

Vacantes Prácticas Profesionales
Calendario 2026-V para Licenciatura en Inteligencia Artificial y Ciencia de los Datos



Razón social de la ER:	Nombre comercial de la ER:	Receptor(a)	Cargo del Receptor(a)	Telefono del Receptor(a)	Email del Receptor(a)	Domicilio de la Entidad receptora	Nombre del proyecto	Objetivos que se desean alcanzar	Cantidad de practicantes	Actividades por realizar	
1	Ag3 International Trade Consulting	Vesser	Atziri Georgina Gonzalez Gomez	Socia Fundadora de Vesser	3333221122	a.gonzalez@vesser.com.mx	Pablo Neruda 3028 int 6, providencia, Guadalajara, Jalisco.	Automatización de procesos a través de la IA	Mejorar el rendimiento de la empresa aprendiendo a utilizar mejor la IA como herramienta	1	Apoyo en la automatización de procesos administrativos Apoyo en la automatización de elaboración de reportes de C.E Apoyo en eficientes procesos de comercio exterior a través de usar la IA.
2	Alimentos Finos de Occidente	Sigma	Alejandra Puma Morales	Analista de reclutamiento y selección	3310115151	apuma@sigma-alimentos.com	Av. 8 de Julio #2714, Col. Industrial, Guadalajara	Optimización de procesos de manufactura	Apoyar la optimización de los procesos de manufactura mediante el análisis de datos, la implementación de herramientas digitales y la estandarización de información operativa, colaborando con equipos multidisciplinarios para impulsar la eficiencia, la mejora continua y la toma de decisiones basada en datos.	1	Apoyar en el desarrollo e implementación de herramientas digitales para la mejora de procesos de manufactura. Recopilar, analizar y dar seguimiento a indicadores de eficiencia, pérdidas y capacidades productivas. Apoyar en la estandarización y validación de información operativa para asegurar su confiabilidad.
3	Alimentos Finos de Occidente	Sigma	Alejandra Puma Morales	Analista de reclutamiento y selección	3310115151	apuma@sigma-alimentos.com	Av. 8 de Julio #2714, Col. Industrial, Guadalajara, Jalisco	Optimización de procesos de manufactura	Apoyar la optimización de los procesos de manufactura mediante el análisis de datos, la implementación de herramientas digitales y la estandarización de información operativa, colaborando con equipos multidisciplinarios para impulsar la eficiencia, la mejora continua y la toma de decisiones basada en datos.	1	Apoyar en el desarrollo e implementación de herramientas digitales para la mejora de procesos de manufactura. Recopilar, analizar y dar seguimiento a indicadores de eficiencia, pérdidas y capacidades productivas. Apoyar en la estandarización y validación de información operativa para asegurar su confiabilidad. Colaborar con equipos de Planta, TPM, TI, Logística e Ingeniería Industrial en proyectos de mejora continua. Dar soporte en el análisis de costos fijos y en el uso de sistemas SAP (PP/PM) para la toma de decisiones. Documentar procesos y mejores prácticas que contribuyan a la optimización y competitividad operativa.
4	04 ST	CEROCUATRO	Katya Molina Núñez	Recursos Humanos	3311017776	katya.molina@cerocuatro.com	Av. Ludwig Van Beethoven 5692, Col. La Estancia, C.P. 45030, Zapopan, Jal.	Talento en Formación	Formar futuros profesionales desde una etapa temprana, brindando experiencia real en el sector publicitario y a su vez dar la oportunidad de aportar ideas frescas, nuevas tendencias y enfoques creativos que enriquecen los procesos internos.	2	1. Analizar los datos de rendimiento de campañas en Meta y Google Ads, organizarlos y armar reportes claros para el equipo. 2. Probar herramientas de IA generativa (imagen, texto, automatización) y proponer cómo integrarlas a los flujos de trabajo de la agencia. 3. Analizar datos de audiencias y comportamiento digital para afinar la segmentación y personalización de contenido en las cuentas que manejamos.
5	MIND México Innovación y Diseño A.C.	MIND México	Christian Yahir Mendoza Luna	Jefe de Vinculación	3314583000	seguimiento@mindmexico.com	Av. Novelistas #5766, Jardines Vallarta, CP. 45110, Zapopan, Jalisco	MIND - AKOKI	Contribuir al desarrollo del ecosistema empresarial mediante la formación y participación de talento joven, integrándolo en iniciativas estratégicas que fortalezcan la competitividad y la innovación	1	Desarrollo de automatizaciones para registros de actividades y operaciones, creación de dashboards de KPI operativos, análisis de datos para optimización de tiempo, implementación de alertas automáticas para detección de inconsistencias operativas.
6	MIND México Innovación y Diseño A.C.	MIND México	Christian Yahir Mendoza Luna	Jefe de Vinculación	3314583000	seguimiento@mindmexico.com	Av. Providencia #2617, Providencia I Sección, CP 44630, Guadalajara, Jalisco.	MIND - Casa Emergente	Contribuir al desarrollo del ecosistema empresarial mediante la formación y participación de talento joven, integrándolo en iniciativas estratégicas que fortalezcan la competitividad y la innovación	1	Análisis e interpretación de métricas digitales, optimización de campañas y estrategias implementadas, análisis de tendencias, comportamiento de audiencias y nuevas dinámicas digitales, optimización de procesos.

7	MIND México Innovación y Diseño A.C.	MIND México	Christian Yahir Mendoza Luna	Jefe de Vinculación	3314583000	seguimiento@mindmexico.com	Calle 2 de Febrero #33, Col. Nuevo México, C.P. 45138, Zapopan, Jal.	MIND - Flexotech	Contribuir al desarrollo del ecosistema empresarial mediante la formación y participación de talento joven, integrándolo en iniciativas estratégicas que fortalezcan la competitividad y la innovación	1	Registro y análisis de costos operativos, propuesta de estrategias de mejora basadas en tendencias y áreas de mejora de la empresa, optimización de procesos.
8	MIND México Innovación y Diseño A.C.	MIND México	Christian Yahir Mendoza Luna	Jefe de Vinculación	3314583000	seguimiento@mindmexico.com	Av. Faro 2350, Oficina 8F, Verde Valle, 44550, Guadalajara, Jalisco, Mexico	MIND - INTEDYA	Contribuir al desarrollo del ecosistema empresarial mediante la formación y participación de talento joven, integrándolo en iniciativas estratégicas que fortalezcan la competitividad y la innovación	1	Asistencia en la implementación de procesos por medio de la metodología INTEDYA, participar en programas de capacitación conforme a la norma asignada, análisis de datos, mejora de procesos
9	MPR160826825	EFEKTIVA	PABLO GUITRON TOPETE	DIRECTOR DE TECNOLOGIA	3335782519	pguitron@efektiva.mx	Anillo Periferico 1086, Torre Motormexa, Piso 6, Zapopan, Jalisco	EFEKTIVA IA	Optimización de procesos de tecnología e inteligencia artificial.	2	revisión de alucinaciones y sus riesgos, optimización de contextos y prompts, forzar la IA a respuestas no correctas.
10	MIND México Innovación y Diseño A.C.	MIND México	Christian Yahir Mendoza Luna	Jefe de Vinculación	3314583000	seguimiento@mindmexico.com	Virtual	MIND - Cactus Paws	Contribuir al desarrollo del ecosistema empresarial mediante la formación y participación de talento joven, integrándolo en iniciativas estratégicas que fortalezcan la competitividad y la innovación	1	Implementación de herramientas de IA para generación de contenido, automatización de procesos de marketing (chatbots, respuestas automáticas), análisis de datos para optimización de ventas, investigación de tendencias en IA aplicadas a ecommerce, apoyo en creación de prompts y flujos automatizados
11	Sublai	Lexfania	Hugo Munguía	CEO	3338410446	hugo@sublai	Juan Alvarez #1512, colonia santa teresita, guadalajara	Lexfania	Fortalecer el desarrollo operativo, tecnológico y comercial de Lexfania mediante la participación de practicantes de CUGDL, brindándoles experiencia profesional en proyectos reales de innovación, inteligencia artificial y transformación digital aplicada al sector legal.	2	Apoyar en el análisis de datos de uso de la plataforma Lexfania para identificar patrones de comportamiento, activación, retención y oportunidades de mejora en la experiencia de los usuarios. Colaborar en la evaluación y mejora de modelos de inteligencia artificial aplicados al análisis jurídico, revisando calidad de respuestas, precisión de resultados, trazabilidad de fuentes y desempeño en consultas legales. Desarrollar tableros, reportes o procesos automatizados para transformar datos de la plataforma en información útil para la toma de decisiones de producto, marketing, soporte y crecimiento.
12	Centro de Innovación, Ciencia y Tecnología Jalisco	Clúster Ingeniería Biomédica	Carlos Alberto Fregoso Iturria	Coordinador de Proyectos	3338285287	carlosfregoso@clusteringenieria.bio	Avenida Faro 2350 int. 4B Col. Verde Valle	Centro de Innovación Industrial para el Desarrollo de Dispositivos Médicos	El Centro de Innovación Industrial para el Desarrollo de Dispositivos Médicos es una plataforma estratégica que impulsa el desarrollo tecnológico, la innovación y la competitividad en el sector biomédico de Jalisco. Como iniciativa multidisciplinaria, integra esfuerzos en diversas áreas para acompañar a las empresas desde la conceptualización hasta la comercialización de dispositivos médicos.	2	Diseño y desarrollo de plataforma de predicción de registros sanitarios Recopilación, limpieza y análisis de datos técnicos biomédicos Caracterización de señales
13	AGENCIA PARA EL DESARROLLO DE INDUSTRIAS CREATIVAS Y DIGITALES DEL ESTADO DE JALISCO	AGENCIA PARA EL DESARROLLO DE INDUSTRIAS CREATIVAS Y DIGITALES DEL ESTADO DE JALISCO	María Aldonza Guzmán Macías	Directora de Promoción y Desarrollo de Proyectos de Innovación	3338182872	aldonza.guzman@jalisco.gob.mx	Independencia #55 Colonia Centro	Activación para la comunidad creativa en Ciudad Creativa Digital	Diseñar una propuesta de activación o evento dirigido a la comunidad de industrias creativas de Guadalajara, con el fin de fomentar la vinculación, colaboración y visibilidad de proyectos creativos dentro de Ciudad Creativa Digital	1	Etapas de investigación y análisis de datos Segmentación y definición de público objetivo Diseño de dinámicas inteligentes e interactivas

14	Corporación Universitaria para el Desarrollo de Internet	RedCUDI	Martha Avila	Coordinadora	55 3055 7464	cudi@cudi.edu.mx	De forma Virtual	Plataforma CUDI	El objetivo del proyecto Plataforma CUDI es mantener una infraestructura de tecnologías de la información y comunicación que continúe apoyando las necesidades actuales y futuras de educación, investigación y cultura de la membresía.	3	1. Participar en las actividades de la comunidad de Inteligencia Artificial para la Educación. 2. Desarrollo de modelos de clasificación para gestión de red Entrenar modelos de Machine Learning que analicen el tráfico de la red CUDI para detectar anomalías, predecir cuellos de botella y optimizar el rendimiento de la infraestructura de internet académico. 3. Análisis de datos de conectividad institucional Diseñar pipelines de datos e implementar técnicas de IA para procesar y visualizar métricas de conectividad de las instituciones afiliadas, generando reportes automáticos que apoyen la toma de decisiones.
----	--	---------	--------------	--------------	--------------	------------------	------------------	-----------------	--	---	--