

GUÍA DE EXPERTOS EN IA - EVALUACIONES, ANÁLISIS E IMPLEMENTACIÓN

<i>Nombre</i>	<i>E-mail</i>	<i>Institución a la que pertenece</i>	<i>Disciplina</i>	<i>Perfil</i>
Bajales Luna Noelia	noelia.bajales.luna@unc.edu.ar	FAMAF/UNC	Ingeniería	<ul style="list-style-type: none"> - Dictado de curso de simulaciones micro magnéticas para diseño de nanoestructuras inteligentes. - Evaluación de potencialidades de nanoestructuras en materiales para dispositivos de memoria. - Desarrollo de herramientas de machine learning para materiales filtrantes en agua.
Giorgis Martín	martin.i.giorgis@gmail.com	UCC	Administración de Empresas	<ul style="list-style-type: none"> - Implementaciones de herramientas de IA en los procesos de venta de las empresas. - Desarrollos en los campos de dirección comercial y gestión de ventas
González Mariana Verónica	gonzalezmariana77@gmail.com	UNC	Ciencias Económicas	<ul style="list-style-type: none"> - Evaluación de impacto con modelos de machine learning. - Capacitaciones y asesoramiento sobre evaluación de impacto. - Evaluaciones de impacto de políticas o medidas implementadas.
Majul Enrique	enriquemajul@gmail.com	UCC	Medicina	<ul style="list-style-type: none"> - Asesor en salud a empresas en la implementación de soluciones de IA para mejorar el diagnóstico, el tratamiento personalizado y la eficiencia en la gestión clínica. - Asesor en la educación superior, contribuye a la integración de tecnologías de IA para personalizar



				<p>el aprendizaje, mejorar la enseñanza y facilitar el acceso a herramientas educativas de vanguardia.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Asesor en proyectos educativos y de salud tanto en implementaciones prácticas como en la difusión de conocimientos a través de conferencias nacionales e internacionales
Medina Oscar	oscarcmolina@gmail.com	UTN/FRC	Ingeniería	<ul style="list-style-type: none"> - Coordinador de la Red RIBCi-CYTED 1a. red Iberoamericana de Blockchain y Ciberseguridad - Director de la Diplomatura en Blockchain y Finanzas digitales de UTN. - Capacitaciones en IA y Blockchain, IA y Ciberseguridad e IA aplicado a la cadena de suministro. - Consultoría e investigación de IA aplicada a la industria y gobierno. - Desarrollo y gestión de proyectos de IA para procesos de negocios.
Montoya Fanny	utnfannymontoya@gmail.com	UTN/FRC	Ingeniería	<ul style="list-style-type: none"> - Capacitaciones sobre IA. - Implementación y aplicación de herramientas de IA. - Testing para IA. - Control de Calidad de software manual y automatizado. - Testing inteligente.
Páez Nancy del Valle	nancydelv@gmail.com	UTN/FRC	Ingeniería	<ul style="list-style-type: none"> - Desarrollos en el campo de Educación Universitaria, implementando herramientas de IA. - Capacitaciones personalizadas en conceptos básicos de IA y en temas específicos como aprendizaje automático, procesamiento de lenguaje natural y visión por computadora.



				<ul style="list-style-type: none">- Asesorías en planificación y ejecución de proyectos de IA específicos para empresas.- Análisis de las necesidades de la empresa para identificar áreas donde la IA puede aportar valor.- Investigaciones sobre nuevas tendencias y tecnologías en IA.- Evaluación del nivel de conocimiento y necesidades específicas del cliente.
--	--	--	--	---