

GUÍA DE EXPERTOS EN IA - APLICACIONES E IMPLEMENTACIONES

Nombre	E-mail	Institución a la que pertenece	Disciplina	Perfil
Alemany Laura Alonso	lauraalonsoalemany@gmail.com	FAMAF/UNC	Lingüística computacional	<ul style="list-style-type: none"> - Capacitaciones de IA a partir de Diplomaturas Universitarias. - Contribución a trayectos formativos de grado superior reglados y profesionalizantes. - Consultoría e investigaciones. - Aplicación de la IA en procesamiento del Lenguaje Natural, Historia Clínica, Electrónica, Textos Jurídicos, Energía Eléctrica, etc.
Aparicio Juan	japaricio@arengy.com.ar	ARENGY TECHNOLOGIES	Ingeniería	<ul style="list-style-type: none"> - Implementación de la IA. - Gestor de proyectos. - Gestor de empresas. - Asesor en transformación digital.
Biedma Luis	lbiedma@unc.edu.ar	UNC	Matemática	<ul style="list-style-type: none"> - Desarrollador de aplicaciones específicas para problemas de cadena de suministro, toma de decisiones, Optimización y Automatización de Procesos, Mantenimiento Predictivo - Investigador de Operaciones, Aplicaciones en Finanzas, Análisis de Imágenes Satelitales y Machine Learning.
Caro Norma Patricia	pacaro@unc.edu.ar	FCE/UNC	Ciencias Económicas	<ul style="list-style-type: none"> - Aplicación de la IA en ciencias económicas - Capacitaciones a nivel de grado, posgrado y diplomaturas.
Chavero Carolina	carolina.chavero@unc.edu.ar	UNC	Astronomía y	<ul style="list-style-type: none"> - Coordinación de proyectos de mentoría y

			Ciencias de Datos	<ul style="list-style-type: none"> - aplicación de los estudios en casos reales. - Asesoría y capacitaciones en IA, no solo desde lo técnico sino también desde la ética y crítica. - Promoción del aprendizaje en IA mediante charlas y talleres.
Daza Perilla Ingrid Vanessa	vanessa.daza@unc.edu.ar	FAMAF/UNC	Astronomía	<ul style="list-style-type: none"> - Desarrollo de productos para la generación de datos, análisis de resultados y estrategias para el desarrollo de tareas con diferentes taxonomías de datos y enseñanza. - Aplicación de la IA en campos como astronomía y medicina.
De Yong David Marcelo	ddeyong@ing.unrc.edu.ar	UNRC	Ingeniería	<ul style="list-style-type: none"> - Investigaciones y aplicaciones en Machine Learning, ingeniería eléctrica, renovables y telecomunicaciones. - Capacitaciones y desarrollos en los campos de eficiencia energética, telecomunicaciones, drones y salud.
Domínguez Martín	martin.dominguez@unc.edu.ar	FAMAF/UNC	Informática	<ul style="list-style-type: none"> - Investigador y desarrollador de IA. - Aprendizaje automático para predecir comportamientos de usuarios en redes sociales. - Dictado de cursos y talleres en IA, machine learning y procesamiento de redes sociales. - Servicios de consultoría para aplicación de la IA. - Procesamiento de Lenguaje Natural (NLP)
Evin Diego	diegoevin@gmail.com	UTN FRC	Bioingeniería	<ul style="list-style-type: none"> - Aplicación de la IA en campos como Ingeniería Biomédica y Acústica. - Capacitaciones y asesoramiento en IA. - Investigación, desarrollo e innovación en el campo de la IA.
García Marío Alejandro	malejandrogarcia@gmail.com	UTN	Ingeniería	<ul style="list-style-type: none"> - Investigaciones sobre IA básica y aplicada. Respecto de la aplicada, la línea de investigación

				<ul style="list-style-type: none"> - principal es la medicina (patología digital). - Desarrollo de soluciones para la gestión educativa. - Desarrollo en el área de la medicina y educación en los conceptos básicos y fundamentales de la IA.
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 el aprendizaje, mejorar la enseñanza y facilitar el acceso a herramientas educativas de vanguardia. - 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

				<ul style="list-style-type: none"> - 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.
Nemer Pelliza Karim	kanemer@gmail.com	UNC	Ingeniería	<ul style="list-style-type: none"> - Aplicación y procesamiento de IA en imágenes, principalmente satelitales. - Docente, Doctor e Investigador en IA. - Capacitaciones, asesoramiento y desarrollos de IA.
Novas Juan Matías	matiasnovas@gmail.com	UTN/FRC	Ingeniería	<ul style="list-style-type: none"> - Aplicación, diseño, planificación y ejecución de la IA en sectores industriales, logística y cadena de suministros. - Investigación y desarrollo en modelos de optimización prescriptiva de procesos de planificación y ejecución de operaciones en la industria. - Charlas sobre casos de aplicación y potencialidades de la optimización prescriptiva en industria.

Oliva Sebastián Federico	sefeoliva@gmail.com	UTN	Ingeniería	<ul style="list-style-type: none"> -Capacitaciones de Introducción a IA -Desarrollo de Prompts -Aplicaciones prácticas para el público en general. -Desarrollo de Software -Gerencia de Proyectos -Generación de Contenido
Parruccia Luciano Gastón	luciano.parruccia@gmail.com	UTN/FRVM	Ingeniería	<ul style="list-style-type: none"> - Capacitaciones en IA . - Profesor Universitario. - Desarrollo de apps. - Consultoría para empresas. - Soporte para medicina. - Diseño de modelos.
Pizarro Moneta Adrián Maximiliano	adrianmoneta@unc.edu.ar	FCE/UNC	Ciencias Económicas	<ul style="list-style-type: none"> - Capacitaciones en temas estadísticos y econométricos. - Aplicación de la IA en Economía, Estadística y Educación
Rabozzi Marcelo Juan	marcelo.rabozzi@gmail.com	UTN /FRC	Ingeniería	<ul style="list-style-type: none"> - Desarrollo de software - Capacitación en algunas herramientas de IA. - Consultoría en aplicación de IA en automatización de procesos informáticos y de negocio.
Toselli Paula	paula.toselli@gmail.com	UTN/FRVM	Ingeniería	<ul style="list-style-type: none"> - Aplicaciones y transferencias de la IA a la industria. - Desarrollos en el campo de la IA y educación. - Desarrollos con IA para los procesos de negocios y marketing. - Formación profesional y consultoría.