



4º CONGRESO
LATINOAMERICANO
DE ESTRUCTURAS
DE MADERAS

Dr. Carlito Calil Junior (Brasil)

Graduado en Ingeniería civil por la Escuela de Ingeniería de Piracicaba (1975), Máster en Ingeniería de Estructuras por la Universidad de São Paulo (1978) y Doctor en Ingeniería Industrial por la Universidad Politécnica de Catalunya (1982). Realizó pos-doctorado en la Universidad de Karlsruhe, Alemania, Universidad de Twente, Holanda y en el Laboratorio de Productos Forestales de Madison, Estados Unidos. Actualmente es Profesor Titular Sénior en la Escuela de Ingeniería de São Carlos de la Universidad de São Paulo. Tiene vasta experiencia en el área de Ingeniería civil estructural, especialmente en con: silos, puentes de madera, estructuras de madera y pretensadas. Ha participado en la elaboración de normas brasileñas, especialmente en normas de estructuras madera, silos, acciones, viento y puentes. Es Coordinador de la Comisión de Estudios CE 02:126.10 de la Asociación Brasileña de Normas Técnicas ABNT y miembro fundador del Instituto Brasileño de Madera y de Estructuras de Madera. Es representante de Brasil en la International Association of Wood Products Societies (IAWPS) Japón, en la *International Asociación for Bridge and Structural Engineering* EEUU y en la *Comisó Ibero-Latinoamericano da madeira na construção*. Formó 29 doctores y 28 maestrías.

www.clem2019.uy | clem2019@grupoelis.com.uy



LOCAL PARTNER



MIEMBRO DE



Charúa 2285 Esq. Mario Cassinoni - Montevideo, Uruguay
+598 2401 0534 - 2401 0535
info@grupoelis.com.uy
www.grupoelis.com.uy