

## **DATOS GENERALES.**

Nombre: Ricardo Polanco Blanco Teléfono celular: (999) 258 76 15 Residencia: Mérida, Yucatán RFC: POBR9605036TA Estado Civil: Soltero

Edad: 27

Email: <a href="mailto:polancoblancoricardo@gmail.com">polancoblancoricardo@gmail.com</a> Github page: <a href="mailto:https://github.com/Hydr0bius">https://github.com/Hydr0bius</a>

# DATOS ACADÉMICOS.

Carrera: Ingeniería en Mecatrónica

Institución: Universidad Tecnológica Metropolitana

Periodo: septiembre 2014 - mayo 2018

Estatus Académico: Titulado

#### **EXPERIENCIA LABORAL**

Empresa: GEPP Pepsi

Periodo: 2023

Puesto: Técnico operador senior etiquetadora

Actividades:

• Etiquetado de las botellas en las diferentes presentaciones de la familia Pepsi.

• Mantenimiento preventivo de la máquina, así como acción correctiva.

• Llenado de formatos ABE, bitácora, PRB y GRB.

Aplicación de LOTO

Manipulación de los diferentes paneles de control que se encuentran en la línea de

producción.

Tecnologías: Electrónica

Carso KB/TEL Telecomunicaciones, S.A. de C.V.

Empresa: Abril 2022 a noviembre 2022

Periodo: Técnico instalador Puesto:

Instalación de fibra óptica, cobre, aéreas y subterráneas.

Actividades:

Seporte presential y telefégica a yegyeries.

Soporte presencial y telefónico a usuarios.

• Destreza para trabajo en altura y subterráneos.

Fijar cableado en postes.Pruebas de redes PON

Medidor OTDR, láser visible para ferrules 2,5mm, Atenuadores, otros.

Tecnologías:

Termoeléctrica AES Mérida III Enero 2020 - marzo 2022

Supervisor de seguridad, salud ocupacional y medio ambiente

Empresa: Periodo: Puesto: Actividades:

Control de documentos LOTO.

• Gestión de equipo.

• Colaboración con el equipo de ingeniería para resolver posibles áreas inseguras.

 Permiso de trabajo en espacios confinados, trabajo en caliente, liberación de andamios, testigo de fuego y vigía.

Supervisión de uso adecuado del EPP.

Tecnologías: Instrumentación Industrial.

## EXPERIENCIA PROFESIONAL/ ESCOLAR (Proyectos de estadías o tesis)

Tipo de Proyecto y nombre: Portafolio

Función: Portafolio personal donde se visualiza los proyectos realizados.

**Tecnologías:** Visual Studio code, HTML, CSS3, JavaScript. **Página web:** https://hydr0bius.github.io/Challenge-Oracle-Portfolio/

Tipo de Proyecto y nombre: eCommerce

Función: Tienda electrónica

Tecnologías: Visual Studio Code, HTML, CSS3, JavaScript, Otros.

Página web: https://hydr0bius.github.io/Challenge-Oracle-eCommerce/

Tipo de Proyecto y nombre: HydrobiusFlix

Función: Clon de Netflix

Tecnologías: Visual Studio Code, React, HTML, CSS3, JavaScript.

**Tipo de Proyecto:** Encriptado de texto **Función:** Encripta y des-encripta texto

Tecnologías: Visual Studio Code, HTML, CSS3, JavaScript, Otros.

Tipo de Proyecto: Persiana Automática

**Función:** Expansión de la familia blasbot, Domótica. **Tecnologías:** KiCad, SolidWorks, Arduino, Otros.

## **TECNOLOGÍAS**

Lenguajes de programación: HTML, CSS, POO, JavaScript, React.

IDE: Visual Studio, Visual Studio Code, IntelliJ IDEA. Diseño: Miro, Figma, Canva. Spline, SolidWorks

Ofimática: Microsoft Office.

#### **CURSOS**

Institución	Nombre del Curso/Certificación	Lugar	Fecha
Alura Latam	Formación Front End	En línea	2023
UDEMY	C# .Net desde cero	En línea	2023
UDEMY	Diseño web desde cero a avanzado	En línea	2023
UDEMY	Java nivel Básico	En línea	2023
UDEMY	Visual Studio Code: mejora tu velocidad para codificar	En línea	2023
UDEMY	Maquetación web	En línea	2022
AES México	Formación de seguridad, salud ocupacional y medio ambiente	Presencial	2020-2021 -2022

### **Extras**

- Beca Oracle Next Education Alura Latam Formación Front End.
- Reconocimiento por quedar en tercer lugar en Juguetes electrónicos división industrial UTM.
- Reconocimiento por participar en el CONATI.