

INFRAESTRUCTURAS, ¿ HAY FUTURO ? . Interesante jornada celebrada en el INSTITUTO DE LA INGENIERÍA DE ESPAÑA.

Madrid, 30 de mayo de 2014



Esta profunda crisis de naturaleza nueva en la historia , provocada fundamentalmente por la globalización y la financiarización de la economía, con una deuda pública de tal magnitud que se acerca al PIB (93,90% del PIB en el 2013) , y que conduce al pago de unos intereses de una cuantía tan elevada que nos lleva a la imposibilidad de generar recursos suficientes para inversiones necesarias, hace que nos preguntemos por el futuro del sector de las infraestructuras en España.

El importante know-how acumulado en Ingeniería y Construcción debido a la realización de numerosas obras públicas en España como consecuencia en gran parte de los fondos estructurales europeos , verdadero equivalente a un "plan Marshall" retrasado, nos sitúa en unas inmejorables condiciones para competir a nivel global.

En efecto, muchas de las Empresas de Construcción e Ingeniería españolas se han lanzado al mercado internacional donde logran un importante porcentaje de su facturación total, y cabe preguntarse si existirá la posibilidad de una recuperación del mercado en España.

La bola de cristal no está a nuestro alcance por lo que las opiniones de expertos son siempre bienvenidas en aras de lograr una adecuada visión de este tema.

Con este fin se han desarrollado las conferencias del pasado día 29 de mayo en el Instituto de Ingeniería de España como un primer paso generalista de las posibles a desarrollar, que se pueden concretar más en las sucesivas referidas a sectores específicos como los correspondientes a Aeropuertos, Carreteras, Ferrocarriles, Puertos, y otros.

Las Conferencias se han estructurado según el siguiente programa:

PRESIDENCIA E INAUGURACIÓN:

D. Luís Vilches Collado, Vicepresidente del Instituto de la Ingeniería de España.

PONENCIAS:

"La opinión de la Comisión del Senado"

D. Jaime Mateu Istúriz, Portavoz de la Comisión de Fomento

"Las empresas constructoras".

D. Juan Lazcano Acedo, Presidente de CNC

"Las empresas de ingeniería".

D. Pablo Bueno Tomás, Presidente de FIDIC

"El mundo del agua".

D. José Rubió Bosch, Presidente de Honor de AEAS

"La administración local".

D. Ignacio Ruiz, Técnico del Ayuntamiento de Oviedo

"La formación del futuro".

D. Vicente Esteban Chaparría, Director de la ETSICCP de Valencia

"El porvenir".

D. Miguel Aguiló Alonso, Catedrático de la UPM

Coloquio

Moderado por **D. José Ángel Blanco Blanco**,
Presidente del Comité de Infraestructuras del IIE

Aunque de forma resumida, se considera apropiado presentar un esquema subjetivo con algunas ideas, extraídas de las interesantes intervenciones, como un avance de la publicación íntegra de las mismas.

Algunos de los temas tratados han sido:

- Por parte del Vicepresidente:
 - Presentación de la Jornada
 - Jornadas en el Instituto
 - Interés del Instituto en la promoción de la industrialización en España
- Moderador:
 - Presentación de los ponentes
 - Carencia actual de nuevas inversiones
 - Necesidad de exportación
- Jaime Mateu:
 - Financiación público-privada
 - Nuevos modelos concesionales
 - Proyectos modificados
 - Planes de infraestructuras
- Juan Lazcano:
 - Hemos gastado menos unitariamente y tenemos mejores infraestructuras que los países de nuestro entorno
 - Construir pensando en el mantenimiento
 - Pago por uso
 - Entrada de capital privado en infraestructuras
- Pablo Bueno:
 - Contrataciones en el extranjero
 - Aún existe carencia de infraestructuras en España
 - Mejoras en los sistemas de contratación: Concursos restringidos
 - Mejores proyectos exigen más inversión unitaria (Tema de la contratación por debajo de los precios mínimos).

- José Rubio:
 - Instituciones públicas
 - Instituciones privadas
 - Hay mercado interior
 - Hay mercado exterior
 - Coordinación de la Administración
 - Gobernanza realista
- Ignacio Ruiz:
 - Escasa tecnificación de las corporaciones locales, menos de 400 ingenieros civiles en 80.000 ayuntamientos
 - Empresas de riesgo y ventura: Para quien el riesgo y para quien la ventura
 - Las administraciones locales están haciendo los deberes
 - Ejemplo del Ayuntamiento de Oviedo
- Vicente Esteban:
 - Situación académica
 - Volátil
 - Inestable
 - Compleja
 - Ambigua
 - Hay 144 titulaciones universitarias de las que 59 son técnicas
 - Punto crítico en la enseñanza
- Miguel Aguiló:
 - Administración debe emprender su propia reforma: Afrontar sus propios recortes.
 - Con los intereses de la deuda actual es imposible remontar las inversiones.
 - Ver libro del que es autor: "*¿Qué significa construir?*"

En la web del Instituto de la Ingeniería de España www.iies.es se pueden seguir las conferencias a través de los vídeos grabados durante el acto.

Fernando Blasco Revilla (COIAE/AIAE)