

Luis Miguel Contreras Téllez, Programador Jr.

LinkedIn: www.linkedin.com/in/luis-contreras-0b0a48241, CDMX, 55227796773, contreras.tellez.lm@gmail.com

PERFIL

Ingeniero en Sistemas Computacionales Recién Egresado
(24 años de edad) con un objetivo claro en el Desarrollo de Software.
Busco una posición de Programador Junior o Desarrollador Trainee
para aplicar mi conocimiento en Python, C++, Java, SQL y ecosistemas Web (HTML5, CSS3, JavaScript).
Mi experiencia de 2 años en Administración de Sistemas se traduce en fuertes habilidades de pensamiento lógico, resolución de problemas complejos y automatización de tareas, alineadas con los principios de Metodologías Ágiles y DevOps (Conceptos).

EXPERIENCIA LABORAL

- Feb 2025 — Sep 2025

Administrador de Sistemas (SC), Dominguez, Resendiz, Cuevas y Asociados, S.C

 - Me encargué del soporte de TI en software y aplicaciones.
 - Creé múltiples macros que automatizaron y facilitaron procesos internos.
 - Administré correos, redes y plataformas contables.
 - Elaboré papeles de trabajo para auditorías de estados financieros.
- Oct 2022 — Dic 2023

Administrador de Sistemas, ENCO Distribuciones

 - Implementé mejoras en el sistema de facturación que redujeron errores operativos y agilizaron el proceso de cobro.
 - Supervisé el control de inventario y la logística de almacén.
 - Fomenté la colaboración efectiva entre equipos, resultando en un ambiente de trabajo más integrado.
- Jun 2019 — Jul 2020

Community Manager, CDMX WEB

 - Participé en el diseño y desarrollo de sitios web.
 - Lideré la creación y administración de múltiples plataformas digitales.
 - Planificación y publicación de contenido digital.

FORMACIÓN

- Ago 2023 — Presente

Licenciatura en Actuaría, Universidad Nacional Autónoma de México
- Ene 2020 — Mayo 2025

Ingeniero en Sistemas Computacionales, Universidad Tecnológica Latinoamericana en Línea

CURSOS

- Nov 2025

Certificación OCI Foundations Associate, ORACLE - Alura
- Sep 2025 — Nov 2025

Administración de MySQL, ORACLE - Alura
- Jun 2025 — Ago 2025

Python para data science, ORACLE - Alura
- Ago 2023 — Oct 2023

Integre aplicaciones Java con bases de datos., ORACLE - Alura