

CONTRATACIÓN PÚBLICA AMBIENTAL EN EDIFICIOS: USO DE MADERA SOSTENIBLE CERTIFICADA

DIRECTORES:
X. LAZO VITORIA / J. DEL OLMO ALONSO

14 DE JUNIO
17:00 - 19:30

ORGANIZA:



Universidad
de Alcalá

7 ENERGÍA ASEQUIBLE
Y NO CONTAMINANTE



12 PRODUCCIÓN
Y CONSUMO
RESPONSABLES



La Ley 7/2021, de 20 de mayo, de Cambio Climático y Transición Energética establece que se podrá exigir que "la madera utilizada en las construcciones proceda de bosques gestionados de manera sostenible y atendiendo a su huella ecológica" (art. 31.3).

PROGRAMA

Sec. Técnica: C. Aznaran Carmelino

17:00 - 18:00

MÓDULO I - CONTRATACIÓN PÚBLICA EN EDIFICACIÓN

Contratación Pública Verde en edificación

Begoña Fernández Ruiz, Técnica Jurídica Ayuntamiento de Madrid

DEBATE

18:00 - 19:30

MÓDULO II- MADERA CERTIFICADA SOSTENIBLE EN EDIFICACIÓN

¿Qué es FSC y su impacto en las cadenas de suministro de la madera para la construcción?

Gonzalo Anguita Alegret, Director ejecutivo FSC España

Certificación de la cadena de custodia y certificación de proyectos: Proyecto Edificio Impulso Verde de Lugo

Silvia Martínez Martínez, Dir. Técnica y Unidad de Proyectos FSC España

Estructuras de madera CLT

Iñaki Alonso Echevarría, CEO de sAtt Arquitectura Triple Balance

DEBATE

Proyecto de investigación UAH
CCG20/CCSJ-015

"Compra Pública Verde y cambio climático, análisis sectorial: eficiencia energética en edificios y alimentación"

INSCRIPCIONES



COLABORAN:

