## ***ANDRES CAMILO MAHECHA SUESCUN***

***CC. 1`073. 168.650 de Madrid***

***Madrid, 08 de mayo de 1995***

### Calle 6B N. 18A-09

### Cel. 3224458890

***MADRID – CUNDINAMARCA***

***camilomahecha16@hotmail.com***

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PERFIL LABORAL**

Electromecánico en mantenimiento industrial con 5 años de experiencia laboral en el área de mantenimiento de equipos y maquinas de procesos industriales, planeación de mantenimiento preventivo, correctivo, predictivo, manejo de personal, creación de manuales técnicos, de procesos y procedimientos, elaboración y control de presupuesto, cronogramas, compras, análisis de riesgos, Manejo de plataformas y herramientas ofimáticas. Con planificación, organización, mejoramiento continuo, seguridad y desarrollo de equipo.

**PROGRAMAS UTILIZADOS**

Word, Excel, AutoCAD, Proteus, SolidWorks.

**EXPERIENCIA LABORAL**

**Entidad** : Interaseo S.A.S E.S.P.

**Área**  : Mantenimiento

**Cargo Desempeñado** : Técnico electromecánico y automatización

**Fecha de Ingreso**  : 1 de Junio de 2019

**Fecha de retiro** : 21 de julio de 2021

**Tipo de contrato**  : Fijo-renovable

Funciones desempeñadas:   
-Mantenimiento preventivo y correctivo de equipos tales como bombas centrifugas, trituradoras, compresores de aire, enfriador de gases, quemadores, motores eléctricos, cableado de tableros, manejo de PLC, Variadores de frecuencia, manejo y conexión de redes de datos para equipos de envió de datos.

**EXPERIENCIA LABORAL**

**Entidad** : JMK Inversiones

**Área**  : Mantenimiento

**Cargo Desempeñado** : Técnico electromecánico y automatización

**Fecha de Ingreso**  : 20 de diciembre de 2018

**Fecha de retiro** : 28 de mayo de 2019

**Tipo de contrato**  : Prestación de servicios

Funciones desempeñadas:

* Diseño, desarrollo y puesta en marcha bus articulado eléctrico proyecto con el cual se quiere disminuir la contaminación en la ciudad de Bogotá proporcionando sistemas autosostenibles y de gran impacto para la ciudad, este proyecto se realizó en conjunto con el operador de Transmilenio ciudad móvil y la idea principal fue convertir los buses viejos de las fases I Y II tomando únicamente el chasis del mismo y montando un sistema amigable con el medio ambiente además de contar con energía solar, en este proyecto se realizó toda la instalación de cableado eléctrico y de datos, sensorica, motor, variador, módulo de frenado dinámico, tableros de control y potencia, controles de temperatura, los buses están a la espera de la aprobación del ministerio de transporte.
* Automatización de neveras y cuartos fríos a través de la instalación de controles de temperatura previamente programados en un PLC.
* Calibración de controladores de temperatura.

**Entidad** : Fénix Alianza Integral

**Área**  : Electromecánica

**Jefe Inmediato** : Wilson Fabián Suescun

**Teléfono** : 3232104958

**Cargo Desempeñado** : Electromecánico industrial

**Fecha de Ingreso**  : 15 de febrero de 2016

**Fecha de retiro** : 5 de abril de 2017

**Tipo de contrato**  : Prestación de servicios

Funciones desempeñadas: Diagnosticar, mantener y reparar equipos industriales tales como bombas centrifugas, tableros eléctricos, automatización de la iluminación de conjuntos residenciales, mantenimiento preventivo y correctivo de sistemas hidráulicos y de presión.

**Entidad** : FMOG SAS

**Área**  : Área Electromecánica

**Cargo Desempeñado** : Mecánico industrial

**Fecha de Ingreso**  : Abril 6 de 2017

**Fecha de retiro** : febrero 15 de 2018

Funciones desempeñadas: Mantenimiento de maquinaria y/o equipos electrónicos, mecánicos o electrónicos, soldadura de estructura, mejoras de procesos en planta en el área de revisión final, mantenimiento a hornos, molinos, cisternas, instalación de la síntesis en planta corona.

**FORMACION ACADEMICA**

**Universitarios**  Escuela Tecnológica Instituto Técnico Central

Estudiante de Ing. Electromecánica

**Estudios Técnicos:** Servicio Nacional de Aprendizaje SENA.

Auxiliar en Documentación y registro de operaciones contables.

2011 - 2012

**Estudios Secundarios:** Colegio. Liceo Moderno Isaac Newton

Madrid, Cundinamarca.

2007 – 2012.