

# CURRICULUM VITAE

## DATOS PERSONALES

Nombre y Apellidos: **Juan Carlos Dorantes Jiménez**  
Lugar y fecha de nacimiento: **09 de Febrero de 1995 - Acapulco**  
Dirección: **Col. Granjas del Márquez, Cond. Vía Láctea #39, Acapulco, Gro.**  
Teléfono: **7443788498** - Email: **juancdjimenez@gmail.com**



## EXPERIENCIA LABORAL

junio 2020 - julio 2020	Ayudante técnico sin contrato en Playamar 1, Acapulco - Suplente de ingeniero en sistemas en labores menores tales como: Cambio de routers, comprobación de cables de red, configuración de redes inalámbricas, entre otros.
-------------------------	---

octubre 2020 - noviembre 2020	Desarrollador web contratado en Sindicato de Trabajadores de la Industria Hotelera Gastronómica y Conexos del Estado de Guerrero Sección 113, Acapulco - Contratado para desarrollar un sitio web alojado localmente para la administración de pagos hechos por los miembros del sindicato.
-------------------------------	--

## FORMACIÓN ACADÉMICA

agosto 2010 - junio 2013	CONALEP Guerrero, Plantel 206 Acapulco II, Acapulco, egresado como Profesional Técnico en Informática
--------------------------	---

agosto 2013 - junio 2019	Instituto Tecnológico de Acapulco, Acapulco, en proceso de obtención del Título de Ingeniería en Sistemas Computacionales especializado en Tecnologías Inteligentes de Redes de Datos
--------------------------	---

## ACTIVIDADES EXTRA CURRICULARES

noviembre 2018 - 5 días	Congreso Academia Journals Celaya en Instituto Tecnológico de Celaya, Celaya - Exposición de varios temas innovadores, entre ellos el que presente como "Análisis para el diseño de un sistema de control de alta disponibilidad en espacios inteligentes aplicando la inmótica en el edificio de sistemas y computación del Instituto Tecnológico de Acapulco"
-------------------------	--

## COMPETENCIAS Y DATOS DE INTERÉS

- Altamente organizado.
- Altamente responsable y confiable.
- Disponibilidad horaria y geográfica.
- Programador avanzado en C#, php, javascript y java.
- Usuario avanzado en Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint).
- Conocimiento medio en el uso de Microcontroladores y sensores (Arduinos y Raspberry).
- Conocimiento medio en componentes de electrodomésticos del hogar.