



Red de Investigadores de la Transcomplejidad

## REQUISITOS

EXPEDIENTE DIGITAL QUE CONSTA DE:  
TÍTULO DE DOCTOR  
CALIFICACIONES DE DOCTORADO  
DOCUMENTO DE IDENTIDAD

PLANILLA DE INSCRIPCIÓN COMPLETAMENTE LLENA

+58 0424 3237641  
reditve1@gmail.com



Somos @reditve en todas las redes

# ESTUDIOS POSDOCTORALES INTELIGENCIA ARTIFICIAL, EDUCACIÓN E INVESTIGACIÓN



Con aval del convenio  
Red de Investigadores de  
la Transcomplejidad  
con la Universidad  
Internacional del Saber,  
España



Construyendo la nueva ciencia

## FUNDAMENTACIÓN

El presente programa de estudios posdoctorales se fundamenta en el pensamiento transcomplejo y las últimas tendencias educativas dirigidas a fomentar la generación de conocimiento avanzado en torno a la inteligencia artificial, proponiendo la generación de proyectos bajo la construcción de investigaciones transdisciplinarias que aborden desafíos transdisciplinarios y promuevan la innovación.

## PROPÓSITO

Los estudios tienen como propósito principal fomentar la generación de conocimiento, estimulando la investigación aplicada en la temática acerca de y con apoyo en la Inteligencia Artificial, permeado por el pensamiento transcomplejo. Con ello se pretende transitar la singularidad de los avances tecnológicos formando líderes que puedan guiar la transformación digital en la educación y la investigación. Promoviendo un liderazgo ético necesario para ejercer la docencia y la investigación en un entorno caracterizado por la incertidumbre y la disrupción tecnológica.

## COMPETENCIAS

Los participantes desarrollan nuevas competencias de investigación y fortalece las habilidades previas, mediante la publicaciones de artículos, libros, proyectos de investigación y la participación en eventos que fomenten la búsqueda de soluciones por medio de la IA a problemas de la región. Todo esto mediante redes de intercambio académico que favorezcan la integración y cooperación en esfuerzos conjuntos.

## MODELO EDUCATIVO

El modelo educativo es de mentorías personalizadas, con apoyo de conferencias de libre acceso y de materiales auto-instruccionales propios, en un proceso multimodal, para gestar una experiencia de aprendizaje 100% virtual, producto de la integración, con base a un ecosistema digital.

Duración: 10 meses.

## SEMINARIOS

Seminario introductorio
Fundamentos de la Inteligencia Artificial en Educación
Ética de la Inteligencia Artificial
Optimización de procesos y servicios educativos con IA
Aprendizaje Automático (Machine Learning)
Investigación y transformación universitaria en la era de la IA
IA en la Investigación Educativa
Análisis, Curación y Visualización de Datos
IA en la Producción Intelectual
Evento final