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 tecnologia y la innovacion, con pensamiento logico y atencion al detalle, curioso, con buena comunicación, organizado, metodico, 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 Tecnologica Nacional de Buenos Aires **Diplomatura Business Intelligence** 2022
- -Universidad Nacional Expiremental Politecnica de la Fuerzas Armadas Ingeniero de Telecomincaciones 2008

CURSOS / HABILIDADES

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

Software Tester QA Avanzado 2019

UDEMY

Testeo de Software QA

2018

- -Manejo de herramientas de administracion y gestion: Jira, Sistema de informacion geografica (GIS), AutoCAD, Google Earth.
- -Conociminetos en programacion, POO, Python, HTML, CSS, SQL y frameworks Reflex Django y Selenium.
- -Manejo de datos con Pasdas, Matplotlib, seaborn.

IDIOMAS

-Ingles Nivel oral Intermedio Nivel Escrito Avanzado



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



https://github.com/tuliobast

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.
- Gestion el ambiente y los datos de prueba.
- Documentacion de la pruebas realizadas.
- Reporte y seguimiento de errores para su correccion y revalidacion.
- Uso de metodologías agiles SCRUM.
- Realizacionede informes de calidad de producto.
- Ayudar a resolver dudas a los analista funcionales o PO's.
- Ayudar a los desarrolladores a replicar errores e investigar soluciones.
- Implementar practicas de aseguramientode calidad para prevenir futuros errores.

Ingeniero de Calidad, Optimizacion y Desempeño de la Red

Movilnet

2008-2018

- Análisis y seguimiento de las estadisticas 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/UMS/LTE.
- Generación de script en Python para la extracción automática de datos para le elaboración de informe de optimización.