

# Vinculando tecnología y conservación: Monitoreo del ciervo de los pantanos (*Blastocerus dichotomus*), con drones e inteligencia artificial

(INIC02-328)

**Institución Proponente:** SOLI CAMPO SOLUCIONES INTEGRALES PARA LA PRODUCCION SUSTENTABLE

**Sitio web:**

## Objetivo General del Proyecto

Generar las primeras estimaciones de densidad de ciervo de los pantanos (*Blastocerus dichotomus*) en Paraguay, mediante el uso de drones e inteligencia artificial, con el fin de aportar datos claves para su conservación y el manejo de los humedales.

## Resultados Esperados

1.

Monto Financiado por Conacyt (G)	Monto Contrapartida (G)	Monto Total (G)	Monto Transferido (G)	Rendicion Presenta (Monto Conacyt) (G)
----------------------------------	-------------------------	-----------------	-----------------------	--

**Estado del Proyecto:** Adjudicado

**Modalidad :** Proyectos de Investigación de Iniciación de investigadores

**Tipo de Organización:** Privada

## Objetivos Socioeconómicos

**Nabs:** 2.10|2.10. PROTECCIÓN DE ESPECIES Y SUS HÁBITATS|Protección de especies y sus hábitats

**UNESCO:** 3105|3105. PECES Y FAUNA SILVESTRE |Peces y fauna silvestre

**OCDE:** 1.6. Ciencias Biológicas

**ISIC:**

## Contratos/ Adendas

#	Descripción	Firma	Inicio	Fin ejecución	Fin vigencia
---	-------------	-------	--------	---------------	--------------

## Miembros de equipo

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