



WHEREAS, the American Society of Civil Engineers (hereinafter "ASCE") is a professional society founded in 1852 and represents about 144,000 members; and,

WHEREAS, the Association of Civil Engineers, Spain (la Asociación de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos, hereinafter "AICCP") represents about 6,000 members; and

WHEREAS, in 2006 ASCE brought together some 60 civil engineering and other professionals from numerous organizations and from around the world to hold the Summit on the Future of Civil Engineering in 2025 that produced a global Vision for Civil Engineering in 2025 (hereinafter "Vision 2025"); and

WHEREAS, Vision 2025 states:

Entrusted by society
to create a sustainable world and
enhance the global quality of life,
civil engineers serve competently,
collaboratively, and ethically as master:

- planners, designers, constructors, and operators of society's economic and social engine—the built environment;
- stewards of the natural environment and its resources;
- innovators and integrators of ideas and technology across the public, private, and academic sectors;
- managers of risk and uncertainty caused by natural events, accidents, and other threats; and
- leaders in discussions and decisions shaping public environmental and infrastructure policy;
and

WHEREAS, ASCE views the global Vision 2025 as an aspirational goal that will enhance the civil engineering profession and its practice; and

WHEREAS, the United States' and Spain's civil engineers are leaders in building and advancing modern civil infrastructure,

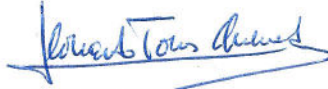
NOW THEREFORE BE IT RESOLVED THAT ASCE and AICCP will work collaboratively and encourage their civil engineers to work toward achieving that Vision for the future of the profession.

Signed:


ASCE

06/17/2010
Date




AICCP

06/21/2010
Date



*Asociación de
Ingenieros de Caminos
Canales y Puertos*

CONSIDERANDO QUE, la American Society of Civil Engineers (en adelante "ASCE") es una sociedad profesional fundada en 1852 y representa unos 144,000 miembros; y

CONSIDERANDO QUE, la Asociación de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos (en adelante "AICCP") representa unos 6,000 asociados; y

CONSIDERANDO QUE, en 2006 ASCE reunió unos 60 ingenieros civiles y otros profesionales de numerosas organizaciones de todo el mundo para celebrar una cumbre sobre el Futuro de la Ingeniería Civil en 2025 que produjo una Visión global de la Ingeniería Civil en 2025 (en adelante "Visión 2025"); y

CONSIDERANDO QUE, la Visión 2025 expresa:

Con el mandato de la sociedad de crear un mundo sostenible
y mejorar la calidad de vida global,
los ingenieros civiles
sirven de manera competente, colaborativa y ética como maestros:

- planificadores, diseñadores, constructores y operarios del motor económico y social de la sociedad: el medio ambiente construido;
 - custodios del medio ambiente natural y sus recursos;
 - innovadores e integradores de ideas y tecnología en los sectores público, privado y académico;
 - gestores de los riesgos y las incertidumbres causados por acontecimientos naturales, accidentes y otras amenazas; y
 - líderes en debates y decisiones que conforman la política pública ambiental y de infraestructuras;
- y

CONSIDERANDO QUE, ASCE ve la Visión 2025 como un objetivo al que aspirar que potenciará la profesión de ingeniería civil y su ejercicio; y

CONSIDERANDO QUE, los ingenieros civiles de Estados Unidos e ingenieros de caminos de España son líderes en construcción y en las más avanzadas infraestructuras,

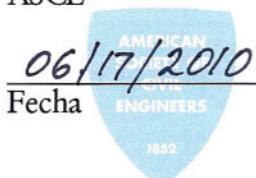
POR TODO ELLO SE ACUERDA QUE ASCE y AICCP colaborarán y animarán a sus ingenieros a trabajar para lograr esta Visión para el futuro de la profesión.

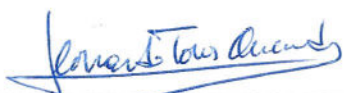
Signed:


ASCE

06/17/2010
Fecha

Fecha




AICCP

06/21/2010
Fecha

Fecha