

Hugo Corres Peiretti, Presidente

Títulos Académicos

1977

Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos. ETS Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos. Universidad Politécnica de Madrid.

1981

Doctor Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos. ETS Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos. Universidad Politécnica de Madrid.

2003

Doctor Honoris Causa por la Universidad Tecnológica de Bratislava

Idiomas

Italiano, Inglés, Francés

Experiencia Docente e Investigación

1976-1977

Becario. Instituto di Scienza e Tecnico della Construzione. Politécnico de Milan. (Italia). Cursos posgrado.

1977-1982

Becario. Instituto Eduardo Torroja de la Construcción y del Cemento. Consejo Superior de Investigaciones Científicas.

1982-1984

Encargado de Curso. Nivel D. Departamento de Física y Física de Materiales. Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos. Universidad Politécnica de Madrid.

1982-1984

Adjunto Contratado. Departamento de Física y Física de Materiales. Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos. Universidad Politécnica de Madrid.

1984-1993

Profesor Titular de Universidad. Unidad Docente Hormigón Armado y Pretensado. Departamento de Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras. Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos. Universidad Politécnica de Madrid.

Desde 1993

Catedrático de Universidad. Unidad Docente Hormigón Estructural. Departamento de Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras. Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos. Universidad Politécnica de Madrid.

Participación en Asociaciones Técnicas y Científicas Nacionales e Internacionales
Normativa Nacional

1977-1980

Experto para la redacción de la EH-80 Instrucción para el Proyecto y la Ejecución de Obras de Hormigón Armado y en Masa.

1992-1995

Miembro del equipo redactor de la RPX Recomendaciones para el Proyecto de Puentes Mixtos de Carreteras.

1992-1995

Miembro del equipo redactor de la RPM Recomendaciones para el Proyecto de Puentes Metálicos de Carreteras.

Desde 1993

Miembro de la Comisión Permanente del Hormigón. Ministerio de Fomento.

1995-1998

Ponente de la EHE Instrucción para el Proyecto y la Ejecución de Obras de Hormigón Estructural.

1996-1998

Miembro del Comité redactor de la IAP Instrucción sobre las Acciones a considerar en el Proyecto de Puentes de Puentes de Carreteras.

Desde 1999

Miembro del Comité redactor de la IAPF Instrucción sobre las Acciones a considerar en el Proyecto de Puentes de Puentes de Ferrocarril.

Desde 2002

Miembro del Comité redactor de la NSCP Norma de Acciones de Puentes en Zonas Sísmicas.

2000-2002

Experto estructural para la redacción de la Guía de Cimentaciones para Obras de Carretera.

Desde 2003

Miembro de la Comisión Permanente del Acero. Ministerio de Fomento

Desde 2003

Coordinador de Código Estructural. Ministerio de Fomento

Normativa Internacional**1999-2002**

Miembro del Project Team para la redacción del Eurocódigo 2. Estructuras de Hormigón. Parte General y Edificación.

Asociaciones Científicas y Técnicas**1977-1998**

Miembro de GEHO Grupo Español del Hormigón. Miembro y Coordinador de distintos grupos de trabajo y comisiones.

1977-1998

Miembro de ATEP Asociación Española del Hormigón Pretensado.

1982-1998

CEB Comité Euro-International du Béton. Miembro de la Comisión III Buckling and Instability. Miembro de la Comisión IV Members Design. Miembro de la Comisión II Material and Behaviour Modelling.

1989-1998

Miembro de la Delegación Española del CEB Comité Euro-International du Béton.

1991-1998

FIP Fédération Internationale de la Précontrainte. Comisión III Practical Design.

Desde 1991

Miembro de IABSE International Association for Bridge and Structural Engineering. Comisión III Structures.

Desde 1995

Miembro del Grupo Español de IABSE.

Desde 1998

Miembro de ACHE Asociación Científico Técnica del Hormigón Estructural. Miembro de distintas Comisiones Técnicas y del Consejo.

Desde 1998

fib Fédération Internationale du Béton. Comisión I Design TG 1.1 Practical Design.

Desde 1998

Miembro de la Delegación Española del fib Federación Internacional del Hormigón.

Desde 2002

Miembro del Steering Committe del fib Federación Internacional del Hormigón.

Desde 2003

Presidente de ACHE Asociación Científico Técnica del Hormigón Estructural.

Premios y Distinciones

1999

Medalla al mérito de ACHE Asociación Científico - Técnica del Hormigón Estructural ACHE, por excepcional colaboración al desarrollo del Hormigón Estructural.

Experiencia Profesional

1976-1979

Asesoría en Temas Estructurales y de Informática a Distintas Empresas Constructoras y Consultoras.

Desde 1979

Fundador de FHECOR Ingenieros Consultores, S.A. y Presidente.