



Cra 7-A#14B-42 Ocaña **NSA-CO**



+57 316-454-4349



mecastellanoss11@gmail.co m



Su sitio web: https://marcosc135.github.io/mi-cv/

OBJETIVO

Una formación integra es fundamental en el campo laboral, por eso en mi proceso educativo técnico, he adquirido y desarrollado habilidades en las diferentes áreas de aplicación en sistemas, donde me han dotado con una amplia perspectiva, siendo así capaz de solucionar problemas y tomar decisiones asertivas,

comprometiéndome con estas a base de comunicación, responsabilidad y honestidad, estando a su vez siempre alerta de recibir información y aprendiendo con rapidez en base a ella.

MARCO ESTIVENS CASTELLANOS SÁNCHEZ

EXPERIENCIA

Julio 2020-Noviembre 2021

Técnico en sistemas • Alcaldía de Abrego NSA

- -Garantizar el óptimo funcionamiento de los equipos informáticos, redes e impresoras de la Alcaldía y el Centro de Convivencia.
- -Realizar tareas de mantenimiento preventivo y correctivo de sistemas, equipos de cómputo y periféricos.
- -Brindar soporte técnico a usuarios, asegurando la disponibilidad y eficiencia de las infraestructuras tecnológicas.
- -Coordinar con el área de Ingeniería de Sistemas para la implementación de mejoras y la resolución de incidentes.

EDUCACIÓN

COLEGIO: Institución Educativa, Carlos Julio Torrado Peñaranda | BACHILLERATO ACADÉMICO 2016

SENA: Técnico en sistemas 2020

LIDERAZGO

Poseo habilidades de liderazgo orientadas a la colaboración, la motivación y el desarrollo de equipos. Me destaco por fomentar un ambiente de trabajo positivo, basado en la comunicación abierta y la confianza. Como líder, asumo la responsabilidad de guiar a los demás hacia el cumplimiento de objetivos comunes, asegurando el uso eficiente de los recursos y promoviendo la resolución efectiva de problemas. Mi enfoque combina empatía y determinación, siempre buscando inspirar a otros a alcanzar su máximo potencial y contribuyendo al éxito colectivo.

REFERENCIAS

Referencia personal WILDER DANILO BAYONA VERJEL

Teléfono: 3202863505

Email: wilderdanilo91@gmail.com