### DANIEL OSWALDO BACAB GONZALEZ

## Desarrollador FullStack | Ingeniero en Sistemas Computacionales

## **PERFIL**

Soy desarrollador FullStack con 3 años de experiencia desarrollando e implementando soluciones con .Net c# en aplicaciones web usando modelo vista controlador y capas, generando soluciones de automatización en la nube Azure con el uso de microservicios con function apps (serveless) y App services en cuentas de almacenamiento en los lenguajes C# y Powershell, he tenido la oportunidad de trabajar de forma colaborativa con PHP y Java.

### **CONTACTO**

danielbgonzalezjobs@outlook.com

https://daniel-bg.net/ o www.linkedin.com/in/danbgonzalez

## FORMACIÓN ACADÉMICA

Instituto Tecnológico Superior Progreso - Progreso,

Yucatái

Ingeniería en Sistemas Computacionales

2018 - 2022

### **EXPERIENCIA LABORAL**

# Instituto Tecnológico Superior Progreso - Progreso, Yucatán

Asesor.

Enero/2022 - Mayo/2022

- Me encargue de dar talleres y cursos sobre computo en la nube y desarrollo de aplicaciones con .Net C#.
- Mi aporte fue enseñar a los alumnos sobre las bases de la nube y sobre el lenguaje C# con .Net en diferentes entornos como la nube, desktop y web.

# Grupo Consultores - Mérida, Yucatán

Consultor. - Desarrollador Full Stack

Mayo/2022 - Enero/2025

- Desarrollé e implementé soluciones utilizando tecnologías como React, JQuery, JavaScript, CSS, HTML, PHP, C#,
  .Net, Powershell, y servicios web (WebServices, Windows Services), enfocándome en aplicaciones escalables y de alto rendimiento.
- Como parte de mi objetivo fue la generación e implementación de servicios, aplicaciones y plantillas para la automatización de procesos tanto para la propia empresa como a los clientes entregándoles valor.

## **Últimos proyectos:**

# Portal de usuarios AD, Cliente: Enkontrol

• Descripción: Aplicación web que permita a los usuarios delegados de Active directory gestionar usuarios, así como los mismos usuarios puedan gestionar sus propias cuentas, esto en un esquema de un dominio o multidominio.

Tecnologías y herramientas implementadas:

HTML,CSS,Javascript, jQuery 3.3.x, IIS, .Net 6, Razor Page, C# v8, LDAP, MVC

# Servicio envió correos, cliente: GEY (Gobierno del Estado de Yucatán)

• Descripción: Desarrollo de interfaz consola para el inicio de sesión y guardado de una cuenta de correo de forma segura (Auth 2.0) para él envió automatizado de correos y registro de envíos por medio de logs y tablas.

Tecnologías y herramientas implementadas:

Net 5, MySQL, Identity Entra ID, Azure Entra ID Auth 2.0, C# v8, Capas, Graph API

## **CURSOS Y CERTIFICACIONES**

Especialidad de Negocios electrónicos – Instituto Tecnológico Superior Progreso - 2022