



CONFERENCIA: Papel de la madera estructural en la construcción del siglo XXI

01/12/2021

Novedades

* **TÍTULO:** Papel de la madera estructural en la construcción del siglo XXI * **RESUMEN:** El cambio climático y su necesaria mitigación está haciendo evolucionar la construcción hacia sistemas sumidero de carbono y con ello se está produciendo la incorporación de la madera técnica estructural a un mayor número de edificios. La ponencia consistirá en un paseo por el papel de la madera en estos nuevos edificios destacando sus fortalezas y debilidades fruto de sus características intrínsecas.

- **CONFERENCIANTE:** Manuel Guaita Fernández

Catedrático de la Universidad de Santiago de Compostela. Director de la Plataforma de Ingeniería de la Madera Estructural PEMADE

- **FECHA Y HORA:** Miércoles 1 de Diciembre 2021. 10:00 h.
- **LUGAR:** Aula 105. ETS Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos.

+ INFORMACIÓN

