

RUTAS UAM 50

Medicina

En el año 2018 la Universidad Autónoma de Madrid ha cumplido 50 años.

Para conmemorar este aniversario, y como homenaje a todas las personas que durante estos años han hecho de la UAM una institución de referencia a nivel nacional e internacional, se han seleccionado 50 ejemplares de plantas.

Se han ordenado en cuatro rutas. Una primera, agrupa las **especies singulares** de Cantoblanco; la segunda, muestra plantas características de la **región mediterránea**; la tercera, con **plantas de interés etnobotánico**. En los jardines de la sede de Medicina se propone la **cuarta ruta** con 10 ejemplares, que se pueden ver también en los tres recorridos anteriores.

Cada ejemplar está señalizado mediante una baliza en la que aparece su nombre científico, el común y la ruta a la que pertenece. **Disfruta de nuestro campus conociéndolo, recorriéndolo y compartiéndolo con el resto de seres vivos que lo habitan en su singularidad.**



- 1 *Chamaerops humilis*
Palmito 
- 2 *Platycladus orientalis*
Tuya 
- 3 *Catalpa bignonioides*
Catalpa 
- 4 *Taxus baccata*
Tejo 
- 5 *Cedrus atlantica*
Cedro del Atlas 
- 6 *Pinus halepensis*
Pino carrasco 
- 7 *Laurus nobilis*
Laurel 
- 8 *Cupressus sempervirens*
Ciprés 
- 9 *Nerium oleander*
Adelfa 
- 10 *Pinus pinea*
Pino piñonero 

IdiPAZ
Instituto de Investigación Hospital Universitario La Paz



Descarga la APP Rutas UAM 50

Para ofrecer la oportunidad de realizar las rutas al tiempo que se dispone de información detallada de cada una de las plantas, se ha implementado una aplicación para teléfonos móviles y tablets que muestra la ubicación de las plantas en el Campus y aporta datos relativos a la distribución, características y usos de las plantas seleccionadas (información también disponible en: www.uam.es/UAM/ECOCAMPUS).