



# Yosvany Sánchez Ojeda

Ingeniero en Ciencias  
Informáticas

## PERFIL

Desarrollar software en plataformas Móviles y Web Front-end para mí es de gran interés ya que con mi experiencia podría aportar a la empresa soluciones rápidas.

## HABILIDADES

- Trabajo en equipo
- Creatividad
- Manejo de crisis
- Capacidad de Análisis
- Resolución de problemas
- Persona Responsable
- Comunicativo
- Buen Compañero
- Disponibilidad constante para incorporar nuevas habilidades
- Abierto a aceptar nuevos retos profesionales
- Deseos de explotar las habilidades adquiridas durante la carrera profesional

## ESTUDIOS

Ingeniero en Ciencias Informática, curse estudios desde 2012 hasta 2017 en la Universidad de Ciencias Informáticas (UCI).

UNIVERSIDAD DE Ciencias Informáticas (UCI)

**Ingeniero en Ciencias Informáticas**, 2012 – 2017

## EXPERIENCIA

### BECARIO EN EMPRESA

Estudiante en Ciencias Informáticas | Habana, Cuba

#### Desarrollador de Software en UCI

-Desarrollo del módulo Signos de Advertencia y Señales para el -sistema Escada Sainux2.0.

-Diseño y desarrollo de la arquitectura del módulo del sistema.

-Integración del sistema con hardware de terceros.

**Tecnologías y herramientas:** C++, Qt Framework, Inkscape, Visual Parading, QML, LINUX, Subversión, Postgresql, Xedro GESPRO.

### SERVICIO SOCIAL

Especialista en Ciencias Informáticas | Habana, Cuba

#### Desarrollador de Software en XETID

-Desarrollo de Sistema de control de acceso con Rasberry Pi.

-Diseño y desarrollo de la arquitectura del sistema.

-Gestión de versiones del sistema.

-Diseño e implementación de interfaces del sistema.

-Diseño e implementación de modelo de datos.

**Tecnologías y herramientas:** Python, PyQt, SQLite, Rasberry Pi, pyCharm.

**Cliente:** GEMAR

#### Desarrollador de Software en XETID

-Desarrollo de aplicación móvil para la Localización de antenas mecánicas y automáticas.

-Apoyo a los arquitectos del sistema en el estudio de la infraestructura del sistema.

-Diseño e implementación de interfaces del sistema.

-Integración con servicios web.

-Participación en reuniones con clientes para definir requisitos funcionales.

**Tecnologías y herramientas:** Android, Java, Android Studio.

**Cliente:** Minfar.

#### Desarrollador de Software en XETID

-Desarrollo de Sistema Informativo de la Demanda para la lucha Armada (SIDEM).

-Apoyo a los arquitectos del sistema en el estudio de la infraestructura del sistema.

-Full stack developer (Front-end desarrollado con Ext js y Back-end desarrollado con PHP)

-Integración con servicios web.

### Categoría Profesional

Especialista Superior en TIC | Habana, Cuba

#### Desarrollador de Software en XETID Terminal de Punto Venta (TPV)

-Desarrollo de Sistema Para la gestión de compras mediante dispositivo electrónico TPV.

## Otras Formaciones

- Beisbol y Futbol.
- Instalación y gestión de sistemas Linux.
- Programación de aplicaciones concurrentes.
- Curso Vue.js avanzado.
- Implementación de API REST.
- Implementación de Vistas y Triggers Metodología de desarrollo SCRUM.
- Tecnologías y herramientas: PHP 7.0, MySql, JavaScript, Bootstrap, HTML5, AJAX, CSS, Java, GIT, SCRUM, jQuery, PhpStorm, Android Studio, Vue js, Nuxt js, Vuex, Vuetify.

## CONTACTO

Teléfono: +5358066690

Email: ysanchez@gmail.com

Ubicación: Calle libertad #S/n, E/ calle prolongación de paradero y calle palma, poblado Matagua municipio Manicaragua provincia Villa Clara país Cuba.

## IDIOMAS

 ysanchez\_yosvan

 [linkedin.com/in/yosvany-sanchez-9074b921b](https://www.linkedin.com/in/yosvany-sanchez-9074b921b)

 facebook.com/yosvacr7

 @yovsvi

**Inglés:** Hablado básico, Escrito medio.

**Español:** Hablado alto, Escrito Alto.

-Desarrollo de integración Android con terminal de punto venta (TPV) para la impresión de tiket de ventas.

-Diseño y desarrollo de la arquitectura del módulo del sistema.

-Integración del sistema con hardware de terceros.

**Tecnologías y herramientas:** Java, Android Studio, NDK Android, SDK Android.

### **Desarrollador de Software en Simbiosis**

-Desarrollo de aplicación móvil web view GPE Mi Asistente Digital.

-Diseño y desarrollo de la arquitectura del sistema.

-Gestión de versiones del sistema

-Diseño e implementación de interfaces del sistema.

-Integración con servicios web.

- Documentación de las funcionalidades implementadas para el sistema.

**Tecnologías y herramientas:** Android SDK Y NDK, Java, Android Studio.

**Cliente:** Estudiantes de estomatología, EGB, EGI, Especialistas, Técnicas en Asistencia Estomatológica, Licenciadas en Asistencia Estomatológica, cuadros dirigentes del sector y personal docente.

### **Desarrollador de Software en prestashop**

-Desarrollo de aplicación web Livall Iberoamerica.es y mantenimiento a web Livall.es.

-Diseño y desarrollo de la arquitectura del sistema.

-Gestión de versiones del sistema

-Implementación de interfaces del sistema.

-Integración con servicios web.

- Documentación de las funcionalidades implementadas para el sistema.

**Tecnologías y herramientas:** Prestashop 7 y 8, Php, Visual Studio Code.

**Cliente:** Tienda de Ventas de Cascos Smart Livall.

### **Desarrollador de Software en web flow y Vue js**

-Desarrollo de aplicación web Federación Catalana d'Hípica

-Desarrollo de la arquitectura del sistema.

-Gestión de versiones del sistema

-Implementación de interfaces del sistema y validaciones

-Integración con servicios web y plataformas con web flow

- Documentación de las funcionalidades implementadas para el sistema.

**Tecnologías y herramientas:** Web Flow Desinger, Vue3.js, Visual Studio Code

Cliente: Federación Catalana d'Hípica