



13 agosto

Salón 703
Salón Rojo - 7º Piso

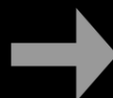
17:30 hs

I+D+i en el ámbito de la Tecnología de la Madera y la Madera Estructural en Asturias (España) (2009-2015)

Se presentarán los trabajos recientes desarrollados en lo relativo a tecnología y madera estructural en los últimos 5 años en el Centro Tecnológico de la Madera de Asturias.

Se realizará un breve repaso de las necesidades del sector regional y nacional en la actualidad y la forma de canalización de los proyectos de I+D orientados a mejora de procesos, metodologías o productos de las empresas y organismos públicos: caracterización de especies de madera para uso estructural, adaptación de normativas, certificación, desarrollo de productos y tecnologías innovadoras, controles de calidad, inspecciones y rehabilitación, etc.

Dr. Ing. Abel Vega, Integrante del IET con Beca de Posdoctorado de la ANII.



Facultad de Ingeniería