

Propuesta de Tribunal de Tesis Doctoral

Título: HORMIGÓN RECICLADO DE APLICACIÓN ESTRUCTURAL:
DURABILIDAD EN AMBIENTE MARINO
Y COMPORTAMIENTO A FATIGA

Autor: CARLOS THOMAS GARCÍA

Directores: JUAN ANTONIO POLANCO MADRAZO
JESÚS SETIÉN MARQUÍNEZ

Fecha propuesta: 8 de junio de 2012

Titulares:

Pilar Alaejos Gutiérrez

Pilar Alaejos es Doctora Ingeniera de Caminos, Canales y Puertos, Profesora de la Cátedra de Materiales de la Escuela de Ingenieros de Caminos de Madrid, Jefa del Área de Ciencia de Materiales del Laboratorio Central del CEDEX y Vocal de la Comisión Permanente del Hormigón del Ministerio de Fomento.

Laboratorio Central de Estructuras y Materiales (CEDEX)
C/Alfonso XII 3 y 5
28014- Madrid

Enrique Dapena García

Enrique Dapena es Doctor Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos, Catedrático del Departamento de Ingeniería Civil (E.U.I.T.O.P. de la Universidad Politécnica de Madrid), Secretario de la Sociedad Española de Mecánica del Suelo e Ingeniería Geotécnica y Jefe de la sección geotecnia ambiental del Laboratorio de Geotecnia del CEDEX.

Laboratorio Central de Estructuras y Materiales (CEDEX)
C/Alfonso XII 3 y 5
28014- Madrid

Fernando Martínez Abella

Fernando Martinez es Doctor Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos y Catedrático de la escuela de Caminos, Canales y Puertos de la Universidad de A Coruña.

Universidad de La Coruña
E.T.S. Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos,
Campus de Elviña, s/n,
15071 La Coruña

José María Varona Ruiz

José María Varona es Doctor Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos y Catedrático en la Escuela de Caminos, Canales y Puertos de la Universidad de Cantabria.

Universidad de Cantabria
Laboratorio de la División de Ciencia e Ingeniería de los Materiales
E.T.S. de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos.
Avda. de los Castros, s/n
39005 Santander - Cantabria – ESPAÑA

Joaquín Díaz

Joaquín Díaz es Doctor en el área de Tecnología de la Información en Ingeniería Civil, Profesor de Tecnología de la Información en Ingeniería en la Universidad de Ciencias Aplicadas Giessen-Friedberg, Alemania. Miembro del senado de la universidad. Decano del departamento de la AEC.

Technische Hochschule Mittelhessen - University of Applied Sciences
Department of Architecture and Civil Engineering
Area of Computer Science in AEC
Wiesenstr. 14
D-35390 Giessen
Germany

Suplentes:

Luis Villegas Cabredo

Luis Villegas es Doctor Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos y Catedrático en la Escuela de Caminos, Canales y Puertos de la Universidad de Cantabria.

Universidad de Cantabria
Grupo de Tecnología de la Edificación
E.T.S. de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos.
Avda. de los Castros, s/n
39005 Santander - Cantabria – ESPAÑA

Javier Jesús González Martín

Javier González es Doctor Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos y Catedrático en la Escuela de Ingenieros Industriales de la Universidad del País Vasco.

Universidad del País Vasco - Euskal Herriko Unibertsitatea,
Departamento de Ciencia de los Materiales
Donostia-San Sebastian, Spain.
