



Ajuntament de Dénia

ÀREA DE MEDI AMBIENT,
CANVI CLIMÀTIC, AGRICULTURA I PESCA
Ronda de les Muralles, 42 · 03700 Dénia
C.I.F: P-0306300-E ☎ 966 467 061
✉ mediambient@ayto-denia.es

Expedient nº 2018/18978 (3C50-2018-685)

CATÀLEG D'ARBRES I ARBREDES MONUMENTALS I SINGULARS D'INTERÉS LOCAL DE DÉNIA



**Aprovació definitiva pel Ple de l'Ajuntament en sessió celebrada el 26 de setembre 2019
Publicació de l'aprovació definitiva en el BOP d'Alacant nº 193 de 10 d'octubre de 2019
Acord del Ple de l'Ajuntament de sessió celebrada el 30 d'abril de 2020 sobre revocació de l'acord de
26 de setembre de 2019 per estimació de recurs extraordinari de revisió**



CATÀLEG D'ARBRES I ARBREDAS MONUMENTALS I SINGULARS D'INTERÉS LOCAL DE DÉNIA

El present Catàleg recull el patrimoni arbori monumental i singular del terme municipal de Dénia. Està conformat per espècies vegetals llenyoses autòctones i al·lòctones, algunes formen part de formacions naturals boscoses però la major part provenen d'antics cultius i de jardins ornamentals públics i privats. Aquests exemplars o grup d'exemplars posseeixen unes característiques botàniques o de monumentalitat o circumstàncies extraordinàries d'edat, port o altres tipus d'esdeveniments històrics, culturals, científics, de recreació o ambientals lligats a ells i al seu llegat, la qual cosa, els fa mereixedors de protecció i conservació específica.

S'han catalogat **53 arbres, 47 arbredes i 3 conjunts arboris**. Això és pràcticament la totalitat del patrimoni arbori de caràcter excepcional i notable de Dénia. Així i tot, el caràcter d'ésser viu dels elements que conformen aquest catàleg, fan que aquest document no pugui ser mai definitiu i sent per tant, susceptible a noves incorporacions i malauradament i inevitablement també a baixes.

El treball de camp s'ha realitzat entre març de 2017 i agost de 2018 i s'ha basat en l'anterior treball que es va realitzar en 2005-2006, revisant i incloent-hi les fitxes descrites en aquell moment i descartant per motius de desaparició dels exemplars, canvis en la percepció de monumentalitat o altres aquelles que s'ha valorat que no hi devien estar en aquesta versió del Catàleg.

Aquest treball s'acull a allò recollit en la Llei 4/2006, de 19 de maig, de la Generalitat, de Patrimoni Arbori Monumental de la Comunitat Valenciana, i al projecte de Reglament de desenvolupament de la mateixa.

Així s'estableixen les corresponents definicions:

a) **Arbre o exemplar arbori**: qualsevol exemplar d'una planta superior, tant angiosperma com gimnosperma, que posseïska un o més troncs prou diferenciats.



Inclou, així mateix, als arbres de creixement horitzontal o rèptil, les palmeres, determinats arbustos, els exemplars de troncs grossos de lianes o plantes enfiladores, i als conjunts d'exemplars que comparteixen l'espai i l'estructura que són propis d'un sol exemplar.

b) **Conjunt arbori:** agrupació de dos o més arbres que posseeixen una identitat territorial comuna.

c) **Arbreda:** conjunt arbori en què els exemplars es troben pròxims però mantenen una certa separació entre si i conformen una unitat de paisatge uniforme, com sol ocórrer en zones enjardinades, boscoses, o inclús adevesades.

Per definir el concepte de monumentalitat, s'estableixen tres categories de protecció:

1. **Protecció genèrica:** segons l'article 4 de la Llei 4/2006, es declaren protegits genèricament, sense necessitat de resolució singularitzada els exemplars de qualsevol espècie arbòria existent a la Comunitat Valenciana que igualen o superen un o més dels paràmetres següents:

- **350 anys d'edat.**
- **30 metres d'alçària.**
- **6 metres de perímetre de tronc, mesurat a una alçària de 1,30 m. de la base.**
- **25 metres de diàmetre major de la copa, mesurat en la projecció sobre el plànol horitzontal.**
- **Per a les espècies de la família Palmae que superen els 12 m. d'estípit, amb excepció de *Washingtonia robusta* H.A.Wendland, el llindar de les quals s'estableix en 18 m.**

2. **Arbre o arbreda monumental:** aquells exemplars i conjunts arboris que per les seues característiques excepcionals d'edat, port o un altre tipus d'esdeveniments històrics, culturals, científics, de recreació o ambientals, siguen mereixedors de mesures de protecció i conservació específica.

3. **Arbre o arbreda singular:** aquells exemplars o conjunts arboris que, sense arribar a aconseguir la categoria de monumental, destaquen per les seues



característiques notables d'edat, port o altres tipus d'esdeveniments històrics, culturals, científics, de recreació o ambientals que els facen mereixedors de mesures de protecció i conservació específica.

Per establir la categoria d'excepcional o notable d'un arbre o arbreda hi han uns criteris generals basats en les dimensions, edat o el coeficient de monumentalitat. Per a l'elaboració d'aquest Catàleg s'ha emprat fonamentalment aquest últim criteri.

Coeficient de monumentalitat

És l'índex que estima el valor d'un exemplar ponderant les seues característiques segons els diferents factors que el poden fer mereixedor de protecció i conservació.

- a) Es considerarà que posseeix un valor excepcional qualsevol exemplar el coeficient de monumentalitat del qual siga igual o superior a 2,00.
- b) Es considerarà que posseeix un valor notable qualsevol exemplar el coeficient de monumentalitat del qual siga igual o superior a 1,40.

El càlcul del coeficient de monumentalitat (Cm) s'efectuarà aplicant la fórmula següent:

$$\mathbf{Cm = 0,17 Vf1 + 0,17 Vf2 + 0,08 Vf3 + 0,33 Vf4 + 0,17 Vf5 + 0,04 Vf6 + 0,04 Vf7}$$

On V és la valoració del factor en una escala de 0 a 4 (0, absència de valor o sense valor conegut; 1, valor escàs; 2, valor mitjà; 3, valor notable; 4, valor extraordinari)

fi és cadascun dels factors que han de tindre's en compte (f1, grandària; f2, edat; f3, port; f4, històric cultural; f5, científic; f6, ambiental; f7, recreatiu).

Entorn de protecció

S'han establert per a cada arbre i arbreda catalogades l'entorn de protecció corresponent. Aquest comprèn el sòl i el vol, **entre cinc metres de profunditat i cinquanta metres d'altura**, respecte a la rasant del terreny. A més eixe entorn



de protecció està definit per un cercle de radi R (en metres), mesurat des del centre de la base del tronc, o del conjunt dels troncs si l'individu compta amb diversos sorgint del mateix cep o sistema radical.

El radi R es calcula segons la tipologia de l'exemplar:

- a) Per a exemplars esvelts (si la seua altura és superior a diàmetre màxim copa / 2 + 10), R és igual a la seua altura.
- b) Per a exemplars de la família Arecaceae (palmeres), R és igual a 10 metres.
- c) Per a la resta d'exemplars, R és igual al diàmetre màxim de copa / 2 + 10.

Els límits de les arbredes s'han establert per mitjà de l'envolvent convexa del conjunt d'entorns de protecció individuals dels arbres mereixedors de protecció; no obstant això, són vàlides altres formes de delimitació, sempre que l'àrea de l'arbreda s'estenga fins a l'entorn de protecció que meresquen els seus arbres.



Continguts de les fitxes per a cada arbre o arbreda

1. Per a arbres:

- a). Nom científic de l'espècie
- b). Nom popular pel qual es coneix l'exemplar, si és el cas
- c). Número de referència
- d) Localització
 - Coordenades UTM en la base del tronc (Datum ETRS892, fus 30)¹.
 - Província
 - Terme Municipal
 - Paratge (nom; i referència cadastral i/o adreça postal completa).
- e) Característiques biomètriques
 - Perímetre normal del tronc o braços. (medida a 1,30m)
 - Diàmetre màxim de copa.
 - Alçària.
- f) Persones o entitats propietàries.
- g) Motius que justifiquen la seua protecció (no més de 500 paraules)
- h) Coeficient de monumentalitat
- i) Entorn de protecció

¹ Sistema de referència geodèsic oficial a Espanya en vigor



2. Per arbredes:

- a) Nom de l'arbreda.
- b) Número de referència
- c) Característiques de l'arbreda (en particular, tipus de formació que es tracte i indicació de les espècies dominants, si les haguera)
- d) Localització
 - Coordenades UTM del centroide (Datum ETRS892, fus 30).
 - Província
 - Terme municipal
 - Paratge (nom; i referència cadastral i/o adreça postal completa).
- e) Persones o entitats propietàries.
- f) Motius que justifiquen la seua protecció
- g) Dades individualitzats d'exemplars arboris destacats, especificant els assenyalats en l'apartat 1a), c), d), e) i f) anteriors.
- h) Delimitació geogràfica de l'àrea de l'arbreda en arxiu vectorial georeferenciat (Datum ETRS89, fus 30)

Índex d'arbres i arbredes

| | |
|--|-----------|
| PARTIDA ALQUERIES | 13 |
| 1. FICUS DE LA MISTELERA O DE L'ALQUERIA DE SERRA. AS1 | 14 |
| 2. DATILER DE LA MISTELERA.AS2 | 15 |
| 3. XIPRERS CAMÍ ALQUERIES. AS3 | 16 |
| 4. EUCALIPTUS EL CORTIJO.AS4 | 17 |
| PARTIDA BENIADLÀ | 18 |
| 5. PI DEL SANATORI DE BENIADLÀ. B1 | 19 |
| 6. PINS CARRETERA VELLA DÉNIA-ONDARA.B2 | 20 |
| PARTIDA BISSEROT | 21 |
| 7. GARROFER DEL BISSEROT.BI1 | 22 |
| 8. CARRASCAL TOSSAL DELS MOLINS.BI2 | 23 |
| 9. CARRASQUES DEL BISSEROT.BI3 | 24 |
| PARTIDA CASA LEIDA | 25 |
| 10. XOPERA DEL PONT DEL ROS.CL1 | 26 |
| 11. GARROFER DE CASA LEIDA. CL2 | 27 |
| CASC URBÀ | 28 |
| 12. PLATANERS DEL CARRER MARQUÉS DE CAMPO.CU1 | 29 |
| 13. GLORIETA DEL PAÍS VALENCIÀ. CU2 | 30 |
| 14. PALMERES DE L'EXPLANADA CERVANTES. CU3 | 31 |
| 15. PARC PÚBLIC DE TORRECREMADA.CU4 | 33 |
| 16. PALMERES DE LA PLAÇA JAUME I. CU5 | 35 |
| 17. PALMERES DE L'HORT DE MORAND. CU6 | 37 |
| 18. ARBREDA DEL CASTELL. CU7 | 39 |
| 19. ARBREDA DE LA CASA DE LA BARONESSA DE GANDIA. CU8 | 40 |
| 20. PALMERES DEL PRIMER GRUP DELS MARINERS. CU9 | 41 |



| | | |
|---------------------------|---|-----------|
| 21. | MURTA DEL VESSANES. CU10 | 43 |
| 22. | XOP EL JOAN. CU11 | 44 |
| 23. | MORERES DE LA VIA. CU12 | 45 |
| 24. | PALMERES DE LA PLAÇA ARXIDUC CARLES. CU13 | 46 |
| PARTIDA CAUS VELLS | | 47 |
| 25. | GARROFERA 1. CA1 | 48 |
| 26. | OLIVERA 1. CA2 | 49 |
| 27. | GARROFERA 2. CA3 | 50 |
| 28. | OLIVERA 2. CA4 | 51 |
| 29. | OLIVERA 3. CA5 | 52 |
| 30. | L'OLIVERA DEL POET DE MAU. CA6 | 53 |
| 31. | OLIVERA 5. CA7 | 54 |
| 32. | OLIVERA 6. CA8 | 55 |
| PARTIDA CLOTS | | 56 |
| 33. | GARROFER DE CLOTS. C1 | 57 |
| 34. | GARROFER CAMÍ DE LA DEPURADORA. C2 | 58 |
| 35. | GARROFER 1. C3 | 59 |
| 36. | GARROFER 2. C4 | 60 |
| 37. | GARROFER 3. C5 | 61 |
| 38. | COSCOLLAR. C6 | 62 |
| 39. | CARRASQUES RIU GORGOS. C7 | 63 |
| PARTIDA FORANDONS | | 64 |
| 40. | CARRASCA FORANDONS. FO1 | 65 |
| 41. | GARROFERA 1 FORANDONS. FO2 | 66 |
| 42. | GARROFERA 2 FORANDONS. FO3 | 67 |
| 43. | OLIVERA 1 DELS FORANDONS. FO4 | 68 |
| 44. | OLIVERA 2 FORANDONS. FO5 | 69 |



| | | |
|--|---|-----------|
| 45. | OLIVERA 3 FORANDONS. FO6 | 70 |
| 46. | OLIVERA 4 FORANDONS. FO7 | 71 |
| 47. | GARROFERA 3 FORANDONS. FO8 | 72 |
| 48. | CARRASQUES DELS FORANDONS. FO9 | 73 |
| 49. | GARROFERA 4 FORANDONS. FO10 | 74 |
| PARTIDA FREDAT | | 75 |
| 50. | LA FREDAT. F1 | 76 |
| 51. | FINCA ALQUERIA DE SANT VICENT / FICUS ALQUERIA SANT VICENT. F2/F2.1 | 78 |
| JESÚS POBRE | | 80 |
| 52. | XIPRER 1 DEL CEMENTERI. JP1 | 81 |
| 53. | XIPRER 2 DEL CEMENTERI. JP2 | 82 |
| 54. | GARROFER 1 JESÚS POBRE. JP3 | 83 |
| 55. | GARROFER 2 JESÚS POBRE. JP4 | 84 |
| 56. | GARROFER 3 JESÚS POBRE. JP5 | 85 |
| 57. | GARROFER 4 JESÚS POBRE. JP6 | 86 |
| 58. | PI PINYER DEL PINARET. JP7 | 87 |
| 59. | CARRASCA DEL TOSSAL ROIG. JP8 | 88 |
| 60. | PI PINYER 1 DEL BARRANC DE LES VALLS. JP9 | 89 |
| 61. | PI PINYER 2 DEL BARRANC DE LES VALLS. JP10 | 90 |
| PARTIDA MADRIGUERES | | 91 |
| 62. | LLIDONER 1 CAMI DEL SALADAR. M1 | 92 |
| 63. | LLIDONER 2 CAMI DEL SALADAR. M2 | 93 |
| 64. | PECANER. M3 | 94 |
| 65. | TOSSALET DE LES TRES TORRES. M4 | 95 |
| 66. | FINCA MADRIGUERES. M5 | 96 |
| LES MARINES, MONTE PEGO I DEVESES | | 97 |
| 67. | LA GIRALDA 1. MA1. SENSE CONTINGUT | 98 |



| | | |
|--------------------------------|--|------------|
| 68. | FINCA BOVETA MERLE. MA2 | 99 |
| 69. | L'OLIVERAL. MA3 | 100 |
| 70. | EUCALIPTUS 1 DEVESES. MA4. SENSE CONTINGUT | 102 |
| 71. | EUCALIPTUS 2 DEVESES. MA5. SENSE CONTINGUT | 103 |
| 72. | PINEDA MARÍTIMA LES DEVESES. MA6 | 104 |
| 73. | COSCOLL RACONS. MA7 | 105 |
| 74. | LLIDONER MOLINELL. MA8 | 106 |
| LA PLANA D'ELÍES | | 107 |
| 75. | PINARET D'ELIES. P1 | 108 |
| 76. | PI DE LA CASA DEL PI. P2 | 109 |
| PARTIDA LA PEDRERA | | 110 |
| 77. | GARROFER 1 DE LA PEDRERA. PE1 | 111 |
| 78. | GARROFER 2 DE LA PEDRERA. PE2 | 112 |
| PARTIDA PLANES | | 113 |
| 79. | GARROFER. PL1 | 114 |
| 80. | CARRASCA. PL2 | 115 |
| PARTIDA SANTA LLÚCIA | | 116 |
| 81. | CARRASCA LES CASSIANES. SL1 | 117 |
| 82. | PINS PINYERS. SL.2 | 118 |
| PARTIDA SORTS DE LA MAR | | 119 |
| 83. | SORT LA SÈNIA. SO1 | 120 |
| LES ROTES | | 121 |
| 84. | GARROFER BARRANC DE LA RACONÀ. R1 | 122 |
| 85. | PI DEL CARRER IO. R2 | 123 |
| 86. | LLENTISCLE PUNTA NEGRA. R3 | 124 |
| PARTIDA TORRECARRALS | | 125 |
| 87. | OLIVERA DEL DILUVI. TOR1 | 126 |



| | | |
|-------------------------|---|------------|
| 88. | LLIDONER DE TORRECARRALS. TOR2 | 127 |
| 89. | PINEDA DE TORRECARRALS- LA MOIA. TOR 3 | 128 |
| PARTIDA TOSSALET | | 129 |
| 90. | TOSSALET DEL CARME. VILLA VALERO DE PALMA. TOS1 | 130 |
| 91. | FINCA RASER LA RULLA. TOS2/ TOS2.1/ TOS2.2 | 132 |
| 92. | FINCA TORRETA DOMÈNECH. TOS3 | 134 |
| 93. | FINCA TOSSALET DE GIRONA. TOS4 | 136 |
| 94. | FINCA TORRETA L'ALTER. TOS5 | 137 |
| LA XARA | | 138 |
| 95. | LA MISTELERA DE LA XARA. X1 | 139 |
| 96. | GARROFER DE LA PLAÇA. X2 | 141 |
| 97. | PI PINYER. X3 | 142 |
| 98. | EL PINARET DE LA XARA. X4 | 143 |
| 99. | OMEDA DEL BARRANC DEL REGATXO. X5 | 144 |
| 100. | LA MUNTANYETA DE LA XARA. X6 | 145 |
| 101. | GARROFER BENIMAQUIA. X7 | 146 |



PARTIDA ALQUERIES

1. FICUS DE LA MISTELERA O DE L'ALQUERIA DE SERRA

Nom científic: *Ficus macrophylla*
Desf. ex Pers

Nom popular: Ficus

Referència: AS.1

Categoria: **Arbre Monumental de valor excepcional**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 770016, Y 4302647, Z 7,95m

Província: Alacant Terme Municipal: Dénia

Partida: Alqueria de Serra Adreça: c/ Gesmí, 4D

Referència Cadastral: 9222002BD4092S0001HJ

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 12,65 m

Alçada total: 22 m

Diàmetre màxim de la copa: 39 m

Edat estimada: 100 ± 30 anys

TITULAR: VIDALMA S.L. CIF: B033?????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ:

Inclòs en el Catàleg d'Arbres Monumentals i Singulars de la Comunitat Valenciana amb el nº 608, i protecció genèrica per perímetre normal major de 6 m i diàmetre màxim de la copa major de 25m

Criteri de singularitat: Grandària, edat, història, bellesa

Coeficient de monumentalitat: 2,79 ≥2 Valor excepcional

ENTORN DE PROTECCIÓ: Cercle de radi R= 29.5m

2. DATILER DE LA MISTELERA

Nom científic: *Phoenix dactylifera* L.

Nom popular: Palmera datilera

Referència: AS.2

Categoria: **Arbre Monumental
d'interès local amb valor
excepcional**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 769.995,03, Y4.302.614,79, Z 9,28m

Província: Alacant. Terme Municipal: Dénia

Partida: Alqueria de Serra. Adreça: c/ Gesmí, 4D

Referència Cadastral: 9222002BD4092S0001HJ

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 1.30 m

Alçada total: 22 m

Diàmetre màxim de la copa: 7 m

Edat estimada: 150 ± 30 anys

TITULAR: VIDALMA S.L. CIF: B033?????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Compta amb protecció genèrica al superar àmpliament els 12 m d'alçada, segons l'article 4 de Llei 4/2006, de 19 de maig, de la Generalitat, de Patrimoni Arbori Monumental de la Comunitat Valenciana.

Criteri de singularitat: Grandària, edat, història, bellesa

Coeficient de monumentalitat: 2,67 ≥2 **Valor excepcional**

ENTORN DE PROTECCIÓ: Cercle de radi R= 10m

3. XIPRERS CAMÍ ALQUERIES

Nom científic: *Cupressus sempervirens* L.

Nom comú: Xiprer

Referència: AS.3

Categoria: **Arbre Monumental
d'interès local amb valor
notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X: 770084,58, Y 4.302.212,58 m Z: 21m

Província: Alacant. Terme municipal: Dénia

Partida: Alqueria de Serra. Adreça: Camí Alqueries 24

Referència Cadastral 9318503BD4091N0004SK

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m:

Alçada total:21,25 m

Diàmetre màxim de la copa: 4 m

Edat estimada:

No s'ha pogut accedir a l'interior per a prendre les mesures, les dades són estimades.

TITULARITAT: Juan Manuel F.J. NIF: 214?????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Es tracta d'un grup de cinc xiprers

Criteri de singularitat: Grandària, edat, bellesa

Coeficient de monumentalitat: $1,67 \geq 1,4$: Valor notable

ENTORN DE PROTECCIÓ: Cercle de radi R= 20,25m

4. EUCALIPTUS EL CORTIJO

Nom científic: *Eucalyptus globulus*
Labill

Nom comú: Eucaliptus

Referència: AS.4

Categoria: **Arbre monumental amb
valor excepcional**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), fus 30: X 769.685,98m Y 4.302.518,15 m Z 6,28 m

Província: Alacant. Terme Municipal: Dénia

Partida: Capsades. Adreça: Pda. Capsades, 12A

Referència Cadastral: 8921002BD4082S0001AD

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 5,73m

Alçada total: 20 m

Diàmetre màxim de la copa: 38 m

Edat estimada: 90 ± 20 anys

TITULARITAT: Andre Marie D.F.T. NIF: Y389?????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: edat, història, port.

Inclòs en el Catàleg d'Arbres Monumentals i Singulars de la Comunitat Valenciana amb el nº 2283, i protecció genèrica per superar els 25 m de diàmetre de copa, segons l'article 4 de Llei 4/2006, de 19 de maig, de la Generalitat, de Patrimoni Arbori Monumental de la Comunitat Valenciana.

Coeficient de monumentalitat: 2,05 ≥2: **Valor excepcional**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 29 m



PARTIDA BENIADLÀ

5. PI DEL SANATORI DE BENIADLÀ

Nom científic: *Pinus halepensis* Mill.

Nom comú: Pi

Referència: B.1

Categoria: **Arbre singular d'interès local
amb valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 765719 Y 4302864 Z 21.72m

Província: Alacant. Terme Municipal: Dénia

Partida: Beniادلà. Adreça: Polígon 22 Parcel.la 293. Dins el recinte de l'hospital de Dénia

Referència Cadastral: 03063A022002930000SF

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 2,82 m

Alçada total: 18 m

Diàmetre màxim de la copa: 7,5 m

Edat estimada: 90 ± 15 anys

TITULARITAT: GENERALITAT VALENCIANA. NIF: S4611001A

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: Grandària, història.

Coeficient de monumentalitat: 1,87 ≥1,4: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: Cercle de radi R= 18m

6. PINS CARRETERA VELLA DÉNIA-ONDARA

Nom científic: *Pinus halepensis* Mill.

Referència: B.2

Categoria: **Arbreda singular d'interès local de valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM(ETRS 89), FUS 30: X765.637,19 Y4302.675,74 Z 22.63m

Província: Alacant. Terme Municipal: Dénia

Partida: Beniadlà. Adreça: Polígon 22 Parcel.la 9019

Situació: En la carretera vella de Dénia a Ondara entre la rotonda d'accés a l'Hospital fins 140 metres abans de la rotonda d'accés a La Xara

Referència Cadastral: 03063A022090190000SG

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

S'indiquen les dades biomètriques d'un exemplar considerant que els elements de l'arbreda tenen dimensions molt similars

Perímetre del tronc a 1,30m: 2,73 m

Alçada total: 17,5 m

Diàmetre màxim de la copa: 9 m

Edat estimada: 80 ± 30 anys

TITULARITAT: GENERALITAT VALENCIANA CIF: S4611001A

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: Història, memòria local de paisatge, perill de desaparició.

Coeficient de monumentalitat: 1,75 ≥ 1,4: Valor notable

ENTORN DE PROTECCIÓ: línia convexa que envolta l'arbreda i el conjunt d'entorns de protecció individuals dels arbres mereixedors de protecció, en aquest cas cercles de radi R= 17,5 m



PARTIDA BISSEROT

7. GARROFER DEL BISSEROT

Nom científic: *Ceratonia siliqua* L.

Nom comú: Garrofer

Referència: Bl.1

Categoria: **Arbre Monumental
d'interès local de valor
excepcional**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 766.864,93 Y 4.299.229,6 Z 70.59m

Província Alacant. Terme Municipal: Dénia

Partida: Bisserot. Adreça: Polígon 18 Parcel.la 191

Referència Cadastral: 03063A018001910000SM

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 6.80 m

Alçada total: 8,5 m

Diàmetre màxim de la copa: 14,5 m

Edat estimada: 500 ± 100anys

TITULARITAT: Josefa C.C. NIF: 760?????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Compta amb protecció genèrica al superar els 6 m de perímetre normal, segons l'article 4 de Llei 4/2006, de 19 de maig, de la Generalitat, de Patrimoni Arbori Monumental de la Comunitat Valenciana.

Criteri de singularitat: Grandària, edat, història, ús.

Coeficient de monumentalitat: 2,83 ≥2: **Valor excepcional**

ENTORN DE PROTECCIÓ: Cercle de radi R= 17,25m

8. CARRASCAL TOSSAL DELS MOLINS

Nom científic: *Quercus ilex* L.

Referència: Bl.2

Categoria: **Arbreda singular d'interès local amb valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89) FUS 30 del centre aproximat del polígon: X 767.165,96 Y 4.298.662,44 Z 112,7m

Província: Alacant. Terme Municipal: Dénia

Partida: Bisserot. Polígon 16 Parcel·les 720, 723, 730, 745, 746, 747, 749, 750, 751, 763, 764, 765, 766, 771, 772, 773, 774

Referències Cadastrals: 03063A01600747, 03063A01600745, 03063A01600746, 03063A01600749, 03063A01600751, 03063A01600750, 03063A01600774, 03063A01600773, 03063A01600772, 03063A01600771, 03063A01600766, 03063A01600765, 03063A01600764, 03063A01600763, 03063A01600730, 03063A01600723, 03063A01600720

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre mitjà dels tronc a 1,30m: 1,25 m

Alçada total: 6 m

Diàmetre màxim de la copa 8m

Edat estimada: entre 20 i 60 ± 10 anys segons exemplars

TITULARITAT: privada. Diversos propietaris

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: Singularitat en el terme municipal, ambiental.

Coeficient de monumentalitat: 1,67 ≥ 1,4: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 14,25m

9. CARRASQUES DEL BISSEROT

Nom científic: *Quercus ilex* L.

Referència: Bl.3

Categoria: **Arbreda d'interès local
amb valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89) FUS 30 del centre aproximat del polígon: X 766.729
Y 4.299.182 Z 63.49m

Partida: Bisserot, Polígon 18 Parcel.les 201 i 202

Referències Cadastrals: 03063A018002020000SZ, 03063A018002010000SS

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre mitjà dels tronc a 1,30m: 0,9 m

Alçada total: 6 m

Diàmetre màxim de la copa 9 m

Edat estimada: entre 20 i 40 ± 10 anys segons exemplars

TITULARITAT: Onofre P.R. NIF 214?????? I Maria P.B. NIF 211??????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: Singularitat en el terme municipal, ambiental.

Coeficient de monumentalitat: 1,5 ≥ 1,4: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: línia convexa que envolta l'arbreda i el conjunt d'entorns de protecció individuals dels arbres mereixedors de protecció, en aquest cas cercles de radi R= 14,5m



PARTIDA CASA LEIDA

10. XOPERA DEL PONT DEL ROS

Nom científic: *Populus nigra* L.

Referència: CL.1

Categoria: **Arbreda singular d'interès local**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89) FUS 30 del centre del polígon: X 769.097,01 m Y 4.297.809,85 m Z 60,19 m

Província Alacant Terme Municipal Dénia

Partida: Valls. Polígon 12 Parcel.la 299

Situació: Molt a prop del Pont del Ros, barranc de les Valls

Referència Cadastral: 03063A012002990000SO

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: m

Alçada total: 6,5 m

Diàmetre màxim de la copa 10 m

Edat estimada: 50 ± 20 anys

TITULARITAT: Concepción L.M. (Hereus de) NIF 739???????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: singularitat en la unitat de paisatge.

Coeficient de monumentalitat: $1,33 \leq 1,4$ (no arriba a valor notable)

ENTORN DE PROTECCIÓ: línia convexa que envolta l'arbreda i el conjunt d'entorns de protecció individuals dels arbres mereixedors de protecció, en aquest cas cercles de radi $R= 15$ m

11. GARROFER DE CASA LEIDA

Nom científic: *Ceratonia siliqua* L.

Referència: CL.2

Categoria: **Arbre monumental d'interès local amb valor excepcional**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89) FUS 30: X 769.271,08 m Y4.297.705,86 m Z70,72 m

Província Alacant Terme Municipal Dénia

Partida: Casa Leida. Polígon 13 Parcel.la 157

Es troba dins d'una finca tancada i ocupa la part enjardinada

Referència Cadastral: 03063A013001570000SE

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: no accessible, sembla ser major de 6 metres

Alçada total: 6,5 m

Diàmetre màxim de la copa: 15 m

Edat estimada: > 350 anys

TITULARITAT: Jose Salvador L.B. NIF: 289??????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat edat, port.

Compta amb protecció genèrica al superar els 350 anys d'edat segons l'article 4 de la Llei 4/2006, de 19 de maig, de la Generalitat, de Patrimoni Arbori Monumental de la Comunitat Valenciana.

Coeficient de monumentalitat: 2,71 \geq 1,4: **Valor excepcional**

ENTORN DE PROTECCIÓ: Cercle de radi R= 15 m



CASC URBÀ

12. PLATANERS DEL CARRER MARQUÉS DE CAMPO

Nom científic: *Platanus orientalis* L.

Referència: CU.1

Categoria: **Arbreda singular d'interès local amb valor excepcional**



CARACTERÍSTIQUES DE L'ARBREDA

Doble alineació de plataners d'ombra en un dels carrers principals del municipi. Plantats a principis del segle XX com a arbre d'ombra o de passeig de manera lineal al llarg de les dos voreres del carrer.

LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89) FUS 30 del centre del polígon: X 769.936,55 m Y 4.303.714,72 m Z 1,69 m

Província Alacant Terme Municipal Dénia. Tot el carrer Marqués de Campo

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Diàmetre de la soca a 1,30m de l'exemplar més gran mesurat: 2.54 m

Alçària mitjana: 17 m.

Diàmetre màxim de la copa 14 m

Edat: 70 anys \pm 10 Les primeres plantacions s'iniciaren l'any 1890 anys, fa 128 anys, encara que d'aquells exemplars no en queda cap per haver-hi estat substituïts en la seua totalitat. Encara en l'actualitat continuen reposant-se exemplars amb danys per altres de joves.

TITULARITAT: pública

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: grandària, memòria del paisatge local, història, bellesa

Coeficient de monumentalitat: 2,49 \geq 2 Valor excepcional

ENTORN DE PROTECCIÓ: línia convexa que envolta l'arbreda i el conjunt d'entorns de protecció individuals dels arbres mereixedors de protecció, en aquest cas cercles de radi R= 17 m

13. GLORIETA DEL PAÍS VALENCIÀ

Referència: CU.2

Categoria: **Arbreda singular d'interès local amb valor excepcional**



CARACTERÍSTIQUES DE L'ARBREDA

Placeta rectangular construïda en els anys cinquanta sobre un antic mercat. Algunes espècies actuals foren plantades en aquell temps i altres a posteriori. De les primeres destaquen dos, la buganvilla o buguenvíl·lea (*Bougainvillea spectabilis*) amb sis exemplars, vuit arbres de pitospor (*Pittosporum tobira*) de dimensions poc comunes i una palmera canària (*Phoenix canariensis*). Com a part de l'enjardinament més recent hi ha un margalló gegant o palmito gigante (*Trachycarpus fortunei*), quatre llorers (*Laurus nobilis*), una morera (*Morus alba* subsp. *pendula*) i diverses espècies ornamentals com ara hibiscus, tujes i plantes anuals de flor.

LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89) FUS 30 del centre del polígon: X 769.642,46 m Y 4.303.587,58 m Z 4,33 m. Plaça del mateix nom

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES dels exemplars més destacats:

| Nom Buguenvíl·lea (<i>Bougainvillea spectabilis</i>) | | | | CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES | | |
|---|------------|--------------|------|-------------------------------|-------|-----|
| Coordenades UTM | | | | | | |
| Nº | X | Y | Z | Ø tronc | Dcopa | Alç |
| CU2.1 | 769.634,52 | 4.303.588,96 | 4,65 | 1,07 | 7 | 5.5 |
| Nom: Pitòspor (<i>Pittosporum tobira</i>) | | | | | | |
| CU2.2 | 769.632,97 | 769.632,97 | 4,57 | 1,13 | 4 | 4 |

Edat: 60 anys. Van ser plantats l'any 1958.

TITULARITAT: pública

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri d'interès local: memòria del paisatge local, història, bellesa.

Coeficient de monumentalitat: 2,45 ≥ 2 Valor excepcional

ENTORN DE PROTECCIÓ: línia convexa que envolta l'arbreda i el conjunt d'entorns de protecció individuals dels arbres mereixedors de protecció, en aquest cas cercles de radi R= 13,5 m

14. PALMERES DE L'EXPLANADA CERVANTES

Referència: CU.3

Categoria: **Arbreda monumental d'interès local amb valor excepcional**



CARACTERÍSTIQUES DE L'ARBREDA:

Alineació doble de dos espècies de palmera canària (*Phoenix canariensis*) i palmera datilera o datiler (*Phoenix dactylifera*). Per fotografies antigues s'estima que alguns exemplars de palmera datilera superen els 100 anys d'edat. El conjunt forma un passeig tradicional, turístic i comercial de la ciutat i, al trobar-se en la zona portuària, forma part de la façana marinera de Dénia.

LOCALITZACIÓ: Carrer del mateix nom

Coordenades UTM (ETRS 89) FUS 30 del centre del polígon: X 770.050,34 m Y 4.303.918,9 m Z 0,27 m

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES INDIVIDUALITZADES dels exemplars més destacats:

| Nom: Datiler, <i>Phoenix dactylifera</i> | | | | CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES | | | |
|--|------------|--------------|------|-------------------------------|-------|-------|--------|
| Coordenades UTM | | | | | | | |
| Nº | X | Y | Z | P tronc | Dcopa | Alç | Edat |
| CU3.1 | 769.954,12 | 4.303.990,4 | 0,23 | 1,52 | 6,5 | 14 | 200±50 |
| CU3.2 | 769.972,51 | 4.303.970,6 | 0,23 | 1,81 | 6 | 13,50 | 200±50 |
| CU3.3 | 769.984,56 | 4.303.959,17 | 0,23 | 1,41 | 6,5 | 14,5 | 200±50 |
| CU3.4 | 769.987,45 | 4.303.956,48 | 0,23 | 1,43 | 6,5 | 14,5 | 200±50 |
| CU3.5 | 769.994,39 | 4.303.949,12 | 0,23 | 1,38 | 6,57 | 13,75 | 200±50 |
| CU3.6 | 769.998,2 | 4.303.946,93 | 0,23 | 1,41 | 6,5 | 15,5 | 200±50 |
| CU3.7 | 770.019,07 | 4.303.929,77 | 0,24 | 1,43 | 6,5 | 16,25 | 200±50 |
| CU3.8 | 770.044,56 | 4.303.913,69 | 0,28 | 1,34 | 6 | 13,75 | 200±50 |
| CU3.9 | 770.056,31 | 4.303.903,87 | 0,3 | 1,45 | 6,5 | 14,75 | 200±50 |

TITULARITAT: pública

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri d'interès local: memòria del paisatge local, història, bellesa.



Almenys 9 exemplars de datiler tenen una alçada superior o igual als 12m, per tant compten amb protecció genèrica segons l'article 4 de la Llei 4/2006, de 19 de maig, de la Generalitat, de Patrimoni Arbori Monumental de la Comunitat Valenciana.

Altres exemplars, situats en l'alineació més allunyada a la mar i en l'extrem nord-oest, no arriben als 12m però s'estima que tenen edat molt similar segons les fotografies antigues consultades.

Coefficient de monumentalitat: 2,45 \geq 2 Valor excepcional

ENTORN DE PROTECCIÓ: línia convexa que envolta l'arbreda i el conjunt d'entorns de protecció individuals dels arbres mereixedors de protecció, en aquest cas cercles de radi R= 10 m

15. PARC PÚBLIC DE TORRECREMADA

Referència: CU.4

Categoria: **Arbreda monumental d'interès local amb valor excepcional**



CARACTERÍSTIQUES DE L'ARBREDA:

Es tracta del jardí d'una casa datada l'any 1810 i que ha seguit adquirida per l'Ajuntament, qui ha realitzat diferents intervencions i ha transformat les zones de cultiu de tarongers abandonats en àrees enjardinades conservant tant la casa com el jardí original amb gran varietat d'espècies:

Espècies Arbòries: 29 lledoners (*Celtis australis*), 18 carrasques (*Quercus ilex*), 4 gal·lers (*Quercus faginea*), 8 garrofers (*Ceratonia siliqua*), 8 fals pimenters (*Schinus molle*), 7 palmeres datileres (*Phoenix dactylifera*), 8 palmeres canàries (*Phoenix canariensis*), 17 palmeres washingtonies (*Washingtonia robusta* i *Washingtonia filifera*), 12 oliveres (*Olea europaea*), 6 mèlies (*Melia azederach*), 9 pins blancs (*Pinus halepensis*), 2 pins pinyers (*Pinus pinea*), 9 arç negund (*Acer negundo*), 3 moreres (*Morus alba*), 11 xiprers (*Cupressus sempervirens*), 2 figueres (*Ficus carica*), 7 peus de iuca (*Yucca elephantipes*), 3 eucaliptus (*Eucalyptus camaldunensis*), 7 fleixos (*Fraxinus ornus*), 2 catalpes (*Catalpa bignonioides*), 5 plàtans (*Platanus orientalis*), 2 robínies (*Robinia pseudoacacia*), 2 arbres de l'amor (*Cercis silquastrum*), 4 magnolis, (*Magnolia grandiflora*) i espècies amb un sol exemplar: bellasombra (*Phytolacca dioica*), morera (*Morus alba*), Xacaranda (*Jacaranda mimesifolia*), om (*Ulmus pumila*), Espí de Jerusalem (*Parkinsonia aculeata*), casuarina (*Casuarina cunninghamiana*), pi canari (*Pinus canariensis*), ginkgo (*Ginkgo biloba*), araucària (*Araucaria heterophylla*), arbre del foc (*Grevillea robusta*), margalló gegant (*Trachycarpus fortunei*), palo santo (*Chorisia speciosa*) ficus, pawlonies, llorers (*Laurus nobilis*) i kaki (*Diospyros kaki*).

Espècies Arbustives: morera (*Morus alba* subsp. *pendula*), evòni (*Evonymus japonica*), arborçer (*Arbutus unedo*), marfull (*Viburnum tinus*), espígol (*Lavandula dentata*), romer (*Rosmarinus officinalis*), murta (*Myrtus communis*), llorer (*Laurus nobilis*), llentiscle (*Pistacea lentiscus*), baladre (*Nerium oleander*), tamarit (*Tamarix boveana*), tuia (*Thuja orientalis*), savina de Cartagena (*Tetraclinis articulata*), pitòspor (*Pittosporum tobira*), troanella (*Ligustrum ovalifolium*), magraner (*Punica granatum*), etc.

LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89) FUS 30 del centre del polígon: X 769.049,33 m Y 4.303.199,98 m Z 5,29 m

Partida Madrigueres Sud 1(D) Polígon 30

Referència cadastral: 8329503BD4082N0001DT

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES INDIVIDUALITZADES dels exemplars més destacats:

| Nom: Eucaliptus (<i>Eucalyptus camaldunensis</i>) | | | | CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES | | | |
|---|------------|--------------|------|-------------------------------|-------|-------|--------|
| Coordenades UTM | | | | P tronc | Dcopa | Alç | Edat |
| Nº | X | Y | Z | | | | |
| CU4.1 | 768.996,35 | 4.303.163,94 | 4,87 | 3,56 | 18 | 22,75 | 80± 20 |
| CU4.2 | 769.006,7 | 4.303.168,01 | 5 | 3,16 | 17 | 21 | 80± 20 |
| Nom: luca (<i>Yucca elephantipes</i>) | | | | | | | |
| CU4.3 | 769.032,08 | 4.303.203,46 | 5,54 | 2.52 | 7 | 8.50 | 80± 20 |
| Nom: Figuera <i>Ficus carica</i> | | | | | | | |
| CU4.4 | 769.108,43 | 4.303.206,98 | 4,4 | 2.77 | 7 | 7,25 | 80± 20 |
| CU4.5 | 769.110,26 | 4.303.194,28 | 4,41 | 2,77 | 9 | 6 | 80± 20 |
| Nom: bellasombra (<i>Phytolacca dioica</i>) | | | | | | | |
| CU4.6 | 769.060,52 | 4.303.196,53 | 5,11 | 2.62 | 12 | 9.25 | 30± 10 |
| Nom: magnoli (<i>Magnolia grandiflora</i>) | | | | | | | |
| CU4.7 | 769.012,28 | 4.303.205,05 | 5,82 | 1.57 | 9 | 11 | 80± 20 |
| CU4.8 | 769.004,91 | 4.303.195,28 | 5,82 | 1,25 | 7 | 10,75 | 80± 20 |
| CU4.9 | 769.017,15 | 4.303.198,94 | 5,7 | 0,95 | 9 | 10 | 80± 20 |
| Nom: Evònim (<i>Evonymus japonica</i>) | | | | | | | |
| CU.10 | 768.999,15 | 4.303.194,49 | 5,89 | 0,96 | 5,3 | 6,75 | 80± 20 |

TITULARITAT: M.I. AJUNTAMENT DE DÉNIA

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri d'interès local: memòria del paisatge local, història, bellesa, originalitat dels exemplars.

Coefficient de monumentalitat: 2,45 ≥ 2 Valor excepcional

ENTORN DE PROTECCIÓ: línia convexa que envolta l'arbreda i el conjunt d'entorns de protecció individuals dels arbres mereixedors de protecció.

16. PALMERES DE LA PLAÇA JAUME I

Referència: CU.5

Categoria: **Arbreda monumental
d'interés local amb
valor excepcional**



CARACTERÍSTIQUES DE L'ARBREDA:

Plaça ovalada coneguda també popularment com a Plaça París o Plaça de les Palmeres, ja que aquestes són els arbres més distintius. Estan disposades al llarg d'un passeig interior en dos alineacions dobles quasi perpendiculars entre si. A més de **67 palmeres datileres** (*Phoenix dactylifera*), trobem 1 arbre botella o palo borratxo (*Chorisia speciosa*), 2 catalpes (*Catalpa bignonioides*), 2 moreres (*Morus alba*), 4 moreres pèndula (*Morus alba* f. *Pendula*), 2 Ombú, o bellasombra (*Phytolacca dioica*), 2 arbre sombrero (*Brachychiton discolor*), 1 píceca blanca (*Picea glauca*) i 2 cinacines o Espí de Jerusalem (*Parkinsonia aculeata*).

LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89) FUS 30 del centre del polígon: X 769.341,65 m Y 4.303.101,37 m Z 2,34 m

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES INDIVIDUALITZADES dels exemplars més destacats:

| Nom: Datiler, <i>Phoenix dactylifera</i> | | | | CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES | | | |
|--|------------|--------------|------|-------------------------------|--------|-------|---------|
| Coordenades UTM | | | | | | | |
| Nº | X | Y | Z | P tronç | Dcop a | Alç | Edat |
| CU5.1 | 769.354,77 | 4.303.118,05 | 2,35 | 1,33 | 6 | 14 | 120± 50 |
| CU5.2 | 769.357,79 | 4.303.111,42 | 2,31 | 1.33 | 6 | 13 | 100± 50 |
| CU5.3 | 769.350,45 | 4.303.121,87 | 2,38 | 1,32 | 6 | 18.75 | 170± 50 |
| CU5.4 | 769.352,69 | 4.303.110,78 | 2,33 | 1,40 | 6 | 12.75 | 100± 20 |
| CU5.5 | 769.344,99 | 4.303.097,28 | 2,31 | 1,48 | 6 | 14.75 | 120± 20 |
| CU5.6 | 769.341,76 | 4.303.089,28 | 2,29 | 1,33 | 6 | 13.75 | 120± 20 |
| CU5.7 | 769.345,32 | 4.303.121,68 | 2,4 | 1.27 | 6 | 13 | 120± 20 |
| CU5.8 | 769.336,86 | 4.303.089,35 | 2,31 | 1,33 | 6 | 14 | 120± 20 |
| CU5.9 | 769.334,77 | 4.303.082,31 | 2,39 | 1.26 | 6 | 13.25 | 120± 20 |
| CU5.10 | 769.333,76 | 4.303.077,63 | 2,26 | 1,32 | 6 | 13 | 120± 20 |
| CU5.11 | 769.340,25 | 4.303.120,11 | 2,42 | 1,35 | 6 | 12.25 | 100± 20 |
| CU5.12 | 769.337,34 | 4.303.109,56 | 2,39 | 1,37 | 6 | 13.25 | 120± 20 |
| CU5.13 | 769.330,18 | 4.303.087,03 | 2,32 | 1,43 | 6 | 13.75 | 120± 20 |

TITULARITAT: Pública



MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri d'interès local: memòria del paisatge local, història, bellesa.

13 palmeres de l'arbreda tenen una alçada superior o igual als 12m, per tant compten amb protecció genèrica segons l'article 4 de la Llei 4/2006, de 19 de maig, de la Generalitat, de Patrimoni Arbore Monumental de la Comunitat Valenciana.

Coeficient de monumentalitat: $2,37 \geq 2$ Valor excepcional

ENTORN DE PROTECCIÓ: línia convexa que envolta el conjunt d'entorns de protecció individuals dels arbres mereixedors de protecció que en aquest cas per tractar-se de palmeres són cercles de radi $R= 10$ m

17. PALMERES DE L'HORT DE MORAND

Referència: CU.6

Categoria: **Arbreda monumental
d'interès local amb
valor excepcional**



CARACTERÍSTIQUES DE L'ARBREDA:

Antiga alineació de palmeres canàries (*Phoenix canariensis*) i palmera datilera o datiler (*Phoenix dactylifera*) actualment amb molts exemplars desapareguts per pressió urbanística. Plantades a principis del segle XX. Apareixen també dos alineacions de xiprer (*Cupressus sempervirens*), una araucària (*Araucaria heterophylla*) de més de 100 anys i figueres, oliveres i ametllers procedents d'antics cultius.

LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89) FUS 30 del centre del polígon: X 769.556,16 m Y 4.304.067,66 m Z 0,96 m

Adreça: Avinguda Miguel Hernández, 13, 11 i 8 i Avinguda Europa, 14, 2

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES INDIVIDUALITZADES dels exemplars més destacats:

| Nom: Datilers, <i>Phoenix dactylifera</i> | | | | Referència Cadastral | CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES | | | |
|--|-----------------|--------------|------|----------------------|-------------------------------|---|-------|---------|
| Nº | Coordenades UTM | | | | P | D | Alt | Edat |
| | X | Y | Z | | | | | |
| CU6.1 | 769.622,29 | 4.304.072,99 | 1,73 | 8836502BD4083N | 1,39 | 6 | 10 | 100± 20 |
| CU6.2 | 769.610,9 | 4.304.078,64 | 1,45 | 8836502BD4083N | 1.38 | 6 | 8 | 100± 20 |
| CU6.3 | 769.605,43 | 4.304.081,94 | 1,31 | 8836502BD4083N | 1,39 | 6 | 16,5 | 170± 40 |
| CU6.4 | 769.529,35 | 4.304.005,44 | 3,25 | 8836501BD4083N | 1,40 | 6 | 13,75 | 120± 30 |
| CU6.5 | 769.420,28 | 4.304.169,12 | 0,9 | 8737401BD4083N | 1,42 | 6 | 14,25 | 130± 40 |
| CU6.6 | 769.395,45 | 4.304.183,61 | 1,19 | 8737401BD4083N | 1,36 | 6 | 11,5 | 120± 40 |
| CU6.7 | 769.383,78 | 4.304.197,61 | 0,93 | 8737401BD4083N | 1.41 | 6 | 14,75 | 140± 40 |
| CU6.8 | 769.292,15 | 4.304.266,69 | 0,31 | 8638401BD4083N | 1,39 | 6 | 14,0 | 140± 40 |
| Nom: Araucària <i>Araucaria heterophylla</i> | | | | | | | | |
| CU6.9 | 769.529,71 | 4.304.009,42 | 2,93 | 8836503BD4083N | | | 15,5 | 130± 40 |



TITULARITAT: Privada

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri d'interès local: memòria del paisatge local, història, perill de desaparició.

9 dels exemplars de l'arbreda tenen una alçada superior o igual als 12m, per tant compten amb protecció genèrica segons l'article 4 de la Llei 4/2006, de 19 de maig, de la Generalitat, de Patrimoni Arbore Monumental de la Comunitat Valenciana.

Coeficient de monumentalitat: $2,25 \geq 2$ Valor excepcional

ENTORN DE PROTECCIÓ: línia convexa que envolta el conjunt d'entorns de protecció individuals dels arbres mereixedors de protecció que en aquest cas per tractar-se de palmeres és un cercle de radi $R= 10$ m

18. ARBREDA DEL CASTELL

Referència: CU.7

Categoria: **Arbreda monumental
d'interès local amb valor
excepcional**



CARACTERÍSTIQUES DE L'ARBREDA:

Arbreda conformada majoritàriament per pi blanc (*Pinus halepensis*) procedent de repoblació, amb altres espècies menys representades com llidoner (*Celtis australis*), garrofer (*Ceratonia siliqua*), olivera (*Olea europaea*), figuera (*Ficus carica*), ametller (*Prunus dulcis*), magraner (*Punica granatum*), fleix (*Fraxinus ornus*), arborçer (*Arbutus unedo*), marfull (*Viburnum tinus*), romer (*Rosmarinus officinalis*), murta (*Myrtus communis*), llentiscle (*Pistacea lentiscus*), valeriana (*Centratus ruber*), carnera (*Acanthus mollis*), etc.

LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89) FUS 30 del centre del polígon: X 769.734,5 m Y 4.303.954,71 m Z 38,86 m

Castell de Dénia.

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES INDIVIDUALITZADES dels exemplars més destacats: No hi ha dades.

TITULARITAT: M.I. AJUNTAMENT DE DÉNIA

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri d'interès local: memòria del paisatge local, història, ambiental, arbreda més extensa del casc urbà.

Coeficient de monumentalitat: 1,62 \geq 1,4: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: línia convexa que envolta l'arbreda i el conjunt d'entorns de protecció individuals dels arbres mereixedors de protecció.

19. ARBREDA DE LA CASA DE LA BARONESSA DE GANDIA

Referència: CU.8

Categoria: **Arbreda monumental
d'interès local amb valor
excepcional**



CARACTERÍSTIQUES DE L'ARBREDA:

Jardí al voltant d'una gran casa senyorial amb gran varietat d'espècies:

Espècies Arbòries: Ildoner (*Celtis australis*), garrofers (*Ceratonia siliqua*), palmeres datileres (*Phoenix dactylifera*), palmeres canàries (*Phoenix canariensis*), palmeres washingtonies (*Washingtonia robusta*), oliveres (*Olea europaea*), pins blancs (*Pinus halepensis*), iuca (*Yucca elephantipes*), robínies (*Robinia pseudoacacia*), xacaranda (*Jacaranda mimesifolia*), pi canari (*Pinus canariensis*), mèlies (*Melia azederach*), llorer (*Laurus nobilis*), araucària (*Araucaria heterophylla*), pitòspor (*Pittosporum tobira*) i certes palmeres exòtiques no determinades.

LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89) FUS 30 del centre del polígon: X 768.921,87 m Y 4.303.345,95 m Z 6,51 m

Adreça: Avinguda Campo Torres, 45 Referència cadastral: 8329502BD04083S0001RU

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES INDIVIDUALITZADES dels exemplars més destacats:

No s'ha pogut accedir a l'interior, per tant, no s'hi disposa de dades de mesures. Des de l'exterior s'observen exemplars que amb seguretat compten amb protecció genèrica

TITULARITAT: Lolialbe S.L. CIF: B974??????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri d'interès local: memòria del paisatge local, història, arbrada de gran valor

Coeficient de monumentalitat: 2,54 ≥ 2: **Valor excepcional**

ENTORN DE PROTECCIÓ: línia convexa que envolta l'arbrada i el conjunt d'entorns de protecció individuals dels arbres mereixedors de protecció.

20. PALMERES DEL PRIMER GRUP DELS MARINERS

Referència: CU.9

Categoria: **Arbreda monumental d'interès local amb valor notable**



CARACTERÍSTIQUES DE L'ARBREDA:

Grup de 7 palmeres datileres i 2 palmeres mexicanes com a elements principals de l'enjardinament de la plaça. Els testimonis indiquen que es van plantar entre els anys 1949 i 1950.

LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89) FUS 30 del centre del polígon: X 770.065,09 m Y 4.303.894,36 m Z 0,31 m

Adreça: Plaça Pere Eiximen d'En Carròs

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES INDIVIDUALITZADES dels exemplars més destacats:

| Nom: Datiler, <i>Phoenix dactylifera</i> | | | | CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES | | | |
|---|-----------------|--------------|------|-------------------------------|-------|-------|-------|
| Nº | Coordenades UTM | | | P tronc | Dcopa | Alç | Edat |
| | X | Y | Z | | | | |
| CU9.1 | 770.263,03 | 4.303.575,70 | 0,75 | 1,33 | 6 | 15,75 | 90±20 |
| CU9.2 | 770.275,16 | 4.303.586,57 | 0,69 | 1.26 | 6 | 13,25 | 90±20 |
| CU9.3 | 770.277,31 | 4.303.590,87 | 0,66 | 1,32 | 6 | 12 | 90±20 |
| CU9.4 | 770.257,55 | 4.303.589,27 | 0,59 | 1,45 | 6 | 16,75 | 90±20 |
| CU9.5 | 770.270,55 | 4.303.601,09 | 0,52 | 1,43 | 6 | 15,75 | 90±20 |
| Nom: Palmera mexicana <i>Washingtonia robusta</i> | | | | | | | |
| CU9.6 | 770.283,15 | 4.303.590,92 | 0,64 | 1,48 | 4 | 18,75 | 90±20 |
| CU9.7 | 770.246,1 | 4.303.569,92 | 0,73 | 1,34 | 4 | 18 | 90±20 |

TITULARITAT: M.I. AJUNTAMENT DE DÉNIA

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri d'interès local: memòria del paisatge local, història, bellesa.



Almenys **5 exemplars de palmera datilera** tenen una alçada superior o igual als 12m i **2 de palmera mexicana** tenen una alçada superior o igual als 18m, per tant compten amb protecció genèrica segons l'article 4 de la Llei 4/2006, de 19 de maig, de la Generalitat, de Patrimoni Arbore Monumental de la Comunitat Valenciana.

Coefficient de monumentalitat: $1,5 \geq 1,4$: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: línia convexa que envolta el conjunt d'entorns de protecció individuals dels arbres mereixedors de protecció, en aquest cas per ser palmeres amb circumferències de $R= 10$ m



21. MURTA DEL VESSANES

Nom científic: *Myrtus communis* L.

Referència: CU.10

Categoria: **Arbre singular
d'interès local amb
valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 769.248,29 m Y, 4.303.062,82 m Z 2,16

Pati interior del CEIP Les Vessanes

Adreça: Plaça Jaume I, 4, Dénia

Referència Cadastral: 8525401BD4082N0001QT

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre màxim del tronc a 1,30m: 0,6 m

Alçada total: 7,3 m

Diàmetre màxim de la copa 14,6 m

Edat: 40± 5 anys plantada al 1978

TITULARITAT: Col·legi Públic Vessanes

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat, exemplar més gran de l'espècie trobat al terme, port.

Coeficient de monumentalitat: 1,71 ≥ 1,4: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: Cercle de radi R= 17,3 m

22. XOP EL JOAN

Nom científic: *Populus nigra* L.

Referència: CU.11

Categoria: **Arbre singular
d'interès local amb
valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89) FUS 30: X769.188,73 Y 4.302.963,05 Z2,19 m

Pati del CEIP Les Vessanes

Adreça: Plaça Jaume I, 4, Dénia

Referència Cadastral: 8525401BD4082N0001QT

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre màxim del tronc a 1,30m: 3,84 m

Alçada total: 24 m

Diàmetre màxim de la copa 34 m

Edat: 40 ± 10 anys. Va ser plantat l'any 1978

TITULARITAT: Col·legi Públic Vessanes

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat, exemplar més gran de l'espècie trobat al terme, port.

Compta amb protecció genèrica al superar els 25m de diàmetre de copa segons l'article 4 de la Llei 4/2006, de 19 de maig, de la Generalitat, de Patrimoni Arbori Monumental de la Comunitat Valenciana.

Coeficient de monumentalitat: $1,62 \geq 1,4$: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: Cercle de radi R= 27 m

23. MORERES DE LA VIA

Referència: CU.12

Categoria: **Arbreda monumental
d'interès local amb
valor extraordinari**



CARACTERÍSTIQUES DE L'ARBREDA:

Grup de 10 moreres (*Morus alba* L.) plantades originalment al carrer la Via junt l'antiga estació de tren. La reurbanització d'eixe carrer va provocar el transplantament al seu lloc actual: el jardí del Bosc de Diana.

LOCALITZACIÓ: Coordenades UTM (ETRS 89) FUS 30 del centre del polígon: X 769.983,18 m Y 4303038,59 m Z 3,591 m

Adreça: Partida Sorts la Mar, 163A, Polígon 8 Parcel.la 1

Referència cadastral: 9527101BD4092N0001SO

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES INDIVIDUALITZADES dels exemplars més destacats:

Dades biomètriques de l'individu major del grup:

Perímetre màxim del tronc a 1,30m: 2.22 m Alçada total: 7 m

Diàmetre màxim de la copa 9 m

Edat: 100 ± 25 anys

TITULARITAT: M.I. AJUNTAMENT DE DÉNIA

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri d'interès local: memòria del paisatge local, història.

Tenen un alt valor sentimental donat que moltes generacions les recorden com els arbres on proveir d'aliment als cucs de seda que criàvem de menuts

Coeficient de monumentalitat: $2,7 \geq 2$: **Valor extraordinari**

ENTORN DE PROTECCIÓ: línia convexa que envolta l'arbreda i el conjunt d'entorns de protecció individuals dels arbres mereixedors de protecció. En aquest cas conformada la línia per cercles de radi $R= 14,5$ m

24. PALMERES DE LA PLAÇA ARXIDUC CARLES

Referència: CU.13

Categoria: **Arbreda monumental d'interès local amb valor extraordinari**



CARACTERÍSTIQUES DE L'ARBREDA:

Grup conformat per **11 palmeres datileres** (*Phoenix dactylifera*) que formen part de l'enjardinament de la plaça antiga d'autobusos.

LOCALITZACIÓ: Plaça de l'Arxiduc Carles

Coordenades UTM (ETRS 89) FUS 30 del centre del polígon: X 769.574,34m Y 4.303.331,93m Z 1,52 m

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES INDIVIDUALITZADES dels exemplars més destacats:

| Nom: Datiler, <i>Phoenix dactylifera</i> | | | | CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES | | | |
|--|-----------------|--------------|------|-------------------------------|-------|-------|---------|
| Nº | Coordenades UTM | | | P tronc | Dcopa | Alç | Edat |
| | X | Y | Z | | | | |
| CU13.1 | 769.558,09 | 769.558,09 | 1,56 | 1,48 | 8 | 14,50 | 120± 25 |
| CU13.2 | 769.560,12 | 4.303.338,64 | 1,58 | 1,47 | 5 | 16,25 | 120± 25 |
| CU13.3 | 769.593,65 | 4.303.319,35 | 1,43 | 1,16 | 5,5 | 13,25 | 120± 25 |
| CU13.4 | 769.592,42 | 4.303.314,2 | 1,46 | 1,21 | 6 | 12,75 | 120± 25 |

TITULARITAT: M.I. AJUNTAMENT DE DÉNIA

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri d'interès local: memòria del paisatge local, història.

4 exemplars tenen una alçada superior als 12m, per tant compten amb protecció genèrica segons l'article 4 de la Llei 4/2006, de 19 de maig, de la Generalitat, de Patrimoni Arbori Monumental de la Comunitat Valenciana.

Coeficient de monumentalitat: $2,7 \geq 2$: **Valor extraordinari**

ENTORN DE PROTECCIÓ: línia convexa que envolta l'arbreda i el conjunt d'entorns

de protecció individuals dels arbres mereixedors de protecció. En aquest cas conformada la línia per cercles de radi $R= 10$ m



PARTIDA CAUS VELLS

25. GARROFERA 1

Nom científic: *Ceratonia siliqua* L.

Referència: CA.1

Categoria: **Arbre singular d'interès local amb valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 769.438,3 m Y 4.294.857,42, m Z 106,21 m

Partida: Caus Vells. Polígon 15 Parcel.la 134

Referència Cadastral: 03063A015001340000SK

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 3,97m

Alçada total: 7,5 m

Diàmetre màxim de la copa 11 m

Edat estimada: 300± 50 anys

TITULARITAT: Dolores M.G. NIF: 213??????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat edat, port, element de la unitat paisatgística.

Coeficient de monumentalitat: 1,83 ≥ 1,4: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 15,5 m

26. OLIVERA 1

Nom científic: *Olea europaea* L.

Referència: CA.2

Categoria: **Arbre Monumental
d'interès local amb
valor excepcional**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 769.458,46 m Y 4.294.847,88 m Z 107,85 m

Partida: Caus Vells. Paratge: El Poet de Mau. Polígon 15 Parcel.la 144

Referència Cadastral: 03063A015001440000SS

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 4,42m

Alçada total: 3,5 m

Diàmetre màxim de la copa 5 m

Edat estimada: 500± 100 anys

TITULARITAT: Francisco P.C. NIF:

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: Grandària i edat estimada ja que presenta signes d'haver perdut una porció del seu perímetre que li correspondria per edat.

Compta amb protecció genèrica al superar els 350 anys d'edat segons l'article 4 de la Llei 4/2006, de 19 de maig, de la Generalitat, de Patrimoni Arbori Monumental de la Comunitat Valenciana.

Coeficient de monumentalitat: $2 \geq 2$: **Valor excepcional**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 12,5m

27. GARROFERA 2

Nom científic: *Ceratonia siliqua* L.

Referència: CA.3

Categoria: **Arbre Monumental
d'interès local amb
valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 769.462,35 m Y 4.294.857,08 m Z 106,94 m

Partida: Caus Vells, Polígon 15 Parcel.la 143 Paratge: El Poet de Mau

Referència Cadastral: 03063A015001430000SE

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 5,59m

Alçada total: 7,5 m

Diàmetre màxim de la copa 9,5 m

Edat estimada: > 350 anys

TITULARITAT: Adela B.B. NIF: 194???????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: edat, port, element de la unitat paisatgística.

Compta amb protecció genèrica al superar els 350 anys d'edat segons l'article 4 de la Llei 4/2006, de 19 de maig, de la Generalitat, de Patrimoni Arbori Monumental de la Comunitat Valenciana.

Coeficient de monumentalitat: $1,83 \geq 1,4$: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 14,75 m

28. OLIVERA 2

Nom científic: *Olea europaea* L.

Referència: CA.4

Categoria: **Arbre Monumental
d'interès local amb
valor excepcional**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 769.463,2 m Y 4.294.866,4 m Z 106,31

Partida: Caus Vells, Polígon 15 Parcel.la 143 Paratge: El Poet de Mau

Referència Cadastral: 03063A015001430000SE

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 2,91m

Alçada total: 4 m

Diàmetre màxim de la copa 5 m

Edat estimada: >350 anys

TITULARITAT: Adela B.B. NIF: 194??????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: edat, port, element de la unitat paisatgística

Compta amb protecció genèrica al superar els 350 anys d'edat segons l'article 4 de la Llei 4/2006, de 19 de maig, de la Generalitat, de Patrimoni Arbori Monumental de la Comunitat Valenciana.

Coeficient de monumentalitat: $2 \geq 2$: **Valor excepcional**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 10m

29. OLIVERA 3

Nom científic: *Olea europaea* L.

Referència: CA.5

Categoria: **Arbre Monumental
d'interès local amb
valor excepcional**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 769.485,8 m Y 4.294.949,91 m Z 105,89

Partida: Caus Vells, Polígon 15 Parcel.la 140 Paratge: El Poet de Mau

Referència Cadastral: 03063A015001400000SX

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 4,18m

Alçada total: 4 m

Diàmetre màxim de la copa 9,2 m

Edat estimada: >350 anys

TITULARITAT: Adela B.B. NIF: 194??????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: Bellesa del tronc, edat, port, element de la unitat paisatgística

Compta amb protecció genèrica al superar els 350 anys d'edat segons l'article 4 de la Llei 4/2006, de 19 de maig, de la Generalitat, de Patrimoni Arbori Monumental de la Comunitat Valenciana.

Coeficient de monumentalitat: $2,12 \geq 2$: **Valor excepcional**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 14,6m

30. L'OLIVERA DEL POET DE MAU

Nom científic: *Olea europaea* L.

Referència: CA.6

Categoria: **Arbre Monumental amb valor excepcional**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 769.472,25 m Y 4.294.964,1 m Z 105,95 m

Partida: Caus Vells, Polígon 15, Parcel.la 140, Paratge: El Poet de Mau

Referència Cadastral: 03063A015001400000SX

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 6,01m

Alçada total: 5,5m

Diàmetre màxim de la copa 6,5 m

Edat estimada: 500 ± 100 anys

TITULARITAT: Adela B.B. NIF: 194??????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: Bellesa del tronc, edat, port, element de la unitat paisatgística

Exemplar **inclòs en el Catàleg d'Arbres Monumentals i Singulares de la Comunitat Valenciana, amb el nº 2284**, amb protecció genèrica al superar els 6 metres de perímetre normal i superar els 350 anys, segons l'article 4 de la Llei 4/2006.

Coeficient de monumentalitat: $2,91 \geq 2$: **Valor excepcional**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 13,25m



31. OLIVERA 5

Nom científic: *Olea europaea* L.

Referència: CA.7

Categoria: **Arbre Monumental
d'interès local amb
valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 769.488,11 m Y 4.294.978,11 m Z 107,73 m

Partida: Caus Vells, Polígon 15, Parcel.la 140, Paratge: El Poet de Mau

Referència Cadastral: 03063A015001400000SX

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 3,77 m

Alçada total: 4 m

Diàmetre màxim de la copa 6 m

Edat estimada: >350 anys

TITULARITAT: Adela B.B. NIF: 194??????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: Bellesa del tronc, edat, port, element de la unitat paisatgística

Compta amb protecció genèrica al superar els 350 anys d'edat segons l'article 4 de la Llei 4/2006, de 19 de maig, de la Generalitat, de Patrimoni Arbori Monumental de la Comunitat Valenciana.

Coeficient de monumentalitat: $1,83 \geq 1,4$: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 13m

32. OLIVERA 6

Nom científic: *Olea europaea* L.

Referència: CA.8

Categoria: **Arbre Monumental
d'interès local amb
valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 769.461,26 m Y 4.295.061,11 m Z 112,1

Partida: Caus Vells, Polígon 15, Parcel.la 112

Referència Cadastral: 03063A015001120000SS

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 4,18 m

Alçada total: 4 m

Diàmetre màxim de la copa 8 m

Edat estimada: >350 anys

TITULARITAT: Jose S.P. NIF: 213???????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: ubicació, edat, port, element de la unitat paisatgística

Compta amb protecció genèrica al superar els 350 anys d'edat segons l'article 4 de la Llei 4/2006, de 19 de maig, de la Generalitat, de Patrimoni Arbori Monumental de la Comunitat Valenciana.

Coeficient de monumentalitat: $1,83 \geq 1,4$: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 43m



PARTIDA CLOTS

33. GARROFER DE CLOTS

Nom científic: *Ceratonia siliqua* L.

Referència: C.1

Categoria: **Arbre Monumental de valor excepcional**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 769.593,4 Y 4.295.627,86 Z 53,04m

Partida: Clots, Polígon 13 Parcel.la 381. Accés per el camí de la depuradora del riu Gorgos

Referència Cadastral: 03063A013003810000SI

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 7,1 m

Alçada total: 7,5 m

Diàmetre màxim de la copa 16 m

Edat estimada: 800 ± 100 anys

TITULARITAT: Jaime S.C. i altres. NIF: 211??????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Exemplar **inclòs en el Catàleg d'Arbres Monumentals i Singulares de la Comunitat Valenciana amb el nº1107** amb protecció genèrica al superar els 6 m de perímetre normal i superar els 350 anys, segons l'article 4 de la Llei 4/2006.

Criteri de singularitat: Grandària, bellesa edat, història, bon estat de conservació.

Coeficient de monumentalitat: 3,04 ≥2: **Valor excepcional**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 18,20 m

34. GARROFER CAMÍ DE LA DEPURADORA

Nom científic: *Ceratonia siliqua* L.

Referència: C.2

Categoria: **Arbre Monumental de
valor excepcional**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 769057 Y 4295890 Z 65.73m

Partida: Amplus, Polígon 13 Parcel.la 488

Referència Cadastral: 03063A013004880000SY

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 7,07 m

Alçada total: 7,50 m

Diàmetre màxim de la copa 16,40 m

Edat estimada: 350 i 450 anys

TITULARITAT: Vicente G.M. NIF: 213??????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Exemplar **inclòs en el Catàleg d'Arbres Monumentals i Singulars de la Comunitat Valenciana amb el nº2014** amb protecció genèrica al superar els 6 m de perímetre normal i superar els 350 anys, segons l'article 4 de la Llei 4/2006.

Criteri de singularitat: Grandària, bellesa edat, història, bon estat de conservació.

Coeficient de monumentalitat: 2,24 ≥2: **Valor excepcional**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 18,20 m

35. GARROFER 1

Nom científic: *Ceratonia siliqua* L.

Referència: C.3

Categoria: **Arbre singular d'interès
local de valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 769.162,99 Y 4.295.841,71 Z 59,62

Partida: Amplius 501, Polígon 13 Parcel.la 501

Referència Cadastral: 03063A013005010000SK

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 4,20 m

Alçada total: 6 m

Diàmetre màxim de la copa 9 m

Edat estimada: 250± 50 anys

TITULARITAT: Maria G. M. NIF: 739??????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat edat, història, caràcter de la unitat paisatgística.

Coeficient de monumentalitat: 1,75 ≥1,4: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 14,5m

36. GARROFER 2

Nom científic: *Ceratonia siliqua* L.

Referència: C.4

Categoria: Arbre singular d'interès
local de valor notable



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 769.182,56 Y 4.295.866,90 Z 62,53m

Partida: Amplius 501 Polígon 13 Parcel.la 501

Referència Cadastral: 03063A013005010000SK

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 4,21 m

Alçada total: 6 m

Diàmetre màxim de la copa 6 m

Edat estimada: 250 ± 50anys

TITULARITAT: Maria G.M. NIF: 739??????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat edat, història, caràcter de la unitat paisatgística.

Coeficient de monumentalitat: 1,75 ≥1,4: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 13m

37. GARROFER 3

Nom científic: *Ceratonia siliqua* L.

Referència: C.5

Categoria: **Arbre singular d'interès
local de valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 769.234,23 Y 4.295.881,07 Z 60,01m

Partida Amplus, Polígon 13, Parcel.la 500

Referència Cadastral: 03063A01300500000SO

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 3,72 m

Alçada total: 7,5 m

Diàmetre màxim de la copa 11 m

Edat estimada: 250 ± 50 anys

TITULARITAT: Josep G.S. NIF: 527???????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat edat, història, perill de desaparició.

Coeficient de monumentalitat: 1,75 ≥1,4: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 15,5m

38. COSCOLLAR

Nom científic: *Quercus coccifera* L.

Referència: C.6

Categoria: **Conjunt arbori singular
d'interès local de valor
notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 769.234,23 Y 4.295.393,31 Z 54,37

Partida Clots, Polígon 13, Parcel·les 418 i 414

Referència Cadastral: 03063A013004180000SW i 03063A013004140000SS

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 0,88m

Alçada total: 4,2 m

Diàmetre màxim de la copa 9,5 m

Edat estimada: 60± 30

TITULARITAT: Santiago S.P. NIF: 251????? i Vicente M.M i altres

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: singularitat, exemplar més gran trobat al terme.

Coeficient de monumentalitat: 1,92 ≥1,4: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 14,75m

39. CARRASQUES RIU GORGOS

Nom científic: *Quercus ilex* L.

Referència: C.7

Categoria: **Arbreda singular
d'interès local de valor
notable**



CARACTERÍSTIQUES DE L'ARBREDA:

Grupets de carrasques (*Quercus ilex*) situades al costat del camí. Malgrat que cap peu té dimensions remarcables, el conjunt mereix protecció per l'escassetat d'aquest tipus d'elements arboris i per afavorir la possibilitat d'arribar-hi a aconseguir millors dimensions.

LOCALITZACIÓ: Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30 del centre del polígon: X 769.736,59 Y 4.295.308,09 Z 55.34m

Partides: Clots/Benitzaina Polígon 13 Parcel·les 414, 411, 419 i Polígon 14 Parcel·la 9016

Referències Cadastrals: 03063A013004140000SS, 03063A013004110000SI, 03063A014090160000ST, 03063A013004190000SA

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES INDIVIDUALITZADES dels exemplars més destacats:

| Nom: Carrasca, <i>Quercus ilex</i> | | | | CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES | | | |
|------------------------------------|------------|--------------|-------|-------------------------------|-------|-----|--------|
| Coordenades UTM | | | | | | | |
| Nº | X | Y | Z | P tronc | Dcopa | Alç | Edat |
| C.7.1 | 769.736,59 | 4.295.308,09 | 55.34 | 1,36 | 8 | 7 | 80± 30 |

TITULARITAT: privada i M.I. AJUNTAMENT DE DÉNIA

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat edat, un dels millors grups de carrasques del terme.

Coeficient de monumentalitat: 1,71 ≥1,4: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 14 m



PARTIDA FORANDONS

40. CARRASCA FORANDONS

Nom científic: *Quercus ilex* L.

Referència: FO.1

Categoria: **Arbre singular d'interès local amb valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 769362 Y 4296026 Z 75.32m

Partida: Amplus, Polígon 13 Parcel.la 520

Referència Cadastral: 03063A013005200000SB

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 1,24m

Alçada total: 8,5 m

Diàmetre màxim de la copa 12 m

Edat estimada: 80 ± 30 anys

TITULARITAT: Josefa S.P. (Hereus de) NIF: 211??????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat edat, escassetesa d'exemplars similars al terme.

Coeficient de monumentalitat: 1,71 ≥1,4: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 16m

41. GARROFERA 1 FORANDONS

Nom científic: *Ceratonia siliqua* L.

Referència: FO.2

Categoria: **Arbre Monumental
d'interès local amb valor
notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 769357 Y 42960327 Z 74.78m

Partida: Amplius, Polígon 13 Parcel.la 520

Accés per camí de Gata a Benitzaina

Referència Cadastral: 03063A013005200000SB

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 4,34 m

Alçada total: 7,5 m

Diàmetre màxim de la copa 9,1 m

Edat estimada: >350 anys

TITULARITAT: Josefa S.P. (Hereus de) NIF: 211??????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat edat, port.

Compta amb protecció genèrica al superar els 350 anys d'edat segons l'article 4 de la Llei 4/2006, de 19 de maig, de la Generalitat, de Patrimoni Arbori Monumental de la Comunitat Valenciana.

Coeficient de monumentalitat: 1,83 \geq 1,4: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 14,55m

42. GARROFERA 2 FORANDONS

Nom científic: *Ceratonia siliqua* L.

Referència: FO.3

Categoria: **Arbre Monumental
d'interès local amb
valor excepcional**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 769.348,35 m Y 4.296.064,38 m Z 75.33m

Partida: Amplus, Polígon 13 Parcel.la 521

Referència Cadastral: 03063A013005210000SY

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 4,05 m

Alçada total: 14 m

Diàmetre màxim de la copa 18 m

Edat estimada:>350 anys

TITULARITAT: Antonio P.G. NIF: 289???????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat edat, port.

Compta amb protecció genèrica al superar els 350 anys d'edat segons l'article 4 de la Llei 4/2006, de 19 de maig, de la Generalitat, de Patrimoni Arbori Monumental de la Comunitat Valenciana.

Coeficient de monumentalitat: 2,08 \geq 2: **Valor excepcional**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 19 m

43. OLIVERA 1 DELS FORANDONS

Nom científic: *Olea europaea* L.

Referència: FO.4

Categoria: **Arbre Monumental d'interès local amb valor excepcional**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 769.330,69 m Y 4.296.062,15 m Z 74,4

Partida: Amplius, Polígon 13 Parcel.la 520

Referència Cadastral: 03063A013005200000SB

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 4,42 m

Alçada total: 5,5 m

Diàmetre màxim de la copa 6,5 m

Edat estimada: 700 ± 100 anys

TITULARITAT: Josefa S.P. (Hereus de) NIF: 211??????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: Grandària i edat estimada ja que presenta signes d'haver perdut una porció del seu perímetre que li correspondria per edat.

Compta amb protecció genèrica al superar els 350 anys d'edat, segons l'article 4 de la Llei 4/2006, de 19 de maig, de la Generalitat, de Patrimoni Arbori Monumental de la Comunitat Valenciana.

Coeficient de monumentalitat: 2,58 ≥2: **Valor excepcional**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 13,25m

44. OLIVERA 2 FORANDONS

Nom científic: *Olea europaea* L.

Referència: FO.5

Categoria: **Arbre Monumental
d'interès local amb
valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 769.318,94 m Y 4.296.071,51 Z 74,37

Partida: Amplus, Polígon 13 Parcel.la 519

Referència Cadastral: 03063A013005190000SG

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 3,72 m

Alçada total: 5 m

Diàmetre màxim de la copa 7 m

Edat estimada: >350 anys

TITULARITAT: Josefa S.P. (Hereus de) NIF: 211??????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat Grandària i edat estimada ja que presenta signes d'haver perdut una porció del seu perímetre que li correspondria per edat.

Compta amb protecció genèrica al superar els 350 anys d'edat segons l'article 4 de la Llei 4/2006, de 19 de maig, de la Generalitat, de Patrimoni Arbori Monumental de la Comunitat Valenciana.

Coeficient de monumentalitat: 1,79 \geq 1,4: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 13,5m

45. OLIVERA 3 FORANDONS

Nom científic: *Olea europaea* L.

Referència: FO.6

Categoria: **Arbre Monumental
d'interès local amb
valor excepcional**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 769.340,83 m Y 4.296.052,27 m Z 74,35

Partida: Amplus, Polígon 13 Parcel.la 520

Referència Cadastral: 03063A013005200000SB

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 4,42 m

Alçada total: 5,5 m

Diàmetre màxim de la copa 6,5 m

Edat estimada: 700 ± 100 anys

TITULARITAT: Josefa S.P. (Hereus de) NIF: 211??????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: Grandària i edat estimada ja que presenta signes d'haver perdut una porció del seu perímetre que li correspondria per edat.

Compta amb protecció genèrica al superar els 350 anys d'edat segons l'article 4 de la Llei 4/2006, de 19 de maig, de la Generalitat, de Patrimoni Arbori Monumental de la Comunitat Valenciana.

Coeficient de monumentalitat: 2,58 ≥2: **Valor excepcional**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 13,25m

46. OLIVERA 4 FORANDONS

Nom científic: *Olea europaea* L.

Referència: FO.7

Categoria: **Arbre Monumental
d'interès local amb
valor excepcional**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 769.318,26 m Y 4.296.071,02 m Z 74,33

Partida: Amplus, Polígon 13 Parcel.la 519

Referència Cadastral: 03063A013005190000SG

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 3,11 m

Alçada total: 5,5 m

Diàmetre màxim de la copa 6 m

Edat estimada: >350 anys

TITULARITAT: Josefa S.P. (Hereus de) NIF: 211??????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: Grandària i edat estimada ja que presenta signes d'haver perdut una porció del seu perímetre que li correspondria per edat.

Compta amb protecció genèrica al superar els 350 anys d'edat segons l'article 4 de la Llei 4/2006, de 19 de maig, de la Generalitat, de Patrimoni Arbori Monumental de la Comunitat Valenciana.

Coeficient de monumentalitat: 2,58 \geq 2: **Valor excepcional**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 13,5m

47. GARROFERA 3 FORANDONS

Nom científic: *Ceratonia siliqua* L.

Referència: FO.8

Categoria: **Arbre singular d'interès
local amb valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 769.305,69 m Y 4.296.094,28 m Z 77,64

Partida: Amplus, Polígon 13 Parcel.la 513

Accés per camí de Gata a Benitzaina

Referència Cadastral: 03063A013005130000SU

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 3,16 m

Alçada total: 7,5 m

Diàmetre màxim de la copa 10 m

Edat estimada: 250 ± 50 anys

TITULARITAT: Antonia E.F. NIF: 755??????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat edat, port.

Coeficient de monumentalitat: 1,83 ≥1,4: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 15 m

48. CARRASQUES DELS FORANDONS

Nom científic: *Quercus ilex* L.

Referència: FO.9

Categoria: **Arbreda singular d'interès local amb valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades (ETRS 89) FUS 30 del centre aproximat: X 766.864,93 Y 4.296.092,52 Z 86,61m

Partida: Amplius, Polígon 13 Parcel.les 340 i 527

Referències Cadastrals: 03063A01300340, 03063A01300527, 03063A01300341

CARACTERÍSTIQUES DE L'ARBREDA:

Exemplars de carrasques *Quercus ilex*, tot i que cap peu té dimensions destacables, el conjunt mereix protecció per l'escassetesa d'aquest tipus d'elements arboris al terme i per afavorir la possibilitat d'arribar-hi a aconseguir millors dimensions.

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES INDIVIDUALITZADES dels exemplars més destacats:

| Nom: Carrasca, <i>Quercus ilex</i> | | | | CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES | | | |
|------------------------------------|-----------------|---------|-------|-------------------------------|-------|-----|--------|
| Nº | Coordenades UTM | | | P tronc | Dcopa | Alç | Edat |
| | X | Y | Z | | | | |
| FO9.1 | 769214 | 4296097 | 91.11 | | | | 50± 20 |
| FO9.2 | 769228 | 4296095 | 89.16 | | | | |
| FO9.3 | 769238 | 4296092 | 86.69 | | | | |
| FO9.4 | 769253 | 4296095 | 85.09 | | | | |

TITULARITAT: Antonio P.G. NIF: 289?????? / M^aRosa T.P. NIF: 213??????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: Singularitat en el terme municipal, ambiental.

Coeficient de monumentalitat: 1,46 ≥1,4: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: línia convexa que envolta l'arbreda i el conjunt d'entorns

de protecció individuals dels arbres mereixedors de protecció. En aquest cas conformada la línia per cercles de radi R= 14,5 m

49. GARROFERA 4 FORANDONS

Nom científic: *Ceratonia siliqua* L.

Referència: FO.10

Categoria: **Arbre singular d'interès
local amb valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 769.260,7 m Y 4.296.123,83 m Z 88,35

Partida: Amplus, Polígon 13 Parcel.la 341

Referència Cadastral: 03063A013003410000SO

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 4,08 m

Alçada total: 6,5 m

Diàmetre màxim de la copa 10 m

Edat estimada: 300 ± 100 anys

TITULARITAT: Jose M.B. NIF: 213???????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat edat, port.

Coeficient de monumentalitat: 1,83 ≥1,4: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 15 m



PARTIDA FREDAT



50. LA FREDAT

Referència: F.1

Categoria: **Arbreda singular d'interès local amb valor excepcional**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89) FUS 30 del centre del polígon: X 766.802,5 m Y 4.302.715,62 m Z 20,69 m

Partida: Fredat, Polígon 31 Parcel.la 17

Referència Cadastral: 03063A031000170000SL

CARACTERÍSTIQUES DE L'ARBREDA:

Jardí d'una casa de meitat del segle XX dissenyat ara fa 150 anys. Constava en aquells temps de la construcció de quatre àrees diferenciades: dos cercles amb una araucària cadascun (*Araucaria heterophylla*) i entre elles una bassa rodona; tot això a l'extrem NO del jardí i a SE, la resta amb pinar i divisions amb bardisses de murta. Destacaven junt el camí d'entrada un ginkgo i un nouer hui desaparegut.

Espècies presents: pi blanc (*Pinus halepensis*), pi pinyer (*Pinus pinea*), araucària (*Araucaria heterophylla*), garrofer (*Ceratonia siliqua*), llidoner (*Celtis australis*), olivera (*Olea europaea*), palmera canària (*Phoenix canariensis*), palmera datilera (*Phoenix dactylifera*), washingtonia de Califòrnia, (*Washingtonia robusta*), washingtonia de Mèxic (*Washingtonia filifera*), til·ler (*Tilia platyphyllos*), magnoli (*Magnolia grandiflora*), robínia (*Robinea pseudoacacia*), desmai (*Salix babylonica*), casuarina (*Casuarina cunninghamiana*), plàtan (*Platanus hispanica*), palo borracho (*Chorisia speciosa*), iuca (*Yuca elephantipes*), llentiscle (*Pistacea lenticus*), marfull (*Viburnum tinus*), llorer (*Laurus nobilis*), margalló (*Chamaerops humilis*), baladre (*Nerium oleander*), murta (*Mirtus communis*), rusc (*Ruscus aculeatus*), etc.

TITULARITAT: M^a Rosario O.D. NIF 194??????

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES INDIVIDUALITZADES dels exemplars més destacats:

| Nom: Ginkgo, <i>Ginkgo biloba</i> L. | | | | CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES | | |
|--------------------------------------|------------|--------------|------|-------------------------------|-------------------|-----|
| Coordenades UTM | | | | | | |
| Nº | X | Y | Z | P tronc | Dcop _a | Alç |
| F.1.1 | 766.755,37 | 4.302.756,02 | 19,3 | 1.21 | 21,5 | 20 |

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: Paisatge, historia, bellesa, benestar, espècies singulars.

Coeficient de monumentalitat: $2.54 \geq 2$: **Valor excepcional**

ENTORN DE PROTECCIÓ: línia convexa que envolta l'arbreda i el conjunt d'entorns de protecció individuals dels arbres mereixedors de protecció.



51. FINCA ALQUERIA DE SANT VICENT / FICUS ALQUERIA SANT VICENT

Referència: F.2 / F.2.1

Categoria: **Arbreda singular
d'interès local amb valor
excepcional // Arbre
Monumental de valor
excepcional**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89) FUS 30 del centre del polígon: X 766. 431,73m Y 4.302. 757,35m Z 18.4

Partida: La Xara, 71, Polígon 19 Parcel.la 5

Referència Cadastral: 5625902BD4052N0001YH

CARACTERÍSTIQUES DE L'ARBREDA:

Jardí d'una casa antiga amb dos alineacions de palmeres, una orientada cap la carretera de La Xara a Dénia de palmera canària (*Phoenix canariensis*) i l'altra cap la carretera Dénia a Jesús Pobre de coco plomós (*Syagrus romanzoffiana*). Destaca un gran ficus (*Ficus macrophylla*) en la part central dominant l'espai tant interior com la visió des de l'exterior, acompanyat d'un grup de pins (*Pinus halepensis*).

Altres espècies: cedre (*Cedrus atlantica*), eucaliptus (*Eucalyptus camaldulensis*), margalló gegant (*Trachycarpus fortunei*), pi pinyer (*Pinus pinea*), pi canari (*Pinus canariensis*), magraner (*Punica granatum*), washingtonia de Califòrnia (*Washingtonia robusta*), til·ler (*Tilia platyphyllos*), magnoli (*Magnolia grandiflora*), llorer (*Laurus nobilis*), baladre (*Nerium oleander*), rusc (*Ruscus hypophyllum*), gesmil (*Jasminum officinale*), hibiscus (*Hibiscus rosa-sinensis*), troana (*Ligustrum lucidum*), pebrer bord (*Schinus molle*), ficus (*Ficus benjamina*), anouer (*Juglans regia*), morera (*Morus alba*), bambú, rosers....

TITULARITAT: Rafael D.R.D. NIF: ?

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES INDIVIDUALITZADES dels exemplars més destacats:

| Nom: Ficus, <i>Ficus macrophylla</i> | | | | CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES | | |
|--------------------------------------|------------|--------------|-------|-------------------------------|-------|-----|
| Coordenades UTM | | | | | | |
| Nº | X | Y | Z | P tronc | Dcopa | Alç |
| F.2.1 | 766.432,71 | 4.302.763,59 | 18,39 | 11,45 | 32,20 | 21 |

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

El ficus està inclòs en el Catàleg d'Arbres Monumentals i Singulars de la Comunitat Valenciana amb el nº 2362 amb protecció genèrica al superar els 6 metres de perímetre normal i superar els 25 metres de diàmetre major de copa, segons l'article 4 de la Llei 4/2006.

Criteri de singularitat: Grandària, història, bellesa, dimensions dels exemplars.

Coeficient de monumentalitat: $2.54 \geq 2$: **Valor excepcional**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R=26,10



JESÚS POBRE



52. XIPRER 1 DEL CEMENTERI

Nom científic: *Cupressus sempervirens* L.

Referència: JP.1

Categoria: **Arbre monumental d'interès local amb valor excepcional**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 767.825,15m Y 4.298.276,33 m Z 82,13m

Cementeri de Jesús Pobre, Polígon 16 Parcel.la 619

Referència Cadastral: 03063A016006190000SK

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 2,63m

Alçada total: 21,5 m

Diàmetre màxim de la copa 5,5 m

Edat estimada: 90 ± 15 anys

TITULARITAT: M.I. AJUNTAMENT DE DÉNIA

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat edat, port, memòria local del paisatge.

Coeficient de monumentalitat: 2,13 ≥2: **Valor excepcional**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 21,5 m

53. XIPRER 2 DEL CEMENTERI

Nom científic: *Cupressus sempervirens* L.

Referència: JP.2

Categoria: **Arbre monumental d'interès
local amb valor excepcional**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 767.816,12m Y 4.298.274,17 m Z 82,13m

Cementeri de Jesús Pobre, Polígon 16 Parcel.la 619

Referència Cadastral: 03063A016006190000SK

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 2,96m

Alçada total: 22,5m

Diàmetre màxim de la copa 5,5 m

Edat estimada: 90 ± 15 anys

TITULARITAT: M.I. AJUNTAMENT DE DÉNIA

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat edat, port, memòria local del paisatge.

Coeficient de monumentalitat: 2,13 ≥2: **Valor excepcional**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 22,5 m

54. GARROFER 1 JESÚS POBRE

Nom científic: *Ceratonia siliqua* L.

Referència: JP.3

Categoria: **Arbre singular d'interès
local amb valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 767804,76 m Y 4298257,09 m Z 82,32 m

Partida: Jesús Pobre, Polígon 16 Parcel.la 621

Referència Cadastral: 03063A016006210000SO

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 3,51 m

Alçada total: 5 m

Diàmetre màxim de la copa: 7,5 m

Edat estimada: 250 ± 50 anys

TITULARITAT: Maria P.F.

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: edat, història, port.

Coeficient de monumentalitat: 1,75 ≥ 1,4: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 13,75 m

55. GARROFER 2 JESÚS POBRE

Nom científic: *Ceratonia siliqua* L.

Referència: JP.4

Categoria: **Arbre singular d'interès
local amb valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 767858,69m Y 4298228,01 m Z 81,2 m

Partida: Jesús Pobre, Polígon 16 Parcel.la 616

Referència Cadastral: 03063A016006160000SF

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 4,55 m

Alçada total: 6 m

Diàmetre màxim de la copa: 12,5 m

Edat estimada: 250 ± 50 anys

TITULARITAT: Pozos dels Miralbons SAT 2681 CIF: V030???????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: edat, història, port.

Coeficient de monumentalitat: 1,83 ≥1,4: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 16,25 m

56. GARROFER 3 JESÚS POBRE

Nom científic: *Ceratonia siliqua* L.

Referència: JP.5

Categoria: **Arbre singular d'interès
local amb valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 767661,76 m Y 4298402,57 m Z 89,26 m

Partida: Jesús Pobre, Polígon 16 Parcel.la 643

Referència Cadastral: 03063A016006430000SG

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 5,78 m

Alçada total: 5,5 m

Diàmetre màxim de la copa: 13 m

Edat estimada: >350anys

TITULARITAT: Salvadora S.P. (Hereus de) NIF: 211??????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: edat, història, port.

Coefficient de monumentalitat: 1,83 ≥ 1,4: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 16,25 m

57. GARROFER 4 JESÚS POBRE

Nom científic: *Ceratonia siliqua* L.

Referència: JP.6

Categoria: **Arbre singular
d'interès local amb
valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89) FUS 30: X 768.533,15 m Y 4.299.229,77 m Z 111,13

Partida: Jesús Pobre C 5 Polígon 12 Parcel.la 744

Referència Cadastral: 7488102BC4978N0001AK

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 3,80m

Alçada total: 7,5 m

Diàmetre màxim de la copa: 15 m

Edat estimada: 250 ± 50 anys

TITULARITAT: Euro Montgó S.A. i altres

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: edat, història, port.

Coeficient de monumentalitat: 1,83 ≥ 1,4: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 17,5 m

58. PI PINYER DEL PINARET

Nom científic: *Pinus pinea* L.

Referència: JP.7

Categoria: **Arbre singular d'interès
local amb valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 767.890,65 m Y 4.299.102,72m Z128,82

Partida: Jesús Pobre 181, Polígon 16 Parcel.la 293

Referència Cadastral: 6889109BC4968N0001AF

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 1,64m

Alçada total: 9 m

Diàmetre màxim de la copa: 12,5 m

Edat estimada: 80 ± 20 anys

TITULARITAT: D'Campo Rural Plots S.L. CIF: B532??????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: bellesa, port, dimensions poc comunes al terme, port.

Coeficient de monumentalitat: 1,5 ≥1,4: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 17,5 m

59. CARRASCA DEL TOSSAL ROIG

Nom científic: *Quercus ilex* L.

Referència: JP.8

Categoria: **Arbre singular d'interès
local amb valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 767982,61 m Y 4299259,61m Z 121,89

Partida: Jesús Pobre 181 Polígon 16 Parcel.la 293

Referència Cadastral: 6889109BC4968N0001AF

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: soca est 1,26 m, soca oest 2,08m

Alçada total: 11 m

Diàmetre màxim de la copa: 21 m

Edat estimada: : 170 ± 40 anys

TITULARITAT: D'Campo Rural Plots S.L. CIF: B532??????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: Singularitat, dimensions poc comunes al terme, port.

Coeficient de monumentalitat: 1,71 ≥1,4: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 20,5 m

**60. PI PINYER 1 DEL BARRANC
DE LES VALLS**

Nom científic: *Pinus pinea L.*

Referència: JP.9

Categoria: **Arbre singular
d'interès local amb
valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 768.196,8 m Y 4.298.917,68 m Z 101,33

Partida: Jesús Pobre, Polígon 12 Parcel.la 732

Referència Cadastral: 03063A012007320000SW

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 2,61 m

Alçada total: 12 m

Diàmetre màxim de la copa: 16 m

Edat estimada: 120 ± 30 anys

TITULARITAT: Emilio M. F. NIF: 198??????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: dimensions poc comunes al terme, port.

Coeficient de monumentalitat: 1,5 ≥1,4: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 18 m

61. PI PINYER 2 DEL BARRANC DE LES VALLS

Nom científic: *Pinus pinea* L.

Referència: JP.10

Categoria: **Arbre singular d'interès local amb valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 768179 m Y 4298908 m Z 99.89 m

Partida: Jesús Pobre, Polígon 12 Parcel.la 732

Referència Cadastral: 03063A012007320000SW

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 2,96 m

Alçada total: 13 m

Diàmetre màxim de la copa: 19 m

Edat estimada: 140 ± 30 anys

TITULARITAT: Emilio M.F. NIF: 198??????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: dimensions poc comunes al terme, port.

Coeficient de monumentalitat: 1,5 ≥1,4: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 19,5 m



PARTIDA MADRIGUERES

62. LLIDONER 1 CAMI DEL SALADAR

Nom científic: *Celtis australis* L.

Referència: M.1

Categoria: **Arbre singular d'interès local amb valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X768.674,44 m Y 4.302.995,43 m Z 5,52

Partida: Madrigueres, Polígon 30 Parcel.la 9020

Camí del Saladar, mur posterior del cementeri de Dénia

Referència Cadastral: 03063A0300090200000SE

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: Soca a l'est; 1,48, soca a l'oest: 1,20 m

Alçada total: 10 m

Diàmetre màxim de la copa 9,5 m

Edat: 50 ± 20 anys

TITULARITAT: pública

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: Singularitat de l'espècie, perill de desaparició.

Coeficient de monumentalitat: $1,5 \geq 1,4$: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 27 m

63. LLIDONER 2 CAMI DEL SALADAR

Nom científic: *Celtis australis* L.

Referència: M.2

Categoria: **Arbre singular d'interès local amb valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 768.636,83 m Y 4.302.990,67 m Z 5,07

Partida: Santa Paula, Polígon 30 Parcel.la 125

Referència Cadastral: 03063A030001250000SU

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre màxim del tronc a 1,30m: Soca a l'est; 2,04, soca a l'oest: 1,61 m

Alçada total: 11,5 m

Diàmetre màxim de la copa 13,5 m

Edat: 60 ± 20

TITULARITAT: Purificación P.M. NIF:?

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: Singularitat de l'espècie, perill de desaparició.

Coeficient de monumentalitat: $1,5 \geq 1,4$: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 27 m

64. PECANER

Nom científic: *Carya illinoensis*
(Wangenh) K. Koch

Referència: M.3

Categoria: **Arbre singular
d'interès local amb
valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 767.838,9 m Y 4.303.129,36 m Z 15,13

Partida: Madrigueres Sud, 58

Accés: en el restaurant El Polígon.

Referència Cadastral: 7028006BD4072N0001EQ

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre màxim del tronc a 1,30m: 2,01 m

Alçada total: 15,5 m

Diàmetre màxim de la copa 14 m

Edat: 80 ± 20

TITULARITAT: privada. Diversos titulars.

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: Singularitat de l'espècie, perill de desaparició.

Coeficient de monumentalitat: 1,79 ≥ 1,4: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 27 m

65. TOSSALET DE LES TRES TORRES

Referència: M.4

Categoria: **Arbreda singular d'interès
local amb valor excepcional**



CARACTERÍSTIQUES DE L'ARBREDA:

Jardí d'una casa de principis del segle XX, amb exemplars de bones dimensions, a més d'una alineació de palmeres datileres des de la casa cap als cultius de tarongers. Espècies observades: Araucària (*Araucaria heterophylla*), pi blanc (*Pinus halepensis*), pi canari (*Pinus canariensis*), datiler, (*Phoenix dactylifera*), washingtonia (*Washingtonia robusta*), dragó (*Dracaena draco*), llorer (*Laurus nobilis*), baladre (*Nerium oleander*), tarongers (*Citrus* sp.) llimeres (*Citrus limon*) i diversos arbusts ornamentals.

LOCALITZACIÓ: Coordenades UTM (ETRS 89) FUS 30 X 767.420,41 m
Y4.303.290,06 m Z 10,01 m

Partida Madrigueres Nord. Polígon 29 Parcel.la 41

Referència Cadastral: 03063A029000410000SI

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES INDIVIDUALITZADES dels exemplars més destacats:

| Nom: Araucaria, <i>Araucaria heterophylla</i> | | | | | | | |
|---|-----------------|--------------|-------|-------------------------------|-------|-----|----------|
| Nº | Coordenades UTM | | | CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES | | | Edad |
| | X | Y | Z | P tronc | Dcopa | Alç | |
| M.4.1 | 767.401 | 4.303.297,8 | 10,04 | 2,61 | 11 | 18 | 100 ± 20 |
| Nom: Morera <i>Morus nigra</i> | | | | | | | |
| M.4.2 | 767.409,05 | 4.303.280,19 | 10,02 | 2,83 | 7,5 | 7 | 100 ± 20 |

TITULARITAT: Carmen M.L. NIF: ?

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: Jardí històric amb exemplars centenaris i alguns com les moreres negres pràcticament úniques al terme.

Coefficient de monumentalitat: $1,79 \geq 1,4$: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R=27 m

66. FINCA MADRIGUERES

Referència: M.5

Categoria: **Arbreda singular
d'interès local amb
valor excepcional**



CARACTERÍSTIQUES DE L'ARBREDA:

Jardí d'una casa de principis del segle XX, amb exemplars de grans dimensions.

Espècies presents: Araucària (*Araucaria heterophylla*), morera (*Morus nigra*), pi pinyer (*Pinus pinea*), pi canari (*Pinus canariensis*), datiler, (*Phoenix dactylifera*), washingtonia (*Washingtonia robusta*), llorer (*Laurus nobilis*), bellasombra (*Phytolacca dioica*), braquiquiton o kurrajong (nom aborigen en Austràlia) (*Brachychiton discolor*) baladre (*Nerium oleander*), troana (*Ligustrum lucidum*), tarongers (*Citrus* sp.) llimeres (*Citrus limon*) i diversos arbusts ornamentals.

Els arbres més vells son dos araucàries, una morera i tres washingtonies unides en la base, estimant-se una edat aproximada d'entre 80 i 100 anys.

LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89) FUS 30: X 768.212,62 m Y 4.303.420,69 m Z 9,52

Adreça: Partida Madrigueres, Polígon 29 Parcel·la 81

Referència Cadastral: 03063A029000810000SU

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES INDIVIDUALITZADES dels exemplars més destacats:

No s'ha pogut accedir a l'interior de la parcel·la

TITULARITAT: Miguel H. DR. NIF: 014??????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: Jardí històric, historia, bellesa, memòria del paisatge.

Coeficient de monumentalitat: $2,12 \geq 2$: **Valor excepcional**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R=27 m



LES MARINES, MONTE PEGO I DEVESES



67. LA GIRALDA 1

Fitxa sense contingut.



68. FINCA BOVETA MERLE

Referència: MA.2

Categoria: **Arbreda singular
d'interès local amb
valor notable**



CARACTERÍSTIQUES DE L'ARBREDA:

Jardí de casa antiga on destaquen arbres amb un grup de pins blancs (*Pinus halepensis*) i araucàries (*Araucaria heterophylla*).

Espècies arbòries: pi blanc (*Pinus halepensis*), pi pinyer (*Pinus pinea*), pi canari (*Pinus canariensis*), araucària (*Araucaria heterophylla*), olivera (*Olea europaea*), mèlia (*Melia azederach*), arbre de l'amor (*Cercis siliquastrum*), palmera canària (*Phoenix canariensis*), datiler (*Phoenix dactylifera*), washingtonia de Califòrnia (*Washingtonia robusta*), plàtan (*Platanus hispanica*), xiprer (*Cupressus sempervirens*), robínia (*Robinia pseudoacacia*).

LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89) FUS 30: X 766.644,66 m Y 4.304.593,39 m Z 5,27

Partida Bovetes Nord C 62 Polígon 6 Parcel·la 64

Referència Cadastral: 5745909BD4054N0001HR

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES INDIVIDUALITZADES dels exemplars més destacats:

No s'ha pogut accedir a l'interior de la parcel·la

TITULARITAT: Privada. Diversos titulars.

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: Jardí històric, historia, memòria del paisatge.

Coeficient de monumentalitat: $1,79 \geq 1,4$: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: Línia convexa perimetral del jardí abastant els perímetres de protecció dels exemplars mereixedors de protecció.

69. L'OLIVERAL

Referència: MA.3

Categoria: **Arbreda singular
d'interès local amb
valor notable**



CARACTERÍSTIQUES DE L'ARBREDA:

Es tracta d'arbres originaris d'antics cultius de secà, però actualment totalment transformats en vivendes unifamiliars. En la zona verda existeixen altres espècies, com xop blanc (*Populus alba*), palmera canària (*Phoenix canariensis*), ficus (*Ficus macrophylla*), washingtonia (*Washingtonia robusta*), ginjoler (*Ziziphus luteus*), morera (*Morus alba*), llorer (*Laurus nobilis*), figuera (*Ficus carica*), xiprer (*Cupressus sempervirens*), garrofer, (*Ceratonia siliqua*), etc.

LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89) FUS 30 del centre del polígon: X 766.987 m Y 4.304.935 m Z 1,10 m

Partida Bovetes Nord F1(A). Accés per la carretera de Les Marines, la zona verda està envoltada pels carrers Entrador de Llobell, Agró i Garseta Blanca.

Referència Cadastral: 5745909BD4054N0001JI

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES INDIVIDUALITZADES dels exemplars més destacats:

| Nom: Olivera, <i>Olea europaea</i> | | | | | | | |
|------------------------------------|-----------------|--------------|------|-------------------------------|-------|-----|---------|
| Nº | Coordenades UTM | | | CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES | | | |
| | X | Y | Z | P tronc | Dcopa | Alç | Edat |
| MA.3.1 | 766.986,05 | 4.304.920,59 | 1,65 | 5,41 | 7 | 8 | 450± 50 |
| MA.3.2 | 766.987,79 | 4.304.938,53 | 1,11 | 2,73 | 7,5 | 7 | 250± 50 |
| MA.3.3 | 766.988,81 | 4.304.956,43 | 1,06 | 3,70 | 6 | 8 | 350± 50 |

TITULARITAT: M.I. AJUNTAMENT DE DÉNIA



MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: Grandària, edat, valor etnoagrari, història.

Coeficient de monumentalitat: $1,75 \geq 1,4$: **Valor notable**

Almenys l'exemplar MA.3.1 supera els 350 anys, per tant compta amb protecció genèrica segons l'article 4 de la Llei 4/2006, de 19 de maig, de la Generalitat, de Patrimoni Arbori Monumental de la Comunitat Valenciana.

ENTORN DE PROTECCIÓ: Línia convexa perimetral del jardí abastant els perímetres de protecció dels exemplars mereixedors de protecció.



70. EUCALIPTUS 1 DEVESES

Referència: MA.4

El contingut d'aquesta fitxa ha quedat sense efecte després de l'acord del Ple municipal de data 30 d'abril de 2020 pel qual s'estima el recurs extraordinari de revisió contra l'acord del Ple de data 26 de setembre de 2019 en virtut del qual es va aprovar definitivament el present Catàleg, revocant el mateix únicament a efectes d'excloure del Catàleg els exemplars recollits en les fitxes 70 i 71, amb referències MA.4 i MA.5



71. EUCALIPTUS 2 DEVESES

Referència: MA.5

El contingut d'aquesta fitxa ha quedat sense efecte després de l'acord del Ple municipal de data 30 d'abril de 2020 pel qual s'estima el recurs extraordinari de revisió contra l'acord del Ple de data 26 de setembre de 2019 en virtut del qual es va aprovar definitivament el present Catàleg, revocant el mateix únicament a efectes d'excloure del Catàleg els exemplars recollits en les fitxes 70 i 71, amb referències MA.4 i MA.5

72. PINEDA MARÍTIMA LES DEVESES

Referència: MA.6

Categoria: **Arbreda singular
d'interès local amb valor notable**



CARACTERÍSTIQUES DE L'ARBREDA:

Formació vegetal costera assentada sobre la franja dunar amb una coberta densa de pi blanc (*Pinus halepensis*), amb una estructuració de les copes adaptada al vent marí. El matollar litoral el conformen tamarits (*Tamarix boveana*), pitera (*Agave americana*) i d'altres com perical marí *Eryngium maritimum*, *Pancratium maritimum*, *Medicago marina*, *Malcomia littorea*, *Echinophora spinosa*, *Crucianella maritima* i *Calystegia soldanella*.

Es tracta de l'única formació dunar, més o menys madura d'aquestes característiques en el T.M. de Dénia

LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89) FUS 30: X 758.621,12 m Y 4.306.925,99 m Z 1,98

Adreça: Riu Grande, 58

Referència Cadastral: 8372002BD3087S0001OJ

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES INDIVIDUALITZADES dels exemplars més destacats:

Destaca el conjunt

TITULARITAT: Privada. Diversos titulars.

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: Paisatge, singularitat, bellesa, benestar.

Coeficient de monumentalitat: $1,45 \geq 1,4$: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: Línia convexa perimetral de l'arbreda abastant els perímetres de protecció dels exemplars mereixedors de protecció.

73. COSCOLL RACONS

Nom científic: *Quercus coccifera* L.

Referència: MA.7

Categoria: **Conjunt arbori d'interès
local de valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 756.749,81 Y 4.303.553,16 Z 157m

Partida: Monte-Pego

Adreça: c/ Las Águilas, 11

Referència Cadastral: 6142002BD3064S0001RR

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc més gran: 0,68m

Alçada total: 4 m

Diàmetre màxim de la copa 19 m

Edat estimada: 60± 20

TITULARITAT: privada

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: singularitat, un dels exemplars més gran del terme.

Coeficient de monumentalitat: 1,46 ≥1,4: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 19,50 m

74. LLIDONER MOLINELL

Nom científic: *Celtis australis* L.

Referència: MA.8

Categoria: **Arbre singular
d'interès local amb
valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 757.847,5 m Y 4.304.711,47 m Z 6,33 m

Partida: Racons de Pego. Polígon 1 Parcel.la 9005

Referència Cadastral: 03063A001090050000SD

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 1,78 m

Alçada total: 7 m

Diàmetre màxim de la copa 11 m

Edat estimada: 80± 20 anys

TITULARITAT: M.I. AJUNTAMENT DE DÉNIA

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: Singularitat de l'espècie, perill de desaparició.

Coeficient de monumentalitat: 1,5 ≥ 1,4: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 15,5 m



LA PLANA D'ELÍES



75. PINARET D'ELIES

Referència: P.1

Categoria: **Arbreda singular
d'interès local amb
valor notable**



CARACTERÍSTIQUES DE L'ARBREDA:

Massa arbrada de pi blanc (*Pinus halepensis*) procedent de repoblació. Presenta baixos creixements tant en diàmetre com en alçada, degut a diverses causes com excés de densitat, probable contaminació, degradació del sòl, etc. Té poca presència de sotabosc, algun exemplar de margalló (*Chamaerops humilis*), esparraguera (*Asparragus acutifolius*), albalatge (*Hypparrhia hirta*), etc.

LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89) FUS 30: X 767.851,95 m Y 4.302.184,26 m Z 17,27

Partida La Plana d'Elies 80. Polígon 32 Parcel.la 23

Referència Cadastral: 7219101BD4071N0001IU

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES INDIVIDUALITZADES dels exemplars més destacats:

Destaca el conjunt

TITULARITAT: Urbanizaciones del Montgó S.A. CIF: A030???????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: Paisatge, memòria local, bellesa, benestar.

Coeficient de monumentalitat: $1,45 \geq 1,4$: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: Línia convexa perimetral de l'arbreda abastant els perímetres de protecció dels exemplars mereixedors de protecció.



76. PI DE LA CASA DEL PI

Nom científic: *Pinus halepensis* Mill.

Nom popular: dóna nom a la casa on es troba, la Casa del Pi

Referència: P.2

Categoria: **Arbre singular d'interès local amb valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 767671,75 m Y 4302266,65 m Z 13,47 m

Adreça: Plana d'Elies, 37.

Referència Cadastral: 0002008BD4050S0001FD

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre màxim del tronc a 1,30m: 3,71 m

Alçada total: 16,5 m

Diàmetre màxim de la copa 15,5 m

Edat estimada: 130 ± 20

TITULARITAT: Teresa F. V. NIF: 212??????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: Grandària, singularitat de les dimensions, bellesa.

Coeficient de monumentalitat: 2,13 ≥ 2: **Valor excepcional**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 17,75 m



PARTIDA LA PEDRERA

77. GARROFER 1 DE LA PEDRERA

Nom científic: *Ceratonia siliqua* L.

Referència: PE.1

Categoria: **Arbre singular d'interès
local amb valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 768.674,15m Y 4.302.065,12m Z 30,74

Partida: La Pedrera

Adreça: C/ Ulisses, 4. Accés des de la Pedrera

Referència Cadastral: 7918409BD4071N0001IU

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 3,67m

Alçada total: 7 m

Diàmetre màxim de la copa: 8 m

Edat estimada: 250 ± 50 anys

TITULARITAT: Augusto Cesar H.D. NIE X091??????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: edat, història, port.

Coeficient de monumentalitat: 1,83 ≥1,4: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 14 m

78. GARROFER 2 DE LA PEDRERA

Nom científic: *Ceratonia síliqua* L.

Referència: PE.2

Categoria: **Arbre singular d'interès
local amb valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 768.632,01 m Y 4.302.104,54m Z 22,88

Partida: La Pedrera

Adreça: C/ Ulisses, 8.

Referència Cadastral: 7918401BD4071N0001TU

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 3,47m

Alçada total: 7 m

Diàmetre màxim de la copa: 8 m

Edat estimada: 250 ± 50 anys

TITULARITAT: Rolf R.H. NIE: X164??????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: edat, història, port.

Coeficient de monumentalitat: 1,83 ≥1,4: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 14 m



PARTIDA PLANES

79. GARROFER

Nom científic: *Ceratonia siliqua* L.

Referència: PL1

Categoria: **Arbre monumental amb
valor excepcional**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 766.784,29 m Y 4.302.567,95 m Z 26,13

Partida: Plana. Polígon 31 Parcel.la 28

Accés des del Camí de la Bassa o CV-735

Referència Cadastral: 03063A031000280000SX

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 8,17m

Alçada total: 6,5 m

Diàmetre màxim de la copa: 16,5 m

Edat estimada: 600 ± 100 anys

TITULARITAT: M^a Josefa O. DR. NIF: 194???????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: edat, història, port.

Compta amb protecció genèrica al superar els 350 anys d'edat i els 6 m de perímetre normal, segons l'article 4 de la Llei 4/2006, de 19 de maig, de la Generalitat, de Patrimoni Arborei Monumental de la Comunitat Valenciana.

Coeficient de monumentalitat: 2,3 ≥2: **Valor excepcional**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 18,25 m

80. CARRASCA

Nom científic: *Quercus ilex* L.

Referència: PL.2

Categoria: **Arbre singular d'interès
local amb valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 766.978,55 m Y 4.302.495,5 m Z 31,43 m

Partida: Plana. Polígon 31 Parcel.la 50

Referència Cadastral: 03063A031000500000SQ

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: branca E;1,25m i branca NW: 1.14m

Alçada total: 10,5 m

Diàmetre màxim de la copa: 9,5 m

Edat estimada: 120 ± 30 anys

TITULARITAT: Desconeguda

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: Singularitat, dimensions poc comunes al terme, port.

Coeficient de monumentalitat: 1,46 ≥1,4: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 14,75 m



PARTIDA SANTA LLÚCIA

81. CARRASCA LES CASSIANES

Nom científic: *Quercus ilex* L.

Referència: SL.1

Categoria: **Arbre singular d'interès
local amb valor
excepcional**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 770.633,87 m Y 4.302.528,57 m Z 18 m

Partida: Santa Llúcia. Adreça: Camí de Santa Llúcia16

Referència Cadastral: 9920020BD4092S0001SJ

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 3,51 m

Alçada total: 10 m

Diàmetre màxim de la copa: 19,5 m

Edat estimada: 300 ± 50 anys

TITULARITAT: Hermanitas de San Jose de Montgay. Delegació General. CIF: R460??????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: Singularitat, exemplar de l'espècie més gran del terme, port.

Coeficient de monumentalitat: 2,46 ≥2: **Valor extraordinari**

ENTORN DE PROTECCIÓ: Cercle de radi R= 19,75 m

82. PINS PINYERS

Nom científic: *Pinus pinea* L.

Referència: SL.2

Categoria: **Conjunt arbori singular
d'interès local amb valor
notable**



LOCALITZACIÓ:

Adreça: Camí de Sant Joan, 11. Residencial Camino del Sol

Accés per carrer Gladiol

Referència Cadastral: 9622802BD4092S0002JK

| Nom: Pi pinyer, <i>Pinus pinea</i> L. | | | | | | | |
|---------------------------------------|-----------------|---------|-------|-------------------------------|-------|-----|----------|
| Nº | Coordenades UTM | | | CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES | | | |
| | X | Y | Z | P tronç | Dcopa | Alç | Edat |
| SL.2.1 | 770324 | 4302571 | 12.77 | 2,57 | 10 | 12 | 120 ± 20 |
| SL.2.2 | 770322 | 4302583 | 12.57 | 2,73 | 11 | 12 | 130 ± 20 |

TITULARITAT: M^a Teresa L.G. NIF: 026???????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: bellesa, port, dimensions poc comunes al terme.

Coeficient de monumentalitat: 1,46 ≥1,4: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: Línia convexa que envolta els dos perímetres de protecció individual: exemplar 1 cercle de R= 15 m y exemplar 2 cercle de R= 15,5 m



PARTIDA SORTS DE LA MAR

83. SORT LA SÈNIA

Nom científic: *Araucaria heterophylla*
(Salisb.) Franco

Referència: SO.1

Categoria: **Arbreda singular
d'interès local amb
valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30 : X 770.571,28 m Y 4.302.973,95 m Z 5,25

Partida: Sorts de la Mar. Camí dels lladres, 25

Referència Cadastral: 9925001BD4092N0001SO

CARACTERÍSTIQUES DE L'ARBREDA:

Jardí privat d'una antiga casa on des de l'exterior s'observa una gran araucària de 19 metres d'alçada i dividida en dos àpex.

No s'ha accedit a l'interior

| Nom: Araucària <i>Araucaria heterophylla</i> | | | | CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES estimades | | |
|--|------------|--------------|------|---|-------|-----|
| Coordenades UTM | | | | P tronc | Dcopa | Alç |
| Nº | X | Y | Z | | | |
| SO.2 | 770.568,26 | 4.302.980,35 | 5,18 | | 15 | 24 |

TITULARITAT: privada. Diversos titulars

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: bellesa, port.

Coeficient de monumentalitat: 1,83 \geq 1,4: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: línia convexa que envolta l'arbreda i el conjunt d'entorns

de protecció individuals dels arbres mereixedors de protecció. En aquest cas conformada la línia per cercles de radi R= 15,5 m



LES ROTES

84. GARROFER BARRANC DE LA RACONÀ

Nom científic: *Ceratonia síliqua* L.

Referència: R.1

Categoria: **Arbre singular d'interès local amb valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 772863 m Y 4302272 m Z 14.97m

Partida: Les Rotes

Accés per carretera Barranc del Monyo, encreuament amb el carrer Perseu

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 4,46m

Alçada total: 8 m

Diàmetre màxim de la copa: 9,5 m

Edat estimada: 300 ± 50 anys

TITULARITAT: Pública

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: edat, port.

Coeficient de monumentalitat: 1,83 ≥1,4: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 14,75 m

85. PI DEL CARRER IO

Nom científic: *Pinus halepensis* Mill

Referència: R.2

Categoria: **Arbre singular
d'interès local amb
valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 772317 m Y 4302812 m Z 8.86 m

Adreça: Carrer Ió, 10

Referència Cadastral: 1622205BD5012S0001UB

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre màxim del tronc a 1,30m: 3,71 m

Alçada total: 17,5 m

Diàmetre màxim de la copa 20,5 m

Edat estimada: 120 ± 20

TITULARITAT: M^a del Carmen H.G. NIF 004???????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: Grandària, singularitat de les dimensions, bellesa.

Coeficient de monumentalitat: 1,5 ≥ 1,4: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 17,75 m

86. LLENTISCLE PUNTA NEGRA

Nom científic: *Pistacia lentiscus* L.

Referència: R.3

Categoria: **Arbre singular
d'interès local amb
valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 773.635,14 m Y 4.302.271,56 m Z 8,9

Adreça: Carrer Verge, 1B

Referència Cadastral: 2917607BD5021N0001BX

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre màxim del tronc a 1,30m: branca sud: 1.20, branca nordest 0.77 m

Alçada total: 5,5 m

Diàmetre màxim de la copa 12 m

Edat estimada: 60 ± 20

TITULARITAT: M^a Cristina D.L.H.A.C. NIF: 006??????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: Grandària, exemplar més gran trobat al terme, bellesa.

Coeficient de monumentalitat: 2.05 ≥ 2: **Valor extraordinari**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 16 m



PARTIDA TORRECARRALS

87. OLIVERA DEL DILUVI

Nom científic: *Olea europaea* L.

Referència: TOR.1

Categoria: **Arbre Monumental amb
valor excepcional**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 763.910,49 m Y 4.303.104,37 m Z 25,13m

Partida: Torrecarrals. Polígon 23 Parcel.la 187

Referència Cadastral: 03063A023001870000SZ

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 7,67 m

Alçada total: 10,25 m

Diàmetre màxim de la copa 7,25 m

Edat estimada: 700 ± 100anys

TITULARITAT: M^a Josefa M.R. NIF: 739??????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: Grandària, edat estimada, excepcionalitat de les dimensions en el terme, història, port.

Inclòs en el Catàleg d'Arbres Monumentals i Singulars de la Comunitat Valenciana amb el nº 3005, i protecció genèrica per perímetre normal major de 6 m i edat superior als 350 anys.

Coeficient de monumentalitat: $2,96 \geq 2$: **Valor excepcional**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 14,75m

88. LLIDONER DE TORRECARRALS

Nom científic: *Celtis australis* L.

Referència: TOR.2

Categoria: **Arbre Monumental amb
valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 764.113,98 m Y 4.303.104,83 m Z 45,36 m

Partida: Torrecarrals. Polígon 23 Parcel.la 181

Referència Cadastral: 03063A023001810000SD

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: no accessible

Alçada total: 11,5 m

Diàmetre màxim de la copa 17,5 m

Edat estimada: 80 ± 20anys

TITULARITAT: Vicente G.F. NIF: 199??????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: Bellesa, singularitat de les dimensions en el terme, port.

Coeficient de monumentalitat: $1,54 \geq 1,4$: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 18,75m

89. PINEDA DE TORRECARRALS- LA MOIA

Referència: TOR.3

Categoria: **Arbreda singular d'interès
local amb valor excepcional**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89) FUS 30 del centre del polígon X 763.973,29 m Y
4.303.493,19 m Z 22,02 m

Partides: Torrecarrals – La Moia. Polígon 23 Parcel·les 206, 207, 208, 209, 226,
227, 228, 229, 230, 231, 232

Accés: Des del Camí Vell de Pego, per l'Assagador del Palmar. També des de
l'edificació històrica de Torrecarrals.

Referències cadastrals: 03063A02300206, 03063A02300228, 03063A02300229,
03063A02300230, 03063A02300232, 03063A02300231, 03063A02300209,
03063A02300208, 03063A02300226, 03063A02300227, 03063A02300207

CARACTERÍSTIQUES DE L'ARBREDA:

Massa boscosa de les més importants de Dénia tant per la seua extensió, com
per les dimensions de l'arbrat que la compon, principalment pi blanc (*Pinus
halepensis*) i pi pinyer (*Pinus pinea*), també amb menor nombre carrasca
(*Quercus ilex*), xiprer (*Cupressus sempervirens*) i garrofer (*Ceratonia siliqua*).

TITULARITAT: privada. Diversos titulars.

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: bellesa, extensió, naturalitat, ràpida evolució cap a etapes
maures del bosc.

Coeficient de monumentalitat: $2.04 \geq 2$: **Valor excepcional**

ENTORN DE PROTECCIÓ: línia convexa que envolta l'arbreda i el conjunt
d'entorns
de protecció individuals dels arbres mereixedors de protecció.



PARTIDA TOSSALET

**90. TOSSALET DEL CARME.
VILLA VALERO DE PALMA**

Referència: TOS.1

Categoria: **Arbreda singular
d'interès local amb valor
excepcional**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89) FUS 30: X 766.620,49 m Y 4.303.610,18 m Z 14,53

Partida: Alter. Polígon 27 Parcel.la 41

Referència Cadastral: 03063A027000410000SQ

CARACTERÍSTIQUES DE L'ARBREDA:

Jardí d'una casa de finals del segle XX coneguda com la vila Valero de Palma. El 80% de la superfície està coberta per espècies forestals i la resta per cultius de cítrics i un jardí de l'època on destaca un cedre de dimensions considerables.

Arbres d'interès local: 1 cedre de l'Atlas (*Cedrus atlantica*), un margalló (*Chamaerops humilis*) de quinze peus.

Espècies arbòries: pi blanc (*Pinus halepensis*), pi pinyer (*Pinus pinea*), pi canari (*Pinus canariensis*), garrofer (*Ceratonia siliqua*), carrasca (*Quercus ilex*), olivera (*Olea europaea*), llidoner (*Celtis australis*), arbre de l'amor (*Cercis siliquastrum*), palmera canària (*Phoenix canariensis*), washingtonia de Califòrnia (*Washingtonia robusta*), casuarina (*Casuarina cunninghamiana*).

Espècies arbustives llentiscle (*Pistacia lenticus*), llorer (*Laurus nobilis*), margalló (*Chamaerops humilis*), baladre (*Nerium oleander*), gesmiler (*Jasminum officinale*), nesprer (*Mespilus germanica*), tarongers (*Citrus sp*)

TITULARITAT: Remedios O.S. i altres titulars. NIF: 214??????

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES INDIVIDUALITZADES dels exemplars més destacats:



| | | | | | | | |
|--|-----------------|--------------|-------|-------------------------------|-------|-----|----------|
| Nom: Cedre, <i>Cedrus atlantica</i> | | | | | | | |
| . | Coordenades UTM | | | CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES | | | |
| Nº | X | Y | Z | P tronc | Dcopa | Alç | Edat |
| TOS.1.1 | 766.593,7 | 4.303.547,3 | 18,85 | 2,78 | 12 | 18 | 130 ± 20 |
| Nom: Margalló, <i>Chamaerops humilis</i> | | | | | | | |
| TOS.1.2 | 766.580,75 | 4.303.502,75 | 21,57 | | 15,5 | 6,5 | 130 ± 20 |

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: història, bellesa, extensió, espècies singulars al terme, dimensions dels exemplars destacats.

Coefficient de monumentalitat: 2.58 ≥2: **Valor excepcional**

ENTORN DE PROTECCIÓ: línia convexa que envolta l'arbreda i el conjunt d'entorns de protecció individuals dels arbres mereixedors de protecció.

91. FINCA RASER LA RULLA

Referència: TOS.2 / TOS.2.1

Categoria: **Arbreda monumental
amb valor excepcional /
Arbre Monumental amb
valor excepcional**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89) FUS 30: X 765.815 m Y 4.303.431 m Z 26,75

Partida: Alter. Polígon 27 Parcel.la 8

Accés: Des de la rotonda de La Xara, per la carretera a la mar (CV-724) a 480 m es troba l'entrada de la finca particular a la dreta.

Referència Cadastral: 03063A027000080000SL

CARACTERÍSTIQUES DE L'ARBREDA:

Enjardinament amb gran diversitat d'espècies d'edat, dimensions i bellesa més que considerables. S'han mantingut els arbres autòctons (carrasques i pins) i s'han plantat noves espècies (ficus, araucàries, cedres, arbres de l'amor, etc), a més del cultiu de tarongers. També és molt singular la varietat de plantes arbustives mediterrànies i exòtiques.

Ressaltar que ha estat una de les finques pioneres en la introducció i conservació d'arbres i arbusts exòtics que més avant s'anaren fent freqüents en els jardins valencians.

Arbres de valor excepcional: 2 Ficus (*Ficus macrophylla*), 2 dragos (*Dracaena draco*)

Espècies arbòries: Pi blanc (*Pinus halepensis*), pi pinyer (*Pinus pinea*), pi canari (*Pinus canariensis*), araucària (*Araucaria heterophylla*), garrofer (*Ceratonia siliqua*), figuera (*Ficus carica*), carrasca (*Quercus ilex*), llidoner (*Celtis australis*), olivera (*Olea europaea*), mèlia (*Melia azedarach*), magraner (*Punica granatum*), arbre de l'amor (*Cercis siliquastrum*), ametller (*Prunus dulcis*), palmera canària (*Phoenix canariensis*), margalló gegant (*Trachycarpus fortunei*), washingtonia de Califòrnia (*Washingtonia robusta*), washingtonia de Mèxic (*Washingtonia filifera*), arbre del foc (*Grevillea robusta*), xiprer d'Arizona (*Cupressus arizonica*) de port extraordinari, til·ler (*Tilia platyphyllos*), xicaranda (*Jacaranda mimesifolia*), magnoli (*Magnolia grandiflora*), lagunaria de Paterson (*Lagunaria patersonii*).

Espècies arbustives: Aladern (*Rhamnus alaternus*), arçot (*Rhamnus lycioides*), llentiscle (*Pistacia lentiscus*), marfull (*Viburnum tinus*), llozer (*Laurus nobilis*), margalló (*Chamaerops humilis*), baladre (*Nerium oleander*), gesmiler (*Jasminum officinale*), lligabosc (*Lonicera japonica*), murta (*Mirtus communis*), buganvillà (*Bougainvillea spectabilis*), nesprer (*Mespilus germanica*), hibiscus (*Hibiscus rosa-sinensis*), (*Citrus limon*), tarongers (*Citrus sp*), cica (*Cycas revoluta*), rusc (*Ruscus alimeraculeatus*), espígol (*Lavandula dentata*) i altres.

TITULARITAT: privada. Desconeguda cadastralment

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES INDIVIDUALITZADES dels exemplars més destacats:

| Nom: Ficus, <i>Ficus macrophylla</i> | | | | CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES | | | |
|--------------------------------------|-----------------|--------------|-------|-------------------------------|-------|-----|---------|
| Nº | Coordenades UTM | | | P tronc | Dcopa | Alç | Edat |
| | X | Y | Z | | | | |
| TOS.2.1 | 765.815,81 | 4.303.431,73 | 26,75 | 13.41 | 36,,5 | 16 | 130± 20 |
| TOS.2.2 | 765.812,95 | 4.303.468,55 | 25,78 | 3.54 | 21 | 13 | 130± 20 |
| Nom: Drago, <i>Dracaena draco</i> | | | | | | | |
| TOS.2.3 | 765.833,88 | 4.303.504,77 | 24,44 | 2,5434 | 11 | 8,4 | 100± 50 |
| TOS.2.4 | 765.829,43 | 4.303.505,32 | 24,15 | 2,3864 | 11 | 8,4 | 100± 50 |

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: història, bellesa, extensió, espècies singulars al terme, jardí històric amb els exemplars exòtics majors del terme.

El ficus TOS.2.1 està inclòs en el Catàleg d'Arbres Monumentals i Singulars de la Comunitat Valenciana amb el nº 3006, i protecció genèrica per perímetre normal major de 6 m i diàmetre màxim de la copa major de 25m

Coeficient de monumentalitat: 3,46 ≥2: **Valor excepcional**

ENTORN DE PROTECCIÓ: línia convexa que envolta l'arbreda i el conjunt d'entorns de protecció individuals dels arbres mereixedors de protecció.

ENTORN DE PROTECCIÓ DEL FICUS: 26,30 metres



92. FINCA TORRETA DOMÈNECH

Referència: TOS.3

Categoria: **Arbreda singular d'interès
local amb valor excepcional**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89) FUS 30: X 765.943,23 m Y 4.303.427,65 m Z 29,29

Partida: Alter. Polígon 27 Parcel.la 10. Hotel Bonavista

Referència Cadastral: 03063A027000100000SP

CARACTERÍSTIQUES DE L'ARBREDA:

Aquesta arbrada pertany a la mateixa família que la fitxa anterior TOS.2 Finca Raser - La Rulla. Així doncs, manté la seua principal característica: espècies autòctones integrades al jardí i espècies exòtiques introduïdes en aquestes finques per primera vegada a Dénia.

Altres jardins similars són posteriors i fa la impressió que intentaven imitar l'estil i la selecció d'espècies d'aquests.

Arbres d'Interès Local: 7 carrasques (*Quercus ilex*) 1 olivera (*Olea europaea*) 1 arbre de l'amor (*Cercis siliquastrum*)..

Espècies arbòries: pi blanc (*Pinus halepensis*), pi pinyer (*Pinus pinea*), pi canari (*Pinus canariensis*), garrofer (*Ceratonia siliqua*), figuera (*Ficus carica*), carrasca (*Quercus ilex*), llidoner (*Celtis australis*), olivera (*Olea europaea*), mèlia (*Melia azedarach*), magraner (*Punica granatum*), arbre de l'amor (*Cercis siliquastrum*), ametller (*Prunus dulcis*), palmera canària (*Phoenix canariensis*), margalló gegant (*Trachycarpus fortunei*), washingtonia de Califòrnia (*Washingtonia robusta*), washingtonia de Mèxic (*Washingtonia filifera*), arbre del foc (*Grevillea robusta*), xiprer d'Arizona (*Cupressus arizonica*) de port extraordinari, til·ler (*Tilia platyphyllos*), xicaranda (*Jacaranda mimesifolia*), magnoli (*Magnolia grandiflora*), lagunaria de Paterson (*Lagunaria patersonii*).

Espècies arbustives: Aladern (*Rhamnus alaternus*), arçot (*Rhamnus lycioides*), llentiscle (*Pistacea lentiscus*), marfull (*Viburnum tinus*), llorer (*Laurus nobilis*), margalló (*Chamaerops humilis*), baladre (*Nerium oleander*), gesmil (*Jasminum officinale*), lligabosc (*Lonicera japonica*), murta (*Mirtus communis*), buganvillà (*Bougainvillea spectabilis*), nesprer (*Mespilus germanica*), hibiscus (*Hibiscus rosa-*

sinensis), (*Citrus limon*), tarongers (*Citrus sp*), cica (*Cycas revoluta*), rusc (*Ruscus alimeraculeatus*), espígol (*Lavandula dentata*) i altres.

TITULARITAT: Fontetes S.L. CIF: B967??????

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES INDIVIDUALITZADES dels exemplars més destacats:

| Nom: Carrasca, <i>Quercus ilex</i> | | | | | | | |
|--|-----------------|--------------|-------|-------------------------------|-------|-----|---------|
| Nº | Coordenades UTM | | | CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES | | | |
| | X | Y | Z | P tronc | Dcopa | Alç | Edat |
| TOS.3.1 | 765.917,39 | 4.303.475,07 | 24,75 | 2,93 | 10 | 12 | 250± 50 |
| TOS.3.2 | 765.924,47 | 4.303.465,56 | 25,22 | | | | |
| TOS.3.3 | 765.939,09 | 4.303.467,67 | 23,6 | | | | |
| TOS.3.4 | 765.943,43 | 4.303.456,44 | 24,53 | | | | |
| TOS.3.5 | 765.950,2 | 4.303.449,24 | 24,87 | | | | |
| TOS.3.6 | 765.953,89 | 4.303.443,33 | 25,51 | | | | |
| Nom: Arbre de l'amor, <i>Cercis siliquastrum</i> | | | | | | | |
| TOS.3.7 | 765.913,25 m | 4.303.431,98 | 28,77 | 4.51 | 7 | 9 | 150± 50 |
| Nom: Olivera <i>Olea europaea</i> | | | | | | | |
| TOS.3.8 | 765.895,53 | 4.303.487,57 | 24,15 | 3,84 | 9,,5 | 8 | 250± 50 |

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: història, bellesa, extensió, espècies singulars al terme, dimensions dels exemplars destacats.

Coeficient de monumentalitat: 3,46 ≥2: **Valor excepcional**

ENTORN DE PROTECCIÓ: línia convexa que envolta l'arbreda i el conjunt d'entorns de protecció individuals dels arbres mereixedors de protecció.



93. FINCA TOSSALET DE GIRONA

Referència: TOS.4

Categoria: **Arbreda singular d'interès
local amb valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89) FUS 30 del centre del polígon: X 766.944,86 m Y 4.303.487,78 m Z 14,87 m

Partida: Tossalet, Polígon 27, Parcel·les 80, 81 i 130

Referència Cadastral: 03063A027000800000SF, 03063A027001300000SW i 03063A027000810000SM

TITULARITAT: Jose M^a G.N NIF: 194???????, Mont Santa Monica S.A. CIF A792???????, Mariano G. N. NIF: 198???????

CARACTERÍSTIQUES DE L'ARBREDA:

Arbreda formada principalment per pi blanc (*Pinus halepensis*) de bones dimensions junt a altres espècies d'arbres i arbusts.

Espècies presents: Araucària (*Araucaria heterophylla*), pi blanc (*Pinus halepensis*), palmera datilera, (*Phoenix dactylifera*), palmera washingtonia (*Washingtonia robusta*)

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES INDIVIDUALITZADES dels exemplars més destacats:

No s'ha pogut accedir a l'interior de la parcel·la

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: història, extensió,

Coeficient de monumentalitat: $1,83 \geq 1,4$: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: línia convexa que envolta l'arbreda i el conjunt d'entorns de protecció individuals dels arbres mereixedors de protecció.



94. FINCA TORRETA L'ALTER

Referència: TOS.5

Categoria: **Arbreda singular
d'interès local amb valor
notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89) FUS 30 X 765.737,71 m Y 4.303.712,55 m Z 14,19 m

Partida: Alter. Polígon 27 Parcel·la 3

Referència Cadastral: 03063A027000030000SB

CARACTERÍSTIQUES DE L'ARBREDA:

Arbreda formada principalment per pi blanc (*Pinus halepensis*) de bones dimensions junt a altres espècies d'arbres i arbusts.

No s'ha pogut accedir a l'interior de la parcel·la, però s'observen elements destacables per la seua singularitat sobretot pel que respecta a palmeres exòtiques

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES INDIVIDUALITZADES dels exemplars més destacats:

No s'ha pogut accedir a l'interior de la parcel·la

TITULARITAT: M^a del Pilar B.B. NIF: 292???????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: història, extensió,

Coeficient de monumentalitat: $1,79 \geq 1,4$ **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: línia convexa que envolta l'arbreda i el conjunt d'entorns de protecció individuals dels arbres mereixedors de protecció.



LA XARA

95. LA MISTELERA DE LA XARA

Referència: X.1

Categoria: **Arbreda singular
d'interès local amb
valor excepcional**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89) FUS 30 del centre del polígon: X 765.888,3 m Y 4.302.733,2 m Z 21,88 m

Partida: Pinella. Polígon 20 Parcel.la 107

Referència Cadastral: 03063A020001070000SQ

CARACTERÍSTIQUES DE L'ARBREDA:

Jardí d'una parcel·la amb casa i instal·lacions de producció de mistela actualment dedicats a centre cultural. Compta amb cinc arbres d'edat avançada i dimensions poc comunes en el terme: 1 pebrer bord (*Schinus molle*), 4 melies (*Melia azederach*), 1 auró negund (*Acer negundo*), 1 pi d'or o arbre del foc (*Grevillea robusta*) i 1 arboçer (*Arbutus unedo*).

Altres espècies: 2 baladres (*Nerium oleander*), 1 kaki (*Diosphyros kaki*) i altres arbusts ornamentals

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES INDIVIDUALITZADES dels exemplars més destacats:

| Nom: Pebrer bord, <i>Schinus molle</i> | | | | | | | |
|--|-----------------|--------------|-------|-------------------------------|-------|-----|--------|
| Nº | Coordenades UTM | | | CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES | | | |
| | X | Y | Z | P tronc | Dcopa | Alç | Edat |
| X.1.1 | 765.901,5 | 4.302.723,29 | 21,84 | 2,93 | 10 | 12 | 90± 20 |
| Nom: Arboçer, <i>Arbutus unedo</i> | | | | | | | |
| X.1.2 | 765.911,14 | 4.302.724,43 | 21,81 | 1.06 | 5 | 3.5 | 80± 30 |

TITULARITAT: Montse S. NIF: ??????????



MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: història, bellesa, extensió, espècies singulars al terme, dimensions dels exemplars destacats.

Coeficient de monumentalitat: $1,79 \geq 2$: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: línia convexa que envolta l'arbreda i el conjunt d'entorns de protecció individuals dels arbres mereixedors de protecció.

96. GARROFER DE LA PLAÇA

Nom científic: *Ceratonia siliqua* L.

Referència: X.2

Categoria: **Arbre Monumental
d'interès local amb valor
notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 765.999,7 Y 4.302.107,54 Z 26,53 m

Accés: en el casc urbà de La Xara, encreuament carrer l'Almàssera amb el carrer Morxana

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 3.61 m

Alçada total: 9 m

Diàmetre màxim de la copa: 15 m

Edat estimada: >350 anys

TITULARITAT: pública

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat edat, port.

Compta amb protecció genèrica al superar els 350 anys d'edat segons l'article 4 de la Llei 4/2006, de 19 de maig, de la Generalitat, de Patrimoni Arbori Monumental de la Comunitat Valenciana.

Coeficient de monumentalitat: 2,32 ≥ 2: **Valor excepcional**

ENTORN DE PROTECCIÓ: R= 17,5m

97. PI PINYER

Nom científic: *Pinus pinea* L.

Referència: X.3

Categoria: **Arbre singular d'interès
local amb valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89) FUS 30 : X 765.890,42 m Y 4.302.543,2 m Z 23,35

Adreça: Avinguda de la Mar, núm 4 La Xara

Referència Cadastral: 5123202BD4052S0001IQ

Perímetre del tronc a 1,30m: 3.31 m

Alçada total: 19,50 m

Diàmetre màxim de la copa: 15 m

Edat estimada: 130± 20anys

TITULARITAT: Elsa A.S. NIF: 735??????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: bellesa, port, dimensions poc comunes al terme.

Coeficient de monumentalitat: 1,5 ≥1,4: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: Línia convexa que envolta els dos perímetres de protecció individual: cercle de R= 18,5 m



98. EL PINARET DE LA XARA

Referència: X.4

Categoria: **Arbreda singular
d'interès local amb valor
notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89) FUS 30: X 765.949,09 m Y 4.301.843,92 m Z 29,87 m

Adreça: c/ Morxama, 15 La Xara

Referència Cadastral: 5219023BD4051N0001UX

CARACTERÍSTIQUES DE L'ARBREDA:

Pineda localitzada al sud del casc urbà de La Xara, relativament jove amb un òptim desenvolupament i tendència cap estadis més madurs.

Espècies arbòries: pi blanc (*Pinus halepensis*), garrofer (*Ceratonia siliqua*),

Espècies arbustives: llentiscle (*Pistacia lentiscus*), aladern (*Rhamnus alaternus*), arçot (*Rhamnus lyciodes*), olivera (*Olea europaea* var. *Sylvestris*), coscoll (*Quecus coccifera*), esparraguera (*Asparragus acutifolius*), salvió (*Phlomis purpurea*) etc.

TITULARITAT: M.I. AJUNTAMENT DE DÉNIA

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES INDIVIDUALITZADES dels exemplars més destacats:

No destaquen exemplars individuals

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: Paisatge, valor científic i de divulgació,

Coeficient de monumentalitat: $1,62 \geq 1,4$ **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: línia convexa que envolta l'arbreda i el conjunt d'entorns de protecció individuals dels arbres mereixedors de protecció.



99. OMEDA DEL BARRANC DEL REGATXO

Referència: X.5

Categoria: **Arbreda singular
d'interès local amb valor
notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89) FUS 30: X 766.211,09 m Y 4.302.769,34 m Z 15,9

Partida La Xara, 69. Polígon 19 Parcel.la 4

Referència Cadastral: 5350107BD4052N0001IH

CARACTERÍSTIQUES DE L'ARBREDA:

Reducte de bosc de ribera, molt escàs en el terme. Es troba molt atacada per patògens. Es tracta d'una omeda d'*Ulmus minor* alineada a banda i banda del barranc del Regatxo a pocs metres de la carretera de La Xara a Dénia. Al costat Oest del barranc s'estén 60m i a l'Est 40m. Trobem pocs peus amb una edat màxima de 30-40 anys procedents de rebrots

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES INDIVIDUALITZADES dels exemplars més destacats:

No destaquen exemplars individuals

TITULARITAT: Rafael R.D. NIF: ?????????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: Paisatge, valor científic i divulgatiu, vulnerabilitat, singularitat d'aquestes formacions al terme.

Coeficient de monumentalitat: $1,5 \geq 1,4$ **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: línia convexa que envolta l'arbreda i el conjunt d'entorns de protecció individuals dels arbres mereixedors de protecció.

100. LA MUNTANYETA DE LA XARA

Referència: X.6

Categoria: **Arbreda singular d'interès
local amb valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89) FUS 30: X 766.381,53 m Y 4.302.348,59 m Z 30,44

Partida Les Planes 92 Polígon 31 Parcel·la 204 Referència Cadastral:
5519101BD4051N0001RX

CARACTERÍSTIQUES DE L'ARBREDA:

Parcel·la que destaca per la panoràmica d'un minaret d'imitació musulmana, actualment abandonada i amb un jardí dominat per una pineda de pi blanc (*Pinus halepensis*) i altres espècies autòctones barrejat amb plantes al·lòctones com cactus, alvocat (*Persea americana*), xiprers (*Cupressus sempervirens*), etc. sense criteri d'enjardinament i sense cap mena de manteniment. L'arbreda es troba abandonada i la vegetació es desenvolupa anàrquicament junt a espècies exòtiques més o menys naturalitzades.

Exteriorment destaca la pineda de pi blanc (*Pinus halepensis*), junt altres arbres com xop blanc (*Populus alba*), palmera datilera (*Phoenix dactylifera*), washingtonia (*Washingtonia roibusta*), garrofer (*Ceratonia siliqua*), llentiscle (*Pistacia lentiscus*), aladern (*Rhamnus alaternus*), olivera (*Olea europaea* var. *Sylvestris*), coscoll (*Quercus coccifera*), etc

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES INDIVIDUALITZADES dels exemplars més destacats:

No s'ha pogut accedir a l'interior

TITULARITAT: Muntanyeta S.A. CIF: A031??????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: Paisatge.

Coeficient de monumentalitat: $1,5 \geq 1,4$ **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: línia convexa que envolta l'arbreda i el conjunt d'entorns de protecció individuals dels arbres mereixedors de protecció.

101. GARROFER BENIMAQUIA

Nom científic: *Ceratonia síliqua* L.

Referència: X.7

Categoria: **Arbre singular d'interès
local amb valor notable**



LOCALITZACIÓ:

Coordenades UTM (ETRS 89), FUS 30: X 766.108,32 m Y 4.301.835,62 m Z 30,74 m

Partida: La Xara 40. Polígon 19 Parcel.la 59

Referència Cadastral: 5318117BD4051N0001JX

CARACTERÍSTIQUES BIOMÈTRIQUES:

Perímetre del tronc a 1,30m: 3,46 m

Alçada total: 5,5 m

Diàmetre màxim de la copa: 12 m

Edat estimada: 250± 50anys

TITULARITAT: Rafael B.P. NIF: ????????

MOTIUS QUE JUSTIFIQUEN LA PROTECCIÓ

Criteri de singularitat: edat, història, port.

Coeficient de monumentalitat: 1,83 ≥1,4: **Valor notable**

ENTORN DE PROTECCIÓ: Cercle de R= 16 m