



Las
Raíces
del **Bosque Urbano**

Jornada Técnica sobre arbolado en la ciudad

Josep Selga



Patronato de la Alhambra y Generalife
CONSEJERÍA DE CULTURA



UNIVERSIDAD
DE GRANADA

etsa



24 enero 2018

Escuela Técnica Superior de
Arquitectura de Granada

Aula Magna

Plz. Campo del Príncipe s/n.

LAS RAICES DEL BOSQUE URBANO

Jornada Técnica sobre arbolado en la ciudad

24 de enero de 2018

La presencia de arbolado en la trama urbana aporta un gran número de beneficios a la población como mejora de la calidad del aire, regulación microclimática, aporte estético, generación de espacios de encuentro, conexión con la naturaleza, recurso educativo, etc. Es por ello que es considerado un elemento urbanístico fundamental en la definición de la estructura de las ciudades y en la valoración del espacio. Pero para conseguir árboles de calidad, estables, estéticos y adecuados para cada ubicación, no basta con pintarlos en un plano, es necesario garantizarle un espacio físico adecuado (en superficie y subterráneo) y prever sus necesidades de crecimiento futuras.

Esta jornada técnica pretende dar las bases fundamentales al respecto, para tener en cuenta a la hora de implantar o planificar arbolado en la trama urbana.

Lugar Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Granada.
Aula Magna , Plaza Campo del Príncipe s/n.

Jornada gratuita

Josep Selga Experto en arboricultura, con más de 35 años de experiencia profesional en el sector de la arboricultura gestionando arbolado, asesorando a gestores de arbolado y formando a profesionales del sector.

PROGRAMA

9:15	Presentación de la Jornada	14:00	DESCANSO COMIDA
9:30	VERDE URBANO	16:00	SUBSUELO URBANO
	Papel del Verde Urbano		Suelo útil
	Habitabilidad		Plantación en zonas pavimentadas
	Espacios arbolados		El suelo de Amsterdam
	Conflictos		MTP "la melange terre-pierre"
	Planificación, gestión y comunicación		El suelo estructural
11:00	DESCANSO		La franja de plantación
11:30	RAICES		Conclusiones
	Funciones de las raíces	19:00	FINALIZACIÓN
	Tipos de raíces		
	Factores que condicionan el desarrollo radicular		
	Raíces y pavimentos		
	Raíces y servicios		

