

## INFORME DE EVALUACIÓN DE LA ETAPA 1:

### Boceto de solución

#### CONVOCATORIA CONÉCTATE URABÁ 2023: INVESTIGACIÓN-CREACIÓN

##### 1. Generalidades del proceso

Durante nuestro productivo encuentro los días 1 y 2 de septiembre, se conformaron 20 equipos integrados por las personas seleccionadas mediante la convocatoria pública, en este encuentro los participantes tuvieron la oportunidad de reconocer a las empresas y organizaciones retadoras. Cada equipo recibió la asignación de un reto específico, el cual conocieron mediante el apoyo de un representante de la empresa retadora (experto en el tema). Juntos trabajaron en la construcción de un boceto de solución utilizando la metodología de investigación – creación, bajo la guía de un mentor metodológico (experto en investigación).

El boceto de solución se evaluó mediante un documento escrito y una presentación tipo pitch.

##### 2. Criterios de evaluación de los bocetos de solución

Los siete evaluadores recibieron los documentos que contienen las propuestas de los bocetos de solución y participaron del espacio de presentación de los pitch, verificando los siguientes aspectos:

- Presentación del problema, necesidad u oportunidad.
- Presentación de la solución en coherencia con el reto.
- Documentación del proceso para llegar a la solución.
- Presentación oral y manejo del tiempo.

### 3. RESULTADOS

De acuerdo con la rúbrica de valoración de los evaluadores, resultaron seleccionados los 10 equipos con puntajes más altos, los cuales pasan a la etapa II en la que trabajaran en el diseño y/o prototipo conceptual.

Los retos seleccionados que pasan a la segunda etapa son:

Línea	Nombre del reto
Agroindustria	Agricultura y datos
Agroindustria	Agrotech
Agroindustria	Coma Sano y Viva Sano
Agroindustria	Estabilización enzimática del banano
Agroindustria	Sobrantes del raquis y la fibra del fruto de palma
Logística	Suministro de agua
Medioambiente y biodiversidad	Disposición de residuos sólidos y orgánicos
Medioambiente y biodiversidad	Rescate de la biodiversidad ancestral
Medioambiente y biodiversidad	Subproductos del Aceite de Cocina Usado
Medioambiente y biodiversidad	Transformando residuos sólidos en oportunidades sustentables

Los equipos que hicieron propuesta de solución a los 10 retos descritos en el cuadro anterior están convocados al encuentro presencial el próximo 29 y 30 de septiembre a partir de las 8 de la mañana en la sede de Estudios Ecológicos y Agroambientales de la Universidad de Antioquia - Tulenapa, en el municipio de Carepa, donde desarrollaremos la siguiente etapa: *prototipado*.

### 4. INSTRUCCIONES PARA LOS PARTICIPANTES

Cada integrante de los retos que continúan en la experiencia Conéctate Urabá 2023 (retos mencionados en el ítem 3) recibirá un correo electrónico con las instrucciones logísticas para llegar al segundo encuentro presencial el 29 y 30 de septiembre.

### 5. NOTAS SOBRE PROTOTIPADO

Los equipos que pasan a la etapa II: *prototipado* podrán reunirse a partir de hoy hasta antes del 29 de septiembre y avanzar en el prototipo de solución.

*El objetivo de prototipar es aprender acerca de las fortalezas y debilidades de una idea e identificar nuevas direcciones que puedan tomar los prototipos siguientes.*

¿Qué se puede prototipar?

De todo: servicios, experiencias, productos, aplicaciones digitales, interfaces. Una vez que sabemos qué idea queremos probar, la podemos materializar en una variedad de formatos; entre ellos: *storyboards*, diagramas, juegos de rol, maquetas, dibujos, objetos físicos y pantallas.

Beneficios de prototipar:

Cocreadores:

- Hacer tangibles las ideas: de la imaginación a la forma.
- Movilizar equipos: accionar de a un prototipo a la vez.
- Probar antes de escalar: preparando el terreno.
- Fallar en pequeño: el ingrediente amargo de la innovación.

Agradecemos a todos los participantes de la experiencia de la etapa 1 por haber compartido su talento y esfuerzo para crear, reconocer, conectar y transformar como apuesta de contribuir al desarrollo regional.

Frente a dudas y comentarios por favor comunicarse al correo [apoyocriie@udea.edu.co](mailto:apoyocriie@udea.edu.co) o al teléfono 3014007883.

