# Oscar Giraldo Castillo

### Egresado Ing. Mecatrónica

"Education is the most powerful weapon which you can use to change the world"

#### Educación

2008–2013 **Ing. Mecatrónica**, *Universidad Nacional de Ingeniería*, Lima.

Dentro del tercio superior

2007-2008 Ing. Mecatrónica, Universidad Tecnológica del Perú, Lima.

#### Skills

#### Sistemas Operativos.

UnixWindows

Lenguajes de programación.

PythonJava/ Android SDK

 $\circ$  C/C++/C#  $\circ$  Basic

Programación de controladores.

Lenguajes: ASM/C/Python

ArduinoRaspberry Pi

BeagleBoneuC PIC

Diseño Electrónico.

ProteusEagle

Circuit MakerPspice

Software Scientigico.

MatlabLabview

OctaveMaple

Procesadores de Texto y Editores.

ATEXMS Office

Sublime Textnano

o gedit o vim

Desarrollo Web, FrontEnd.

o html/css/js

AngularJSjQuery

Desarrollo Web, BackEnd.

Av. Brasil 805 Dpto. 401 – Jesús María

\*\*nobotstudio.wikidot.com • http://www.linkedin.com/in/oscargicast

- $\circ$  MySql  $\circ$  SQLite
- MongoDBPostgreSQL

#### Desarrollo Web, Python Frameworks.

- Google App Engine/webapp2bottle
- djangoCherryPy

#### Certificaciones

- 2013 Introduction to Computer Science, UDACITY, With Proficiency.
- 2012 Web Development, UDACITY, With Proficiency.
- 2012 MongoDB for Developers, MongoDB University, With Proficiency.

#### Experiencia Laboral

- 2012–2013 Research Intern, Centro de Tecnologías de Información y Comunicaciones, Lima.
  - 2011 Participación en trabajos de mantenimiento en la planta de Antamina, *JAVFRANK*, Lima.

#### Proyectos

#### Agosto 2013 dgNest.

Implementación de plataforma web que permite enviar diseños electrónicos PCBs.

#### 2013 Lima Guide.

Aplicación que te brinda una guía de los números de emergencia de Lima tales como serenazgo, policía, bomberos, entre otros. Además podrás encontrar los números telefónicos, dirección, página web, e-mail, etc. de algunas entidades públicas del estado tales como los ministerios, defensorías, SUNAT, RENIEC, y más. Con la nueva Actualización hemos integrado más entidades, tales como SEDAPAL, Luz del Sur, Claro, Movistar, etc. No dejes de tener esta importante aplicación en tu móvil, que seguiremos agregando más novedades.

#### 2013 tasteBit.

TasteBit es una deliciosa y entretenida aplicación que te guiará a través de una ruta con mucho sabor. TasteBit te ayuda a probar las mejores cosas de la vida en tan solo un toque. Conviértete en un taster y contribuye en la mejora de nuestra cultura gastronómica recorriendo el Perú. Taste it with TasteBit. Version Beta.

#### 2013 New Sense.

Diseño e Implementación de una Interfaz que Permita la Identificación de Patrones del Movimiento de un Brazo a Partir de Información de los Sensores de un Dispositivo Móvil Android (Spanish)

## Agosto 2012 Localización De Un Robot Móvil De Configuración Ackerman Usando El Filtro Extendido De Kalman.

Este proyecto tiene como objetivo principal el promover el consumo de pisco y estandarizar su preparación con el propósito de difundirlo en el extranjero.

#### Septiembre Máquina dispensadora de Pisco Sour Vending Machine.

O11 Diseño e Implementación de una Interfaz que Permita la Identificación de Patrones del Movimiento de un Brazo a Partir de Información de los Sensores de un Dispositivo Móvil Android (Spanish)

#### Organizaciones

Octubre 2013 PYTHON UNI.

Creación de la comunidad de python de la UNI.

Agosto 2010 GISCIA - UNI.

Former Vice President.

2009 **CEDIM** - **UNI**.

Miembro activo.

Diciembre **IEEE**.

2007 Miembro activo.

#### Honores y Premios

Noviembre 5ta Edición Olimpiadas académicas de Mecatrónica, FESTO, INTERCON 2011,

2012 Finalista.

Pruebas de neumática, electroneumática y PLC.

Agosto 2011 4ta Edición Olimpiadas académicas de Mecatrónica, FESTO, INTERCON 2011,

Segundo Lugar.

Pruebas de neumática, electroneumática y PLC.

2008 Diploma al Mérito académico, Universidad Tecnológica del Perú.

2006 Mención Honrosa - Beca otorgada por Universidad César Vallejo, Lima.

#### Idiomas

Español Competencia bilingüe o nativa

Ingles Competencia profesional completa

**ICPNA**