

JORNADAS DE CUBIERTAS VERDES Y AJARDINAMIENTOS VERTICALES

26 de noviembre de 2019 en Barcelona

ORGANIZA

Asociación Española de Cubiertas verdes y Ajardinamientos Verticales

en colaboración con

Universidad Pompeu Fabra

PROGRAMA

26 DE NOVIEMBRE DE 2019 SESIÓN SOBRE LAS CUBIERTAS VERDES Y JARDINES VERTICALES	
9:00 H	Entrega de la documentación
9:15 H	Bienvenida a cargo de Andreu Massoni, Presidente de ASESCUVE
9:30 H	Importancia de la vegetación, sustratos y riego en las cubiertas verdes. Ponente: Elisabeth Contreras / Isabel Castillo
9:45 H	Vegetación en las cubiertas verdes Ponente: Enric Sancho, Cultidelta
11:00 H	Pausa-Café
11:30 H	Sustratos para cubiertas verdes Ponente: Artur Pereira Jardinatura CTMJ SL.
12:15 H	Ponencia de Riego. Parte 1. Ponentes: Juan García Rainbird / Imma Pedemonte Hunter
13:15 H	Importancia de la vegetación, sustratos y riego en las cubiertas verdes. Ponente: Fernando Hidalgo, Terapia urbana
13:30 H	Final mañana
15:00 H	Vegetación en los jardines verticales. Ponente: Anna Aldrufeu, Aldrufeu Associats
16:15 H	Ponencia de Riego. Parte 2. Ponentes: Juan García Rainbird / Imma Pedemonte Hunter
17:15 H	Sustratos en los jardines verticales Ponente: Daniel Lacueva, Jardinería Artística Babilon SL

JORNADAS DE CUBIERTAS VERDES Y AJARDINAMIENTOS VERTICALES

26 de noviembre de 2019 en Barcelona

El curso es gratuito.

Las plazas del curso son limitadas, es imprescindible realizar la inscripción para poder acceder a la jornada.

Habrà opción de asistencia de todo el día, mañana o tarde.

DIRECCIÓN DE LA JORNADA

Auditorio Mercè Rodoreda situado en el edificio Mercè Rodoreda del campus de la Ciutadella. Calle de Ramon Trias Fargas, 25, 08005 Barcelona

El formulario de inscripción se deberá rellenar on-line, pueden encontrarlo en el siguiente enlace:

<https://www.asescuve.org/formacion/formulario-de-inscripcion/>

CONTACTO

Asociación Española de Cubiertas Verdes y Ajardinamientos Verticales

Email de contacto: info@asescuve.org

HACEN POSIBLE LA JORNADA:



ASESCUVE ES:
MEMBRE DE:



**BARCELONA
+SOSTENIBLE**

ENTIDADES COLABORADORAS:



Bioingeniería del paisaje



COAMB
Col·legi d'Ambientòlegs
de Catalunya