

LLAMADO DE LA RED DE BIODIGESTORES RedBioLAC A COLABORAR CON SUS GRUPOS DE TRABAJO TEMÁTICOS

La [Red de Biodigestores para América Latina y el Caribe RedBioLAC](#) hace un llamado a voluntarios interesados en colaborar con los Grupos de Trabajo para el desarrollo y la difusión de la tecnología de biodigestión en Latinoamérica y Caribe.

[El formulario para inscribirse está abierto hasta el 28 Febrero de 2020.](#)



En el marco del XI Encuentro de RedBioLAC realizado en Cuba en 2019, se identificaron los siguientes 11 Grupos de Trabajo que con el apoyo de sus coordinadores técnicos, se espera logren generar resultados concretos para toda la Red:

- *Biodigestores de gran escala.* Sam Schlesinger
- *Biodigestores de pequeña escala.* Mariano Butti y Alexis Bermúdez
- *Bioles.* Yudtanduly Acuña
- *Comunicación:* Leidiane Mariani y Yuván Contino Esquijerosa
- *Fracción orgánica de residuos urbanos.* Mariela Pino
- *Intercambio de estudiantes y pasantías.* Gloria Ximena Pedraza y Carlos Estebán Pazmiño Arias
- *Laboratorios de biodigestión y biogás.* Ricardo Steinmetz
- *Política pública.* Adrián Sandi
- *Usos del biogás.* Fernando Acosta
- *Comité editor de la Revista RedBioLAC.* Yudtanduly Acuña
- *Comité editor del WikiBiogás.* Yudtanduly Acuña.

Al elegir el Grupo de Trabajo de interés, los participantes pueden comprometerse con un plan de trabajo anual, que incluye llamadas cada 2 meses y un conjunto de acciones concretas para cada tema:

- Recopilar bibliografía, reportes y material audiovisual;
- Generar cápsulas educativas escritas o audiovisuales;
- Organizar 1 webinar durante el año para informar sobre el tema, el desarrollo de algún proyecto, o actividades en curso;
- Dar a conocer noticias, eventos, cursos y seminarios organizados en sus respectivos países para poder canalizarlos desde la Red;
- Compartir información sobre fondos concursables;
- Dar a conocer si su institución puede recibir alumnos para realizar pasantías o investigaciones de pre o post grado;
- Promover la RedBioLAC y sus grupos de trabajo cuando se realicen presentaciones en eventos relacionados.

Con el apoyo de los participantes, cada Grupo de Trabajo puede postular a fondos concursables, realizar cursos presenciales y organizar su uso en la modalidad a distancia en articulación con la Red. También puede realizar actividades educativas o de difusión durante el próximo Encuentro RedBioLAC, programado en Perú, en



SAVE THE DATE

19 al 23 de octubre de 2020

Biodigestores: una tecnología sostenible al alcance de todos

Octubre de 2020.

[RedBioLAC](#) es una red que aglutina a instituciones relacionadas con la investigación aplicada y en la difusión de la biodigestión anaeróbica para estimular el tratamiento integral y el manejo de los residuos orgánicos, como estrategias para mejorar el bienestar de la población de Latinoamérica y el Caribe.

Para saber mas y participar

[Formulario para inscribirse](#)

[RedBioLAC sitio web](#)

[RedBioLAC en Facebook](#)

[Revista RedBioLAC](#)

[Sitios web recomendados por RedBioLAC](#)

[Manuales en sitio web RedBioLAC](#)

[Webinars y material audio visual en sitio web RedBioLAC](#)

