

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE PAULA SANTANDER

INGENIERÍA DE SOFTWARE

TRABAJO INDIVIDUAL

AUTOCRÍTICA DE LA ÉTICA

MOISES OMAR OSORIO LABRADOR

COD: 1152082

INGENIERÍA DE SISTEMAS

2024

Como estudiante de ingeniería de sistemas, me encuentro en un proceso continuo de aprendizaje y desarrollo profesional. A medida que me acerco a la culminación de mis estudios, he reflexionado sobre mi desempeño y mi compromiso con los principios éticos de la profesión.

Mis aspectos positivos:

Curiosidad y aprendizaje: He demostrado un gran interés por la tecnología y he invertido tiempo en aprender nuevas herramientas y lenguajes de programación.

Trabajo en equipo: He participado activamente en proyectos grupales, valorando la importancia de la colaboración y la comunicación efectiva.

Respeto por la propiedad intelectual: He citado las fuentes de información en mis trabajos académicos y he evitado el plagio.

Mis Áreas de mejora:

Aplicación práctica: Aunque tengo conocimientos teóricos sólidos, puedo fortalecer mi capacidad para aplicar estos conocimientos a problemas reales del mundo laboral.

Comunicación de ideas técnicas: A veces tengo dificultades para explicar conceptos complejos de manera sencilla a personas sin conocimientos técnicos.

Gestión del tiempo: Puedo mejorar mi organización y planificación para cumplir con los plazos establecidos en mis proyectos.

Como estudiante, reconozco que aún tengo mucho por aprender. Sin embargo, me comprometo a seguir desarrollando mis habilidades y conocimientos, siempre teniendo en cuenta los principios éticos de la profesión. Aspiro a convertirme en un ingeniero de sistemas que contribuya al desarrollo de la sociedad de manera responsable y ética.