# **Maicol Andres Ochoa Acevedo**

21 Años

Bogotá, Colombia Tel: 3138644240

Email: andresacevedo672@gmail.com



### **PERFIL**

Tecnologo en gestión de fabricación mecánica y estudiante de Ingeniería Mecánica, capacitado en manejo de personal, manejo de herramientas de medición tales como calibrador, pie de rey, micrómetro, galgas en general y goniómetro además del cuidado de objetos de uso continuo. Manejo de programas de dibujo como lo son SolidWorks, Inventor, AutoCAD, Rhinoceros, formado tal que presente alto grado de lectura, creación, interpretación y corrección de planos, sólidos y ensambles. Individuo responsable en ámbitos laborales comprometido con el deber al que se asigne. Alto nivel de acoplamiento en el sitio laboral con desempeño enfocado en el aprendizaje rápido y efectivo de cargos básicos, medios y de gran importancia.

### **ESTUDIOS**

2022 – en curso Ingeniería Mecánica

Bogotá - Colombia Escuela Tecnológica Instituto Tecnico Central

2021 Tecnologo en gestión de fabricación mecanica

**Bogotá - Colombia** Escuela Tecnológica Instituto Tecnico Central

2018 – 2020 Tecnico profesional en dibujo mecánico y de herramientas industriales

Bogotá - Colombia Escuela Tecnológica Instituto Tecnico Central

**Idiomas:** Español: Natal

Ingles: Medio

Programas manejados:

Excel, Inventor profesional, Rhinoceros, AutoCAD.

## **EXPERIENCIA LABORAL**

Ene. 2022 – Ene. 2023 Industrias HD

Bogotá, Colombia Cargo ocupado: Asistente de diseño

Tareas realizadas:

Diseño y desarrollo de planos, piezas, repuestos y maguinas mecánicas. Levantamiento de planos a mano alzada y toma de medidas en el punto. Realización de informes a detalle para reparaciones de elementos de las maquinas.

Análisis de viabilidad del proyecto, producto o pieza.

Realización de cálculos para comprobación de los repuestos.

Mar. - Oct. 2021

Factory Sketching, Sector freelance diseño mecánico e

industrial

Cargo ocupado: Diseñador mecánico e industrial Bogotá, Colombia

Tareas realizadas:

Diseño y creación de muebles por medio del software Rhinoceros Realización de renders en alta calidad Análisis de viabilidad del proyecto Creación de planos de metalmecanicos.

Bogotá, Colombia

Nov. 2019 - Ene. 2020 COMPAC S.A.S, Sector Metalmecanico

Cargo ocupado: Operario de torno automatico

Tareas realizadas:

Revision de medidas y tolerancias respecto a un plano de referencia.

Uso de galgas pasa no pasa para verificar piezas.

Programacion para la producción del torno.

Puesta en marcha de las maquinas.

### FORMACIONES ADICIONALES E INTERESES

Curso introducción a las ingenierías, Actividad Portafolio sujeto y territorio. Transito para la construcción De un proyecto de vida

**Deportes Hobbies:** Futbol, Tecnología, Cultura Geek.