

Red Arce

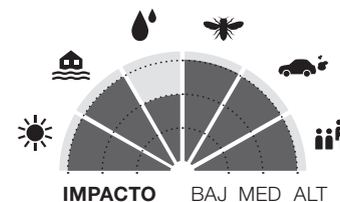
Paseo del Prado - 2017/2018

La Red Arce, Red de Arbolado viario que Conecta los Espacios verdes, es la materialización propuesta en el entramado urbano para completar la infraestructura verde de la ciudad.

Está compuesta por cerca de 300 km de actuaciones sobre calles verdes existentes, que requieren una mejora de las condiciones medioambientales, a las que se suman unos 15 km de grandes conexiones estratégicas a futuro. Se busca construir así una verdadera red de grandes calles arboladas, continuas, coherente y completa, que conecten la ciudad y sus espacios verdes y sean, a la vez, referente para todos los ciudadanos.

En una primera aproximación, a gran escala, está diseñada para servir de conector entre los grandes espacios verdes urbanos de Madrid. De esta primera malla, surgen otras mallas que completan la red, a escala ciudad, distrito y barrio. Esta propuesta de RED se ha de ir plasmando sobre el terreno, según se vaya transformando la ciudad, actuando en sus calles y avenidas, y se vaya integrando el concepto de Calle Verde, que tiene la ambición de ser transversal a ámbitos básicos de la gestión urbana como son el medioambiental y el de movilidad.

Plan de Infraestructura Verde y Biodiversidad.
Plan A. Calidad del Aire y Cambio Climático.



 Iniciativa Pública



Paseo de la Castellana, Madrid



Replantación extraordinaria en la Castellana

Como mejora del pasillo verde que constituye el eje de la Castellana, durante el año 2018, y enmarcado dentro del Plan de Infraestructura Verdes y Biodiversidad y dentro del Plan Extraordinario de renovación del Arbolado, se ha realizado un refuerzo de la plantación con 423 árboles, desde la Plaza de Colón hasta el Hospital de la Paz, atravesando los distritos de Chamartín, Tetuán, Chamberí y Salamanca. Esta plantación extraordinaria, tiene como objetivo diversificar las especies vegetales existentes en el ámbito de actuación y potenciar el valor ornamental de las mismas.

[Plan extraordinario de plantaciones](#)



Avenida de Monforte de Lemos, Madrid



Regeneración del arbolado

Madrid ha vivido varios sucesos relacionados con caídas de árboles y ramas desde 2014, motivo por el cual se puso en marcha un Plan Extraordinario de Arbolado. Incluye labores de inspección, retirada de arbolado peligroso, destocado, poda, arreglo de alcorques afectados y reposición del arbolado. Se inspeccionaron 144.359 árboles y se procedió a la retirada de 12.852 pies y a la poda de 17.843 árboles. Prácticamente todos los árboles talados han sido replantados, modificando ocasionalmente la especie para incrementar la biodiversidad y emplear especies más adecuadas a la ciudad.