

La Dehesa

Arboretum de la ciudad de Soria

Es un auténtico testimonio de biodiversidad vegetal donde conocer y contemplar plantas autóctonas y otras de origen lejano y exótico. Este pulmón soriano, de 9,23 ha. de extensión, se ha mantenido en el tiempo como un lugar de encuentro con un relevante papel social en la ciudad.

Le proponemos recorrer "La Dehesa" junto con este folleto, que le guiará por 132 muestras de árboles y arbustos.

49 / Especies de Arbustos



83 / Especies de Árboles



El arbolado urbano y las zonas verdes: el cambio climático

EL ODS 13 de Acción por el Clima y el ODS 15 sobre la Vida de Ecosistemas Terrestres constituyen el marco de referencia de las medidas que el Ayuntamiento implementa para avanzar en el cumplimiento de la Agenda 2030.

Ciudad Sostenible: Soria se ha comprometido con los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible de la Agenda 2030, incluyendo en sus prioridades la **ACCIÓN POR EL CLIMA** y la **PROTECCIÓN DE LOS ECOSISTEMAS**, a través de la puesta en valor de sus recursos y la colaboración para que la ciudadanía se sume a este desafío colectivo.

Los **beneficios** que aporta el **arbolado urbano** y las **zonas verdes** (absorción de gases efecto invernadero, confort térmico y acústico, barrera frente al viento, control de la radiación solar, aumento de la biodiversidad, etc.) son determinantes en la lucha contra el cambio climático.

ARBORETUM DE LA CIUDAD DE SORIA



la **DEHESA**

**ALA
MEDA
DE
CERVAN
TES**

Especies de Árboles

Especies de Arbustos



La presente guía ha sido actualizada gracias al trabajo de los alumnos del programa mixto de formación y empleo "Duques de Soria XIV", la cual recoge la enorme biodiversidad de este parque contribuyendo a la consecución de los objetivos de la agenda 2030 a través de una pequeña acción.

El objetivo fundamental del Ayuntamiento de Soria, de conformidad con lo dispuesto en el PLAN GENERAL DE ORDENACIÓN URBANA DE SORIA (Conservación de las Zonas Verdes y el Arbolado) es: "La promoción y defensa de zonas verdes y elementos vegetales en general por su importancia sobre el equilibrio ecológico del medio natural y la calidad de vida de los ciudadanos".



NO PISES, destruyas o alteres las plantaciones de cualquier clase.



Sin la autorización correspondiente, **NO CORTES** flores, plantas o frutos.



CONTROLA los movimientos de tus animales domésticos.



NO PROPORCIONES alimentos a la fauna del parque sin la autorización correspondiente.



NO ARROJES en zonas verdes basura, papeles, plásticos o cualquier otra clase de residuo.



NO USES los árboles como soporte para todo tipo de carteles, señales o anuncios.



Cronología e historia

Alameda de Cervantes

1119

En los comienzos del S. XII, después de consolidarse Soria como núcleo urbano, el abad del monasterio de San Millán de la Cogolla, fray Pedro, hizo una "pressura" de una dehesa "para alimentar los ganados de la comunidad extramuros de la ciudad".

1225

En 1225, primer cuarto del siglo XIII, la propiedad de "La Dehesa" fue donada al Cabildo de la Colegiata de San Pedro que disfrutó de esta heredad hasta el siglo XVII.

1594

El Concejo de la Ciudad acordó la plantación de álamos, olmos y sauces. A mediados del S. XVI fue ampliada la ermita que albergaba el venerado Santo Cristo del Humilladero. Hoy es el recinto de la Soledad.

1921

En este año "La Dehesa" fue donada al Estado del Común de la ciudad que la destinó a paseo público, hecho que condicionó los dos espacios aún existentes y que se mantienen bien diferenciados hasta la actualidad.

1930

La Explanada "del alto" era usada como dehesa boyal para ganados hasta el año 1930. Posteriormente se construyó un molino de viento con estanque para regar.

1940

La parte baja con jardines, bulliciosos paseos y el recinto de "La Rosaleda" fue diseñada y construida después de la Guerra Civil en los años 40 al mismo tiempo que la rehabilitación de la fuente del Campo.

Árboles

- 01 Gingo / *Ginkgo biloba* L.
- 02 Tilo común. Tilo de hoja grande / *Tilia platyphyllos* Scop.
- 03 Haya / *Fagus sylvatica* L.
- 04 Castaño de Indias / *Aesculus hippocastanum* L.
- 05 Cerezo japonés / *Prunus serrulata* Lindl. (Kiku Shidare Zatura)
- 06 Tuya oriental / *Thuja orientalis* L.
- 07 Picea del Colorado azul / *Picea pungens* Engelm. (Kosteriana glauca)
- 08 Tuya occidental / *Thuja occidentalis* L. (Emeraude)
- 09 Chopo negro / *Populus nigra* L.
- 10 Cedro del Líbano / *Cedrus libani* A. Richard.
- 11 Álamo blanco / *Populus alba* L.
- 12 Castaño de Indias de flor roja / *Aesculus x carnea* H. (Briotii)
- 13 Ciprés de Monterrey / *Cupressus macrocarpa* Hartw (Gold crest)
- 14 Ciprés de Alaska / *Chamaecyparis nootkatensis* Spach.
- 15 Fotinia / *Photinia x fraseri* Dress
- 16 Encina / *Quercus ilex* L.
- 17 Sabina / *Juniperus thurifera* L.
- 18 Fresno común / *Fraxinus excelsior* L.
- 19 Cedro blanco de California / *Calocedrus decurrens* (Torri). Florin
- 20 Cedro de Oregon / *Chamaecyparis lawsoniana* (A. Murray) Parl
- 21 Chopo negro de Norteamérica / *Populus deltoides* Marshall
- 22 Abedul / *Betula pendula* Roth

- 45 Roble carballo / *Quercus robur* L.
- 46 Acacia tres espinas / *Gleditsia triacanthos* L.
- 47 Cedro de Oregon. Falso ciprés de Lawson. / *Chamaecyparis lawsoniana* (A. Murray) Parl (Glaucia)
- 48 Ciprés común / *Cupressus sempervirens* L.
- 49 Cedro del Atlas / *Cedrus atlantica* (Endl) Carrière
- 50 Sequoia de California. Sequoia roja / *Sequoia sempervirens* (Lamb.) Endl.
- 51 Libocedro, Cedro de incienso / *Calocedrus decurrens* (Torri).Florin "Aureovariegata"
- 52 Pino carrasco. Pino de Alepo / *Pinus halepensis* Miller.
- 53 Pino piñonero / *Pinus pinea* L.
- 54 Pino del Himalaya / *Pinus wallichiana* A.B.Jacks
- 55 Almendro / *Prunus dulcis* (Miller) D. a. Webb
- 56 Almez / *Celtis australis* L.
- 57 Ciruelo / *Prunus domestica* L.
- 58 Ciruelo rojo. Pisardo. Arañón / *Prunus cerasifera* Ehrh Art (pissardii (Carrière) L.H. Bailey)
- 59 Catalpa / *Catalpa bignonioides* Walter.
- 60 Árbol de Júpiter / *Lagerstroemia indica* L.
- 61 Ciprés de Portugal / *Cupressus lusitanica* Miller
- 62 Álamo temblón / *Populus tremula* L.
- 63 Sequoia gigante. Árbol del mamut / *Sequoiadendron giganteum* (Lindley) Buchholz.
- 64 Abeto / *Abies alba* Miller
- 65 Picea común. "Abeto" rojo / *Picea abies* (L.)Karsten
- 66 Granado / *Punica granatum* L.
- 67 Laurel real / *Prunus laurocerasus* L.

Arbustos

- 01 Picea blanca. Picea de Alberta / *Picea glauca* A (Albertiana conica)
- 02 Agracejo japonés / *Berberis Thunbergii* DC (Atropurpureum)
- 03 Arce palmado japonés / *Acer palmatum* Thunb. (Dissectum)
- 04 Sinforicarpo / *Simphoricarpus albus* L.
- 05 Bambú paraguas / *Sinarundinaria murielae* (Gamble) Nakai
- 06 Cedro japonés / *Chamaecyparis pisifera* filifera
- 07 Bonetero europeo / *Euonymus europaeus*
- 08 Brecina / *Calluna vulgaris*
- 09 Olagina / *Genista hispanica*
- 10 Jazmín silvestre / *Jasminum fruticans*
- 11 Endrino / *Prunus spinosa*
- 12 Acebo / *Ilex aquifolium* variegata
- 13 Boj / *Buxus sempervirens*
- 14 Enebro / *Juniperus communis* L. (Hibernica)
- 15 Durillo / *Viburnum tinus* L.
- 16 Lilo / *Syringa vulgaris*
- 17 Espirea / *Spirea arguta*
- 18 Celindo / *Philadelphus coronarius* L.
- 19 Grosellero dorado / *Ribes aureum* Pursh
- 20 Griñolera / *Cotoneaster franchetii* Bois
- 21 Aligustre del japon / *Ligustrum japonicum* Thunb
- 22 Espino de fuego / *Pyracantha angustifolia*
- 23 Carrizo de las pampas / *Cortadeira selloana* (Schult&Schult.F) Asch&Gräd
- 24 Guillomo / *Amelanchier ovalis*
- 25 Espantalobos / *Acanthus mollis* L.
- 26 Mahonia / *Mahonia aquifolium* (Pursh) Nutt
- 27 Acebo cornudo / *Ilex aquifolium* L. (cornuta)
- 28 Morrionera / *Viburnum lantana* L.
- 29 Aligustre de california / *Ligustrum ovalifolium* Hassk
- 30 Bonetero japonés enano / *Euonymus japonicus* Thunb. (Microphyllus puch)
- 31 Arce palmado japonés / *Acer palmatum* Thunb. (Atropurpureum)
- 32 Membrillero de japon / *Chaenomeles japonica* (Thunb.) Spach
- 33 Bonetero japonés / *Euonymus japonicus* Thunb. (Elegantissimus aurea)
- 34 Tuya oriental / *Thuja orientalis* L. (Compacta aurea)
- 35 Viburno de hoja rizada / *Viburnum rhytidophyllum* Hemst
- 36 Yuca / *Yucca aloifolia*
- 37 Bola de nieve. Mundillos / *Viburnum opulus* L.
- 38 Palmera de la suerte / *Trachycarpus fortunei*
- 39 Falso ciprés de Sawara / *Chamaecyparis pisifera* (Siebold&Zucc) Endl boulevard
- 40 Paraíso espinoso manchado / *Elaeagnus pungens* Thunb.
- 41 Enebro chino blanco / *Juniperus chinensis* L. (Pfitzeriana-glaucia)
- 42 Cornejo / *Cornus sanguinea* L.
- 43 Falso ciprés japonés. Ciprés Hinoki / *Chamaecyparis obtusa* (Siebold&Zucc) Endl
- 44 Espirea japonesa / *Spirea japonica* L.fil
- 45 Hibisco de Siria / *Hibiscus syriacus* L.
- 46 Forsitia / *Forsythia suspensa* (Thunb.) Vahl (Lymwood gold)
- 47 Salvia / *Salvia officinalis* L.
- 48 Espliego / *Lavandula officinalis*
- 49 Romero / *Rosmarinus officinalis*

- 23 Fresno de hoja estrecha / *Fraxinus angustifolia* Vahl.
- 24 Tilo silvestre / *Tilia cordata* Miller
- 25 Pino albar. Pino de Valsain / *Pinus sylvestris* L.
- 26 Metasequoia / *Metasequoia glyptostroboides*
- 27 Pinsapo / *Abies pinsapo* Boiss
- 28 Falsa acacia rosa / *Robinia hispida* L.
- 29 Nogal / *Juglans regia* L.
- 30 Ailanto / *Ailanthus altissima* (Mill) Swigle
- 31 Falsa acacia / *Robinia pseudoacacia* L.
- 32 Avellano turco / *Corylus colurna* L.
- 33 Tilo plateado. Tilo húngaro / *Tilia tomentosa* Moench
- 34 Zelvova del Cáucaso / *Zelkova carpinifolia* (Pall) Koch
- 35 Arce de henry / *Acer henryi* Pax
- 36 Alerce / *Larix decidua* Mill.
- 37 Liquidambar / *Liquidambar styraciflua* L.
- 38 Laburno. Lluvia de Oro / *Laburnum anagyroides* Medicus
- 39 Olivo / *Olea europaea* L.
- 40 Pino rodeno / *Pinus pinaster* sol in Aiton
- 41 Cedro del Himalaya / *Cedrus deodara* (D. Don.) G.Don fil
- 42 Ciprés de Arizona / *Cupressus arizonica* .EL. Green.
- 43 Árbol del paraíso. Cinamomo / *Elaeagnus angustifolia* L.
- 44 Olmo de Siberia. Pumila / *Ulmus pumila* L.

- 68 Magnolio / *Magnolia grandiflora* L.
- 69 Acebo / *Ilex aquifolium* L.
- 70 Arce negundo. Arce de hoja de fresno / *Acer negundo* L.
- 71 Plátano / *Platanus hispánica* Miller ex Münchh.
- 72 Magnolio chino / *Magnolia x soulangeana* Soudt.- Bod.
- 73 Haya roja / *Fagus sylvatica* L. (Purpurea)
- 74 Tejo / *Taxus baccata* L.
- 75 Fresno común. Fresno de Vizcaya / *Fraxinus excelsior* L. (Pendula)
- 76 Tuya gigante / *Thuja plicata* Donn
- 77 Moral blanco. Morera / *Morus alba* L. (Pendula)
- 78 Picea del Colorado / *Picea pungens* Engelm
- 79 Sauce llorón / *Salix babylonica* L.
- 80 Pino negral. Pino pudio: Pino laricio / *Pinus nigra* Arnold (Salzmannii (dunal) Franco)
- 81 Árbol de los farolillos. Jabonera china / *Koeleruteria paniculata* Laxm.
- 82 Arce negundo. Arce hoja de fresno / *Acer negundo* L. (Variegatum)
- 83 Moral rojo / *Morus rubra* L.

* Nombre común / Nombre Científico (Variedad)



63 / Sequoia Gigante



39 / Olivo

SEÑALÉTICA

Número de orden _____

Nombre común **Cerezo japonés** 05

Variedad *Prunus serrulata* Lindl (Kiku Shidare Zatura)

Familia Rosaceae Asia japon

Origen _____

Map showing tree locations with numbered markers (01-83) and various symbols for amenities like Rosaleda, Vivero, Aula ambiental, Espacio Alameda, Juegos infantiles, Área canina, Palomar, Árbol de la música, Bar, Restaurante, Lugar pintoresco, and Ermita Ntra. Sra. de la Soledad.

Entrada principal

Plaza Mariano Granados

34 / Tuya Oriental

¡Escanéame!

Para obtener más información.