

TULIO BASTIDAS

TESTER QA / INGENIERO EN TELECOMUNICACIONES



Cel: +54 9 11 2790-0185



Tuliobast@gmail.com



San Miguel, Buenos Aires

SOBRE MI

Apasionado por la tecnología y la innovación, con pensamiento lógico y atención al detalle, curioso, con buena comunicación, organizado, metódico, con paciencia y persistencia, proactivo, autodidacta excelente compañero de equipo, y responsable. Disfruto mucho aprender cosas nuevas, compartir mi experiencia y a su vez sumar nuevos conocimientos

• **EDUCACIÓN**

-Universidad Tecnológica Nacional de Buenos Aires
Diplomatura Business Intelligence
2022

-Universidad Nacional Experimental
Politécnica de la Fuerzas Armadas
Ingeniero de Telecomunicaciones
2008

• **CURSOS / HABILIDADES**

-Codo a Codo / Gob. de la Ciudad de Buenos Aires
Desarrollador Full Stack Python

-Educación IT
Software Tester QA Avanzado
2019
UDEMY
Testeo de Software QA
2018

-Manejo de herramientas de administración y gestión:
Jira, Sistema de información geográfica (GIS),
AutoCAD, Google Earth.
-Conocimientos en programación, POO, Python, HTML,
CSS, SQL y frameworks Reflex Django y Selenium.
-Manejo de datos con Pandas, Matplotlib, seaborn.

• **IDIOMAS**

-Inglés
Nivel oral Intermedio
Nivel Escrito Avanzado

• **EXPERIENCIA LABORAL**

Analista QA

Centro de Entrenamiento de Alta Productividad
(CEAP)

2018-2019

- Diseñar, definir y ejecutar el plan y los casos de pruebas con base a los requerimientos.
- Gestionar el ambiente y los datos de prueba.
- Documentación de las pruebas realizadas.
- Reporte y seguimiento de errores para su corrección y revalidación.
- Uso de metodologías ágiles SCRUM.
- Realización de informes de calidad de producto.
- Ayudar a resolver dudas a los analistas funcionales o PO's.
- Ayudar a los desarrolladores a replicar errores e investigar soluciones.
- Implementar prácticas de aseguramiento de calidad para prevenir futuros errores.

Ingeniero de Calidad, Optimización y Desempeño de la Red

Movilnet

2008-2018

- Análisis y seguimiento de las estadísticas de KPI's.
- Generación de informes de desempeño usando Oracle SQL para consultar y procesar indicadores de desempeño (KPI's) usando NetNumen(ZTE) e iManager U2000(Huawei).
- Extracción de datos y conformación de KPI's para optimización de parámetros de transmisión de red GSM/UMTS/LTE.
- Generación de script en Python para la extracción automática de datos para la elaboración de informe de optimización.



<https://www.linkedin.com/in/tulio-bastidas-alvarez>



<https://github.com/tuliobast>