



Academia Nacional  
de la Ingeniería y el Hábitat

## **VIDEO CONFERENCIA APORTES DE LA INGENIERÍA EN EL PROCESO DE DESCONFINAMIENTO DE LA PANDEMIA**

**FECHA 30 DE JUNIO DE 2020  
PLATAFORMA DIGITAL: ZOOM**

### **OBJETIVO**

El ciberseminario planteado, con el apoyo y la participación de la Dirección de Sustentabilidad Ambiental de la Universidad Católica Andrés Bello, tiene por objetivo proponer soluciones de ingeniería que contribuyan a lograr que el proceso de flexibilización de la cuarentena de la COVID 19 y la posterior normalización pos pandemia, se alcance con logros socioeconómicos significativos y con acatamiento a normas y acciones sanitarias que propendan a reducir la posibilidad de difusión de la enfermedad. Las acciones de ingeniería que se propongan con este propósito deben cumplir con el requisito de estar al alcance del sector privado, de la sociedad civil organizada, de las comunidades, de la gente común.

### **PRODUCTO**

Se espera desarrollar un producto de consulta pública ubicado en la página web de la Academia Nacional de la Ingeniería y el Hábitat, donde se recojan las recomendaciones planteadas y los documentos que resulten del ciberseminario: presentaciones y textos explicativos. Lo ideal sería que esa página se transforme en un observatorio de acciones de ingeniería realizables por los sectores de la sociedad a los que está orientado el ciberseminario, como consecuencia de la interacción entre tales actores sociales y la Academia.

### **CONVOCATORIA**

Para este ciberseminario convoca a:

- Académicos
- Comisionados académicos
- Organizaciones universitarias con liderazgo en desarrollo sostenible
- Organizaciones gremiales de construcción, consultoría, agricultura y ganadería, supermercados y similares.
- Organizaciones de acción comunitaria
- Empresas de ingeniería.

## PROGRAMA

- 10:30 am a 10:40 am **Palabras de bienvenida y objetivos del evento a cargo del moderador**  
Acad. Ing. Eduardo Buroz Castillo  
Presidente de Academia Nacional de la Ingeniería y el Hábitat
- 10:40 m a 10:50 pm **Pandemia, vivienda, vecindarios y sostenibilidad**  
Expositor: Acad. Arq. Alfredo Cilento
- 10:50 am a 11:00 am **El abastecimiento de agua potable y la salubridad pública**  
Expositor: Acad. Ing. Germán Uzcátegui Briceño
- 11:00 am a 11:10 am **La gestión del agua en centros de salud y educación**  
Expositor: Ing. Patricia Ramos
- 11:10 am a 11:20 am **El comportamiento ciudadano, acciones y soluciones**  
Expositor: Urb. Loraine Giraud
- 11:20 am a 11:30 am **Uso espacios públicos y privados**  
Expositor: Urb. Zulma Bolívar
- 11:30 am a 11:40 am **Saneamiento ambiental**  
Expositor: Ing. Sergio Marín
- 11:40 am a 11:50 am **Autogeneración de energía**  
Expositor: Acad. Ing. Nelson Hernández
- 11:50 am a 12:00 m **La movilidad urbana**  
Expositor: Ing. Celia Herrera
- 12:00 m a 12:10 pm **La producción y abastecimiento de alimentos**  
Expositor: Ing. Pedro Raúl Solórzano
- 12:10 pm a 12:20 pm **Conocer de la zoonosis, para la gestión de riesgo en las ciudades**  
Expositor: Prof. Lic. Mary Carmen Eizaguirre
- 12:10 pm a 12:45 pm **Preguntas, respuestas y comentarios de clausura**  
Moderador: Acad. Ing. Eduardo Buroz