



# Benjamín Muratore

Desarrollador Web - Ingeniero Industrial

## SOBRE MÍ

Nací en San Miguel de Tucumán, Argentina, en donde actualmente resido.

Me encuentro muy motivado para iniciar un nuevo camino, mejorando día a día en el rubro en el cual pueda aportar mis conocimientos y habilidades para el desarrollo tanto de la organización como de su entorno.

## CONTACTO

☎ +54 381 5 182901

in in/benjaminmuratore

github.com/BenjaMura

📍 S.M. de Tuc, Argentina

✉ benjaminmuratore1@gmail.com

## APTITUDES

- ❖ Adaptación al cambio
- ❖ Trabajo en equipo
- ❖ Orientación a los resultados
- ❖ Resolución de problemas
- ❖ Proactividad
- ❖ Empatía
- ❖ Creatividad
- ❖ Eficiencia
- ❖ Productividad

## EXPERIENCIA LABORAL

### **Amazon S.L.U., Paterna, Valencia, España**

*Operador Logístico y Carretillero especialista (enero 2021 – noviembre 2022).*

Actividades realizadas:

- Recepción de productos, registro de datos en el sistema informático y control de Calidad.
- Empaquetado, traslado, almacenaje, control y rotación de inventario con PDA.
- Uso de carretilla retráctil, frontal, transpaletas y apiladora.
- Asistencia al jefe de equipo logístico.
- Apoyo en capacitación a operarios en pautas de calidad y seguridad.

### **Mercadona S.A., Paterna, Valencia, España**

*Carretillero y Operario de Almacén (noviembre 2019 – octubre 2020).*

Actividades realizadas:

- Recepción, carga y descarga de mercancía en pallets.
- Clasificación, revisión y control de la mercancía.
- Flejados, traslados y almacenaje en carretillas con PDA.
- Control, rotación de inventario y preparación de muestras con PDA.
- Preparación de pedidos con PDA, limpieza y orden de almacén.
- Uso de carretilla retráctil, frontal y transpaletas con PDA.

### **Instituto de Desarrollo Productivo de Tucumán (IDEP), Argentina**

*Técnico en Calidad (julio 2017 – septiembre 2019).*

Actividades realizadas:

- Recertificación del Sistema de Gestión de la Calidad según norma ISO 9001:2015
- Actualización y mejora de procedimientos operativos (6) y de soporte (8).
- Desarrollo de tablero de control y medición de los indicadores.
- Coordinación de auditorías internas del Sistema de Gestión de la Calidad.

## FORMACIÓN

### **Ingeniero Industrial - Título de Grado**

Facultad de Ciencias Exactas y Tecnología, Universidad Nacional de Tucumán, Argentina (Finalizado en diciembre de 2018).

## CONOCIMIENTOS

- ✓ Idioma Inglés – Intermedio
- ✓ Microsoft Office – Avanzado
- ✓ AutoCAD – Principiante
- ✓ Visual Studio Code

## TECNOLOGÍAS

- ❖ Javascript
- ❖ Typescript
- ❖ HTML
- ❖ CSS
- ❖ React
- ❖ Redux
- ❖ Vite
- ❖ Nextjs
- ❖ Nodejs
- ❖ Express
- ❖ Nestjs
- ❖ PostgreSQL
- ❖ MySQL
- ❖ Jest
- ❖ Supertest
- ❖ Bootstrap
- ❖ Tailwind
- ❖ Git
- ❖ Vercel
- ❖ Render
- ❖ Npm
- ❖ Postman
- ❖ Figma

## INFO. ADICIONAL

Intereses:

- Deportes: fútbol, baloncesto, natación, ciclismo, correr.
- Música: participación en coros, clases de guitarra y canto.
- Viajes: conocer otras ciudades, países y sus culturas.

## CURSOS Y CERTIFICADOS

### Desarrollador Web Full Stack

Participación a distancia, 2023, clases teórico-prácticas, 800 horas, SoyHenry, Argentina.

### Capacitación en Logística Integrada y Gestión de Inventarios

Participación a distancia, desde junio a agosto de 2020, clases teórico-prácticas, 20 horas, Fundación Cultural del Norte (FCN), Argentina.

### Capacitación en Excel Avanzado Aplicado a los Negocios

Participación a distancia, desde mayo a junio de 2020, clases teórico-prácticas, 25 horas, Universidad Austral, Argentina.

### GCd-17 - Diplomado en Sistemas de Gestión Integrados

Participación a distancia, desde abril a diciembre de 2019, clases teórico-prácticas, 150 horas, Instituto Argentino de Normalización y Certificación (IRAM).

### GC-73 - Programa de Formación Intensiva en Sistemas de Gestión de la Calidad

Participación en calidad de asistente, desde mayo a diciembre de 2018, clases teórico-prácticas, 120 horas cátedra, Instituto Argentino de Normalización y Certificación (IRAM).

## PROYECTOS

### Full Stack Web Developer – Black Group Design

Experiencia académica. SoyHenry Bootcamp

- Descripción del proyecto: Proyecto final implementando recursos de estilo y diseño, almacenamiento local y en la nube, notificaciones por correo electrónico, pasarela de pago, protección y recuperación de contraseñas, autenticación de terceros, persistencia de datos, eliminación lógica, panel de administrador.
- Tecnologías usadas: Javascript, HTML, CSS, React, Redux, Vite, NodeJs, Express, PostgreSQL, Vercel.
- Link al demo: <https://vimeo.com/886944581>
- Link a la página: <https://blackgroupdesing.vercel.app/>

### Full Stack Web Developer – Countries

Experiencia académica. SoyHenry Bootcamp

- Descripción del proyecto: Este proyecto tenía como objetivo crear una página que utilice las tecnologías vistas en el bootcamp, poniendo en práctica recursos básicos de estilo y diseño, afirmando y conectando los conceptos aprendidos, aprendiendo mejores prácticas, practicando el flujo de trabajo GIT, y desarrollando tests.
- Tecnologías usadas: Javascript, HTML, CSS, React, Redux, Vite, NodeJs, Express, PostgreSQL, Jest, Supertest, Git, Render.
- Link al demo: <https://vimeo.com/871597606>
- Link a la página: <https://pi-countries-front.onrender.com/>

### Full Stack Web Developer – Rick and Morty

Experiencia académica. SoyHenry Bootcamp

- Descripción del proyecto: Este proyecto consistió en construir una aplicación web desde la API (<https://rickandmortyapi.com/>) en la cual se pueden buscar personajes, ver información de los personajes, agregarlos a favoritos, filtrarlos y ordenarlos.
- Tecnologías usadas: Javascript, HTML, CSS, React, Redux, NodeJs, Express, PostgreSQL.
- Link al repositorio: [github.com/BenjaMura/Rick\\_and\\_Morty](https://github.com/BenjaMura/Rick_and_Morty)