

Núm. Plaza s	Descripción del puesto	Inicio	Termino	Requisito académico	experiencia laboral	Carreras	Experiencia etc:
1	EN ESTRATEGIA Y PROYECTOS DE INTELIGENCIA A	01/01/2026	31/12/2026	CEDULA PROFESIONAL	5 AÑOS	Ciencias, Computación e informática, Matemáticas, Ingeniería, Sistemas y calidad, Eléctrica y electrónica, Administración.	Análisis funcional, ciencia de los ordenadores, auditoría operativa, evaluación, tecnología de la información y comunicaciones, Desarrollo e implementación de soluciones basadas en inteligencia artificial, ciencia de datos o aprendizaje automático; Desarrollo de proyectos tecnológicos orientados a la innovación y automatización de procesos
1	ESPECIALISTA DE MACHINE LEARNING	01/01/2026	31/12/2026	CEDULA PROFESIONAL	3 AÑOS	Ciencias, Computación e Informática, Matemáticas, Ingeniería, Sistemas y calidad, Eléctrica y Electrónica, Administración.	Análisis funcional, ciencia de los ordenadores, auditoría operativa, evaluación, tecnología de la información y comunicaciones; Desarrollo de modelos de aprendizaje automático en contextos reales o productivos; Experiencia en manejo de grandes volúmenes de datos y su transformación para entrenamiento de modelos.
1	ARQUITECTO DE NUBE PUBLICA CERTIFICADO	01/01/2026	31/12/2026	CEDULA PROFESIONAL	2 AÑOS	Ingeniería / Licenciatura en Sistemas computacionales, Informática, Actuaria, Matemáticas o afín.	Experiencia en la nube pública como Ingeniero CloudExperiencia en desarrollo de soluciones que integren múltiples servicios de nube (AWS).Experiencia con herramientas de infraestructura como código (IaC) (por ejemplo, CloudFormation)Experiencia especializada en uno de los siguientes: Contenerización / Cloud Native (Kubernetes, ECS)
1	ROFESIONAL EN DESARROLLO DE SOFTWARE SENIC	16/01/2026	31/12/2026	CEDULA PROFESIONAL	3 AÑOS	Computación, Sistemas, Informática, Matemáticas, Física, Actuaria, Tecnologías de Información, Ingeniería Industrial, Ingeniería en Electrónica, Telecomunicaciones o carrera afín.	Análisis, diseño y desarrollo de sistemas, o manejo de metodologías ágiles, o implementando tecnologías de nube en AWS (SQS, Lambdas, RDS, Aurora, ElastiCache, Secrets Manager, Step Functions), o analizando, diseñando o implementando arquitectura de software, o desarrollando en lenguaje Python, o en desarrollo de servicios REST con frameworks como Django y/o Flask, o librerías de Python Numpy y Pandas, o en pruebas unitarias en Python con unittest y/o Pytest, o en servicios de nube de software como servicio (SaaS), o en servicios de nube de infraestructura como código (IaaS).
1	PROFESIONAL EN DESARROLLO DE SOFTWARE "B"	16/01/2026	31/12/2026	ERTIFICADO 100 CREDITO	1 año 6 meses	Computación, Sistemas, Informática, Matemáticas, Física, Actuaria, Tecnologías de la Información, Ingeniería Industrial, Telecomunicaciones, Mecatrónica, Informática Administrativa, Ingeniería Administrativa, Diseño de Interacción, Ingenierías o Licenciaturas de la Rama Físico Matemáticas o carreras afines.	Análisis, diseño y desarrollo de sistemas utilizando los patrones estándar J2EE, oConocimientos básicos de programación en capas, oManejo de metodologías ágiles de desarrollo de software, oImplementación de sentencias SQL, oImplementación de pruebas unitarias.
1	CIENTÍFICA/O DE DATOS	16/01/2026	31/12/2026	CEDULA PROFESIONAL	2 AÑOS	Ciencias, Computación e informática, Matemáticas, Ingeniería, Sistemas y calidad, Eléctrica y electrónica, Administración.	Análisis funcional, ciencia de los ordenadores; Análisis de datos aplicados en proyectos reales; Diseño e implementación de modelos estadísticos o de machine learning. Generación de productos de análisis con impacto en decisiones operativas o estratégicas.
1	PROFESIONAL EN PRUEBAS AUTOMATIZADAS B	01/02/2026	31/12/2026	ERTIFICADO 100 CREDITO	2 AÑOS	Computación, sistemas, informática, matemáticas, Física, Actuaria, Tecnologías de la Información, Ingeniería Industrial, Telecomunicaciones, Mecatrónica, Informática Administrativa, Ingeniería Administrativa, Diseño de Interacción, Ingenierías o Licenciaturas de la Rama Físico Matemáticas o carreras afines.	Análisis y diseño de sistemas web o Manejo de metodologías ágiles de desarrollo de software o desarrollo de aplicaciones. Implementación de sentencias SQL. Análisis y diseño de pruebas. Uso de herramientas para pruebas de carga y estrés y/o automatización para pruebas de regresión. Uso de herramientas de levantamiento y seguimiento de incidencias.
1	ARQUITECTO DE EXPERIENCIA DE USUARIO	16/01/2026	30/09/2026	CEDULA PROFESIONAL	3 AÑOS	Ciencias de la comunicación, Pedagogía, Psicología, Bibliotecología, Antropología social, Sociología, Lingüística, Diseño Gráfico, Diseño y Comunicación Visual o afines.	Generación y gestión de contenido web Análisis de información de soluciones web