
ANDRÉS ALBERTO PÉREZ

Bucaramanga • 315 551 0292 • andresperezb19@gmail.com



Ingeniero de Sistemas

Resumen

Ingeniero de sistemas de la Universidad Industrial de Santander, orientado al aprendizaje de máquina y las redes neuronales. Con gran interés en python, lenguaje en que desarrollé mi trabajo de grado, enfocado al tratamiento y traducción de texto por medio del uso de redes neuronales profundas. Ingeniero dedicado, trabajador, honesto, responsable y comprometido, con capacidades de trabajo de manera grupal e individual. Con conocimientos en python, matlab, C++ y bases de datos.

Experiencia Laboral

2016 - 2017	<p>DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE REDES NEURONALES RECURRENTES PARA LA TRADUCCIÓN AUTOMÁTICA</p> <p><i>Universidad Industrial de Santander</i></p> <p>Tesis de grado para el procesamiento y traducción de textos de inglés a español por medio de redes neuronales recurrentes, para el aprendizaje de contexto en búsqueda del aumento de la precisión en las traducciones automáticas.</p>
2015 - 2016	<p>PROFESOR MATEMÁTICA</p> <p>Profesor de matemática, álgebra, cálculo y estadística contratado de manera particular para estudiantes de primaria y universidad.</p>
2014 - 2017	<p>PROFESOR DE MÚSICA</p> <p>Profesor de teoría musical, piano y guitarra en la academia ...</p>
2008 - Actual	<p>DIRECTOR DE MULTIMEDIA</p> <p><i>Iglesia Cristiana Plenitud de Vida</i></p> <p>Encargado de la multimedia proyectada en los servicios, el manejo del personal existente y entrenamiento de nuevo personal en las herramientas de multimedia, sonido, luces, cables y micrófonos.</p>

Formación Académica

Mar - 2017	<p>Ingeniero de Sistemas</p> <p><i>Universidad Industrial de Santander</i></p>
------------	--

Habilidades

Hardware/Systems

Multiplexores, Switchers, Windows

Databases

Oracle, Postgres.

Languages

C++, Visual Basic, SQL, HTML, Python, Matlab

Idiomas

Nivel avanzado de inglés escuchado, hablado y escrito