



**Diputació
Barcelona**

Annex 5. Model de dades de cartografia dels inventaris dels plans directors del verd urbà i dels plans de formació de l'arbrat viari (SIG)

Versions del document:

Versió	Data	Canvis
1.0	05/05/2017	Model de dades inicial

1. Introducció

L'inventari del verd urbà d'un municipi queda inclòs dins del Pla director del verd urbà, en el cas que sigui només de l'arbrat viari, queda inclòs dins dels Plans de formació de l'arbrat viari.

La cartografia forma part d'aquests inventaris. En aquest document s'explica el model de dades i el procés d'elaboració d'aquesta cartografia.

2. Característiques de la cartografia digital

La cartografia s'elaborarà amb el sistema de coordenades ETRS89 (EPSG 25831), projecció UTM i fus 31, segons paràmetres de transformació establerts a Catalunya (per l'Institut Cartogràfic de Catalunya).

La cartografia topogràfica a escala 1:1000 (zona urbana) i la 1:5000 (zona rústica) serveixen com a referència per a l'elaboració dels treballs.

La cartografia del verd urbà estarà en un format compatible amb un Sistema d'Informació Geogràfica. En aquest document es preveu en concret el format Shape.

3. Característiques dels fitxers

Elements inclosos

Es creen els fitxers de cartografia SIG, corresponents al diferents elements, en format shapefile (shp). Les diferents capes cartogràfiques corresponen a aquests elements:

- 111: Unitats de gestió d'espais
- 121: Unitats de gestió d'arbrat viari
- 131: Unitats de gestió de jardineria viària
- 141: Arbres
- 141X: Tipus de poda (informació alfanumèrica)
- 151: Elements superficials
- 152: Elements lineals
- 153: Elements puntuals

Oficina Tècnica de Cartografia i SIG Local



Signatura 1 de 2

Marta Pascual Roig

13/04/2026

Signatura 2 de 2

Jordi Alabau
Corbera

13/04/2026

Cap Serveis
Territorials



**Diputació
Barcelona**

Nom dels fitxers

La nomenclatura del fitxer serà **VU***E1M08***G.shp**, on

VU: verd urbà

nnn: és un codi referit al tipus d'informació (segons detall de capes de cartografia, per exemple: 111 espais, 121 arbrat viari...)

E1M: escala 1/1.000

08***: es refereix al codi INE del municipi (5 posicions)

G: tipus d'element geogràfic del fitxer (P:punts, L:línies, A:àrees o polígons)

Tipus de camps

En la descripció del tipus de camp s'usa la següent notació:

N(n): camp numèric enter de n posicions

N(n,m): camp numèric de coma flotant on n són les posicions enteres i m els decimals

A(n): camp alfanumèric de n posicions

D(n): camp DATA en format dd/mm/aaaa

Aspectes a tenir en compte

- Cal seguir les indicacions de les taules de codis **textualment**, incloent l'ús de majúscules i minúscules.
- Els noms dels camps han d'estar escrits en majúscules i els espais s'han de marcar amb un guió baix (_).
- No es podran fer servir els accents ni dièresis en cap cas, ni en el nom dels fitxers ni de camps.
- En cas de no tenir informació sobre un camp o un fitxer cal deixar-lo en blanc.

4. Descripció dels atributs dels fitxers

- Fitxer corresponent a UNITATS DE GESTIÓ D'ESP AIS

Fitxer: VU111E1M08*A.shp**

Descripció: Inclou l'inventari de les unitats de gestió del tipus espais verds, que corresponen, sempre, a espais verds amb superfície assignada. Es representen amb un polígon que engloba tots els àmbits de la UG, que poden ser discontinus.

Els camps de la taula de dades han de contenir:

- MUN_INE A(5) Codi INE del municipi.
- UPOB_INE A(6) Codi INE del nucli del municipi.
- ID_VU A(5) Codi unitat de gestió (EV000).
- NOM_UG A(250) Nom de la unitat de gestió: nom oficial, si en té, o localitzador si no en té.
- CODI_CATEG N(4) Categoria de verd (*valors segons taula Annex 1*).
- DATA_ACT D(10) Data de la darrera actualització: en format DD/MM/AAAA.
- AREA_TOTAL N(7) Superfície total: superfície total de la UG (m²).

Oficina Tècnica de Cartografia i SIG Local

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

62c8a14287a44461be8bcd97bf8a30a001

<https://seu.cerdeu.cat/absis/di/lanx/tdlaxabsaweb/catala/asp/verificadorfirma.asp>

Origen: Origen administració Estat d'elaboració: Original

Codi Segur de Validació

Url de validació

Metadades



Signatura 1 de 2		Signatura 2 de 2		
Marta Pascual Roig	13/04/2026	Jordi Alabau Corbera	13/04/2026	Cap Serveis Territorials



Diputació Barcelona

- AREA_TOU N(7) Superfície paviments tous: superfície dels paviments tous (m²).
- AREA_DUR N(7) Superfície paviments durs: superfície dels paviments durs i petites edificacions (m²).
- AREA_VEG N(7) Superfície vegetada: superfície ocupada per vegetació (m²): gespes + prats + arbusts + entapissants.+ temporada + veg. espontània + altres superf. vegetades.
- AREA_AIGUA N(7) Superfície d'aigua: superfície ocupada per aigua (m²).
- AREA_REG N(7) Superfície regada: superfície vegetada que és regada (m²).
- DESC_GEN A(250) Descripció: breu descripció de la UG i dels aspectes rellevants (tal i com s'especifica als plecs).
- NUM_ARBRES N(4) Nombre total d'arbres: sumatori dels arbres inclosos en la UG, sense detallar espècies ni mides. Inclou, també, les baixes.
- GESTIO A(50) Tipus de gestió: tipus de gestió de la UG: directa o indirecta.
- GESTIO_RES A(50) Responsable de la gestió: s'indicarà l'empresa, en cas de gestió indirecta, o el departament municipal, en cas de gestió directa.
- IMATGE1 A(20) Fotografia general descriptiva de la UG, en format jpg de 600x800 (max.100 Kb).
- IMATGE2 A(20) Fotografia general descriptiva de la UG, en format jpg de 600x800 (max.100 Kb).
- IMATGE3 A(20) Fotografia general descriptiva de la UG, en format jpg de 600x800 (max.100 Kb).
- IMATGE4 A(20) Fotografia general descriptiva de la UG, en format jpg de 600x800 (max.100 Kb).
- **PODA_TIPUS N(2) Tipus de poda més habitual per a la major part de l'arbrat de l'alineació (*valors segons taula Annex 1*).
- **PODA_FREQ A(20) Freqüència de poda, es a dir periodicitat plurianual habitual de poda de la major part de l'arbrat de l'alineació. S'expressa en anys d'interval d'actuació (1-10 anys).

Nota: El camp CODI_CATEG és obligatori

Oficina Tècnica de Cartografia i SIG Local

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

62c8a14287a44461be8bcd97bf8a30a001

<https://seu.cerdeu.cat/absis/di/ax/tdlaxabsaweb/catala/asp/verificadorfirma.asp>

Origen: Origen administració Estat d'elaboració: Original

Codi Segur de Validació

Url de validació

Metadades



Signatura 1 de 2

Marta Pascual Roig

13/04/2026

Signatura 2 de 2

Jordi Alabau
Corbera

13/04/2026

Cap Serveis
Territorials



Diputació Barcelona

Nota: S'afegirà la descripció del camp CODI_CATEG en el moment de fer la càrrega a la plataforma SITMUN. Es farà el mateix pel camp PODA_TIPUS, però només el nom.

Nota: Si el camp UPOB_INE està buit s'omplirà amb 000000, en el moment de la càrrega a la plataforma SITMUN

** camps només utilitzats en els Plans de formació de l'arbrat viari

- Fitxer corresponent a UNITATS DE GESTIÓ D'ARBRAT VIARI

Fitxer: VU121E1M08*L.shp**

Descripció: Inclou l'inventari de les unitats de gestió de tipus arbrat viari, que correspon a unitats de gestió amb arbres com a únics elements, sense superfície assignada. Es representen amb una línia que uneix tots els arbres de la UG, que pot ser de trams discontinus.

Els camps de la taula de dades han de contenir:

- MUN_INE A(5) Codi INE del municipi.
- UPOB_INE A(6) Codi INE del nucli del municipi.
- ID_VU A(5) Codi unitat de gestió (AV000).
- NÒM_CARR A(250) Localització de l'alineació: nom del carrer, amb indicacions, si s'escau, de la localització.
- DATA_ACT D(10) Data de la darrera actualització: en format DD/MM/AAAA.
- LONGITUD N(4) Longitud de l'alineació (m): longitud total de l'alineació, o sumatori dels diferents trams, si és el cas.
- NUM_ARBRES N(4) Nombre total d'arbres: sumatori dels arbres inclosos en la UG, sense detallar espècies ni mides.
- NUM_BAIXES N(4) Nombre de baixes: sumatori dels escocells buits, arbres morts o soques que hi ha al conjunt de l'alineació.
- NUM_POSIC N(4) Nombre de posicions: sumatori dels arbres més les baixes que hi ha al conjunt de l'alineació.
- ESP_PRAL N(4) Espècie principal: és el nom de l'espècie i varietat principal, la més freqüent, de l'alineació (*valors segons taula Annex 1*).
- ESP_SEC N(4) Espècie secundària: és el nom de l'espècie i varietat secundària la més freqüent, de l'alineació (*valors segons taula Annex 1*).
- A_VORERA A(1) Amplada apte per plantació d'arbrat o no (<2,5 m).
Valors admesos: S, N.

Oficina Tècnica de Cartografia i SIG Local

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

62c8a14287a44461be8bcd97bf8a30a001

<https://seu.cerdeu.cat/absis/di/lanx/ldlaxxabsaweb/catala/asp/verificadorfirma.asp>

Origen: Origen administració Estat d'elaboració: Original

Signatura 1 de 2

Marta Pascual Roig

13/04/2026

Signatura 2 de 2

Jordi Alabau
Corbera

13/04/2026

Cap Serveis
Territorials





Diputació Barcelona

- CONFLICTE1 A(1) Conflictes amb l'entorn (*valors segons taula Annex 1*).
- CONFLICTE2 A(1) Conflictes amb l'entorn (*valors segons taula Annex 1*).
- CONFLICTE3 A(1) Conflictes amb l'entorn (*valors segons taula Annex 1*).
- DESC_ENTOR A(250) Descripció: breu descripció de la UG i dels aspectes rellevants (tal i com s'especifica als plecs).
- REG A(1) Si té reg manual o automàtic o no té (*valors segons taula Annex 1*).
- IMATGE1 A(20) Fotografia general descriptiva de la UG, en format jpg de 600x800 (max.100 Kb).
- IMATGE2 A(20) Fotografia general descriptiva de la UG, en format jpg de 600x800 (max.100 Kb).
- IMATGE3 A(20) Fotografia general descriptiva de la UG, en format jpg de 600x800 (max.100 Kb).
- IMATGE4 A(20) Fotografia general descriptiva de la UG, en format jpg de 600x800 (max.100 Kb).
- **PODA_TIPUS N(2) Tipus de poda més habitual per a la major part de l'arbrat de l'alineació (*valors segons taula Annex 1*).
- **PODA_FREQ A(20) Freqüència de poda, es a dir periodicitat plurianual habitual de poda de la major part de l'arbrat de l'alineació. S'expressa en anys d'interval d'actuació (1-10anys).

Nota: El camp ESP_PRAL és obligatori

Nota: S'afegirà el nom i la descripció dels camps CONFLICTE1, CONFLICTE2, CONFLICTE3, ESP_PRAL i ESP_SEC en el moment de fer la càrrega a la plataforma. Es farà el mateix pels camps REG i PODA_TIPUS, però només el nom.

Nota: Si el camp UPOB_INE està buit s'omplirà amb 000000, en el moment de la càrrega a la plataforma SITMUN

** camps només utilitzats en els Plans de formació de l'arbrat viari

- Fitxer corresponent a UNITATS DE GESTIÓ DE JARDINERIA VIÀRIA
Fitxer: VU131E1M08*L.shp**

Descripció: Inclou l'inventari de les unitats de gestió de tipus jardineria viària, que correspon a unitats de gestió amb jardineres com a únics elements, sense superfície assignada. Es representen amb una línia que uneix totes les jardineres de la UG, que pot ser de trams discontinus.

Els camps de la taula de dades han de contenir:

Oficina Tècnica de Cartografia i SIG Local

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

62c8a14287a44461be8bcd97bf8a30a001

<https://seu.cerdeu.cat/absis/tdl/larx/tdlaxxabsaweb/catala/asp/verificadorfirma.asp>

Origen: Origen administració Estat d'elaboració: Original

Codi Segur de Validació

Url de validació

Metadades



Signatura 1 de 2

Marta Pascual Roig

13/04/2026

Signatura 2 de 2

Jordi Alabau
Corbera

13/04/2026

Cap Serveis
Territorials



Diputació Barcelona

- MUN_INE A(5) Codi INE del municipi.
- UPOB_INE A(6) Codi INE del nucli del municipi.
- ID_VU A(5) Codi unitat de gestió (JV000).
- NOM_CARR A(250) Localització de l'alineació: nom del carrer, amb indicacions, si s'escau, de la localització.
- DATA_ACT D(10) Data de la darrera actualització: en format format DD/MM/AAAA.
- LONGITUD N(4) Longitud de l'alineació (m): longitud total de l'alineació, o sumatori dels diferents trams, si és el cas.
- NUM_JARD N(4) Nombre total de jardineres: sumatori de les jardineres incloses en la UG, sense detallar espècies ni tipus.
- ESP_JARD N(4) Espècie principal: és el nom de l'espècie i varietat principal, la més freqüent, de l'alineació (*valors segons taula Annex 1*).
- DESC_ENTOR A(250) Descripció: breu descripció de la UG i dels aspectes rellevants (tal i com s'especifica als plecs.
- REG A(1) Si té reg manual o automàtic o no té. (*valors segons taula Annex 1*).
- IMATGE1 A(20) Fotografia general descriptiva de la UG, en format jpg de 600x800 (max.100 Kb).
- IMATGE2 A(20) Fotografia general descriptiva de la UG, en format jpg de 600x800 (max.100 Kb).
- IMATGE3 A(20) Fotografia general descriptiva de la UG, en format jpg de 600x800 (max.100 Kb).
- IMATGE4 A(20) Fotografia general descriptiva de la UG, en format jpg de 600x800 (max.100 Kb).

Nota: S'afegirà el nom i la descripció del camps ESP_JARD en el moment de fer la càrrega a la plataforma. Es farà el mateix pel camp REG, però només el nom.
Nota: Si el camp UPOB_INE està buit s'omplirà amb 000000, en el moment de la càrrega a la plataforma SITMUN

- Fitxer corresponent a ARBRES
Fitxer: VU141E1M08*P.shp**

Descripció: Inclou l'inventari dels arbres de les unitats de gestió d'espais verds i dels arbres de les unitats de gestió d'arbrat viari. Es representen amb un punt.

Els camps de la taula de dades han de contenir:

Oficina Tècnica de Cartografia i SIG Local



Signatura 1 de 2

Marta Pascual Roig

13/04/2026

Signatura 2 de 2

Jordi Alabau
Corbera

13/04/2026

Cap Serveis
Territorials



Diputació Barcelona

- MUN_INE A(5) Codi INE del municipi.
- UPOB_INE A(6) Codi INE del nucli del municipi.
- ID_VU A(10) Codi complet de l'element: és el codi únic de l'element (EV000-A00 o AV000-A000).
- DATA_ACT D(10) Data de la darrera actualització: en format format DD/MM/AAAA.
- ESP_NOM N(4) Espècie: codi de l'espècie i varietat (*valors segons taula Annex 1*).
- ESTAT A(1) Estat global de l'arbre: avaluació visual bàsica de l'estat de l'arbre: normal, alterat o molt alterat (*valors segons taula Annex 1*).
- MIDA A(1) Mida: alçada total de l'arbre en quatre segments (*valors segons taula Annex 1*).
- ETAPA A(1) Etapa aproximada: per períodes des de la plantació (*valors segons taula Annex 1*).
- IDONEITAT A(1) Idoneïtat de l'espècie en la ubicació (*valors segons taula Annex 1*).
- ARBRE_CAT A(1) Arbre catalogat. Valors admesos: S, N.
- BAIXA A(1) Tipus de baixa (*valors segons taula Annex 1*).
- **FORMA_CAP N(2) Forma de la capçada (*valors segons taula Annex 1*).

Nota: S'afegirà el nom i la descripció dels camps ESTAT, ESP_NOM, MIDA, ETAPA, IDONEITAT i BAIXA en el moment de fer la càrrega a la plataforma. Es farà el mateix pel camp FORMA_CAP, però només la descripció.

Nota: Si el camp UPOB_INE està buit s'omplirà amb 000000, en el moment de la càrrega a la plataforma SITMUN

** camp només utilitzat en els Plans de formació de l'arbrat viari

- Fitxer corresponent a TIPUS DE PODA (informació alfanumèrica)

Fitxer: VU141E1M08*X.XLS**

Descripció: Manteniment de l'històric de tipus de poda de cada arbre així com la previsió de tipus de poda a dos anys vista.

Els camps de la taula de dades han de contenir:

- MUN_INE A(5) Codi INE del municipi.
- UPOB_INE A(6) Codi INE del nucli del municipi.
- ID_VU A(10) Codi complet de l'element: és el codi únic de l'element (EV000-A00 o AV000-A000).
- DATA_PODA D(10) Data última poda realitzada. Format dd/mm/aaaa.
- ESTAT A(1) Estat de la poda (*valors segons taula Annex 1*).

Oficina Tècnica de Cartografia i SIG Local

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

62c8a14287a44461be8bcd9f7bf8a30a001

<https://seu.cerdeu.cat/absis/di/lanx/dlaxxabsaweb/catala/asp/verificadorfirma.asp>

Origen: Origen administració Estat d'elaboració: Original

Codi Segur de Validació

Url de validació

Metadades



Signatura 1 de 2

Marta Pascual Roig

13/04/2026

Signatura 2 de 2

Jordi Alabau
Corbera

13/04/2026

Cap Serveis
Territorials



Diputació Barcelona

- TIPUS_PODA N(2) Tipus de poda (*valors segons taula Annex1*).

Nota: S'afegirà la descripció del camp ESTAT i el nom del camp TIPUS_PODA en el moment de fer la càrrega a la plataforma.

Nota: Fitxer només utilitzat en els Plans de formació de l'arbrat viari

- Fitxer corresponent a ELEMENTS SUPERFICIALS
Fitxer: VU151E1M08*A.shp**

Descripció: Inclou l'inventari dels elements superficials de les unitats de gestió d'espais verds. Es representen amb un polígon.

Els camps de la taula de dades han de contenir:

- MUN_INE A(5) Codi INE del municipi.
- UPOB_INE A(6) Codi INE del nucli del municipi.
- ID_VU A(10) Codi complet de l'element: és el codi únic de l'element (EV000-S000).
- TIPUS_ELE N(2) Tipus de superfície: paviment dur/paviment tou/edicle/làmina d'aigua/gespa/prat/grup arbustiu/altres sup. Plantades. (*valors segons taula Annex 1*).
- SUPERFICIE N(6) Superfície total: superfície total del polígon (m²).
- ESTAT A(1) Estat global de la superfície: avaluació visual bàsica de l'estat de l'arbre: normal, alterat o molt alterat (*valors segons taula Annex 1*).
- OBSERVACIO A(250) Altres dades observades.

Nota: S'afegirà el nom i la descripció del camp ESTAT en el moment de fer la càrrega a la plataforma. Es farà el mateix pel camp TIPUS_ELE, però només la descripció.

Nota: Si el camp UPOB_INE està buit s'omplirà amb 000000, en el moment de la càrrega a la plataforma SITMUN

- Fitxer corresponent a ELEMENTS LINEALS
Fitxer: VU152E1M08*L.shp**

Descripció: Inclou l'inventari dels elements lineals de les unitats de gestió d'espais verds. Es representen amb una línia.

Els camps de la taula de dades han de contenir:

- MUN_INE A(5) Codi INE del municipi.
- UPOB_INE A(6) Codi INE del nucli del municipi.

Oficina Tècnica de Cartografia i SIG Local





Diputació Barcelona

- ID_VU A(9) Codi complet de l'element: és el codi únic de l'element (EV000-L00).
- TIPUS_ELE N(2) Tipus d'element lineal: tanca vegetal/altres. (*valors segons taula Annex 1*).
- ESP_JARD N(4) Espècie: és el nom de l'espècie de jardineria i varietat. (*valors segons taula Annex 1*).
- LONGITUD N(4) Longitud de l'alineació (m): longitud total de l'alineació, o sumatori dels diferents trams, si és el cas.
- ESTAT A(1) Estat global de la superfície: avaluació visual bàsica de l'estat de l'arbre: normal, alterat o molt alterat (*valors segons taula Annex 1*).
- ALTURA A(3) Altura en metres. Valors admesos: "<2m", ">2m".
- RETALL A(1) Valors admesos: S, N (en el cas de tanca vegetal).
- OBSERVACIO A(250) Altres dades observades.

Nota: S'afegirà el nom i la descripció dels camps ESP_JARD i ESTAT en el moment de fer la càrrega a la plataforma. Es farà el mateix pel camp TIPUS_ELE, però només la descripció.

Nota: Si el camp UPOB_INE està buit s'omplirà amb 000000, en el moment de la càrrega a la plataforma SITMUN

- Fitxer corresponent a ELEMENTS PUNTUALS
Fitxer: VU153E1M08*P.shp**

Descripció: Inclou l'inventari dels elements puntuals (que no siguin arbres) de les unitats de gestió d'espais verds. Es representen amb un punt.

Els camps de la taula de dades han de contenir:

- MUN_INE A(5) Codi INE del municipi.
- UPOB_INE A(6) Codi INE del nucli del municipi.
- ID_VU A(9) Codi complet de l'element: és el codi únic de l'element (EV000-P00).
- TIPUS_ELE N(2) Tipus element: Jardinera/arbust aïllat. (*valors segons taula Annex 1*).
- ESP_JARD N(4) Espècie: és el nom de l'espècie i varietat. (*valors segons taula Annex 1*).
- ESTAT A(1) Estat global de l'element*: avaluació visual bàsica de l'estat de l'arbre, normal, alterat o molt alterat (*valors segons taula Annex 1*).
- OBSERVACIO A(250) Altres dades observades.

Oficina Tècnica de Cartografia i SIG Local





**Diputació
Barcelona**

Nota: S'afegirà el nom i la descripció dels camps ESP_JARD i ESTAT en el moment de fer la càrrega a la plataforma. Es farà el mateix pel camp TIPUS_ELE, però només la descripció.

Nota: Si el camp UPOB_INE està buit s'omplirà amb 000000, en el moment de la càrrega a la plataforma SITMUN

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 62c8a14287a44461be8bcd97bf8a30a001

Url de validació <https://seu.cerdeu.cat/absis/di/ax/ldarxabsaweb/catala/asp/verificadorfirma.asp>

Metadades Origen: Origen administració Estat d'elaboració: Original

Oficina Tècnica de Cartografia i SIG Local



Signatura 1 de 2		Signatura 2 de 2		
Marta Pascual Roig	13/04/2026	Jordi Alabau Corbera	13/04/2026	Cap Serveis Territorials



CODI	NOM	DESC
1	Formació	Poda de formació: poda en els primers estadis de creixement per donar-los una forma determinada, natural o artificial.
2	Restauració	Poda de reformació i restauració: poda ocasional que es realitza en casos d'arbres que han patit una esporga dràstica en anys anteriors. En aquests casos cal procedir reconduïnt l'estructura de l'arbre cap a les formes naturals i genuïnes desitjades.
3	Manteniment	Poda de manteniment: poda d'eliminació puntual de branques per motiu de neteja, interferències amb elements urbans o sanejament.
4	Aclarida	Poda d'aclarida: en casos on hi ha un excés de branques petites a l'interior de la capçada, cal eliminar-les per a afavorir el creixement de les millor situades. No es modifica l'estructura de l'arbre, més aviat s'alleugereix.
5	Realçat	Poda de realçat: en el cas d'arbres de carrer i de zones de vianants s'ha de realitzar el progressiu aixecament de la capçada, eliminant totes les branques que resultin massa baixes i que interfereixen el pas per sota seu.
6	Reducció de capçada	Poda de reducció de capçada: poda que se segueix per reduir en amplada i/o en alçada la capçada de l'arbre. Es practica quan convé reduir la capçada d'una arbre per diverses causes.
7	Brocada estructurada	Poda de brocada: poda curta anual formant l'estructura de l'arbre. En comptades espècies, la fruita de la qual és molt molesta per als vianants en caure sobre els paviments, convé realitzar esporgues anuals per tal que l'arbre tregui força branques noves i s'eviti, així, la fructificació que només té lloc sobre branques de més d'un any.
8	Retall anual	Retall anual: en algunes espècies de fulla perenne i en algunes coníferes es fan operacions de retall anuals per tal de controlar la seva forma externa. S'aplica la tècnica de "topiaria" amb retall amb tisora de dues mans o tallabardisses.
9	Palmeres	Poda especial de palmeres, tant de retirada de frondes com de retall i arranament de la pinya.
10	Cap poda	No necessita cap actuació de poda determinada

- Fitxer d'ARBRES, camp ESTAT

No correspon a un sol terme de risc, defecte o dany d'arbre.

Correspon a un conjunt de valoracions visuals de l'arbre que permet definir el seu estat general de manera ràpida i visual, per poder planificar actuacions de gestió.

CODI	NOM	DESC
N	Normal	Arbre que no presenta símptomes d'alteracions, ni fisiològiques ni estructurals, o que les que presenta es poden considerar lleus.
A	Alterat	Arbre que presenta símptomes d'alteracions significatives, però que no suposen intervenció específica.

Oficina Tècnica de Cartografia i SIG Local





T	Molt alterat	Arbre que presenta símptomes d'alteracions greus que suposen intervenció específica.
---	--------------	--

- Fitxer d'ARBRES, camp MIDA

Estimació de l'alçada total de l'arbre.

CODI	NOM	DESC
P	Petit	Menys de 6 m.
M	Mitjà	Entre 6 i 9 m.
G	Gran	Entre 9 i 15 m.
E	Exemplar	Més de 15 m.

- Fitxer d'ARBRES, camp ETAPA

Estimació de l'etapa des de la plantació.

CODI	NOM	DESC
I	Implantació	Plantació recent.
M	Manteniment	Plantació consolidada.
D	Decaïment	Plantació en decaïment.

- Fitxer d'ARBRES, camp IDONEITAT

Valoració de l'adequació de l'espècie a la seva ubicació.

CODI	NOM	DESC
A	Adequada	L'espècie s'ajusta a les característiques del lloc.
I	Inadequada	L'espècie no s'adequa al lloc o presenta aspectes no desitjables en viari.
T	Tolerable	Tot i que no és la millor opció, és tolerable.

- Fitxer d'ARBRES, camp BAIXA

Estimació del tipus de baixa.

CODI	NOM	DESC
M	Mort	Arbre mort, pendent de tala i arrabassament.
B	Buit	Espai d'arbre que es troba buit, sense ocupar.
S	Soca	En l'emplaçament de l'arbre es troba la soca de l'arbre anterior mort talat, pendent d'arrabassament.

Oficina Tècnica de Cartografia i SIG Local



- Fitxer d'ARBRES, camp FORMA_CAP

Forma de la capçada de l'arbre:

CODI	NOM	DESC
1	Columnar	Columnar
2	Estesa	Estesa
3	Piramidal	Piramidal
4	LLiure	LLiure
5	Artificial bola	Artificial bola
6	Semilliure	Semilliure
7	Irregular	Irregular
8	Palmera	Palmera
9	Abandonades	Abandonades
10	Altres	Altres

- Fitxer TIPUS DE PODA, camp ESTAT

CODI	NOM	DESC
R	Poda realitzada	Poda realitzada
P	Poda prevista	Poda prevista

- Fitxer TIPUS DE PODA, camp TIPUS_PODA

Tipus de poda

CODI	NOM	DESC
1	Formació	Poda de formació: poda en els primers estadis de creixement per donar-los una forma determinada, natural o artificial.
2	Restauració	Poda de reformació i restauració: poda ocasional que es realitza en casos d'arbres que han patit una esporga dràstica en anys anteriors. En aquests casos cal procedir reconduint l'estructura de l'arbre cap a les formes naturals i genuïnes desitjades.
3	Manteniment	Poda de manteniment: poda d'eliminació puntual de branques per motiu de neteja, interferències amb elements

Oficina Tècnica de Cartografia i SIG Local

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

62c8a14287a44461be8bcd97bf8a30a001

<https://seu.cerdeu.cat/absis/di/lanx/ldlanxabsaweb/catala/asp/verificadorfirma.asp>

Origen: Origen administració Estat d'elaboració: Original

Codi Segur de Validació

Url de validació

Metadades



Signatura 1 de 2

Marta Pascual Roig

13/04/2026

Signatura 2 de 2

Jordi Alabau
Corbera

13/04/2026

Cap Serveis
Territorials



		urbans o sanejament.
4	Aclarida	Poda d'aclarida: en casos on hi ha un excés de branques petites a l'interior de la capçada, cal eliminar-les per a afavorir el creixement de les millor situades. No es modifica l'estructura de l'arbre, més aviat s'alleugereix.
5	Realçat	Poda de realçat: en el cas d'arbres de carrer i de zones de vianants s'ha de realitzar el progressiu aixecament de la capçada, eliminant totes les branques que resultin massa baixes i que interfereixen el pas per sota seu.
6	Reducció de capçada	Poda de reducció de capçada: poda que se segueix per reduir en amplada i/o en alçada la capçada de l'arbre. Es practica quan convé reduir la capçada d'una arbre per diverses causes.
7	Brocada estructurada	Poda de brocada: poda curta anual formant l'estructura de l'arbre. En comptades espècies, la fruita de la qual és molt molesta per als vianants en caure sobre els paviments, convé realitzar esporgues anuals per tal que l'arbre tregui força branques noves i s'eviti, així, la fructificació que només té lloc sobre branques de més d'un any.
8	Retall anual	Retall anual: en algunes espècies de fulla perenne i en algunes coníferes es fan operacions de retall anuals per tal de controlar la seva forma externa. S'aplica la tècnica de "topiaria" amb retall amb tisora de dues mans o tallabardisses.
9	Palmeres	Poda especial de palmeres, tant de retirada de frondes com de retall i arranjament de la pinya.
10	Cap poda	No necessita cap actuació de poda determinada

- Fitxer d'ELEMENTS SUPERFICIALS, camp TIPUS_ELE

CODI	NOM	DESC
1	Paviment dur	Paviment dur
2	Paviment tou	Paviment tou
3	Lamina d'aigua	Lamina d'aigua
4	Gespa	Gespa
5	Prat	Prat
6	Grup arbustiu	Grup arbustiu
7	Entapissant	Entapissant
8	Temporada	Planta temporada
9	Vegetació espontània	Vegetació espontània
10	Altres vegetades	sup, Altres superfícies vegetades
11	Altres sup.	Altres superfícies

Oficina Tècnica de Cartografia i SIG Local



Signatura 1 de 2

Marta Pascual Roig

13/04/2026

Signatura 2 de 2

Jordi Alabau
Corbera

13/04/2026

Cap Serveis
Territorials



**Diputació
Barcelona**

- Fitxer d'ELEMENTS SUPERFICIALS, ELEMENTS LINEALS I ELEMENTS PUNTUALS, camp ESTAT

Correspon a un conjunt de valoracions visuals de l'element que permet definir el seu estat general de manera ràpida i visual, per poder planificar actuacions de gestió

CODI	NOM	DESC
N	Normal	Element que no presenta símptomes d'alteracions, ni fisiològiques ni estructurals, o que les que presenta es poden considerar lleus.
A	Alterat	Element que presenta símptomes d'alteracions significatives, però que no suposen intervenció específica.
T	Molt alterat	Element que presenta símptomes d'alteracions greus que suposen intervenció específica.

- Fitxer d'ELEMENTS LINEALS, camp TIPUS ELE

CODI	NOM	DESC
1	Tanca vegetal	Tanca vegetal
2	Altres	Altres elements lineals

- Fitxer d'ELEMENTS PUNTUALS, camp TIPUS ELE

CODI	NOM	DESC
1	Jardinera	Jardinera
2	Arbust puntual	Arbust puntual
3	Altres	Altres elements puntuals

- Fitxer d'UNITATS DE GESTIÓ D'ARBRAT VIARI i UNITATS DE GESTIÓ DE JARDINERIA VIÀRIA, camp REG

CODI	NOM	DESC
M	Té reg	Té reg manual
A	Té reg automàtic	Té reg automàtic
N	No té reg	No té reg

- Fitxers d'UNITATS DE GESTIÓ D'ARBRAT VIARI i ARBRES, camps ESP PRAL, ESP SEC i -ESP NOM

Oficina Tècnica de Cartografia i SIG Local





**Diputació
Barcelona**

CODI	ESPÈCIE	NOM COMÚ
1	Acer buergerianum	Auró tridentat
2	Acer campestre	Auró blanc
3	Acer campestre 'Elsrijk'	Auró blanc "Elsrijk"
4	Acer campestre 'Queen Elizabeth'	Auró blanc "Queen Elizabeth"
5	Acer cappadocicum	Auró de Capadócia
6	Acer cappadocicum 'Rubrum'	Auró de Capadócia vermell
7	Acer davidii	Auró de David
8	Acer x freemanii 'Armstrong'	Auró de Freeman 'Armstrong'
9	Acer x freemanii 'Jeffersred' AUTUMN BLAZE®	Auró de Freeman Autumn Blaze
10	Acer monspessulanum	Auró negre
11	Acer negundo	Negundo
12	Acer negundo 'Flamingo'	Negundo 'Flamingo'
13	Acer opalus	Blada
14	Acer platanoides	Erable
15	Acer platanoides 'Columnare'	Erable columnar
16	Acer platanoides 'Crimson King'	Erable 'Crimson King'
17	Acer platanoides 'Crimson Sentry'	Erable 'Crimson Sentry'
18	Acer platanoides 'Deborah'	Erable 'Deborah'
19	Acer platanoides 'Drummondii'	Erable de Drummond
20	Acer platanoides 'Globosum'	Erable globós
21	Acer pseudoplatanus	Plàtan fals
22	Acer pseudoplatanus 'Atropurpureum'	Plàtan fals atropurpuri
23	Acer rubrum	Auró roig
24	Acer saccharinum	Erable argentat
25	Acer saccharinum 'Pyramidale'	Erable argentat piramidal
26	Acer saccharinum 'Laciniatum Wieri'	Erable argentat de Wier
27	Acer 'Warrenred' PACIFIC SUNSET®	Erable Pacific Sunset
28	Aesculus x carnea	Castanyer d'Índia rosa
29	Aesculus x carnea 'Briotii'	Castanyer d'Índia de Briot
30	Aesculus hippocastanum	Castanyer bord
31	Aesculus hippocastanum 'Baumannii'	Castanyer bord de flor doble
32	Albizia julibrissin	Acàcia taperera
33	Albizia julibrissin 'Boubri' OMBRELLA®	Acàcia taperera Ombrella
34	Albizia julibrissin 'Summer Chocolate'	Acàcia taperera 'Summer

Corresponen al llistat d'espècies i varietats de la Guia per a la selecció d'espècie d'arbrat viari, amb el recull afegit d'altres espècies no recomanades que es troben habitualment als carrers i espais verds.

En el cas de no trobar-se l'espècie o varietat al domini de valors es marcarà com a: Espècie desconeguda, fins que s'incorpori la nova espècie i/o varietat al domini de valors.

Oficina Tècnica de Cartografia i SIG Local

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

62c8a14287a44461be8bcd97bf8a30a001

<https://seu.cerdeu.cat/absis/tl/lax/tdlaxabsaweb/catala/asp/verificadorfirma.asp>

Origen: Origen administració Estat d'elaboració: Original

Codi Segur de Validació

Url de validació

Metadades



Signatura 1 de 2

Marta Pascual Roig

13/04/2026

Signatura 2 de 2

Jordi Alabau
Corbera

13/04/2026

Cap Serveis
Territorials



**Diputació
Barcelona**

		Chocolate'
35	<i>Alnus cordata</i>	Vern italià
36	<i>Alnus glutinosa</i>	Vern
37	<i>Alnus glutinosa</i> 'Imperialis'	Vern imperial
38	<i>Alnus glutinosa</i> 'Pyramidalis'	Vern piramidal
39	<i>Amelanchier laevis</i>	Corner Ilis
40	<i>Araucaria heterophylla</i>	Arbre de pisos
41	<i>Arbutus unedo</i>	Arboç
42	<i>Bauhinia purpurea</i>	Bauhínia purpúria
43	<i>Bauhinia variegata</i>	Arbre de les orquídies
44	<i>Betula papyrifera</i>	Bedoll de paper
45	<i>Betula pendula</i>	Bedoll comú
46	<i>Betula pendula</i> 'Fastigiata'	Bedoll fastigiat
47	<i>Betula pendula</i> 'Youngii'	Bedoll de Young
48	<i>Betula utilis</i> 'Doorenbos'	Bedoll de Jacquemont
49	<i>Brachychiton acerifolius</i>	Arbre del foc
50	<i>Brachychiton discolor</i>	Braquiquíton rosa
51	<i>Brachychiton populneus</i>	Arbre ampolla
52	<i>Broussonetia papyrifera</i>	Morera de paper
53	<i>Calocedrus decurrens</i>	Calocedre de Califòrnia
54	<i>Calocedrus decurrens</i> "Aureovariegata"	Calocedre de Califòrnia variegat
55	<i>Carpinus betulus</i>	Carpí
56	<i>Carpinus betulus</i> 'Fastigiata'	Carpi fastigiat
57	<i>Castanea sativa</i>	Castanyer
58	<i>Casuarina cunninghamiana</i>	Casuarina de Cunningham
59	<i>Catalpa bignonioides</i>	Catalpa comuna
60	<i>Catalpa bignonioides</i> 'Nana' (C. bungei hort.)	Catalpa de bola
61	<i>Cedrus atlantica</i> f. glauca	Cedre de l'Atlas blau
62	<i>Cedrus deodara</i>	Cedre de l'Himàlaia
63	<i>Cedrus libani</i>	Cedre del Líban
64	<i>Celtis australis</i>	Lledoner
65	<i>Celtis sinensis</i>	Lledoner de la Xina
66	<i>Ceratonia siliqua</i>	Garrofer
67	<i>Cercis canadensis</i>	Arbre de l'amor del Canadà
68	<i>Cercis canadensis</i> 'Forest Pansy'	Arbre de l'amor 'Forest Pansy'
69	<i>Cercis chinensis</i>	Arbre de l'amor de la Xina
70	<i>Cercis siliquastrum</i>	Arbre de l'amor
71	× <i>Chitalpa tashkentensis</i> 'Pink Dawn'	Quitlpa 'Pink Dawn'
72	× <i>Chitalpa tashkentensis</i> 'Minsum' SUMMER BELLS®	Quitlpa Summer Bells
73	<i>Chorisia speciosa</i> (Ceiba speciosa)	Corísia comuna
74	<i>Citrus aurantium</i>	Taronger agre
75	<i>Clerodendrum trichotomum</i>	Clerodendre arlequí
76	<i>Corylus colurna</i>	Avellaner turc
77	<i>Crataegus laevigata</i> 'Paul's Scarlet'	Espinalb centreeuropeu 'Paul's Scarlet'
78	<i>Crataegus</i> × <i>lavalleei</i> 'Carrierei'	Arç de Carrière

Oficina Tècnica de Cartografia i SIG Local

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

[62c8a14287a44461be8bcd97bf8a30a001](https://seu.cerdeu.cat/absis/di/lanx/tdlaxabsaweb/catala/asp/verificadorfirma.asp)

<https://seu.cerdeu.cat/absis/di/lanx/tdlaxabsaweb/catala/asp/verificadorfirma.asp>

Metadades
Origen: Origen administració Estat d'elaboració: Original

Signatura 1 de 2

Marta Pascual Roig

13/04/2026

Signatura 2 de 2

Jordi Alabau
Corbera

13/04/2026

Cap Serveis
Territorials



**Diputació
Barcelona**

79	Cupressus arizonica 'Fastigiata'	Xiprer blau fastigiat
80	Cupressus macrocarpa 'Aurea'	Xiprer de Lambert daurat
81	Cupressus sempervirens 'Stricta'	Xiprer estret
82	Diospyros kaki	Caquier
83	Elaeagnus angustifolia	Arbre argentat
84	Elaeagnus 'Quicksilver' (E. angustifolia var. caspica)	Arbre argentat 'Quicksilver'
85	Eriobotrya japonica	Nesprer del Japó
86	Erythrina caffra	Arbre del coral del Cap
87	Erythrina crista-galli	Eritrina cresta de gall
88	Erythrina falcata	Eritrina de Jujuy
89	Fagus sylvatica	Faig
90	Fagus sylvatica 'Atropunicea' (Atropurpurea)	Faig purpuri
91	Ficus carica	Figuera
92	Ficus microcarpa (F. retusa)	Ficus de l'india
93	Ficus rubiginosa 'Australis'	Ficus austral
94	Ficus watkinsiana (F. bellingeri, F. nitida)	Ficus de Watkins
95	Firmiana simplex	Firmiana
96	Fraxinus americana	Freixe blanc
97	Fraxinus angustifolia	Freixe de fulla petita
98	Fraxinus angustifolia 'Raywood'	Freixe de fulla petita 'Raywood'
99	Fraxinus excelsior	Freixe de fulla gran
100	Fraxinus excelsior 'Westhof's Glorie'	Freixe de fulla gran 'Westhof's Glorie'
101	Fraxinus ornus	Freixe de flor
102	Fraxinus ornus 'Mecsek'	Freixe de flor 'Mecsek'
103	Fraxinus ornus 'Paus Johannes-Paulus II' OBELISK®	Freixe de flor Obelisk
104	Ginkgo biloba	Ginkgo
105	Ginkgo biloba 'Fastigiata'	Ginkgo fastigiat
106	Gleditsia triacanthos 'Elegantissima'	Acàcia negra elegantíssima
107	Gleditsia triacanthos f. inermis	Acàcia negra inermis
108	Gleditsia triacanthos 'Rubylace'	Acàcia negra 'Rubylace'
109	Gleditsia triacanthos 'Skyline'	Acàcia negra 'Skyline'
110	Gleditsia triacanthos 'Sunburst'	Acàcia negra 'Sunburst'
111	Grevillea robusta	Greví·lea
112	Hibiscus syriacus	Hibisc de Síria
113	Jacaranda mimosifolia	Xicranda
114	Juglans nigra	Noguera negra
115	Juglans regia	Noguera
116	Koelreuteria bipinnata	Arbre de la flama xinès
117	Koelreuteria paniculata	Sapinde de la Xina
118	Koelreuteria paniculata 'Fastigiata'	Sapinde de la Xina fastigiat
119	Laburnum anagyroides	Laburn
120	Lagerstroemia indica	Arbre de Júpiter
121	Lagunaria patersonia	Lagunària
122	Laurus nobilis	Llorer

Oficina Tècnica de Cartografia i SIG Local

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 62c8a14287a44461be8bcd9f7bf8a30a001

Url de validació <https://seu.cerdeu.cat/absis/tdl/tx/tdl/txabsaweb/catala/asp/verificadorfirma.asp>

Metadades Origen: Origen administració Estat d'elaboració: Original



Signatura 1 de 2

Marta Pascual Roig

13/04/2026

Signatura 2 de 2

Jordi Alabau
Corbera

13/04/2026

Cap Serveis
Territorials



**Diputació
Barcelona**

123	Ligustrum lucidum	Troana
124	Ligustrum lucidum 'Excelsum Superbum' ('Variegatum')	Troana variegada
125	Liquidambar styraciflua	Liquidàmbar americà
126	Liquidambar styraciflua 'Worplesdon'	Liquidàmbar americà 'Worplesdon'
127	Liriodendron tulipifera	Tuliper de Virgínia
128	Maclura pomifera	Maclura
129	Magnolia grandiflora 'Galissonnière'	Magnòlia de La Galissonnière
130	Malus 'Evereste'	Pomera de flor 'Evereste'
131	Malus floribunda	Pomera del Japó
132	Malus 'Golden Hornet'	Pomera de flor 'Golden Hornet'
133	Malus 'Van Eseltine'	Pomera de flor 'Van Eseltine'
134	Melia azedarach	Mèlia
135	Melia azedarach 'Umbraculifera'	Mèlia de bola
136	Metasequoia glyptostroboides	Sequoia de la Xina
137	Morus alba	Morera blanca
138	Morus alba 'Fruitless'	Morera blanca sense fruit
139	Morus alba 'Pendula'	Morera pèndula
140	Morus bombycis (M. kagayamae)	Morera de Kagayama
141	Morus nigra	Morera negra
142	Nerium oleander	Baladre
143	Olea europaea	Olivera
144	Ostrya carpinifolia	Òstria europea
145	Parkinsonia aculeata	Parkinsònia
146	Parrotia persica	Parròtia de Pèrsia
147	Paulownia tomentosa	Paulònia
148	Photinia × fraseri 'Red Robin'	Fotínia de Fraser 'Red Robin'
149	Phytolacca dioica	Bellaombra
150	Pinus canariensis	Pi de Canàries
151	Pinus halepensis	Pi blanc
152	Pinus pinaster	Pinastre
153	Pinus pinea	Pi pinyer
154	Pistacia chinensis	Noguerola de la Xina
155	Platanus × acerifolia	Plàtan comú
156	Platanus × acerifolia 'Bloodgood'	Plàtan 'Bloodgood'
157	Platanus × acerifolia 'Pyramidalis'	Plàtan piramidal
158	Platanus × acerifolia 'Vallis Clausa' PLATANOR®	Plàtan 'Vallis Clausa'
159	Platanus orientalis	Plàtan d'orient
160	Platanus orientalis var. cuneata	Plàtan cuneat
161	Platanus orientalis 'Digitata'	Plàtan digitat
162	Podocarpus neriifolius	Podocarp comú
163	Populus alba 'Nivea'	Àlber niví
164	Populus alba 'Pyramidalis'	Àlber piramidal
165	Populus nigra 'Italica'	Pollancre gavatx
166	Populus tremula	Trèmol
167	Prunus avium 'Plena'	Cirerer de flor doble

Oficina Tècnica de Cartografia i SIG Local

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 62c8a14287a44461be8bcd97bf8a30a001

Url de validació <https://seu.cerdeu.cat/absis/di/lanx/di/lanxabsaweb/catala/asp/verificadorfirma.asp>

Metadades Origen: Origen administració Estat d'elaboració: Original

Signatura 1 de 2

Marta Pascual Roig

13/04/2026

Signatura 2 de 2

Jordi Alabau
Corbera

13/04/2026

Cap Serveis
Territorials



**Diputació
Barcelona**

168	<i>Prunus cerasifera</i> 'Nigra'	Mirabolà negre
169	<i>Prunus cerasifera</i> 'Pissardii' ('Atropurpurea')	Prunera vermella
170	<i>Prunus dulcis</i> (P. amygdalus)	Ametller
171	<i>Prunus</i> × <i>eminens</i> 'Umbraculifera' (P. fruticosa 'Globosa')	Cirerer nan
172	<i>Prunus serrulata</i> 'Amanogawa'	Cirerer del Japó 'Amanogawa'
173	<i>Prunus serrulata</i> 'Kanzan'	Cirerer del Japó 'Kanzan'
174	<i>Prunus subhirtella</i> 'Autumnalis'	Cirerer d'hivern
175	<i>Prunus virginiana</i> 'Shubert'	Cirerer de Virgínia 'Shubert'
176	<i>Prunus</i> × <i>yedoensis</i>	Cirerer de Tòquio
177	<i>Pterocarya fraxinifolia</i>	Noguera alada del Caucas
178	<i>Punica granatum</i>	Magraner
179	<i>Pyrus calleryana</i> 'Aristocrat'	Perera de Callery 'Aristocrat'
180	<i>Pyrus calleryana</i> 'Bradford'	Perera de Callery 'Bradford'
181	<i>Pyrus calleryana</i> 'Chanticleer'	Perera de Callery 'Chanticleer'
182	<i>Pyrus calleryana</i> 'Redspire'	Perera de Callery 'Redspire'
183	<i>Pyrus communis</i> 'Beech Hill'	Perera 'Beech Hill'
184	<i>Pyrus salicifolia</i> 'Pendula'	Perera pèndula
185	<i>Quercus cerris</i>	Roure turc
186	<i>Quercus coccinea</i>	Roure escarlata
187	<i>Quercus glauca</i>	Alzina blava del Japó
188	<i>Quercus ilex</i>	Alzina
189	<i>Quercus palustris</i>	Roure dels pantans
190	<i>Quercus pubescens</i>	Roure martinenc
191	<i>Quercus robur</i> 'Fastigiata'	Roure pènel fastigiat
192	<i>Quercus robur</i> 'Fastigiata Koster'	Roure pènel 'Fastigiata Koster'
193	<i>Quercus rubra</i>	Roure roig
194	<i>Quercus suber</i>	Alzina surera
195	<i>Rhus typhina</i>	Sumac americà
196	<i>Robinia</i> × <i>margaretta</i> 'Pink Cascade' ('Casque Rouge')	Robínia 'Casque Rouge'
197	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robínia
198	<i>Robinia pseudoacacia</i> 'Bessoniana'	Robínia de Besson
199	<i>Robinia pseudoacacia</i> 'Frisia'	Robínia 'Frisia'
200	<i>Robinia pseudoacacia</i> 'Pyramidalis'	Robínia piramidal
201	<i>Robinia pseudoacacia</i> 'Umbraculifera'	Robínia de bola
202	<i>Robinia pseudoacacia</i> 'Unifoliola'	Robínia d'un folíol
203	<i>Salix alba</i>	Salze blanc
204	<i>Salix alba</i> subsp. <i>vitellina</i>	Salze daurat
205	<i>Salix babylonica</i>	Desmai
206	<i>Schinus molle</i>	Pebrer bord
207	<i>Schinus terebinthifolia</i>	Pebrer bord del Brasil
208	<i>Sorbus aria</i>	Moixera
209	<i>Sorbus aucuparia</i>	Moixera de guilla
210	<i>Sorbus domestica</i>	Server
211	<i>Styphnolobium japonicum</i> (<i>Sophora japonica</i>)	Acàcia del Japó

Oficina Tècnica de Cartografia i SIG Local

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 62c8a14287a44461be8bcd9f7bf8a30a001

Url de validació <https://seu.cerdeu.cat/absis/tdl/ax/tdlaxabsweb/catala/asp/verificadorfirma.asp>

Metadades Origen: Origen administració Estat d'elaboració: Original



Signatura 1 de 2

Marta Pascual Roig

13/04/2026

Signatura 2 de 2

Jordi Alabau
Corbera

13/04/2026

Cap Serveis
Territorials



**Diputació
Barcelona**

212	Styphnolobium j. 'Columnare' (Sophora 'Columnare')	Acàcia del Japó columnar
213	Styphnolobium 'Fleright' PRINCETON UPRIGHT (Sophora)	Acàcia del Japó Princeton Upright
214	Styphnolobium j. 'Pendulum' (Sophora 'Pendulum')	Acàcia del Japó pèndula
215	Styphnolobium j. 'Regent' (Sophora 'Regent')	Acàcia del Japó 'Regent'
216	Tabebuia heptaphylla (Handroanthus heptaphyllus)	Ipé morat
217	Tamarix africana	Tamariu africà
218	Tamarix gallica	Tamariu francès
219	Tamarix ramosissima (T. pentandra)	Tamariu d'estiu
220	Tamarix ramosissima 'Pink Cascade'	Tamariu d'estiu 'Pink Cascade'
221	Tamarix tetrandra	Tamariu tetrandre
222	Taxodium distichum	Xiprer dels pantans
223	Taxus baccata	Teix
224	Tecoma stans	Tecoma groga
225	Tilia americana	Tell americà
226	Tilia cordata	Tell de fulla petita
227	Tilia cordata 'Greenspire'	Tell de fulla petita 'Greenspire'
228	Tilia x euchlora	Tell de Crimea
229	Tilia x europaea	Tell d'Holanda
230	Tilia x europaea 'Pallida'	Tell pàl·lid
231	Tilia platyphyllos	Tell de fulla gran
232	Tilia tomentosa	Tell argentat
233	Tilia tomentosa 'Szeleste'	Tell argentat 'Szeleste'
234	Tipuana tipu	Tipuana
235	Ulmus 'Columella'	Om 'Columella'
236	Ulmus minor	Om
237	Ulmus pumila	Om de Sibèria
238	Ulmus 'New Horizon' RESISTA®	Om 'New Horizon'
239	Ulmus 'Sapporo Autumn Gold' RESISTA®	Om 'Sapporo Autumn Gold'
240	Zelkova serrata	Zelkova del Japó
241	Zelkova serrata 'Flekova' GREEN VASE®	Zelkova del Japó Green Vase
242	Ziziphus jujuba	Ginjoler
243	Phoenix canariensis	Palmera de Canàries
244	Phoenix dactylifera	Palmera de dàtils
245	Syagrus romanzoffiana (Arecastrum)	Palmera de la reina
246	Trachycarpus fortunei	Palmera excelsa
247	Washingtonia filifera	Washingtonia de Califòrnia
248	Washingtonia robusta	Washingtonia de Mèxic
249	Abies alba	Avet
250	Abies nordmanniana	Avet del Caucas
251	Abies x masjoannis	Avet de Masjoan
252	Abies pinsapo	Pinsap
253	Acacia dealbata	Mimosa comuna
254	Acacia longifolia	Mimosa de cuc

Oficina Tècnica de Cartografia i SIG Local

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

62c8a14287a44461be8bcd97bf8a30a001

<https://seu.cerdeu.cat/absis/tl/lax/tdlaxxabsaweb/catala/asp/verificadorfirma.asp>

Origen: Origen administració Estat d'elaboració: Original

Codi Segur de Validació

Url de validació

Metadades



Signatura 1 de 2

Marta Pascual Roig

13/04/2026

Signatura 2 de 2

Jordi Alabau
Corbera

13/04/2026

Cap Serveis
Territorials



**Diputació
Barcelona**

303	Cupressus arizonica 'Glauca'	Xiprer glauc
304	Cupressus funebris	Xiprer fúnebre
305	Cupressus macrocarpa	Xiprer de Lambert
306	Cupressus sempervirens	Xiprer
307	Cupressus spp.	
308	Cydonia oblonga	Codonyer
309	Eucalyptus camaldulensis	Eucaliptus de fulla estreta
310	Eucalyptus globulus	Eucaliptus comú
311	Eucalyptus gunnii	Eucaliptus de Gunn
312	Eucalyptus spp.	
313	Ficus elastica	Ficus de cautxú
314	Ficus benjamina	Ficus benjamí
315	Geoffroea decorticans	Geofrea de Xile
316	Gleditsia triacanthos	Acàcia de tres punxes
317	Harpephyllum caffrum	Prunera dels cafres
318	Ilex aquifolium	Grèvol
319	Ilex aquifolium 'Argentea Marginata'	Grèvol marginat d'argent
320	Juniperus phoenicea	Savina comuna
321	Juniperus thurifera	Savina turífera
322	Larix decidua	Làrix europeu
323	Larix kaempferi	Làrix de Japó
324	Larix occidentalis	Làrix occidental
325	Leucaena leucocephala	Aromer blanc
326	Ligustrum vulgare	Olivereta
327	Ligustrum ovalifolium	Troanella
328	Magnolia grandiflora	Magnòlia
329	Magnolia liliiflora 'Nigra'	Magnòlia de flor fosca
330	Magnolia macrophylla	Magnòlia de fulla gran
331	Magnolia kobus	Magnòlia del nord del Japó
332	Magnolia x soulangeana	Magnòlia de flor de tulipa
333	Malus domestica	Pomera
334	Malus sylvestris	Pomera borda
335	Mespilus germanica	Nespler
336	Myoporum acuminatum	Miòpor comú
337	Nerium oleander	Baladre
338	Olea europaea var sylvestris	Ullastre
339	Peltophorum dubium	Peltòfor americà
340	Persea americana	Alvocater
341	Phillyrea latifolia	Aladern de fulla ampla
342	Phoenix reclinata	Palmera del Senegal
343	Photinia serratifolia	Fotínia comuna
344	Picea abies	Avet roig
345	Picea glauca	Píceca blanca
346	Picea pungens	Píceca pungent
347	Picea spp.	
348	Pinus lambertiana	Pi de sucre
349	Pinus nigra	Pinassa
350	Pinus radiata	Pi insigne

Oficina Tècnica de Cartografia i SIG Local

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

62c8a14287a44461be8bcd97bf8a30a001

<https://seu.cerdeu.cat/absis/tdl/larx/tdl/larxabsaweb/catala/asp/verificadorfirma.asp>

Origen: Origen administració Estat d'elaboració: Original

Codi Segur de Validació

Url de validació

Metadades



Signatura 1 de 2

Marta Pascual Roig

13/04/2026

Signatura 2 de 2

Jordi Alabau
Corbera

13/04/2026

Cap Serveis
Territorials



**Diputació
Barcelona**

351	Pinus strobus	Pi de Weymouth
352	Pinus sylvestris	Pi roig
353	Pinus uncinata	Pi negre
354	Pinus wallichiana	Pi blau de l'Himàlaia
355	Pistacia lentiscus	Llentiscle
356	Pistacia terebinthus	Cornicabra
357	Pistacia vera	Festuc
358	Pittosporum tenuifolium	Pitòspor
359	Pittosporum tobira	Pitòspor comú
360	Pittosporum undulatum	Pitòspor ondulat
361	Platycladus orientalis	Tuia oriental
362	Populus alba	Àlber
363	Populus nigra	Pollancre
364	Populus simonii	Pollancre de Simon
365	Populus x canadensis	Pollancre del Canadà
366	Populus x canescens	Àlber gris
367	Populus spp.	
368	Prunus armeniaca	Albercoquer
369	Prunus avium	Cirerer
370	Prunus avium var. sylvestris	Cirerer bord
371	Prunus cerasifera	
372	Prunus domestica	Prunera
373	Prunus dulcis	Ametller
374	Prunus laurocerasus	Llorer-cirer
375	Prunus lusitanica	Llorer-cirer de Portugal
376	Prunus mahaleb	Cirerer de guineu
377	Prunus persica	Presseguer
378	Prunus serrulata	Cirerer de Japó
379	Prunus x eminens 'Umbraculifera'	Cirerer nan globós
380	Prunus spp.	
381	Pseudotsuga menziesii	Avet de Douglas
382	Pterocarya stenoptera	Noguera alada de la Xina
384	Pyrus communis	Perera
385	Pyrus pyraeaster	Perera borda
386	Pyrus spinosa	Perelloner
387	Quercus cerrioides	Roure cerrioide
388	Quercus canariensis	Roure africà
389	Quercus faginea	Roure de fulla petita
390	Quercus petraea	Roure de fulla grossa
391	Quercus pyrenaica	Reboll
392	Quercus robur	Roure pènel
393	Quercus rotundifolia	Carrasca
394	Quercus rysophylla	Alzina de fulla arrugada
395	Quercus variabilis	Surera de la Xina
396	Rhamnus alaternus	Aladern
397	Robinia spp.	Robínia
398	Salix atrocinnerea	Gatell
399	Salix matsudana 'Tortuosa'	Salze tortuós

Oficina Tècnica de Cartografia i SIG Local

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

62c8a14287a44461be8bcd97bf8a30a001

<https://seu.cerdeu.cat/absis/di/lanx/tdlax/absa/web/catala/asp/verificadorfirma.asp>

Origen: Origen administració Estat d'elaboració: Original

Codi Segur de Validació

Url de validació

Metadades



Signatura 1 de 2

Marta Pascual Roig

13/04/2026

Signatura 2 de 2

Jordi Alabau
Corbera

13/04/2026

Cap Serveis
Territorials



**Diputació
Barcelona**

400	Salix triandra	Salze triandre
401	Salix spp.	
402	Sambucus nigra	Saüc
403	Sequoia sempervirens	Sequoia de Califòrnia
404	Sequoiadendron giganteum	Sequoia gegant
405	Schinus polygama	Pebrer bord negre
406	Sorbus torminalis	Moixera de pastor
407	Syringa vulgaris	Lilà
408	Tabebuia rosea	Tabebuia rosa
409	Tamarix boveana	Tamariu alacantí
410	Tamarix spp.	Tamariu
411	Tetraclinis articulata	Savina de moro
412	Thuja occidentalis	Tuia del Canadà
413	Thuja spp.	
414	Tilia mongolica	Tell de Mongòlia
415	Tilia spp.	
416	Ulmus glabra	Oma
417	Ulmus minor 'Umbraculifera'	Om de bola
418	Ulmus spp.	
419	Viburnum tinus	Marfull
420	Vitex agnus-castus	Aloc
421	Yucca gigantea	Iuca pota d'elefant
422	Zelkova carpinifolia	Om del Caucas
999	Altres	Altres

- Fitxers UNITATS DE GESTIÓ DE JARDINERIA VIÀRIA, ELEMENTS PUNTUALS I ELEMENTS LINEALS camp ESP_JARD

Correspon al llistat d'espècies i varietats de la Guia per a la selecció d'espècie de jardineria. En el cas de no trobar-se l'espècie o varietat al domini de valors es marcarà com a: Espècie desconeguda, fins que s'incorpori la nova espècie i/o varietat al domini de valors.

Codi	ESPÈCIE	NOM COMÚ
1	<i>Abelia xgrandiflora</i>	abèlia lluent
2	<i>Acacia 'Clair de Lune'</i>	mimosa Clair de Lune
3	<i>Acacia longifolia</i>	mimosa de cuc
4	<i>Acacia retinodes</i>	mimosa de tot l'any
5	<i>Acanthus mollis</i>	acant
6	<i>Acca sellowiana</i>	fejjoa
7	<i>Achillea millefolium</i>	milfulles
8	<i>Adenanthos sericeus</i>	adenant llanut
9	<i>Aeonium arboreum</i>	pinya groga
10	<i>Aeonium arboreum 'Zwartkop'</i>	pinya groga Zwartkop

Oficina Tècnica de Cartografia i SIG Local

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

62c8a14287a44461be8bcd97bf8a30a001

[https://seu.cerdeu.cat/absis/di/lanx/tdlanx/tdlanxabsaweb/catala/asp/verificadorfirma.asp](https://seu.cerdeu.cat/absis/di/lanx/tdlanxabsaweb/catala/asp/verificadorfirma.asp)

Origen: Origen administració Estat d'elaboració: Original

Codi Segur de Validació

Url de validació

Metadades



Signatura 1 de 2

Marta Pascual Roig

13/04/2026

Signatura 2 de 2

Jordi Alabau
Corbera

13/04/2026

Cap Serveis
Territorials



**Diputació
Barcelona**

11	<i>Agapanthus praecox</i> subsp. <i>orientalis</i>	flor de l'amor
12	<i>Agave attenuata</i>	cua de lleó
13	<i>Agave salmiana</i> var. <i>ferox</i>	faraona
14	<i>Ajania pacifica</i>	crisantem del Pacífic
15	<i>Ajuga reptans</i> 'Atropurpurea'	búgula de fulla purpúria
16	<i>Allium sphaerocephalon</i>	all vermell
17	<i>Aloe arborescens</i>	àloe arborescent
18	<i>Alyogyne huegelii</i> 'Santa Cruz'	hibisc lila Santa Cruz
19	<i>Amaryllis belladonna</i>	amaril·lis
20	<i>Amelanchier ovalis</i>	corner
21	<i>Ampelodesmos mauritanicus</i>	càrritx
22	<i>Anigozanthos flavidus</i>	pota de cangur
23	<i>Antimima compacta</i>	mesembriantem entapissant
24	<i>Aptenia cordifolia</i>	aptènia comuna
25	<i>Arabis alpina</i> subsp. <i>caucasica</i>	àrabis del Caucas
26	<i>Arbutus unedo</i>	arboç
27	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i>	boixerola
28	<i>Argyranthemum frutescens</i>	margarida
29	<i>Armeria maritima</i>	gasó marítim
30	<i>Artemisia arborescens</i>	donzell arbustiu
31	<i>Artemisia</i> 'Powis Castle'	donzell Powis Castle
32	<i>Asparagus aethiopicus</i> 'Sprengeri'	esparreguera de jardí
33	<i>Asparagus setaceus</i>	esparreguera fina
34	<i>Aspidistra elatior</i>	fulles
35	<i>Atriplex halimus</i>	salat blanc
36	<i>Aubrieta deltoidea</i>	aubrieta comuna
37	<i>Aucuba japonica</i> 'Crotonifolia'	aucuba tacada
38	<i>Aurinia saxatilis</i>	paneret d'or
39	<i>Berberis julianae</i>	bèrberis de Juliana Schneider
40	<i>Berberis xottawensis</i> 'Auricoma'	bèrberis d'Ottawa Auricoma
41	<i>Berberis thunbergii</i> 'Atropurpurea'	bèrberis vermell
42	<i>Berberis thunbergii</i> 'Atropurpurea Nana'	bèrberis vermell nan
43	<i>Bergenia crassifolia</i>	hortènsia d'hivern
44	<i>Bougainvillea glabra</i> 'Sanderiana'	buguenvíl·lea comuna
45	<i>Buddleja xpikei</i> 'Hever'	budleia de Pike Hever
46	<i>Bulbine frutescens</i>	flor de serp
47	<i>Bupleurum fruticosum</i>	matabou
48	<i>Buxus sempervirens</i>	boix
49	<i>Buxus sempervirens</i> 'Suffruticosa'	boix nan
50	<i>Caesalpinia gilliesii</i>	poinciana
51	<i>Calamagrostis xacutiflora</i> 'Karl Foerster'	calamagrostis híbrida Karl Foerster
52	<i>Callistemon citrinus</i>	cal·listèmon carmesí
53	<i>Callistemon citrinus</i> 'Red Clusters'	cal·listèmon carmesí Red Clusters
54	<i>Callistemon viminalis</i>	cal·listèmon pèndul
55	<i>Calluna vulgaris</i>	bruguerola
56	<i>Camellia japonica</i>	camèlia
57	<i>Campsis radicans</i>	gessamí de Virgínia

Oficina Tècnica de Cartografia i SIG Local

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

62c8a14287a44461be8bcd97bf8a30a001

<https://seu.cerdeu.cat/absis/tdl/ax/tdlaxabsaweb/catala/asp/verificadorfirma.asp>

Origen: Origen administració Estat d'elaboració: Original

Codi Segur de Validació

Url de validació

Metadades



Signatura 1 de 2

Marta Pascual Roig

13/04/2026

Signatura 2 de 2

Jordi Alabau
Corbera

13/04/2026

Cap Serveis
Territorials



**Diputació
Barcelona**

58	<i>Canna ×generalis</i>	canya d'Índia híbrida
59	<i>Capparis orientalis</i>	taperera
60	<i>Carex comans</i>	càrex pelut de Nova Zelanda
61	<i>Carex morrowii</i> 'Ice Dance'	càrex de Morrow Ice Dance
62	<i>Carex pendula</i>	càrex pèndul
63	<i>Carissa macrocarpa</i>	prunera de Natal
64	<i>Ceanothus thyrsiflorus</i> var. <i>repens</i>	ceanot blau repent
65	<i>Celtica gigantea</i>	estipa gegant
66	<i>Centaurea cineraria</i>	centàurea de vellut
67	<i>Centranthus ruber</i>	herba de Sant Jordi
68	<i>Cerastium tomentosum</i>	cerasti d'Itàlia
69	<i>Ceratostigma plumbaginoides</i>	dentelària de Lady Larpent
70	<i>Cercis siliquastrum</i> (arbustiu)	arbre de l'amor
71	<i>Cestrum parqui</i>	parqui
72	<i>Chaenomeles ×superba</i> 'Crimson and Gold'	codonyer de flor Crimson and Gold
73	<i>Chamaerops humilis</i>	margalló
74	<i>Chasmanthe floribunda</i>	lliri de cobra
75	<i>Chlorophytum comosum</i> 'Vittatum'	cintes variegades
76	<i>Choisya ternata</i>	taronger de Mèxic
77	<i>Cineraria saxifraga</i>	cinerària de Sud-àfrica
78	<i>Cistus albidus</i>	estepa blanca
79	<i>Cistus ladanifer</i>	estepa ladanífera
80	<i>Cistus monspeliensis</i>	estepa negra
81	<i>Cistus ×pulverulentus</i>	estepa pulverulenta
82	<i>Cistus ×purpureus</i>	estepa de jardí
83	<i>Cistus salviifolius</i>	estepa borrera
84	<i>Clematis cirrhosa</i> var. <i>balearica</i>	vidalba baleàrica
85	<i>Clematis vitalba</i>	vidalba
86	<i>Clivia ×cyrtanthiflora</i>	lliri dels cafres
87	<i>Clivia miniata</i>	clívia de flor escarlata
88	<i>Cocculus laurifolius</i>	còcul
89	<i>Coleonema pulchellum</i>	arbust dels confetis
90	<i>Colletia paradoxa</i>	col·lètia de creu
91	<i>Colutea arborescens</i>	espantallops
92	<i>Convallaria majalis</i>	muguet; lliri de maig
93	<i>Convolvulus althaeoides</i>	corretjola de serp
94	<i>Convolvulus cneorum</i>	campanera argentada
95	<i>Convolvulus sabatius</i>	campanera blava
96	<i>Coprosma ×kirkii</i> 'Variegata'	coprosma de Kirk variegada
97	<i>Coprosma repens</i>	coprosma comuna
98	<i>Cordylina australis</i>	cordilina de Nova Zelanda
99	<i>Cornus alba</i>	corneller blanc
100	<i>Cornus sanguinea</i>	sanguinyol
101	<i>Coronilla glauca</i>	coronil·la glauca
102	<i>Corylus avellana</i>	avellaner
103	<i>Cotinus coggygria</i>	fustet
104	<i>Cotoneaster horizontalis</i>	cotoneàster horitzontal

Oficina Tècnica de Cartografia i SIG Local

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

62c8a14287a44461be8bcd9f7bf8a30a001

<https://seu.cerdeu.cat/absis/tdl/ax/tdlaxxabsaweb/catala/asp/verificadorfirma.asp>

Origen: Origen administració Estat d'elaboració: Original

Codi Segur de Validació

Url de validació

Metadades



Signatura 1 de 2

Marta Pascual Roig

13/04/2026

Signatura 2 de 2

Jordi Alabau
Corbera

13/04/2026

Cap Serveis
Territorials



**Diputació
Barcelona**

105	<i>Cotoneaster lacteus</i>	cotoneàster lacti
106	<i>Cotoneaster pannosus</i>	cornera de jardí
107	<i>Cotoneaster salicifolius</i> 'Repens'	cotoneàster de fulla de salze reptant
108	<i>Cotoneaster x suecicus</i> 'Skogholm'	cotoneàster de Suècia Skogholm
109	<i>Crassula multicava</i>	cràssula de fada
110	<i>Crassula ovata</i>	cràssula ovada
111	<i>Crataegus monogyna</i>	arç blanc
112	<i>Cuphea hyssopifolia</i>	falsa bruguerola
113	<i>Curio talinoides</i> var. <i>mandraliscae</i>	bàlsam blau
114	<i>Cycas revoluta</i>	ciques
115	<i>Cydonia oblonga</i>	codonyer
116	<i>Cyperus involucreatus</i>	paraigüets
117	<i>Cyrtomium falcatum</i>	cirtomi
118	<i>Cytisus scoparius</i>	gódua
119	<i>Deutzia scabra</i>	dèutzia comuna
120	<i>Dianthus gratianopolitanus</i>	clavellina de Grenoble
121	<i>Dicliptera suberecta</i>	jacobínia
122	<i>Dietes bicolor</i>	lliri groc de Sud-àfrica
123	<i>Dimorphotheca ecklonis</i>	margarida de botó blau
124	<i>Diosma hirsuta</i>	diosma peluda
125	<i>Disphyma crassifolium</i>	cabellera de la reina
126	<i>Dodonaea viscosa</i> 'Purpurea'	dodonea de fulla purpúria
127	<i>Dolichandra unguis-cati</i>	ungla de gat
128	<i>Dombeya x cayeuxii</i>	dombeia de Cayeux
129	<i>Dorycnium hirsutum</i>	botja peluda
130	<i>Dorycnium pentaphyllum</i>	botja d'escombres
131	<i>Drosanthemum floribundum</i>	drosanem pà·lid
132	<i>Duranta erecta</i>	duranta
133	<i>Dymondia margaretae</i>	catifa d'argent
134	<i>Echinocactus grusonii</i>	seient de sogra
135	<i>Echium candicans</i>	orgull de Madeira
136	<i>Elaeagnus x ebbingei</i>	eleagne d'Ebbinge
137	<i>Eremophila maculata</i>	arbust de l'emú tacat
138	<i>Erica arborea</i>	bruc boal
139	<i>Erica multiflora</i>	bruc d'hivern
140	<i>Erigeron karvinskianus</i>	erígeron de Karwinsky
141	<i>Eriocephalus africanus</i>	romaní del Cap
142	<i>Escallonia rubra</i> var. <i>macrantha</i>	escal·lònia comuna
143	<i>Euonymus fortunei</i> 'Emerald 'n' Gold'	evònim de Fortune Emerald 'n' Gold
144	<i>Euonymus japonicus</i>	evònim del Japó
145	<i>Euonymus japonicus</i> 'Microphyllus'	evònim de fulla petita
146	<i>Euphorbia characias</i>	lleteresa vera
147	<i>Euphorbia rigida</i>	lleteresa blava
148	<i>Euryops chrysanthemoides</i>	margarida daurada
149	<i>Euryops pectinatus</i>	margarida groga
150	<i>Fabiana imbricata</i>	fabiana de Xile

Oficina Tècnica de Cartografia i SIG Local

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 62c8a14287a44461be8bcd97bf8a30a001

Url de validació <https://seu.cerdeu.cat/absis/tdi/lax/tdlaxxabsaweb/catala/asp/verificadorfirma.asp>

Metadades Origen: Origen administració Estat d'elaboració: Original



Signatura 1 de 2

Marta Pascual Roig

13/04/2026

Signatura 2 de 2

Jordi Alabau
Corbera

13/04/2026

Cap Serveis
Territorials



**Diputació
Barcelona**

151	<i>Farfugium japonicum</i>	ligulària del Japó
152	<i>Fascicularia bicolor</i> subsp. <i>canaliculata</i>	fasciculària comuna
153	<i>Fatsia japonica</i>	aràlia del Japó
154	<i>Felicia amelloides</i>	margarida blava
155	<i>Felicia fruticosa</i>	felícia arbustiva
156	<i>Festuca glauca</i>	festuca blava
157	<i>Ficus pumila</i>	ficus enfiladís
158	<i>Foeniculum vulgare</i>	fonoll
159	<i>Forsythia xintermedia</i>	forsítia híbrida
160	<i>Frankenia laevis</i>	frankènia llisa
161	<i>Freesia alba</i>	lliri de Sant Josep blanc
162	<i>Gardenia jasminoides</i>	gardènia
163	<i>Gaultheria procumbens</i>	gaultèria procumbent
164	<i>Gaura lindheimeri</i>	gaura de Lindheimer
165	<i>Gazania rigens</i>	gazània comuna
166	<i>Genista scorpius</i>	argelaga
167	<i>Geranium sanguineum</i>	gerani sanguini
168	<i>Glandularia pulchella</i>	berbena morada
169	<i>Graptopetalum paraguayense</i>	graptopètal del Paraguai
170	<i>Grevillea johnsonii</i>	grevíl·lea de Johnson
171	<i>Grevillea juniperina</i>	grevíl·lea de fulla de ginebre
172	<i>Grevillea lanigera</i> 'Mount Tamboritha'	grevíl·lea llanosa Mount Tamboritha
173	<i>Gypsophila repens</i>	gipsòfila reptant
174	<i>Hardenbergia violacea</i>	falsa sarsaparrella
175	<i>Hebe xandersonii</i>	hebe d'Anderson
176	<i>Hebe xfranciscana</i> 'Blue Gem'	hebe de San Francisco Blue Gem
177	<i>Hebe salicifolia</i>	hebe de fulla de salze
178	<i>Hebe</i> 'Wiri Image'	hebe Wiri Image
179	<i>Hedera Algeriensis</i> 'Gloire de Marengo'	heura d'Algèria Gloire de Marengo
180	<i>Hedera helix</i>	heura
181	<i>Hedera helix</i> 'Königer's Auslese'	heura de fulla sagitada
182	<i>Helichrysum italicum</i>	sempreviva olorosa
183	<i>Helichrysum pendulum</i>	maçanella valenciana
184	<i>Hemerocallis fulva</i>	lliri d'un dia de flor taronja
185	<i>Hertia cheirifolia</i>	hèrtia d'Algèria
186	<i>Hibiscus rosa-sinensis</i>	hibisc de la Xina
187	<i>Hibiscus syriacus</i>	hibisc de Síria
188	<i>Hydrangea macrophylla</i>	hortènsia
189	<i>Hylotelephium spectabile</i>	fabària resplendent
190	<i>Hyparrhenia hirta</i>	albellatge
191	<i>Hypericum calycinum</i>	hipèric entapissant
192	<i>Hypericum</i> 'Hidcote'	hipèric de jardí Hidcote
193	<i>Iberis semperflorens</i>	carraspic de jardí
194	<i>Iberis sempervirens</i>	carraspic sempreverd
195	<i>Ilex aquifolium</i>	grèvol
196	<i>Iris xgermanica</i>	lliri blau

Oficina Tècnica de Cartografia i SIG Local

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 62c8a14287a44461be8bcd97bf8a30a001

Url de validació <https://seu.cerdeu.cat/absis/tdl/ax/tdlaxabsaweb/catala/asp/verificadorfirma.asp>

Metadades Origen: Origen administració Estat d'elaboració: Original



Signatura 1 de 2

Marta Pascual Roig

13/04/2026

Signatura 2 de 2

Jordi Alabau
Corbera

13/04/2026

Cap Serveis
Territorials



**Diputació
Barcelona**

197	<i>Iris pseudacorus</i>	lliri groc
198	<i>Isotoma axillaris</i>	campaneta blava d'Austràlia
199	<i>Jacobaea maritima</i>	cinerària
200	<i>Jasminum fruticans</i>	gessamí groc
201	<i>Jasminum grandiflorum</i>	englantina
202	<i>Jasminum mesnyi</i>	gessamí de primavera
203	<i>Jasminum nudiflorum</i>	gessamí d'hivern
204	<i>Juncus effusus</i>	jonc d'estores
205	<i>Juniperus communis</i>	ginebre
206	<i>Juniperus</i> 'Grey Owl'	savina Grey Owl
207	<i>Juniperus horizontalis</i> 'Blue Chip'	savina americana Blue Chip
208	<i>Juniperus horizontalis</i> 'Prince of Wales'	savina americana Prince of Wales
209	<i>Juniperus oxycedrus</i>	càdec
210	<i>Juniperus</i> <i>x</i> pfitzeriana 'Mint Julep'	savina híbrida Mint Julep
211	<i>Juniperus phoenicea</i>	savina comuna
212	<i>Justicia adhatoda</i>	nou de Malabar
213	<i>Kerria japonica</i> 'Pleniflora'	kèrria de flor doble
214	<i>Kniphofia uvaria</i>	tritoma comuna
215	<i>Koeleria glauca</i>	koelèria blava
216	<i>Lagerstroemia indica</i>	arbre de Júpiter
217	<i>Lamium galeobdolon</i> 'Florentinum'	ortiga groga variegada
218	<i>Lampranthus aurantiacus</i>	flor de migdia ataronjada
219	<i>Lantana montevidensis</i>	lantana entapissant
220	<i>Lantana strigocamara</i>	lantana comuna
221	<i>Laurus nobilis</i>	llorer
222	<i>Lavandula angustifolia</i>	espígol
223	<i>Lavandula dentata</i>	espígol dentat
224	<i>Leonotis leonurus</i>	pota de lleó; cua de lleó
225	<i>Leucanthemum</i> <i>x</i> superbum	margarida gran de jardí
226	<i>Ligustrum delavayanum</i>	troanella de Delavay
227	<i>Ligustrum japonicum</i>	troana del Japó
228	<i>Ligustrum ovalifolium</i>	troanella
229	<i>Limoniastrum monopetalum</i>	ajocagripaus
230	<i>Limonium caesium</i>	ensopeguera vermella
231	<i>Liriope muscari</i>	liríope blava
232	<i>Lobelia laxiflora</i> var. <i>angustifolia</i>	lobèlia de Sierra Madre
233	<i>Lobularia maritima</i>	caps blancs
234	<i>Lonicera etrusca</i>	liligabosc etrusc
235	<i>Lonicera fragrantissima</i>	xuclamel d'olor
236	<i>Lonicera implexa</i>	liligabosc mediterrani
237	<i>Lonicera japonica</i>	liligabosc del Japó
238	<i>Lonicera nitida</i>	xuclamel de Yunnan
239	<i>Lonicera pileata</i>	xuclamel de fulla de boix
240	<i>Lotus creticus</i>	lot de Creta
241	<i>Lycianthes rantonnetii</i>	liciantes de Rantonnet
242	<i>Lygeum spartum</i>	espart albardí
243	<i>Lysimachia nummularia</i>	herba de la moneda
244	<i>Magnolia</i> <i>x</i> soulangeana	magnòlia de flor de tulipa

Oficina Tècnica de Cartografia i SIG Local

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 62c8a14287a44461be8bcd9f7bf8a30a001

Url de validació <https://seu.cerdeu.cat/absis/tdl/lax/tdlaxabsaweb/catala/asp/verificadorfirma.asp>

Metadades Origen: Origen administració Estat d'elaboració: Original

Signatura 1 de 2

Marta Pascual Roig

13/04/2026

Signatura 2 de 2

Jordi Alabau
Corbera

13/04/2026

Cap Serveis
Territorials





**Diputació
Barcelona**

245	<i>Magnolia stellata</i>	magnòlia estrellada
246	<i>Mahonia xmedia</i> 'Winter Sun'	mahònia intermèdia Winter Sun
247	<i>Medicago arborea</i>	alfals arbori
248	<i>Melaleuca armillaris</i>	melaleuca comuna
249	<i>Melaleuca fulgens</i>	melaleuca escarlata
250	<i>Melianthus major</i>	flor de mel
251	<i>Metrosideros excelsa</i>	arbre de Nadal de Nova Zelanda
252	<i>Mirabilis jalapa</i>	flor de nit
253	<i>Miscanthus sinensis</i>	eulàlia
254	<i>Muehlenbeckia complexa</i>	filferrera
255	<i>Myoporum acuminatum</i>	miòpor comú
256	<i>Myoporum parvifolium</i>	miòpor reptant
257	<i>Myrsine africana</i>	murta africana
258	<i>Myrtus communis</i>	murta; murtra
259	<i>Myrtus communis</i> 'Microphylla'	murta de fulla petita
260	<i>Nandina domestica</i>	nandina; bambú sagrat
261	<i>Narcissus tazetta</i>	nadala
262	<i>Nassella tenuissima</i>	estipa fina
263	<i>Nepeta xfaassenii</i>	nepta de jardí
264	<i>Nephrolepis cordifolia</i>	falguera de xerrac
265	<i>Nerium oleander</i>	baladre
266	<i>Nerium oleander</i> 'Petite Salmon'	baladre nan
267	<i>Ophiopogon jaburan</i>	cintes del Japó
268	<i>Ophiopogon japonicus</i>	cintetes
269	<i>Opuntia robusta</i>	opúncia robusta
270	<i>Origanum majorana</i>	marduix
271	<i>Oscularia deltoides</i>	osculària deltoide
272	<i>Osmanthus heterophyllus</i>	osmant de fulla de grèvol
273	<i>Osteomeles schweriniae</i>	osteomeles de Schwerin
274	<i>Oxalis articulata</i>	pa de cucut de jardí
275	<i>Pachysandra terminalis</i>	paquisandra del Japó
276	<i>Pallenis maritima</i>	asterisc de marina
277	<i>Pandorea jasminoides</i>	bignònia blanca
278	<i>Parthenocissus quinquefolia</i>	vinya verge americana
278	<i>Parthenocissus tricuspidata</i>	vinya verge del Japó
280	<i>Passiflora caerulea</i>	passionera
281	<i>Pelargonium capitatum</i>	malva-rosa
282	<i>Pelargonium crispum</i>	gerani cresp
283	<i>Pelargonium xfragrans</i>	gerani d'olor de nou moscada
284	<i>Pennisetum alopecuroides</i>	penniset de la Xina
285	<i>Perovskia atriplicifolia</i>	sàlvia russa
286	<i>Persicaria capitata</i>	pressequera rosa
287	<i>Philadelphus coronarius</i>	xeringuilla
288	<i>Phillyrea angustifolia</i>	aladern de fulla estreta
289	<i>Phillyrea latifolia</i>	aladern de fulla ampla
290	<i>Phlomis fruticosa</i>	sàlvia de Jerusalem
291	<i>Phlomis purpurea</i>	salvió
292	<i>Phlox subulata</i>	flox molsosa

Oficina Tècnica de Cartografia i SIG Local

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 62c8a14287a44461be8bcd97bf8a30a001

Url de validació <https://seu.cerdeu.cat/absis/tdl/lax/tdlaxabsaweb/catala/asp/verificadorfirma.asp>

Metadades Origen: Origen administració Estat d'elaboració: Original



Signatura 1 de 2

Marta Pascual Roig

13/04/2026

Signatura 2 de 2

Jordi Alabau
Corbera

13/04/2026

Cap Serveis
Territorials



**Diputació
Barcelona**

293	<i>Phormium tenax</i>	Ili de Nova Zelanda
284	<i>Photinia ×fraseri</i> 'Red Robin'	fotínia de Fraser Red Robin
295	<i>Photinia serratifolia</i>	fotínia comuna
296	<i>Phyla nodiflora</i>	berbena de nusos florits
297	<i>Phyllica ericoides</i>	fílica de fulla de bruc
298	<i>Phyllostachys aurea</i>	bambú groc
299	<i>Phyllostachys nigra</i>	bambú negre
300	<i>Phymosia umbellata</i>	fimòsia comuna
301	<i>Picea pungens</i> 'Hoopsii'	pícea pungent de Hoops
302	<i>Pinus mugo</i>	pi negre dels Balcans
303	<i>Pistacia lentiscus</i>	llentiscle
304	<i>Pittosporum crassifolium</i>	pitòspor tomentós
305	<i>Pittosporum tenuifolium</i>	pitòspor de Nova Zelanda
306	<i>Pittosporum tobira</i>	pitòspor comú
307	<i>Pittosporum tobira</i> 'Nanum'	pitòspor nan
308	<i>Pittosporum truncatum</i>	pitòspor truncat
309	<i>Pittosporum undulatum</i>	pitòspor ondulat
310	<i>Platycladus orientalis</i> 'Aureus Nanus'	tuia oriental daurada nana
311	<i>Plumbago auriculata</i>	gessamí blau
312	<i>Podranea ricasoliana</i>	bignònia rosa
313	<i>Polygala myrtifolia</i>	polígala de fulla de murta
314	<i>Prunus cerasifera</i> 'Pissardii'	prunera vermella
315	<i>Prunus laurocerasus</i>	llorer-cirer
316	<i>Prunus lusitanica</i>	llorer-cirer de Portugal
317	<i>Prunus spinosa</i>	aranyoner
318	<i>Psephellus bellus</i>	centàurea bella
319	<i>Punica granatum</i> 'Nana'	magraner nan
320	<i>Pyracantha angustifolia</i>	piracant de fulla estreta
321	<i>Pyracantha coccinea</i>	piracant comú
322	<i>Pyracantha</i> 'Mohave'	piracant Mohave
323	<i>Quercus coccifera</i>	garric
324	<i>Retama monosperma</i>	ginestera blanca
325	<i>Retama sphaerocarpa</i>	ginesta vimenera
326	<i>Rhamnus alaternus</i>	aladern
327	<i>Rhaphiolepis indica</i> 'Springtime'	rafiolepis de la Xina Springtime
328	<i>Rhaphiolepis umbellata</i>	rafiolepis del Japó
329	<i>Rhodanthemum hosmariense</i>	margarida del Marroc
330	<i>Rhododendron ponticum</i>	rododendre pòntic
331	<i>Rhus typhina</i>	sumac americà
332	<i>Rohdea japonica</i> 'Marginata'	rodea de fulla marginada
333	<i>Rosa banksiae</i>	rosar de Lady Banks
334	<i>Rosa canina</i>	rosar caní
335	<i>Rosa rugosa</i>	rosar del Japó
336	<i>Rosa sempervirens</i>	rosar englantiner
337	<i>Rosa</i> 'The Fairy'	rosar miniatura The Fairy
338	<i>Rosmarinus officinalis</i>	romaní
339	<i>Rosmarinus officinalis</i> 'Prostratus'	romaní prostrat
340	<i>Ruscus aculeatus</i>	galzeran

Oficina Tècnica de Cartografia i SIG Local

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 62c8a14287a44461be8bcd97bf8a30a001

Url de validació <https://seu.cerdeu.cat/absis/tdlax/tdlaxabsaweb/catala/asp/verificadorfirma.asp>

Metadades Origen: Origen administració Estat d'elaboració: Original

Signatura 1 de 2

Marta Pascual Roig

13/04/2026

Signatura 2 de 2

Jordi Alabau
Corbera

13/04/2026

Cap Serveis
Territorials





**Diputació
Barcelona**

341	<i>Ruscus hypophyllum</i>	galzeran major
342	<i>Russelia equisetiformis</i>	planta de coral
343	<i>Ruta graveolens</i>	ruda vera
344	<i>Sagina subulata</i>	molsa d'Irlanda
345	<i>Salix atrocinerea</i>	gatell
346	<i>Salix purpurea</i>	sàlic
347	<i>Salvia greggii</i>	sàlvia de tardor
348	<i>Salvia lavandulifolia</i>	sàlvia d'Aragó
349	<i>Salvia microphylla</i>	sàlvia de fulla petita
350	<i>Salvia officinalis</i>	sàlvia oficial
351	<i>Sambucus nigra</i>	saüc
352	<i>Santolina chamaecyparissus</i>	espernallac
353	<i>Saponaria ocymoides</i>	saponària petita
354	<i>Satureja montana</i>	sajolida de bosc
355	<i>Saxifraga stolonifera</i>	saxífraga de jardí
356	<i>Scaevola aemula</i>	flor de ventall
357	<i>Schinus lentiscifolius</i>	pebrer bord de l'Uruguai
358	<i>Scilla peruviana</i>	pinya blava
359	<i>Sedum acre</i>	crepinell groc
360	<i>Sedum album</i>	crepinell blanc
361	<i>Sedum x rubrotinctum</i>	crepinell vermell
362	<i>Sedum sediforme</i>	crepinell gros
363	<i>Senecio linifolius</i>	seneci arbustiu
364	<i>Senecio viravira</i>	viravira
365	<i>Senna corymbosa</i>	senet argentí
366	<i>Solanum laxum 'Album'</i>	fals gessamí de flor blanca
367	<i>Sparrmannia africana</i>	esparmània del Cap
368	<i>Spartium junceum</i>	ginesta
369	<i>Spiraea cantoniensis</i>	espirea de jardí
370	<i>Spiraea japonica</i>	espirea del Japó
371	<i>Spiraea x vanhouttei</i>	espirea de van Houtte
372	<i>Stachys byzantina</i>	herba de Sant Pelegrí
373	<i>Strelitzia reginae</i>	ocell del paradís
374	<i>Symphoricarpos albus</i>	perler
375	<i>Syringa vulgaris</i>	lilà
376	<i>Syzygium paniculatum 'Newport'</i>	cirerer d'Austràlia Newport
377	<i>Tamarix gallica</i>	tamariu de França
378	<i>Tecoma capensis</i>	bignònia del Cap
379	<i>Teline linifolia</i>	ginesta de fulla de lli
380	<i>Teucrium fruticans</i>	teucrí fruticós
381	<i>Teucrium x lucidrys</i>	teucrí híbrid
382	<i>Thuja occidentalis 'Smaragd'</i>	tuia del Canadà Smaragd
383	<i>Thymus serpyllum</i>	serpoll
384	<i>Thymus vulgaris</i>	farigola
385	<i>Trachelospermum asiaticum</i>	gessamí asiàtic
386	<i>Trachelospermum jasminoides</i>	gessamí estrellat
387	<i>Tradescantia pallida 'Purpurea'</i>	tradescantia purpúria
388	<i>Tulbaghia violacea</i>	all de Sud-àfrica

Oficina Tècnica de Cartografia i SIG Local

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 62c8a14287a44461be8bcd97bf8a30a001

Url de validació <https://seu.cerdeu.cat/absis/tdl/lax/tdlaxabsaweb/catala/asp/verificadorfirma.asp>

Metadades Origen: Origen administració Estat d'elaboració: Original



Signatura 1 de 2

Marta Pascual Roig

13/04/2026

Signatura 2 de 2

Jordi Alabau
Corbera

13/04/2026

Cap Serveis
Territorials



**Diputació
Barcelona**

389	<i>Verbena bonariensis</i>	berbena de Buenos Aires
390	<i>Verbena rigida</i>	berbena venosa
391	<i>Viburnum lantana</i>	tortellatge
392	<i>Viburnum odoratissimum</i> var. <i>awabuki</i>	viburn d'olor del Japó
393	<i>Viburnum opulus</i>	aliguer
394	<i>Viburnum suspensum</i>	viburn de les Ryukyu
395	<i>Viburnum tinus</i>	marfull
396	<i>Vinca major</i>	vinca ciliada
397	<i>Vinca minor</i>	vinca petita
398	<i>Viola odorata</i>	viola d'olor
399	<i>Vitex agnus-castus</i>	aloc
400	<i>Vitis vinifera</i>	vinya; parra
401	<i>Weigela</i> 'Bristol Ruby'	weigela híbrida Bristol Ruby
402	<i>Westringia fruticosa</i>	romaní d'Austràlia
403	<i>Wigandia urens</i> var. <i>caracasana</i>	wigàndia de Caracas
404	<i>Wisteria sinensis</i>	glicina
405	<i>Yucca aloifolia</i>	iuca comuna
999	<i>Altres</i>	Altres

Per descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 62c8a14287a44461be8bcd97bf8a30a001

Url de validació <https://seu.cerdeu.cat/absis/di/lanx/ldlaxxabsaweb/catala/asp/verificadorfirma.asp>

Metadades Origen: Origen administració Estat d'elaboració: Original

Oficina Tècnica de Cartografia i SIG Local

Signatura 1 de 2

Marta Pascual Roig

13/04/2026

Signatura 2 de 2

Jordi Alabau
Corbera

13/04/2026

Cap Serveis
Territorials

