Hola, mi nombre es Daniel torres chaverra, tengo 18 años, nací y vivo en apartadó Antioquia y soy estudiante de ingeniería en sistemas en la universidad de Antioquia.

¿Qué es la ingeniería?

La ingeniería es el uso de principios científicos para diseñar y construir máquinas, estructuras, puentes, túneles, caminos, vehículos, edificios, ​ sistemas y procesos todo con la finalidad de innovar y resolver problemas de nuestra sociedad

¿Porque es necesaria la ética en la ingeniería?

Yo creo y digo que la ética es tan importante en la ingeniería como en cualquier otra carrera o profesión, con la ética establecemos nuestros valores y limites como seres pensantes y racionales y sin duda la ética es indispensable si queremos llegar a ser unos buenos ingenieros.

¿Qué es un buen ingeniero?

Para mi un buen ingeniero es aquel que aparte de tener los conocimientos en las ciencias básicas necesarios también tiene los valores necesarios para ser un profesional tanto en su trabajo y con los demás con los que trabaje o se relacione.

¿Qué es la ingeniería de sistemas?

La ingeniería de sistemas es uno de los muchos campos de la ingeniería, este está centrado en comprender, estudiar y optimizar sistemas complejos esto con el fin de innovar, auto matizar o simplemente mejorar procesos informáticos

¿Por qué elegí la carrera de ingeniería de sistemas?

como muchos niños de mi generación yo crecí con la tecnología y pues sencilla siempre pensé en estudiar algo relacionado con ello, ya en mi último grado de bachillerato asistí a dos semilleros de ingeniería de sistemas y programación los cuales me ayudaron a ver más o menos como seria y pues hoy en dia estar aquí

¿Cuáles son las áreas de la ingeniería en sistemas que te llaman más la atención?

Las áreas que más me llaman la atención y en las que muy probable mente me gustaría desempeñarme son en desarrollo de software, producción de app o video juegos y seguridad informática

¿Cuáles son mis habilidades y competencias?

Entre mis habilidades la que me gustaría resaltar primero es la calma y aun que puede haber momentos donde me pase de calmado, también es cierto que esto me ayuda mucho a pensar, analizar y entender situaciones de una mejor manera. también diría que mi gusto por la tecnología me ayuda a de verdad querer a prender y saber más cada día

¿Cuáles son mis de debilidades y falacias a superar?

Supongo que una de mis fallas mas grandes es que muchas veces me frustro cuando algo no sale como espero o también cuando no logro entender algún tema o algo importante y es algo que me hace sentir impotencia y hasta un poco mal, aun asi sé que debo esforzarme y dar lo mejor de mi. También debo decir que al ser nuevo en esto de la vida universitaria se me dificulta un poco pero poco a poco uno se acostumbra

¿Cuáles son mis metas a futuro con esta carrera?

Mi objetivo principal es terminar la carrera de ingeniería de sistemas y graduarme, pero tambien tengo otros proyectos en mente relacionaos con la programación, edición de video y audio, los cuales me gustaría ir desarrollando durante o después de la carrera. Aun si solo espero encontrar trabajo ejerciendo lo que estudie

Tres consejos a compañeros

Bueno primero que todo no conozco a ninguno de mis compañeros personal mente, aun así revisando los artículos el profesor corrigió bastantes errores que por cierto me ayudaron bastante a la hora de hacer mi articulo

Asi que mis consejos van a ser más que todo generales

El primer consejo es que para una próxima entrega preguntemos al profesor sin pena nuestras para evitar tener tan tantos errores.

El segundo es relacionarnos un poco mas ya que asi también podríamos ayudarnos en cuanto actividades o dudas

El tercero es que al igual que yo, sé que hay muchos que son primíparos en esto de la universidad y pues lo único que les puedo decir es que vamos con todo.