

La Inteligencia artificial desafía los sistemas educativos

(VEVE03-27)

Institución Proponente: UNIVERSIDAD CATÓLICA NUESTRA SEÑORA DE LA ASUNCIÓN - UC

Sitio web: <http://www.universidadcatolica.edu.py/>

Objetivo General del Proyecto

Desde una perspectiva interdisciplinaria analizar los desafíos que plantea la irrupción de la Inteligencia Artificial (IA) para los sistemas educativos.

Resultados Esperados

1. Ponencias nacionales e internacionales desarrolladas
2. Una mesa de trabajo con los expertos y técnicos de las universidades y MEC
3. Red de investigadores y técnicos funcionando Resultados del seminario socializado
4. Evento cerrado con un acto de presentación de los resultados

Monto Financiado por Conacyt (G)	Monto Contrapartida (G)	Monto Total (G)	Monto Transferido (G)	Rendicion Presenta (Monto Conacyt) (G)
63.000.000	7.000.000	70.000.000	63.000.000	

Estado del Proyecto: Adjudicado

Modalidad : Eventos Científicos Emergentes

Tipo de Organización: Privada

Objetivos Socioeconómicos

Nabs: 13.5. I+D relativa a las Ciencias Sociales

UNESCO: 5909|5909. ADMINISTRACION PUBLICA |Administración pública

OCDE: 5.3|5.3. CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN (EDUCACIÓN, FORMACIÓN Y OTRAS DISCIPLINAS AFINES)|Educación

ISIC:

Contratos/ Adendas

#	Descripción	Firma	Inicio	Fin ejecución	Fin vigencia
1	contrato priv 004/2024	06/09/2024	06/09/2024	06/05/2025	04/08/2025

Miembros de equipo

#	Nombres	Rol	Resumen de Formacion
1	Viviana Sofia Sánchez Bobadilla	Director del proyecto	Maestria en educación virtual. Doctora en educación
