

JOSE F. DESIDERIO MOREIRA

INGENIERIA EN MECATRÓNICA



CONTACTO

**Dirección**

La Habana 1101 y la C
Guayaquil, Guayas, Ecuador

**Celular**

+593 99 735-5495

**E-Mail**

jdesider@espol.edu.ec
jose.desiderio009@gmail.com

PERSONAL

**Fecha de nacimiento**

11/04/2001

**Cédula**

0926972563

PLATAFORMAS

**LinkedIn**

www.linkedin.com/in/jdesider/

**GitHub**

www.github.com/Greytor

LENGUAJES

**Español**

Nativo

**Ingles**

Avanzado

REFERENCIAS

Ing. Efrain Terán

Coordinador de la Carrera de
Ingeniería Mecatrónica en ESPOL
+593 98 744 5440

Ing. Jonathan León

Magister con especialidad en
Sistemas Avanzados y Robótica
+593 99 823 7227

OBJETIVO LABORAL

Me gusta que mi trabajo sea significativo, por lo que busco desarrollarme personal y profesionalmente en una empresa que valore la innovación, aportando con mis habilidades soluciones creativas que aprovechen las últimas tendencias tecnológicas en entornos colaborativos y en constante evolución.

HABILIDADES TÉCNICAS HABILIDADES BLANDAS

Microcontroladores | IOT | PLCs

Python | Java | MATLAB | C++ | SQL

CAD | Onshape | Impresión 3D

Diseño electrónico | PROTEUS

Desarrollo web | Markdown | LATEX

Excel avanzado | PowerBI

Liderazgo transformacional

Trabajo en equipo

Comunicación efectiva

Adaptabilidad

Resolución de problemas

FORMACIÓN ACADÉMICA

2019 - Actualidad **Escuela Politécnica Superior del Litoral**
Pregado en Ingeniería en Mecatrónica

2016 - 2019 **Colegio Cristóbal Colón**
Bachiller en Ciencias

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

2023 **Power BI Esencial**
Linked Learning

2023 **Onshape Fundamentals: CAD**
Onshape Learning Center

2018 **Escuela regional de Liderazgo**
"Competencias Líderes"
Graduado de la 8va promoción

EXPERIENCIA LABORAL

Desde 2021 **Ayudante de docencia**
Ayudante de Matemáticas Superiores e
Introducción a la Mecatrónica

02/2022 - 05/2022 **Wilderness at the Smokeys**
Lifeguard

ACTIVIDAD EXTRACURRICULAR

2022 - 2023 **Presidente del Club de Mecatrónica**
Gestión de proyectos y departamentos
Manejo de presupuesto
Organización de eventos y talleres

2022 - 2023 **Miembro del Club de Desarrollo Sostenible**

2022 **Miembro del Club de Robótica**
del programa municipal "Dame una Mano"