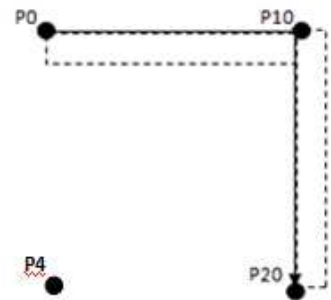
Fotografia general (Ex: codiestació_noapta.jpg/codiestació_apta.jpg): _____

Coordenades UTM del transecte

Marca el sistema de referència utilitzat:

ETRS89 WGS84 ED50

	X(m)	Y(m)	Z (m)	Precisió GPS
P0				
P10				
P20				



Característiques de l'estació

Pendent P0 a P10 (%):		Pendent P10 a P20 (%):	
Orientació P0 a P10 (°):		Orientació P10 a P20 (°):	
Foto transecte P0 a P10: (Ex:codiestacio_P0.jpg)		Foto transecte P10 a P20: (Ex: codiestació_P10.jpg)	

Recobriment visual (%) i alçades dels estrats a la estació:

Estrat	%*	Alçada mitjana	
Alçada superior a 3 m (H > 3 m)			metres
Alçada entre 3 m i 30 cm (3 m < H > 0,3 m)			centímetres
Alçada inferior a 30 cm (H < 0,3 m)			centímetres
Superfície (No vegetació en peu)			

*El sumatori dels recobriments pot ser major de 100%.

Indica el tipus d'estrat superfície dominant (troncs, arbres morts, fullaraca, roca, pedres, branques, sòl nu...): _____

Observacions generals:

CARACTERITZACIÓ DEL COMBUSTIBLE DELS MATOLLARS

Descripció de l'estació

Codi estació: Codi de l'estació de mostreig. Exemples: 31

Comarca: Nom de la Comarca.

Data: Data de realització del mostreig de camp. Ex: 10/05/2017

Foto transecte de 0 cap a 10m: Realitzar la foto amb la cinta mètrica instal·lada. Indicar el codi de la foto com codi estació_P0.jpg (ex.31_P0.jpg).

Foto transecte de 10 cap a 20m: Realitzar la foto amb la cinta mètrica instal·lada. Indicar el codi de la foto com codi estació_P10.jpg (ex.31_P10.jpg).

Marcar el sistema de referència: indicar el sistema de referència de les coordenades del GPS. Preferiblement donar-les en el sistema ETRS89.

Observacions generals: indicar les observacions que es creguin oportunes sobre l'estació

Observadors: Nom, cognoms o número d'agent dels realitzadors del mostreig de camp.

Orientació P0 a P10: indicar l'orientació del transecte mirant des de el P0 a P10.

Orientació P10 a P20: indicar l'orientació del transecte mirant des de el P10 a P20.

Fotografia general: Fer una fotografia des de el P0 al P20 per donar una idea de com és l'estació. Anomenar les fotos com *codi estació_apte.jpg* en el cas que la parcel·la sigui apte o bé com *codi estació_noapte.jpg* en el cas que la parcel·la sigui no apte.

Parcel·la apta: Indicar si la parcel·la es pot realitzar i en el cas negatiu, indicar el motiu i adjuntar una fotografia.

Pendent P0 a P10: indicar el pendent del terreny, en %, del transecte mirant des de el P0 al P10.

Pendent P10 a P20: indicar el pendent del terreny, en %, del transecte mirant des de el P10 al P20.

Recobriments (%) i alçades mitjanes (h) dels estrats a l'estació: estimar a la estació (en una àrea d'uns 10 x 10 m) el recobriments a ull i l'alçada mitjana de:

- *Estrat d'alçada superior a 3 metres.
- *Estrat d'alçada entre 3 metres i 30 cm.
- *Estrat d'alçada inferior a 30 cm.
- *Estrat superfície (inclou troncs, arbres morts, fullaraca, roca, sol nu). Indicar quin és el tipus dominant: fullaraca, sol nu, troncs, branques, roquissar etc.

* La suma dels percentatges de recobriments dels estrats pot ser superior a 100%.