




Anderson Sosa

ANALISTA PROGRAMADOR

CONTACTO

 092967616
 skipperyt2020@gmail.com
 Portafolio
<https://andercodex.github.io/portfolio/>
 Gral la Valle 1184
Rivera – Uruguay

INFORMACIÓN

- Libreta de conducir
- Disponibilidad para viajar

MI PERFIL

Soy estudiante de 3er año de Analista de Sistemas en el Instituto BIOS, con una gran motivación por el desarrollo de software, la gestión de bases de datos y la ciberseguridad. Me caracterizo por el aprendizaje constante y el interés en perfeccionar mis habilidades en programación, diseño de sistemas y nuevas tecnologías. Tengo especial enfoque en desarrollo web, bases de datos y arquitectura de software. Estoy abierto a nuevos desafíos que me permitan crecer y aportar valor en el mundo IT.

FORMACIÓN ACADÉMICA

INSTITUTO BIOS – ANALISTA DE SISTEMAS
(2023 – ACTUALIDAD)

UTU RIVERA – BACHILLERATO EN INFORMÁTICA (2011 – 2015)

EXPERIENCIA Y PROYECTOS

AEROPUERTOS AMERICANOS:

DESARROLLO DE UN SISTEMA WEB PARA LA GESTIÓN DE AEROPUERTOS, VUELOS Y VENTA DE PASAJES EN AMÉRICA. EL SISTEMA PERMITE ADMINISTRAR CIUDADES, AEROPUERTOS, VUELOS Y CLIENTES, OPTIMIZANDO LA OPERACIÓN Y EL CONTROL DE LA INFORMACIÓN.

SSISTEMA DE GESTIÓN DE SOLICITUDES:

IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA WEB PARA MUTUALISTAS CON AUTENTICACIÓN DE USUARIOS, ASIGNACIÓN AUTOMÁTICA DE NÚMEROS Y GENERACIÓN DE ESTADÍSTICAS. DESARROLLADO CON .NET FRAMEWORK Y SQL SERVER, ASEGURANDO EFICIENCIA Y SEGURIDAD EN LA GESTIÓN DE SOLICITUDES.

SISTEMA DE VENTAS "FARMACIA":

DESARROLLO DE UN SISTEMA DE VENTAS CON INTERFAZ PÚBLICA PARA CLIENTES Y PANEL ADMINISTRATIVO PARA LA GESTIÓN INTERNA. APLICACIÓN CONSTRUIDA CON .NET Y C# BAJO ARQUITECTURA EN 3 CAPAS, EN MVC, PERMITIENDO UN MANEJO ORGANIZADO Y ESCALABLE DE PRODUCTOS, VENTAS Y REPORTES.

TECNOLOGÍAS Y HABILIDADES

LENGUAJES: C#, SQL, UML
FRAMEWORKS: .NET, ASP.NET, MVC,
ENTITY FRAMEWORK METODOLOGÍAS:
N-CAPAS, SOA OTROS: API REST, XML,
RAZOR

TECNOLOGIAS Y PLATAFORMAS:

.NET FRAMEWORK
WEBFORMS
ASP.NET
ADO.NET
XML
ENTITY FRAMEWORK
API REST
RAZOR

IDIOMAS

- ESPAÑOL – NATIVO
- INGLÉS – BÁSICO (LECTURA TÉCNICA)
- PORTUGUÉS – INTERMEDIO (COMUNICACIÓN Y LECTURA TÉCNICA)