



JUAN DANIEL GALEANO

INGENIERO DE SISTEMAS
(E)

RESUMEN PROFESIONAL

Soy un ingeniero de sistemas con conocimientos en Java y un conocimiento básico en Python. Trabajo en equipo, liderazgo, organización

HABILIDADES PROFESIONALES

- Desarrollo web orientado a Frontend.
- Conocimiento en lenguajes de programación: Javascript, Java, Python
- Control de versiones: GitHub

CÓMO COMUNICARTE CONMIGO

Correo electrónico: jdgaleanon@ufpso.edu.co

Teléfono: +57 314 308 50 64

Sitio web: <https://www.linkedin.com/in/juan-daniel-galeano-navarro-47859b270/>
Ocaña Norte de Santander, Colombia.

GitHub:
<https://github.com/JuanDanielG/Curriculum>

EXPERIENCIA LABORAL

Director de ingeniería en robótica

Gaizer Hermanos | Diciembre de 2015 al presente

- Diseñé e integré robots que se integran perfectamente a los procesos de los clientes
- Trabajé en equipo con otros ingenieros, desarrolladores y gestores

Ingeniero en robótica

Sistemas globales ODK | Enero de 2014 a noviembre de 2015

- Desarrollé soluciones para programas de robótica utilizados en tiempo real
- Realicé el mantenimiento de esquemas eléctricos luego de la instalación

INSTITUCIONES ANTERIORES

Estudios secundarios

Colegio Monseñor Pacheco.
Bachiller Academico.

Estudio actual

Universidad Francisco de Paula Santander Seccional Ocaña

Nivel de Inglés

- Básico secundaria.
- Nivel 1 de inglés de la universidad (Completado).
- Nivel 2 de inglés de la universidad (Pendiente).
- Nivel 3 de inglés de la universidad (Pendiente).

CERTIFICADOS

- Computación física con HaloCode (En proceso).
- Fundamentos de programación en Python (En proceso).
- Fase I: Educación en tecnología.
- mBlock N1 – Introducción.
- Curso de CSS a fondo (En proceso)
-
-