

# Hackaton: Desafío de Soluciones Veterinarias

(COFA03-40)

**Institución Proponente:** Universidad Autónoma San Sebastián de San Lorenzo - UASS

**Sitio web:** www.sansebastian.edu.py

## Objetivo General del Proyecto

Fomentar la colaboración interdisciplinaria y la creatividad entre estudiantes universitarios con el fin de desarrollar soluciones innovadoras para desafíos específicos en el campo de las Ciencias Veterinarias

## Resultados Esperados

1. -Al menos 10 propuestas innovadoras (Ej: aplicaciones, modelos, dispositivos, interfaces etc)
2. -Al menos una red de trabajo multidisciplinario para los desafíos.
3. -Al menos 5 equipos sólidos de emprendedores multidisciplinarios que puedan ser incubados institucionalmente.
4. Al menos 100 estudiantes universitarios que investiguen sobre las ventajas y desventajas de los productos tecnológicos empleados en el sector agropecuario.

Monto Financiado por Conacyt (G)	Monto Contrapartida (G)	Monto Total (G)	Monto Transferido (G)	Rendicion Presenta (Monto Conacyt) (G)
38.400.000	0	38.400.000	38.372.307	38.372.307

## Estado del Proyecto:

**Modalidad :** Apoyo a Ferias, Olimpiadas, Concursos y Actividades CyT

**Tipo de Organización:** Privada

## Objetivos Socioeconómicos

**Nabs:** 8.7|8.7. CIENCIA VETERINARIA Y OTRAS CIENCIAS AGRÍCOLAS|Ciencia veterinaria y otras ciencias agrícolas

**UNESCO:** 3109|3109. CIENCIAS VETERINARIAS |Ciencias veterinarias

**OCDE:** 4.3. Ciencia Veterinaria

**ISIC:**

## Contratos/ Adendas

---

#	Descripción	Firma	Inicio	Fin ejecución	Fin vigencia
1	contrato priv 10/2024	25/08/2024	25/08/2024	09/11/2024	07/02/2025

---

## Miembros de equipo

#	Nombres	Rol	Resumen de Formacion
---	---------	-----	----------------------