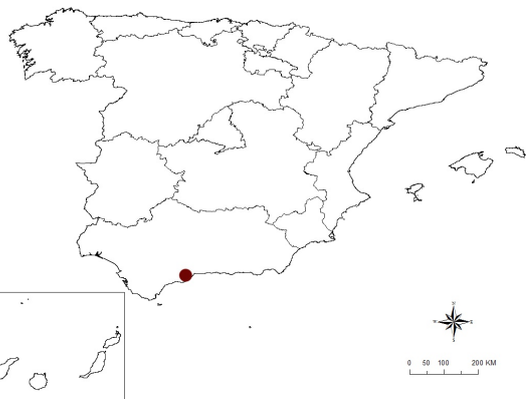


Jardín Botánico de la Universidad de Málaga

Un Jardín con marcado carácter didáctico sin olvidar el paisajismo y la distribución armónica



AEROPUERTO MÁLAGA - 9,5KMS
 ESTACIÓN DE TREN LOS PADROS - 2,5KMS
 PARADA DE BUS UNIVERSITARIO MÁLAGA - 100M

HORARIO
 De Lunes a Viernes de 10:00-18:00

DIRECCIÓN
 Boulevard Louis Pasteur, 29
 Málaga
 Andalucía, España
 Coordenadas GPS
 36°42'59.56"N 4° 28'18.41"O

Con la idea original de un Jardín Nazarí...

Las obras del Jardín Botánico de la Universidad de Málaga se iniciaron en el año 1997, en una parcela dentro del **Campus Universitario Teatinos**, con la idea de crear un **jardín Nazarí** en el que dominara el agua, la vegetación, los frutos, los colores y las sombras. Esta idea fue evolucionando mediante la inclusión de **criterios docentes y experimentales**.

Debido a la pendiente del terreno, las parcelas quedaron estructuradas en **tres niveles** sobre los que distribuir los diferentes tipos de vegetación.

Se construyó en honor a **Ibn al Baytar**, considerado uno de los más importantes botánicos y farmacólogos de la historia medieval de la Península Ibérica.

Muestra de Escuelas Botánicas...

La vegetación del Jardín queda dividida en **dos grandes zonas**. Un **Jardín Taxonómico** que diferencia los siguientes grupos: Cicadófitos, Hammamélidas, Arécidas, Comelínidas, Lílidas, Magnólicas, Rósidas, Astéridas, Dilénidas y Cariofilidas.

Y una zona de **Escuelas Botánicas**, en las que se distinguen las siguientes: Frutales, Hortus, Arboretum, Coníferas, Crasas, Cactáceas, Flora del Biotopo Canarias, Flora del Biotopo Semiárido, Flora Psamófilas, Flora Serpentinófila, Flora Dolomitófila, una Colección de Leguminosas, otra de Aromáticas y otra de Trepadoras, un Invernadero, una Rosaleda y un área con Algas de Zonas Polares.

En todo el espacio existen numerosos **carteles informativos** que explican cada uno de los grupos listados anteriormente.



1 y 2. Rincones que nos podemos encontrar en el Jardín.
 3. Uno de los paseos con el umbráculo a la derecha.
 4. Ejemplar de *Cycas circinalis*.

VALORACIÓN

INFORMACIÓN	★★★★★
ESTÉTICA	★★★★☆
ORIGINALIDAD	★★★☆☆
OTROS	★★★★★
TOTAL	★★★★★

COSTE: Gratuito