



TEMA:

LA DOSIFICACIÓN DEL CONCRETO: SU INFLUENCIA EN SU DURABILIDAD

CONFERENCISTA:

PROF. DRSC. ING. VITERVO OREILLY DIAZ

CURRICULUM VITAE:

El Dr. Vitervo O'Reilly estudio Ingeniería Civil en la Universidad de La Habana, Master in Sc. graduado en el Instituto Superior Politécnico de La Habana. Doctor en Ciencias Técnicas graduado en la Universidad Técnica de BRNO Checoslovaquia. Doctor en Ciencias graduado en la Academia de Ciencias de Checoslovaquia. Académico de Mérito de la Academia de Ciencias de Cuba. Profesor Titular de Mérito del Instituto Superior Politécnico de La Habana. Ha dirigido y dirige varias tesis de Doctorado de su especialidad en Cuba y otros países. Presidente de las Comisiones Nacionales del Cemento y el Hormigón y de Corrosión de Cuba. Presidente de ALCONPAT Cuba. Miembro de los Tribunales para el otorgamiento de Grados Científicos y Categorías Docentes. Su libro "Métodos para dosificar Hormigón" ha sido publicado en cuatro idiomas y en siete países. Título Honorífico de Héroe del Trabajo de la República de Cuba. Título Honorífico Doctor Honoris Causa. Ha impartido cursos de su Método de Dosificar en toda la América, Europa y Asia. Ha recibido múltiples condecoraciones en su país y en el extranjero por su labor científica y docente.