

Jueves 17/03/2022 13:45 a 15:00 hs

Seminario sobre madera para usos estructurales

Andrés Dieste (Montevideo, Uruguay, 1973) es Doctor en Ciencias por la Universidad de Gotinga, Alemania, Máster en Ingeniería por la Universidad de Canterbury, Nueva Zelanda, e Ingeniero Agrónomo por la Universidad de la República, Uruguay. Su actividad profesional y académica tiene como eje la utilización de madera, tanto como materia prima para la construcción y la carpintería, como fuente de fibra y químicos. Está especializado en tecnologías de aumento de la durabilidad de la madera y ha investigado en aplicaciones para la valorización de la lignina. Es autor de publicaciones científicas y también ha sido tutor de trabajos de posgrado. Ha trabajado como consultor privado de diversas instituciones, siendo actualmente asesor técnico de Arboreal, proyecto que instalará una planta de fabricación de productos laminados estructurales en Tacuarembó.

El jueves 17 de marzo, presentará el seminario titulado:

Madera de pino: fabricación de productos laminados estructurales

La información para participar de la actividad es la siguiente:

Jueves 17 de marzo 2022 13:45 a 15:00 horas

Transmisión en vivo por el <u>canal de YouTube</u> de seminarios forestales Consultas: seminariosforestalesuy@gmail.com

