



4º CONGRESO
LATINOAMERICANO
DE ESTRUCTURAS
DE MADERAS

Dr. Michael E. Ramage (Reino Unido)

El Dr. Michael H. Ramage es lector de Arquitectura e Ingeniería en el Departamento de Arquitectura, donde fundó y dirige el Centro para la Innovación de Materiales Naturales, miembro y vice maestro de Sidney Sussex College, ingeniero colegiado, miembro de la Institución de Ingenieros Estructurales, Miembro de la Sociedad de Anticuarios y socio fundador de Light Earth Designs. Estudió geología y arqueología como estudiante universitario, seguido de arquitectura en el MIT, y trabajó para la firma de ingeniería Conzett Bronzini en Suiza antes de enseñar y obtener un doctorado en Cambridge. Su investigación se centra en el desarrollo de sistemas de materiales de baja energía en albañilería, mejores viviendas en el mundo en desarrollo, reemplazos de plásticos a base de plantas y edificios de gran altura a gran escala en madera de ingeniería y bambú a través de la innovación de materiales naturales. Enseña, investiga y diseña edificios, y recibe fondos de investigación del Leverhulme Trust, el Consejo de Investigación de Ingeniería y Ciencias Físicas, la Royal Society, la Academia Británica y la industria.

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



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