

# Aplicación de técnicas de Inteligencia Artificial para predicción del rendimiento académico

(INIC01-292)

**Institución Proponente:** UNIVERSIDAD NACIONAL DE CAAGUAZÚ - UNCA

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

## Objetivo General del Proyecto

Predecir el rendimiento académico de estudiantes que ingresan a una institución de Educación Superior utilizando técnicas de Inteligencia Artificial para generar estrategias de mejora continua a nivel institucional.

## Resultados Esperados

1. Modelos que se ajustan al contexto identificado a partir de factores o causas comunes entre las técnicas empleadas.
2. Resultados preliminares obtenidos y divulgados a los sectores públicos y privados.
3. Estrategias de mejora continua presentadas a la unidad académica en base a los resultados generados para la toma de decisiones.
4. Resultados finales enviados en al menos una revista científica indizada para su revisión
5. Gestión administrativa del proyecto

Monto Financiado por Conacyt (G)	Monto Contrapartida (G)	Monto Total (G)	Monto Transferido (G)	Rendicion Presenta (Monto Conacyt) (G)
			72.000.000	

**Estado del Proyecto:** En ejecución

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

**Tipo de Organización:** Pública

## Objetivos Socioeconómicos

**Nabs:** 9.6|9.6. EDUCACIÓN SUPERIOR|Educación superior

**UNESCO:** 5802|5802. ORGANIZACION Y PLANIFICACION DE LA EDUCACION |Organización y planificación de la educación

**OCDE:** 1.2|1.2. CIENCIAS FÍSICAS (ASTRONOMÍA Y CIENCIAS DEL ESPACIO, FÍSICA, OTRAS ÁREAS AFINES)|Ciencias de la Información y la Comunicación

**ISIC:**

## Contratos/ Adendas

#	Descripción	Firma	Inicio	Fin ejecución	Fin vigencia
1	Contrato Público N° 2024-C1-INIC 01-292	04/03/2024	04/03/2024	04/09/2025	03/12/2025

## Miembros de equipo

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