

LA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA DEL BIODIGESTOR PARA LA PRODUCCIÓN SOSTENIBLE DE ALIMENTOS

Con el propósito de promover los múltiples beneficios del uso de biodigestores para la producción de alimentos, el [Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura \(IICA\)](#) y la [Red de Biodigestores para Latino América y el Caribe \(REDBIOLAC\)](#) realizan el ciclo de foros técnicos *Gestión sustentable de residuos orgánicos agrícolas y urbanos mediante la innovación tecnológica del biodigestor*.

Los foros técnicos están dirigidos a personas interesadas en la gestión sustentable de residuos agrícolas y pecuarios, que operan en agricultura, ambiente, energía, academia, agencias de cooperación, redes de trabajo, emprendedores y desarrolladores de proyectos, estudiantes e innovadores de centros de investigación.

El ciclo se realiza en Español y se compone de siete foros, virtuales y gratuitos, que tendrán lugar cada siete semanas, a partir del 22 de marzo, hasta el 8 de diciembre de 2017. Cada sesión es transmitida en directo a través del sitio web del IICA.

La agenda técnica del ciclo contempla los siguientes temas:

- El nexo agua, energía, alimento, suelo y sociedad| ([Descargar PPT](#))
- Biodigestores y agricultura baja en carbono.
- Biodigestores de mediana y gran escala, y los desarrollos en América Latina y el Caribe.
- Biodigestión de residuos orgánicos y vertederos: evaluación del potencial metanogénico y estandarización de la metodología.
- El uso del digestato.
- La movilidad a biometano en sistemas de transporte urbano y usos agrícolas.
- Políticas públicas, reglamentos y programas de incentivo a la biodigestión, biogás y digesto.

Cada foro tiene una duración de una hora con la participación de un experto por cada tema abordado, quien hará una presentación de 40 minutos precedida por una introducción al tema. Al final se habilita un espacio de 15 minutos para preguntas y discusión a las consultas de los participantes.

Para saber más y participar

[Presentación en la página web IICA](#)

[Inscripción](#)



[Información sobre el Ciclo de foros](#)

[Página web REDBIOLAC](#)

[REDBIOLAC en Facebook](#)



RedBioLAC
Red de Bioenergías
para Latinoamérica
y el Caribe

IICA

Ciclo de foros técnicos virtuales

Gestión sustentable de residuos orgánicos agrícolas y urbanos mediante la innovación tecnológica del biodigestor

22, marzo – 8, diciembre 2017
Transmisión en directo en www.iica.int



La biodigestión como opción para:

- ✓ Incrementar los rendimientos y la eficiencia en el uso sostenible del agua y el suelo.
- ✓ Propiciar el acceso y uso de las fuentes de energía con origen en los residuos agrícolas orgánicos.

Más información: orlando.vega@iica.int