

**DATOS PERSONALES**:

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

Nombres: ANDRES FELIPE

Apellidos: LATORRE RICARDO

Cédula de Ciudadanía: 1026588579 DE BOGOTA.

Estado Civil: SOLTERO

Lugar y Fecha de Nacimiento: BOGOTÁ, 08 DE NOVIEMBRE DE 1996

Dirección*: CALLE 1G #19A-17 - BOGOTA DC*

Teléfono: 3102840456

E-MAIL: [andres\_ricardo1996@hotmail.com](mailto:andres_ricardo1996@hotmail.com) || [aflatorrer@itc.edu.co](mailto:aflatorrer@itc.edu.co)

**PERFIL:**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

*Soy una persona comprometida, organizada, seria, emprendedora, responsable con mis compromisos y obligaciones laborales, dispuesta a aportar lo mejor de mí con fines de desempeñar una buena labor.*

*Tengo conocimientos en programación, automatización, instrumentación industrial, circuitos electrónicos y entre otros. También conocimientos intermedios en distintos software de ingeniería como solidworks, fluidsim, codesys, Tia portal, proteus y multsim. Plataformas como Word, Power Point y Excel. Quiero salir adelante para complementar mis estudios, y así conseguir altos logros académicos, profesionales para mi vida y beneficio de mi familia.*

**ESTUDIOS REALIZADOS:**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**BACHILLERATO:** **INSTITUCIÓN EDUCATIVA DISTRITAL EDUARDO SANTOS**

6°-11°

2008-2013

**UNIVERSITARIO: ESCUELA TECNOLOGICA INSTITUTO TECNICO CENTRAL**

TECNICA PROFESIONAL EN ELECTRONICA INDUSTRIAL

2016-2019

**ESCUELA TECNOLOGICO INSTITUTO TECNICO CENTRAL**

TECNOLOGIA EN AUTOMATIZACION INDUSTRIAL

2020-2021(Materias terminadas, en espera del grado en octubre del 2021)

**ESCUELA TECNOLOGICO INSTITUTO TECNICO CENTRAL**

NOVENO SEMESTRE DE ING. MECATRÓNICA

INGENIERIA EN MECATRONICA

EN CURSO

**OTROS ESTUDIOS:**

**SERVICIO NACIONAL DE APRENDIZAJE(SENA)**

FUNDAMENTOS BÁSICOS DE MATEMÁTICAS

AGOSTO 2014

**ASOCIACIÓN COLOMBIANA PARA EL AVANCE DE LA CIENCIA(ACAC)**

FORMULACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

JUNIO 2020

**ESCUELA TECNOLOGICO INSTITUTO TECNICO CENTRAL**

INTEGRANTE Y PONENTE DEL SEMILLERO(DIEXP)

PREMIO A MEJOR SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN

OCTUBRE 2020

**EXPERIENCIA LABORAL**

**GUALA CLOSURES DE COLOMBIA LTDA**

Pasante en mantenimiento para las partes eléctricas, electrónicas y mecánicas de las maquinas.

1 de marzo del 2021 – 30 de agosto del 2021

**Funciones:**

Reconocer las diferentes tecnologías que se manejan en la empresa como (inyección, decoración, encolado, corté, chillers y así). Realización de mantenimiento preventivos a los tableros de las diferentes tecnologías. Con esto tener más capacidad de análisis para tener una idea integral del funcionamiento de la máquina. También se realizó el diseño de planos de control, eléctricos y de potencia para las maquinas que lo necesitaban.

Logros:

Se desarrolla más las habilidades mecánicas, manejo de las herramientas, soldadura en mig, análisis de problemas, realización de planos, automatización de procesos, cableado ordenado y señalado, reparación mecánica, eléctrica y electrónica entre otras habilidades adquiridas que hicieron sinergia con todo el conocimiento previo de mi carrera.

**REFERENCIAS PERSONALES**:

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

Nombre: **JOSE EDUARDO RICARDO**

Cargo: Mecánico

Teléfono: 3155220667

Nombre: **LUIS CARLOS RICARDO**

Cargo: Comerciante

Teléfono: 3142906394

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

**ANDRES FELIPE LATORRE RICARDO   
C.C. 1026588579 de Bogotá.**