

## **Selección de experiencias de campo relacionadas a proyectos de biodigestores para exponer en el 13º Encuentro Virtual**

Como parte del 13º Encuentro de la RedBioLAC, que se llevará a cabo entre el 26 y 29 de octubre, se seleccionarán un mínimo de cuatro (04) y un máximo de seis (06) experiencias de campo para ser expuestas como parte del Encuentro. El objetivo es visibilizar proyectos en ejecución o culminados llevados a cabo por los integrantes de la RedBioLAC y mostrar sus avances, problemas, lecciones aprendidas y sus principales resultados. Para lo cual, en caso estén interesados, solicitamos envíen un resumen de su experiencia de campo, para su evaluación y selección.

Tener en consideración que no se seleccionarán y evaluarán trabajos o proyectos de investigación científica, a no ser que sean propuestas piloto ejecutadas en campo y con usuarios de la tecnología. De preferencia, los trabajos a presentar deben estar vinculados a pequeña y mediana escala.

### **Postulación**

Para participar se debe enviar un resumen de 3 hojas (máximo). El resumen de su proyecto se presenta en **formato PDF o Word**. Tipo de letra Arial, tamaño de letra 11, interlineado a espacio y medio.

La fecha final para la recepción de resúmenes será el **miércoles 15 de septiembre**.

Para postular debe diligenciar y adjuntar la propuesta en el formulario que está en el siguiente Enlace:

<https://forms.gle/Hpc9bD9JnhWZCcySA>

El resumen debe contener:

- Nombre o título del proyecto
- Nombre de institución(es) que ejecutan el proyecto
- Nombre de persona de contacto y que realizará la presentación en el 13º Encuentro
- Correo electrónico de la persona de contacto
- Página web del proyecto (o un vínculo a los datos del mismo en caso se tenga)
- Ubicación (país, región/departamento, distrito)
- Número de familias usuarias de la tecnología o que se benefician de su uso.
- Indicar si el proyecto está en ejecución o finalizado
- Objetivos
- Descripción del proyecto
- Resultados esperados / resultados obtenidos
- Beneficios de que trae el proyecto
- Lecciones aprendidas
- Conclusiones (parciales o finales)

Adicionalmente, se puede incluir una hoja extra que contenga fotografías, gráficos o esquemas relacionados a la ejecución del proyecto para complementar el resumen.

### Proceso de evaluación

La evaluación del trabajo será la siguiente:

<b>Criterio</b>	<b>Descripción</b>	<b>Peso</b>	<b>Puntos (1 – 5)</b>	<b>Total</b>
Novedad del proyecto	Temática original, que se adapte a las necesidades de los usuarios o la comunidad donde se está implementando.	2	5	10
Innovación del proyecto	Soluciones innovadoras frente a los problemas que se presentan en la realidad del campo	2	5	10
Objetivo del proyecto	Lo que se quiere, o quiso lograr, por medio de la ejecución del proyecto	2	5	10
Calidad y claridad del resumen enviado	Descripción adecuada del proyecto, debe contener de forma clara: localización, problema identificado, soluciones propuestas, actividades ejecutadas, datos generados, conclusiones, entre otras.	4	5	20
Resultados del proyecto	Calidad del avance o resultados finales del proyecto	3	5	15
Impacto del proyecto	Impacto que tuvo o tendrá el proyecto en temas sociales, ambientales y desarrollo de la tecnología. Por ejemplo, en: desarrollo de capacidades, solución de problemas ambientales, el uso de la tecnología como parte de un sistema, etc.	3	5	15
Lecciones aprendidas	Descripción de los problemas identificados y las propuestas para su solución.	4	5	20
<b>TOTAL</b>				<b>100</b>