



## DATOS PERSONALES

Nombres completos:	Casa Velasco Edwin David
Fecha de nacimiento:	19/11/1995
Cédula de Identidad:	1752284933
Teléfonos:	0992507969 / 3190965
Dirección:	Pedro Pinto Guzmán y Las Princesas

## DATOS LABORALES ACTUALES- BUSINESS IT

Fecha de Ingreso:	<b>25/01/2023</b>
Cargo:	Desarrollador Frontend
Área:	Fábrica de software-delivery
Ciudad- País:	QUITO - ECUADOR

## FORMACIÓN PROFESIONAL:

Institución (Universidad o Instituto)	Título	País	Fecha de Graduación (día/mes/año)
<b>ESCUELA POLITECNICA NACIONAL</b>	TECNOLOGO EN ANALISIS DE SISTEMAS INFORMATICOS	ECUADOR	17/08/2020
<b>UNIVERSIDAD TECNOLOGICA ISRAEL</b>	INGENIERO EN SISTEMAS DE INFORMACION	ECUADOR	26/10/2022

## LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN/SKILLS:

- PHP
- Java
- SOAP
- RESTful
- API
- MVC
- IIS
- ASP .NET
- UTest
- Kotlin
- Swift
- Jasmin
- Xamarin
- Android
- iOS
- Bootstrap
- Bulma
- Tailwind CSS
- JavaScript
- SQLServer
- Postgres
- Mysql
- MongoDB
- PowerBI
- Firebase
- Onesignal
- Git
- Github, Bitbucket, Gitlab

- Scrum
- XP
- Nugget
- EntityFramework
- WPF
- Python
- Flask
- Angular
- Node
- Express

- Django
- Ionic
- Cordova
- C #
- C ++
- SonarQube
- Laravel
- Lumen

#### CERTIFICACIONES:

Nombre	País	Fecha

#### CURSOS / TALLERES / SEMINARIOS / ENTRE OTROS:

Nombre evento	País / Ciudad	Fecha
Introducción a la programación con Python	Ecuador – Machala	12/05/2019
Angular	Ecuador – Quito	12/06/2022
Angular	Ecuador – Quito	
Scrum	Ecuador - Quito	
Principios SOLID y Clean Code	Ecuador - Quito	
CRUD Angular + NET Core + Entity Framework Core+SqlServer	Ecuador - Quito	
ASP .Net 6 MVC	Ecuador - Quito	
Calidad de Software	Ecuador - Quito	
Desarrollo de aplicaciones con el MEAN Stack.	Ecuador - Quito	
Crea una aplicación real con Angular	Ecuador - Quito	
Python Flask for Beginners	Ecuador - Quito	
Docker & Networking	Ecuador - Quito	
Python + Flask + PostgreSQL	Ecuador - Quito	
TypeScript	Ecuador - Quito	
Introducción a Amazon Web Services (AWS)	Ecuador - Quito	

Flutter	Ecuador - Quito	
Capacitación Framework Scrum.	Ecuador - Quito	14/04/2023
Curso de stack MEARN	Ecuador – Quito	09/04/2023
Curso de nodejs + express + mongodb	Ecuador – Quito	15/04/2023

## IDIOMAS:

IDIOMA	NIVEL DE CONOCIMIENTO
ESPAÑOL	NATIVO
INGLES	MEDIO

## TRAYECTORIA PROFESIONAL

<b>Empresa/Institución:</b> Grupo Business IT	<b>Desde (Día/mes/año):</b> 25/01/2023	<b>Hasta (Día/mes/año):</b> Actualidad
<b>Ciudad:</b>	Quito	
<b>Cargo:</b>	Desarrollador FrontEnd	
<b>Actividades Relevantes</b> <b>Funciones:</b>	Desarrollo de sistema web, para empresa torres y torres. Sistema logístico. Integración de pruebas mediante selenium. Consultoría para PHP	

<b>Empresa/Institución:</b> Freelance	<b>Desde (Día/mes/año):</b> 01/03/2023	<b>Hasta (Día/mes/año):</b> Actualidad
<b>Ciudad:</b>	Quito	
<b>Cargo:</b>	Desarrollador Fullstack	
<b>Actividades Relevantes</b> <b>Funciones:</b> Front End Back End Arquitectura	Implementación de plataforma para pasaportes propuesta Perú. Propuesta de arquitectura de despliegue de ambiente productivo Desarrollo de front end con Angular 14 y Bootstrap. Desarrollo de back end con Ptthon y FastApi. Integración de Multiempresas en sistema ecommerce	

<b>Empresa/Institución:</b> Grupo SES	<b>Desde (Día/mes/año):</b> 19/03/2019	<b>Hasta (Día/mes/año):</b> 24/01/2023
<b>Ciudad:</b>	Quito	
<b>Cargo:</b>	Desarrollador Web	
<b>Actividades Relevantes</b> <b>Funciones:</b>	Desarrollo de sistemas web Desarrollo de aplicaciones móviles Desarrollo de servicios REST	

	Apoyo en configuración de ambientes productivos en AWS Configuración de servidores físicos y en la nube
--	--

<b>Empresa/Institución:</b> Kruger Corp	<b>Desde (Día/mes/año):</b> 19/03/2018	<b>Hasta (Día/mes/año):</b> 17/03/2019
<b>Ciudad:</b>	Quito	
<b>Cargo:</b>	Consultor Técnico	
<b>Actividades Relevantes</b> <b>Funciones:</b>	Soporte técnico a áreas como: recursos humanos, nomina, contabilidad, marketing, ventas. Implementación y mantenimiento de ERP Odoo v7, v8, v9	

<b>Empresa/Institución:</b> David Casa	<b>Desde (Día/mes/año):</b> 2020	<b>Hasta (Día/mes/año):</b> 2021
<b>Ciudad:</b>	Quito	
<b>Cargo:</b>	Freelancer	
<b>Actividades Relevantes</b> <b>Funciones:</b>	Desarrollo de e-commerce. Desarrollo de sistema de cuestionarios. Soporte a aplicaciones móviles.	

## PROYECTOS EJECUTADOS

<b>Empresa/Institución: GRUPO SES</b>	
<b>Nombre del proyecto:</b>	PMS
<b>Ciudad:</b>	Quito
<b>Cargo desempeñado en el proyecto:</b>	Desarrollador Web
<b>Descripción de actividades realizadas en el proyecto:</b>	Desarrollo de CRM para venta y reparación de dispositivos móviles. Desarrollo de facturación electrónica esquema actualizado offline SRI Ecuador Sistema POS. Integración con servicio SOAP del registro civil proporcionado por CHUBB. Integración de seguros de teléfonos celulares mediante servicios SOAP proporcionados por CHUBB.

<b>Empresa/Institución: GRUPO SES</b>	
<b>Nombre del proyecto:</b>	SES POCKET
<b>Ciudad:</b>	Quito

<b>Cargo desempeñado en el proyecto:</b>	Desarrollador de aplicaciones móviles
<b>Descripción de actividades realizadas en el proyecto:</b>	<p>Desarrollo de aplicación para representación gráfica de estadísticas</p> <p>Generación de bitácoras de limpieza de sitios</p> <p>Notificaciones de alertas generadas en dispositivos</p> <p>Funcionalidad online y offline</p> <p>Integración de gráficos mediante HighCharts, gráficos dinámicos.</p> <p>Consulta de datos mediante una placa, integración a servicios SOAP mediante API.</p> <p>API para consumo de información que alimentan las gráficas.</p> <p>Flujo completo de autenticación</p>

<b>Empresa/Institución: GRUPO SES</b>	
<b>Nombre del proyecto:</b>	SICU
<b>Ciudad:</b>	Quito
<b>Cargo desempeñado en el proyecto:</b>	Desarrollador de aplicaciones móviles.
<b>Descripción de actividades realizadas en el proyecto:</b>	<p>Desarrollo de componente para conexión de impresora térmica, mediante SDK y cordova.</p> <p>Creación de API para consulta de servicios SOAP del municipio de Azuay.</p> <p>Desarrollo de aplicación móvil con Ionic v4 y angular.</p> <p>Implementación de modo online y offline</p> <p>Implementación de base de datos SQLite en dispositivo móvil.</p> <p>Validación de licencias para ingreso a funcionalidades de la aplicación.</p>

<b>Empresa/Institución: GRUPO SES</b>	
<b>Nombre del proyecto:</b>	COURSUM
<b>Ciudad:</b>	Quito
<b>Cargo desempeñado en el proyecto:</b>	Desarrollador de plataforma Web.
<b>Descripción de actividades realizadas en el proyecto:</b>	<p>Desarrollo de plataforma a partir de una plantilla.</p> <p>Reproducción de videos mediante librería de JavaScript Videojs.</p> <p>Integración con API de facturación electrónica.</p> <p>Integración de pagos en línea con Abitmedia.</p>

	Integración de pago mediante Paypal. Implementación de seguridad mediante CSRF. Desarrollo de administración de recursos. Generación de certificados. Integración de metada para compartir certificados en redes sociales. Configuración de ambiente de producción en AWS. Despliegue a producción en servidor ec2 en AWS.
--	--

Empresa/Institución: GRUPO SES	
<b>Nombre del proyecto:</b>	SICVA
<b>Ciudad:</b>	Quito
<b>Cargo desempeñado en el proyecto:</b>	Desarrollador de aplicaciones móviles.
<b>Descripción de actividades realizadas en el proyecto:</b>	Desarrollo de aplicación móvil para control de aforo en establecimientos, eventos. Implementación de contador para registro de ingresos en restaurantes. Implementación de registro de ingreso para eventos externos como conciertos, charlas. Consulta de información a servicios CHUBB mediante API.

Empresa/Institución: GRUPO SES	
<b>Nombre del proyecto:</b>	CUERPO DE BOMBEROS VOLUNTARIOS PARAGUAY
<b>Ciudad:</b>	Quito
<b>Cargo desempeñado en el proyecto:</b>	Desarrollador de plataforma Web para bomberos.
<b>Descripción de actividades realizadas en el proyecto:</b>	Desarrollo de plataforma a partir de una plantilla. Reproducción de videos mediante librería de JavaScript Videojs. Implementación de seguridad mediante CSRF. Desarrollo de administración de recursos. Interconectividad mediante API para validación de pago. Configuración de ambiente de producción en AWS. Despliegue a producción en servidor ec2 en AWS.

Empresa/Institución: GRUPO SES	
<b>Nombre del proyecto:</b>	Mi medico
<b>Ciudad:</b>	Quito

<b>Cargo desempeñado en el proyecto:</b>	Desarrollador móvil.
<b>Descripción de actividades realizadas en el proyecto:</b>	Desarrollo de aplicación para directorio médico. Búsqueda de médicos registrados en la plataforma. Agendamiento de citas médicas. Cancelación de citas médicas. Generación de historial médico. visualización mediante permisos para resultados de exámenes realizados o diagnósticos. Impresión de historial médico. Recordatorio de citas médicas. Compartir la cita médica mediante WhatsApp.

<b>Empresa/Institución: Kruger Corp</b>	
<b>Nombre del proyecto:</b>	Odoo ERP
<b>Ciudad:</b>	Quito
<b>Cargo desempeñado en el proyecto:</b>	Consultor técnico.
<b>Descripción de actividades realizadas en el proyecto:</b>	Implementación de flujo de vacaciones. Correcciones en libros diarios y libros mayores. Implementación y verificación de flujo CRM. Implementación de generación de hojas de vida en base a información en la base de datos. Implementación de cálculos adicionales en nomina Levantamiento de requerimientos para integración de evaluarte.

<b>Empresa/Institución: David Casa</b>	
<b>Nombre del proyecto:</b>	Ecommerce Kayak
<b>Ciudad:</b>	Quito
<b>Cargo desempeñado en el proyecto:</b>	Líder técnico, Desarrollador web.
<b>Descripción de actividades realizadas en el proyecto:</b>	Desarrollo de ecommerce para compras en línea, supermercado. Creación de flujo completo de compras en línea. Ingreso mediante redes sociales con Firebase. Implementación de pagos mediante Abitmedia. Desarrollo de administraciones.

<b>Empresa/Institución: David Casa</b>	
<b>Nombre del proyecto:</b>	CuestionariosQ
<b>Ciudad:</b>	Quito
<b>Cargo desempeñado en el proyecto:</b>	Desarrollador web

<b>Descripción de actividades realizadas en el proyecto:</b>	Desarrollo de un sistema de cuestionarios. Generación de preguntas dinámicas. Drag and Drop en preguntas. Generación de calificación final.
--	--

<b>Empresa/Institución: David Casa</b>	
<b>Nombre del proyecto:</b>	Modelador de BD
<b>Ciudad:</b>	Quito
<b>Cargo desempeñado en el proyecto:</b>	Desarrollador web
<b>Descripción de actividades realizadas en el proyecto:</b>	Desarrollo de modelador de base de datos. Uso de librería JSPlumb Community Generación de JSON para mapeo de tablas ingresadas Generación de relaciones de tipo uno a muchos o muchos a uno.