



**Informe.** Cierre de convocatoria.

# Validación de ideas circulares



### Objetivo.

El objetivo de la presente convocatoria es fomentar mejoras de productividad y competitividad en las empresas y emprendimientos mediante la validación de ideas que se enmarquen en algunas de las líneas de acción de la economía circular: regenerar, compartir, optimizar, recircular, desmaterializar e intercambiar materiales, insumos y recursos utilizados en la producción, contribuyendo a reducir el impacto ambiental.

### Convocatoria 2019.

Se realizó una convocatoria abierta a presentación de ideas de negocio para su validación técnica y/o comercial. La convocatoria permaneció abierta desde el 3 de abril al 28 de junio de 2019 inclusive. Las condiciones y requisitos para la presentación de proyectos se encuentran explicitados en las bases del Programa Oportunidades Circulares – Validación de ideas circulares 2019<sup>1</sup>. Se presentaron un total de 23 ideas.

Para la presente convocatoria se asignó un total de USD 25.000 (dólares americanos veinticinco mil) para el conjunto de ideas que resulten seleccionados.

A continuación, se presenta el detalle de las postulaciones presentadas a la convocatoria 2019.

#	Nombre	Postulante
1	FIUME - Acero Inox Sustentable	Josefina Benas + José Tomas Benas
2	Diseño Circular: el pasado es el futuro	Alejandro Sarmiento + Carlos Alberto Pereira + Fundación MAPI
3	Mundo Verde Uruguay	Carolina Da Silva
4	Energía a partir de nuestra flor del ceibo	María Fernanda Cerdá Bresciano
5	Noogreen. Café nootrópico natural.	Steffano Silva
6	Bloque SILSU	José Eduardo Silvera Suparregui
7	Eco-aislación de celulosa reciclada (valorización de residuos a base de celulosa)	Juan Pablo Gil + Viviana Llera
8	Órbita	Florencia Grosso + Carolina Suárez Madero
9	ZEPSTORE - reutilización de ropas antiguas	Jessica Teixeira Zeppellini
10	Pisos amortiguantes de reciclado de neumático – MAMUT	Emanuel Urchipia + Genaro Antonio Laredo Garnica + Manuel Ricardo Laredo Garnica + Jilmar Lafón

---

<sup>1</sup> <http://oportunidadescirculares.org/>

11	Diseño e Impresión de Productos de Apoyo con Materiales Recicladados	Melina Belén Zapata + Juan Agustín Beret + Leonardo Nicola Siri + Fátima Caraballo + Mathias Rosas Chaparro + Natalia Suárez + Emiliano Alvarez + Maximiliano Galván + Brian González + Martin Sorondo
12	URUSU Mercado Eficiente	Rodolfo Estefanell Silveira
13	Cleanbeer	Hernán Marisquirena + Bruno Braga + Guzmán Banizi + Juan Juncal + Eugenia Yeghyaian
14	Harina de bagazo proveniente de las cervecerías artesanales.	Cecilia Charquero + Cindy Cabrera
15	Educación Circular en Cannabis	Mechelen S.A.
16	Reciclate ya!	Gregory Herrea
17	Proyecto Autosustentable Rancho Bagual	Christian Sánchez
18	Aladas.uy	Alicia Coronel
19	Plasticoin	Juan Rivero + Nicole Wyaux
20	San Carlos Composta	Caio Larrauri + Gabriel Rius Menéndez
21	Valorización de cuero ovino	Evelyn Ferreira + Stefano Anselmi + Carolina Marmissolle + Florencia Saavedra + Lucía Gonzalez
22	Ecoturismo y Turismo Rural del Uruguay	Adriana Leticia de Souza Llagarías + Leidy Sánchez González + Gerardo Matías Rodríguez González + Luciana Correa Aguirre + Romina Beloqui Aguirre + Facundo Nahuel González Ocaño
23	Pizza sin TACC para todos	Andrés Caballero + Mariana Falchetti + Claudia Palop

### Etapas del proceso de evaluación, aprobación e implementación de los proyectos.

#### Elegibilidad

El equipo técnico de ANDE y BIOVALOR verificará el cumplimiento de condiciones e información requerida para la postulación. En caso de entenderse necesario ampliar y/o aclarar cualquier aspecto de la información presentada, el equipo se comunicará con la empresa postulante otorgando un plazo para la presentación de lo solicitado. Una vez realizada la comunicación antes mencionada, la empresa que no presente la información que se le requiera y/o no realice las aclaraciones pertinentes será automáticamente eliminada.

Los proyectos que no cumplan con los requerimientos mínimos establecidos para la convocatoria en las presentes bases no pasarán a la siguiente etapa de evaluación.

### Evaluación Técnica y Estratégica

Se llevará adelante un análisis técnico y estratégico de las propuestas presentadas, en base a los siguientes criterios:

- Grado de circularidad de la propuesta
- Validación técnica de la propuesta
- Factibilidad económica del proyecto
- Proyectos presentados por red de empresas
- Valor estratégico de la propuesta
- Antecedentes y capacidades del equipo postulante

La evaluación técnica será realizada por un Comité Técnico de Evaluación, que estará conformado por técnicos/as de ANDE, de BIOVALOR, IthaKa y asesoría externa con conocimiento experto en la temática de las ideas. El Comité podrá eventualmente solicitar información ampliatoria, aclaratoria y/o la realización de entrevistas con las entidades que presenten las propuestas.

Como resultado del proceso de evaluación, se generará un Informe de Evaluación y una recomendación de las ideas a seleccionar para ser apoyados en el marco de la convocatoria.

### Aprobación

En base a las recomendaciones contenidas en el Informe de Evaluación, el Directorio de ANDE y el Directorio de BIOVALOR seleccionarán en forma conjunta, las ideas a ser apoyados en la presente convocatoria.

### Implementación

Una vez aprobada la idea, se firmará el convenio entre la Persona / Entidad Ejecutora del proyecto y ANDE comenzando su desarrollo e implementación.

