








# Carlos Moreno Hernández

## Contacto

 car-mor  
 +52 55 7328 6973  
 c\_armor@outlook.com  
 carlos-moreno-hdz  
 [car-mor.github.io](https://github.com/car-mor)

## Resumen

Soy un estudiante universitario, interesado en adquirir experiencia para aprender nuevas habilidades y tecnologías del mercado laboral, y actualmente me gustaría enfocarme en el análisis de datos para poder dar recomendaciones que aporten a las empresas.

## Idiomas

- Español (hablante nativo).
- Inglés (intermedio, B2).
- Francés (básico, DELF A2).

## Experiencia (proyectos)

- Fui parte del equipo de Front-end en la aplicación [DestinoMX](#) desarrollada bajo la metodología de SCRUM, enfocada en recomendar destinos turísticos cercanos al usuario, donde ayudé a realizar 3 pantallas (Historial, Favoritos, Descripción del lugar) con Vue, dándoles funcionalidad con el uso de la API de Places de Google Maps.
- Hice un caso práctico en Kaggle llamado [World Happiness Report](#) donde creé un conjunto de datos basándome en otros dos obtenidos de la misma plataforma para observar la relación entre los distintos factores que contribuyen a la felicidad desde el año 2015 al 2023, y realicé la siguiente visualización en tableau Public: [World Happiness Report Dashboard](#).

## Educación

Graduación aproximada en Julio de 2025

**Escuela Superior de Cómputo – Instituto Politécnico Nacional**  
**Ingeniería en Sistemas Computacionales (8 semestres)**

Acabo mi 6to semestre el 8 de Julio de 2024

Promedio actual: 8.98/10

## Lenguajes de programación y tecnologías

- Frameworks de Javascript: **Vue**, y aprendiendo **React**.
- Lenguajes nivel básico/intermedio: **C, Java, PHP, Python, C++**.
- Lenguajes nivel intermedio/avanzado: **Javascript, HTML, SQL, CSS**.
- Tecnologías: **Kaggle, Tableau, Trello, Power BI, Git y Github**.

## Habilidades

- Puntualidad, trabajo en equipo, perseverancia y responsabilidad.
- Respeto, paciencia y tolerancia a errores.
- Ambición por aprender cosas nuevas.

## Premios y certificaciones

- Especialización de *Análisis de Datos de Google* el 10 de enero de 2024, por parte de INROADS.
- Certificación de inglés *First Certificate in English (FCE)* emitida por *Cambridge*, nivel **B2**, el 11 de diciembre de 2021.
- Certificación de francés emitida por *République Française*, nivel DELF A2 en Julio del año 2019.
- Finalista en concurso de feria de la ciencia, tecnología y educación en la universidad UNAM, en Abril del año 2019.
- Certificación de MOS Microsoft Word, Excel, y PowerPoint 2013 Academic, en Junio del año 2017.