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 neurnales. 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	
2016 - 2017	DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE REDES NEURONALES RECURRENTES PARA LA
2010 2011	DISERVO E IIII EEIIENTA CION DE REDESTALORONA (LES RECORRENTES FARIA (LA CORRENTES FAR

TRADUCCIÓN AUTOMÁTICA

Universidad Industrial de Santander

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.

2015 - 2016 PROFESOR MATEMÁTICA

Profesor de matemática, álgebra, cálculo y estadística contratado de manera particular para

estudiantes de primaria y universidad.

2014 - 2017 PROFESOR DE MÚSICA

Profesor de teoría musical, piano y guitarra en la academia ...

2008 - Actual DIRECTOR DE MULTIMEDIA

Iglesia Cristiana Plenitud de Vida

Encargado de la multimedia proyectada en los servicios, el manejo del personal existente y entrenamiento de nuevo personal en las herramietnas de multimedia, sonido, luces, cables y

micrófonos.

Formación Académica

Mar - 2017 Ingeniero de Sistemas

Universidad Industrial de Santander

Habilidades

Hardware/Systems

Multiplexores, Switchers, Windows

Databases

Oracle, Postgres.

Languages

Idiomas

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

Nivel avanzado de inglés escuchado, hablado y escrito