



Edwards Barboza

TECNICO EN DESARROLLO DE SOFTWARE EN
INFORMATICA

Datos personales

Celular: +51984126704
Email: M4pX_bc@hotmail.com
Dirección: Av. 1 de mayo 1416 carmen de la legua reynoso - callao

Habilidades destacadas

Liderazgo y motivación
Excelentes habilidades de comunicación
Detección de problemas
Servicio y soporte
Sólida ética laboral
Puntualidad y Responsabilidad

Proyectos personales

Creación de Datapacks para proyecto "Permadeath" en la primera, segunda y tercera entrega. Usando una arquitectura MVC en archivos .mcfuction y .mcmeta

Uso de servidores en la nube (Google Cloud y AWS) para gestionar 5 proyectos, las 3 entregas de los "Permadeath" un "CoreSurvival" y un "LastSurvival"

Creación de un BOT de "Discord" en Python para automatizar las tareas de alertas, recordatorios y reglas en un servidor de discord

Ayuda en múltiples servidores gestionados en "Server.pro" como trabajos para Streamers Nacionales e Internacionales

Desarrollo de 3 paginas web para diversos torneos entre ellos "SoloQChallenge" desarrollado Frontend con Angular 6 y Backend con NodeJS, usando la api de "RiotGames" con permiso para usar los datos de sus servidores, trabado con la arquitectura MVT, pagina alojada en GitHub y backend alojado en Heroku

Desarrollo de un Dron virtual en lenguaje derivado de Linux (LUA) este dron está programado para realizar tareas básicas dentro de la interfaz virtual 3D Chappy es el nombre del dron

Estos proyectos se pueden encontrar en:

 github.com/EdwardsBC

Perfil Profesional

Soy un desarrollador de sistemas, especializado en creación programas para facilitar el uso del control y registro de datos contando con 3 año de experiencia. Capacitado para trabajar en equipo, fomentar la buena convivencia y capacidades de liderazgo

Con la mentalidad enfocada en la eficiencia y mejora del proyecto teniendo en cuenta los puntos que se necesitan pulir y una amplia responsabilidad por el tiempo de entrega

Escolaridad

INSTITUTO TECNOLÓGICO IDAT

Desarrollo de Sistemas de Información

Creación de sistemas de información en Java , JS , Django, VisualBasic
Creación de Base de datos en SQLserver , PHP ,MySQL, Oracle
Participación en feria de proyectos de programación en Arduino
Conocimiento en arquitectura Modelo Vista Controlador (MVC),
Modelo Vista Template (MVT)
Conocimientos avanzados en programación en Excel (VisualBasic)

Centro De Idiomas SENATI

Nivel de ingles Básico 10 (Terminado)

Centro De Idiomas UNPRG

Nivel de ingles intermedio
Capaz de poder mantener una conversación si ambas personas hablar claro y puedes repetir algunas palabras

HABILIDADES TÉCNICAS

Lenguajes de programación: Java, Pytho(Django), VisualBasic
Manejo de SQL Server, MySql, (Trabajos con Navicat)

Programación Web (Java Script, HTML, ASP.NET , php.)
Outlook, Google Docs y Manejo de Wordpress, Word, Excel y Power Point
Mantenimiento y configuración de computadoras de escritorio, laptops
Manejo de gestores como VisualStudioCode, ATOM (Para desarrollos de Datapacks)

Experiencia laboral

D&C Mantenimiento industrial

Noviembre - 2020

A cargo del sistema "DEFONTANA ERP" para la gestión de documentos como Facturas y Boletas, ingresos al sistema de cambio de moneda (Soles/Dólares).

Capacitación del personal en el uso del sistema "DEFONTANA ERP".

Resolución de problemas sobre la documentación de la empresa, toma de cotizaciones y notas de compra.

Desarrollo de programas con VisualBasic en Hojas de calculo de Excel.

SUTRAKOMAQ

Enero - 2021

Desarrollo de un sistema desde cero, análisis, creación de base de datos, entrevista con los Stakeholders

Sistema desarrollado en: Visual Studio 2019

Base de datos desarrollada en: SQLserver 2014 Express

Diagramas de flujo y diagrama de base de datos desarrollado en: VISIO (Microsoft office)

Entrega del proyecto final en 2 meses, instalación y funcionamiento en 1 semana

Sistema enfocado a la gestión de documentos, gestión de asociados, exportaciones a Excel y PDF de la data interna del sistema

Seguridad con credenciales de usuario y contraseña

INFOPLUS

Julio - 2022

Continuación de desarrollo de sistema web en Django, basado para una ferretería con código de barras e impresión de boletas y facturas

Continuación de desarrollo de sistema en VisualStudio 2019 de ferretería usando arquitectura MVC

Desarrollo de aplicación con PySimpleGUI y base de datos SQL (Navicat)

OTROS

Edición de videos, clips de 1 minutos y comerciales para creadores de contenido nacionales e internacionales

Gestión de servidores alojado en "Ruking" para un proyecto de 2 meses

Certificados

