



André Ibarra Pérez
Ingeniero en Sistemas
Computacionales

CONTACTO

☎ 831-113-1562

✉ ibarraandre98@gmail.com

in [linkedin.com/in/ibarraandre](https://www.linkedin.com/in/ibarraandre)

🌐 muskops.github.io

📍 Calle San Antonio #111,
Fraccionamiento Fátima,
Juárez, NL

EDUCACIÓN

**Instituto Tecnológico Superior
de El Mante**
Ingeniería en Sistemas
Computacionales
2016 - 2020

HABILIDADES

Ionic	<div><div></div></div>
Angular	<div><div></div></div>
TS & JS	<div><div></div></div>
HTML CSS	<div><div></div></div>
Firebase	<div><div></div></div>
C#	<div><div></div></div>
Java	<div><div></div></div>
PHP	<div><div></div></div>
Bootstrap	<div><div></div></div>
MySQL	<div><div></div></div>
Nodejs API - REST	<div><div></div></div>
Inglés Intermedio	<div><div></div></div>

Autonomía y Autodidacta
Proactivo y Liderazgo
Trabajo en equipo y bajo presión
Resolución de problemas

PERFIL

Ingeniero en Sistemas Computacionales con habilidades en el desarrollo de software de aplicación, móvil y web.
Gran capacidad de liderazgo, responsabilidad, persistencia y trabajo en equipo. Autodidacta en todos los ámbitos y facilidad de adaptación a los cambios.
Soy apasionado de dar soluciones a los problemas utilizando la programación y alcanzar cualquier objetivo propuesto desarrollando sistemas y aplicaciones.

EXPERIENCIA

(2019 - 2020) Lider del proyecto - Desarrollador Full Stack SASPRE - Software escritorio (C#) y aplicación móvil (Ionic) Web Services PHP y base de datos MySQL.
Desarrollo software de escritorio y aplicación móvil sincronizados con el objetivo de predecir plagas en cultivos de acuerdo a las condiciones climatológicas.

(2018 - 2020) Desarrollador Backend HBuild - Aplicación móvil (Ionic) con base de datos Firebase.
Desarrollo de aplicación móvil para calcular costos y compartir ideas de construcción con distintos usuarios.

(2020) Desarrollador Full Stack Cosas del Tec Mante - Página web (HTML, CSS, PHP) con base de datos MySQL.
Desarrollo de página web para calificar a los docentes y administrativos del Instituto Tecnológico Superior de El Mante.

(2020) Lider del proyecto - DBA Talent Top - Aplicación móvil (Flutter) con Web Services PHP y base de datos MySQL.
Desarrollo de aplicación móvil para realizar horarios de distintos cursos en un evento escolar llamado Talent Top.

(2020) Lider del proyecto - Desarrollador Backend Bugoff - Aplicación web (Angular) con base de datos Firebase.
Desarrollo de aplicación web para gestión de errores en proyectos enfocado a los testers.

(2020) Desarrollador - Proyecto Verano de Investigación 2020 Covid Previene 19 - Aplicación móvil (Ionic), Google Maps API y Besttime.app - Colaboración con IoT Labs del ITESM.
Desarrollo de aplicación móvil que identifica los tiempos de menor concurrencia de un lugar para evitar contagio de SARS-CoV-2.

CONCURSOS

Coding Cup TECNM 2019 - Participante a nivel nacional
ENEIT 2018 - Ganador etapa local de aplicaciones móviles.
Concurso de Creatividad e Innovación Tecnológica 2019
Participación a nivel regional con el software SASPRE.
ICPC 2017, 2018, 2019 & Tamcoder 2018
Participación en concurso de programación ICPC y Tamcoder.