ftorres11.github.io f.torres11@uniandes.edu.co

Educación Universidad de los Andes

M.S. en Ingeniería Biomédica

Esperado: Marzo 2020 Asesor: Pablo Arbeláez Universidad de los Andes B.E. en Ingeniería Biomédica

Marzo 2018

Experiencia

Asistente Graduado de Investigación

Universidad de los Andes Bogotá, Colombia

Enero 2018-Presente

Estuve a cargo del proyecto en Estimación de la Edad Ósea, con mis compañeros desarrollamos el método, así como también contribuimos en la escritura de los artículos listados.

Asistente de Investigación de

Universidad de los Andes

Pregrado

Enero 2016-Diciembre 2017

Bogotá, Colombia

Esta fue la etapa inicial del proyecto de Estimación de Edad Ósea, estuve a cargo de las convocatorias para encontrar financiación del proyecto y desarrollar las primeras aproximaciones.

Publicaciones en Conferencias

- 1. M. C. Escobar, C. I. González, F. Torres, L. Daza, G. Triana, P. Arbeláez. Hand Pose Estimation for Pediatric Bone Age Assessment. International Conference on Medical Image Computing and Computer-Assisted Intervention (MICCAI).
- 2. A. Suarez, F. Torres, L. Bocanegra, D. Garcia, J.C. Cruz, C. Muñoz. Paracrine Response of MSCs on 3d SIS Scaffolds: Assessment By a Wound Healing Assay. 8^{th} International Conference on Bioengineering and Nanotechnology. 2019.
- 3. F. Torres, M.A. Bravo, E. Salinas, G Triana, P. Arbeláez. Bone age detection via carpogram analysis using convolutional neural networks. 13^{th} International Conference on Medical Information Processing and Analysis (SIPAIM). 2017. DOI: 10.1117/12.2285949
- 4. D. Mejía, W. Bracamonte, F. Torres, P. Arbeláez. Fast determination of bone age and maximum height through carpogram automatic analysis. VIII Seminario Internacional de Ingeniería Biomédica (SIB). 2016

Habilidades

Sistemas operativos Linux, Windows.

Lenguajes de Programación: Python, R, Bash, Matlab, HTML, Java, CSS.

Plataformas de Machine Learning: Pytorch, Tensorflow, Caffe, Matconvnet.

Idiomas

Español Hablante nativo.

Inglés Leer, Escribir, Hablar. B2 vantage.

French Básico