

CAROLINA DOMINGUEZ

FULL STACK DEVELOPER

CONTACTO



54 3513222380



carolina.dominguez2217@gmail.com



https://github.com/DCarolia



www.linkedin.com/in/carolina-dominguezb98910263



Córdoba, Argentina



Fuerza Aérea Argentina - Córdoba 2008 - 2011

CARGO DESEMPEÑADO

Auxiliar de Mantenimiento: Tareas de reparación y mantenimiento en diferentes tipos de aeronaves. Trabajo que me ha permitido desarrollar una gran adaptabilidad y capacidad de trabajar en equipo.

Fuerza Aérea Argentina - Córdoba 2011 - 2024

CARGO DESEMPEÑADO

Encargada de Sección: Tareas administrativas de planificación, ejecución y control de presupuestos. Actividad en la cual adquirí una gran capacidad para la resolución de problemas y toma de

decisiones.

Argentina Programa – Remoto 2023

CARGO DESEMPEÑADO Personal.

Developer Junior: Proyecto Front End – Porfolio

Codo a Codo - Remoto 2024

CARGO **DESEMPEÑADO**

Developer Junior: Proyecto Full Stack - E-commerce

de Pastelería.

FORMACIÓN

2006 - 2008 INSTITUTO UNIVERSITARIO AERONAUTICO

TITULO Técnico Superior en Mecánica Aeronáutica.

2024 INSTITUTO UNIVERSITARIO AERONAUTICO

CARRERA Tecnicatura en Desarrollo de Aplicaciones

Informáticas.

2023 ARGENTINA PROGRAMA

CURSO Desarrollador Web Front End..

2023 CODO A CODO

CURSO Desarrollador Web Full Stack.

HARD SKILLS

INFORMATICA

WORD:

EXCEL:

INTERESES

LECTURA - FOTOGRAFÍA

PROGRAMACION

HTML:
CSS:
JAVASCRIPT:
ANGULAR:
BOOTSTRAP:
JAVA:
SPRING BOOT:
API REST:

SOFT SKILLS

TRABAJO EN EQUIPO:

RESOLUCION DE CONFLICTOS:

COMUNICACIÓN:

ADAPTABILIDAD:

ENTREVISTA

- 1. Para asegurarme de que todos los miembros del equipo estén informados y alineados con los objetivos del Proyecto, realizaría reuniones diarias para compartir los cambios, avances y/o inconvenientes que vayan surgiendo.
- 2. Para resolver un conflicto entre compañeros, actuaría como mediadora, para tratar de llegar a un acuerdo. Por ejemplo: En cierta ocasión
- 3. Para mantenerme actualizada, trato de capacitarme de manera constante e investigo en redes, las actualizaciones o nuevas tendencias que vayan surgiendo.
- 4. Un ejemplo de adaptarme a cabios inesperados: Actualmente mi trabajo se relaciona con la adquisición programada de ciertos bienes y servicios para la Fuerza Aérea Argentina, en una de sus sedes Córdoba; otros bienes solíamos recibirlos en provisiones periódicas desde otras unidades, pero en determinado año esas provisiones dejaron de llegar de forma inesperada y sin explicación por parte de las autoridades responsables; sin embargo, debí resolver de manera inmediata la situación debido a que estos bienes condicionaban la actividad aérea programada para ese año.
 - Así que, me dedique a asesorar a mi cadena de mando sobre cuál sería la solución más rápida y viable para adquirir esos bienes en nuestra sede, re distribuyendo el presupuesto disponible y priorizando aquello que era más urgente.
- 5. Al organizar mis tareas diarias, reviso los pendientes y novedades surgidas, a partir de eso identifico un orden de urgencia y correlatividad de las tareas, de manera que comienzo por aquellas de mayor importancia y/o cuyos plazos de entrega son más acotados.
- 6. Manejo los fracasos y criticas como aprendizajes para mejorar, trato de no frustrarme, ni de provocar esa sensación en otros, ya que lo ocurrido no puede volverse atrás, solo debemos concentrarnos en solucionar el problema y asimilar lo aprendido para aplicarlo en futuros proyectos.
- 7. Continuando con el ejemplo anterior, la ejecución de nuestra planificación fue tan satisfactoria, que desde ese momento se nos encomendó realizar aquellas adquisiciones de manera permanente, hecho que provoco que nuestras responsabilidades diarias se incrementaran y por lo tanto, comenzamos a tener menos tiempo para dedicar a cada proyecto, por lo cual diseñé un cronograma de actividades con sus vencimientos, para evitar errores y olvidos.

REFLEXIÓN

Demostré mis habilidades, respondiendo de manera clara y fluida cada presunta, fundamentando mis respuestas con ejemplos de situaciones reales a las que me enfrenté.