

# JESUS MANUEL DELGADO SANCHEZ

## Full Stack Developer

Full Stack Developer con formación como Diseñador web. Experiencia trabajando con Frameworks de programación como React, Redux, Nodejs, Frameworks de diseño como Bootstrap, MaterialUI entre otros. Con pensamiento Creativo resolución de problemas, trabajo en equipo, comunicación y autonomía.

### E-mail

m6nuel@gmail.com

### Linkendin

<https://www.linkedin.com/in/m6nuel/>

### GitHub

<https://github.com/m6nuel>

### Teléfono

+54 9 11 2171 6215

### Dirección

Berazategui, Buenos Aires,  
Argentina

### Habilidades Personales

- Resiliencia
- Empatía
- Autoconfianza
- Automotivación
- Autodidacta
- Liderazgo
- Atención al Cliente
- Servicio al Cliente
- Curiosidad
- Versatilidad
- Adaptabilidad
- Aprendizaje Ágil
- Cooperación
- Mente abierta

### Tecnologías

- React
- Redux
- Material UI
- Bootstrap
- Kotlin
- Nodejs
- Express
- postgresql
- MongoDB

Mis conocimientos en tecnología en su mayoría han sido adquiridos de manera autodidacta

## TECNOLOGIAS

HTML, Css, JavaScript, React, Redux, Nodejs, Express, Postgres, Sequelize, Git, Scrum, Kotlin.

## PROYECTOS

- 2020** Aplicación de Héroes ( HeroesApp ), para Alkemy consistió en Extraer los recursos de una api externa incluía: renderizado de datos con React, Login, filtrados, búsquedas y ordenamientos.
- 2021** Desarrollo de aplicación backend para Fortalecer conocimientos adquiridos del curso "Node de cero a experto" de Fernando Herrera, usando express e integrando todos los métodos de una APIRest
- 2022** Creación de aplicacion FullStack para el Bootcamp de soy Henry Aplicación interactiva de perros, SPA construido con React redux, y su respectivo backend construido con Nodejs y express

## EDUCACION

Ingenieria Electronica  
2012 - 2017

Universidad Nacional  
Experimental del Tachira

## EXPERIENCIA

- Combustibles Encargado del SHOP, turno noche, Atención al Cliente Inicio: Agosto 2018 Actualidad
- Heladeria grido preparacion de Helados y atencion al cliente Inicio: Oct 2017 Fin: Jun 2018