

## **PROGRAMA: “BUENAS PRÁCTICAS EN LA OBRA PÚBLICA”**

**Jueves 25 Abril de 2019** – 9 a 17 hs. Centro Argentino de Ingenieros - Cerrito 1250 – CABA  
(Programa sujeto a cambios)

**OBJETIVO: Aportes desde la INGENIERIA para mejorar y optimizar el ciclo de vida de los proyectos de infraestructura**

**8:30** **Acreditación**

**9:00** **Apertura**

**Ing. Horacio Cristiani** – Presidente del Centro Argentino de Ingenieros (CAI)

**Ing. Angel Ferrigno** – Presidente de la Federación Panamericana de Consultores (FEPAC)

**Ing. Alfredo Severi** – Presidente de la Cámara Argentina de Consultoras de Ingeniería (CADECI)

**9:30** **PANEL 1: Radiografía de la Obra Pública - Problemas comunes**

**Objetivo:** *Mostrar los principales problemas que van contra los objetivos de una obra pública y dificultan el cumplimiento de plazos, costo y calidad de las mismas*

- **Reyes Juárez Del Angel** - Factores que restan productividad a las inversiones en Infraestructura. Experiencias en la Región. Miembro del Comité Ejecutivo de la Federación Internacional de Ingenieros Consultores (FIDIC), ex Presidente de la Federación Panamericana de Consultoras (FEPAC) y ex Presidente de la Cámara Nacional de Empresas Consultoras (CNEC) de México.
- **María Cecilia Ramírez**- Co autora de la publicación del BID “*Lecciones de cuatro décadas de conflicto en torno a los proyectos de infraestructura en la región*” Principales causas detectadas. (Consultora del Sector de Infraestructura y Medio Ambiente del BID, con sede en Washington DC.USA).

**Moderador: Ing. Andrés Manrique** (Presidente WSP - Colombia) - **Preguntas del público**

**10:30** **Café**

**11:00** **PANEL 2: Ciclo de vida de un proyecto – Buenas prácticas en cada etapa**

**Objetivo:** *Presentar las mejores prácticas utilizadas en el mundo*

- **Juan Alberti** - Buenas Prácticas y lecciones aprendidas en el desarrollo de megaproyectos. (Consultor experto, Organismos Internacionales - Uruguay)
- **Luis Villarroya** - Buenas prácticas y el manejo de riesgos en las distintas fases de un proyecto. Experiencia internacional. (Presidente de TECNIBERIA - Asociación Española de Empresas de Ingeniería, Consultoría y Servicios Tecnológicos).
- **Oscar Vardé** – El rol clave de la ingeniería. (Presidente de la Academia Nacional de Ingeniería de Argentina)

**Moderador: Ing. Héctor Ostrovsky** (Consultor independiente) - **Preguntas del público**

**12:20** **PANEL 3: Visión de Organismos y entidades Internacionales**

**Objetivo:** *Recomendaciones para mejorar el uso de los fondos (Selección adecuada de las obras, contratistas y consultores, para alcanzar obras de calidad que cumplan con sus fines durante toda la vida útil del proyecto)*

- **Carole Megevand** –Líder de Programa de Desarrollo Sostenible en Argentina, Paraguay y Uruguay del Banco Mundial- BM.

**Moderador: Ing. Pablo Chelmicki** (Gerente de CADECI) - **Preguntas del público**

**13:00** **LUNCH**

**14:00** **PANEL 4 – La experiencia Internacional**

**Objetivo:** *Mostrar qué y cómo hicieron los demás países para mejorar el desarrollo de los proyectos*

- **Pablo Bueno Tomás** -Una visión global, un juicio crítico sobre lo que se está haciendo en el mundo para mejorar la eficiencia de las inversiones y qué resultados se están obteniendo. Riesgos y retos de la ingeniería internacional. La experiencia española, europea e internacional. (Ex Presidente de la FIDIC)
- **Mauro Ribeiro Viegas Filho** - Importancia de contar con instrumentos legales fuertes para asegurar continuidad en la planificación de los proyectos de infraestructura a largo plazo, como se realiza en los países europeos. (Ex Presidente de la Associação Brasileira de Consultores de Engenharia - ABCE)

**Moderador: Ing. Victor Carneiro** (Presidente de la APPC de Portugal) - **Preguntas del público**

## 15:00 **PANEL 5: Las políticas públicas necesarias**

*Objetivo: Caminos para lograr limitar los problemas observados e impulsar el desarrollo del país mediante la ingeniería y la tecnología.*

- **José Barbero** – Infraestructura. Impacto en la competitividad y el desarrollo de un país. (Especialista Internacional en Infraestructura, Instituto del Transporte – UNSAM, de Argentina)
- **Ricardo Barreiro Deymonnaz** – Modernización en la gestión de contratos en obras de Infraestructura. (Presidente Asociación Argentina Derecho en la Construcción)
- **Dr. Julio Cesar Crivelli** - Administración de Contratos de Obra Pública. (Presidente de la Cámara Argentina de la Construcción)
- **Gustavo Girado** – China. Impacto en Latinoamérica. (Economista, relaciones internacionales, sinólogo Director de la carrera de posgrado de “Especialización en Estudios en China Contemporánea” en la Universidad Nacional de Lanús (UNLa).

**Moderador: Ing. Cristián Mattana Besozzi** (Presidente de LATINOCONSULT) - Preguntas del público

## 16:30 **PANEL de CIERRE**

*Autoridades de entidades invitadas:*

**AAC** - Asociación Argentina de Carreteras) – **Ing. Marcelo Ramírez** (Presidente)

**ANI** (Academia Nacional de la Ingeniería) – **Ing. Máximo Fioravanti** (Tesorero)

**CAI** (Centro Argentino de Ingenieros) – **Ing. Pablo J. Bereciartua** (Vicepresidente)

**CADECI** (Cámara Argentina de Consultoras de Ingeniería) – **Ing. Alfredo Severi** (Presidente)

**CAMARCO** (Cámara Argentina de la construcción) – **Dr. Julio César Crivelli** (Presidente)

**CPIC** (Consejo Profesional de Ingeniería Civil) – **Ing. Enrique Sgrelli** (Presidente)

**FEPAC** (Federación Panamericana de Consultoras) – **Ing. Ángel Ferrigo** (Presidente)

**Jornada sin cargo – Cupos limitados. Más información: [www.cadeci.org.ar](http://www.cadeci.org.ar)**

**Inscripción previa (enviar datos): [jornada.la.obra.publica@gmail.com](mailto:jornada.la.obra.publica@gmail.com)**

### Organizan



### Auspicios Institucionales y patrocinio



CÁMARA ARGENTINA DE LA CONSTRUCCIÓN



### Auspicios Institucionales



Líderes en Innovación y Transferencia Tecnológica



### Empresas auspiciantes



HIDROESTRUCTURAS S.A.

