

## **CONTACTO**

+54 911 68521059



Balcarce 1043, San Telmo, CABA



jhoancarrero123@gmail.com



www.captivefire.net

#### **REDES SOCIALES**



www.github.com/jhoacar



C++

Ingles

www.linkedin.com/in/jhoacar

## **DESTREZAS**

HIML	
CSS	$\bullet \bullet \bullet \circ \circ$
JavaScript	$\bullet \bullet \bullet \bullet \bullet$
ReactJS	$\bullet \bullet \bullet \bullet \bullet$
NodeJS	$\bullet$ $\bullet$ $\bullet$ $\circ$
Python	$\bullet \bullet \bullet \bullet \circ$
SQL	$\bullet$ $\bullet$ $\circ$ $\circ$
PHP	$\bullet$ $\bullet$ $\circ$ $\circ$
Bash	$\bullet$ $\bullet$ $\circ$ $\circ$

# **JHOAN CARRERO**

#### Desarrollador FullStack

Profesional Informatico, amante de la tecnologia y la musica, con conocimientos de Redes ,Fisica y Matematica.

# **EXPERIENCIA DE TRABAJO (FREELANCER)**

#### Gestor de Cabañas (Proyecto, 2016)

Proyecto programado en C ++ con el uso del paradigma de programación orientada a objetos, encargado de gestionar el inventario de una tienda de ropa deportiva (Primer Proyecto).

#### **Blest Salon (Proyecto, 2018)**

Proyecto programado en Python con el uso de consultas a una base de datos, MySQL encargado de la distribución de meseros a sus mesas en un restaurante.(Actualmente diseñando su versión Web, con frameworks Javascript, especificamente ReactJS).

# CaptiveFire (Proyecto, Actualmente)

Proyecto basado en firewall de red (OpenWrt) para redirigir todo trafico web hacia un portal cautivo, usando el modelo vista controlador, con las tecnologias ReactJS del lado del frontend, PHP del lado del backend y un servidor Nginx (www.captivefire.net).

# **EDUCACION**

# Universidad Nacional Experimental del Tachira (UNET), VENEZUELA

Ingenieria Informatica - (1er y 3er semester) (2018).

# Universidad de Buenos Aires (UBA), ARGENTINA

Ingeniera Informatica (Actualmente 5to cuatrimestre).

# **CURSOS**

Universidad Nacional Experimental del Tachira (UNET), VENEZUELA Ingles (7 años)