·         **Líneas o áreas**

* ¿Cuáles son las líneas o áreas de estudio de ingeniería de sistemas?
* Área profesional
* Ciencia de la computación e Informática
* Ingeniería de computadores y redes
* Ingeniería de Software y Sistemas de Información
* Algoritmia y Programación
* Arquitectura de máquinas y sistemas operativos
* Ingeniería de Software
* Administración de la Información
* Matemáticas Discretas
* Comunicación de Datos
* Sistemas de Información
* Elementos Sociales
* y Profesionales
* Área básica
* Ciencias Exactas y Naturales
* Ciencias Sociales y Humanas
* Ingeniería Básica
* ¿Cuál o cuáles de las líneas o áreas de la ingeniería de sistemas le llaman más la atención **y por qué me le gustan**?

Todas las anteriores áreas son importantes, pero cabe recalcar que a nivel personal uno se inclina más por desarrollar algunas, ya sea por la agilidad que tengamos al ejecutarla o simplemente por el hecho de que nos apasiona ver el resultado que se obtiene de desarrollar esta, claramente sin desmeritar procesos anteriores. Para mi sin tener ningún tipo de experiencia en algunas de ellas, pero basándome en investigaciones y experiencias de otras personas, podría decir que me inclinaría por la algorítmica y programación, sistemas de información e ingeniería de software, yo soy devoto de estas porque me gusta darle facilidad al manejo de información a través de diversas aplicaciones y buscando algoritmos que conlleven a una fácil manipulación, también me gusta estas debido a que también he visto como en la actualidad se han venido desarrollando aplicaciones que te permiten generar ingresos extras con una pequeña inversión, estás aplicaciones pueden ser videojuegos o cualquier otro tipo.

* ¿Cómo cree que será esa línea a futuro?

Hablando en base de la ingeniería de software y sistemas de información creería que serán una de las influyentes en el ámbito económico en un futuro ya que se han venido desarrollando una serie de aplicaciones y técnicas que permiten generar ingresos bastantes benéficos a cada una de las personas que apoyen proyectos con inversión económica. Cabe resaltar que se necesitan de otras áreas también, simplemente que estoy dando mi apreciación acerca de cómo será en un futuro.

* ¿Cuál es el impacto social de esa línea?

El impacto social de estas dos líneas que mencione anteriormente puede ser muy benéfico a nivel económico, pero a nivel social puede perjudicar un poco si al momento de desarrollarla no se hace con responsabilidad y así mismo al momento de consumir el producto final no se hace con moderación.

·         **Habilidades y competencias**

* ¿Cuáles son mis principales habilidades? Describa al menos 3

Una de las principales habilidades que poseo es la escucha, considero que es una habilidad que está infravalorada, ya que hoy en día algunas personas suelen ser apáticas a los problemas y logros de los demás. Otra de mis habilidades es el pensamiento crítico, es una habilidad que he venido desarrollando poco a poco y creo que es una de las que más me destaco, pues me gusta analizar diferentes puntos de vista y desarrollarme un criterio con buenas bases.

* ¿Cuáles son mis principales competencias? Describa al menos 3

Mi principal competencia la desarrollo en las ciencias exactas, ya que me gusta todo lo que tiene que ver con números y la explicación de los fenómenos que a diario suceden, otro de mis competencias es la toma de decisiones, considero que afronto con madurez la mayoría de mis problemas, aunque como cualquier ser humano suelo equivocarme, también considero que soy competitivo trabajando en equipo me gusta siempre contar con personas a mi lado que aporten cosas positivas para poder salir a delante con la ayuda reciproca.

* ¿Cuáles son mis falencias o mis competencias que debería desarrollar?

Mis falencias son la falta de organización de mi tiempo, la mala alimentación y mi falta de compromiso conmigo, cuando digo que me falta comprometerme más conmigo me refiero a que muchas veces me trazo metas y simplemente por falta de ganas o dedicación hacia mí el paso a un segundo plano, es algo que me agobia, porque me hace sentir mal el hecho de que no lo intente. En cuanto a la distribución de mi tiempo creo que es la base de la mayoría de mis falencias, ya que hacer cumplir un cronograma puede facilitarte muchas cosas.

·         **Ruta de formación**

* ¿Cuál es mi ruta de formación?

Mi principal ruta de formación es la experiencia, claramente con bases estudiadas.

* ¿Por qué cree que esa es la mejor ruta de formación?

Considero que es la mejor ruta de formación, debido a que el experimento es una única forma de escrutar determinada actividad. La historia y la ciencia han demostrado que sin experimento nada tiene validez, con esto quiero decir que no solo basta con conocer el concepto, hay que poner a prueba el concepto para determinar posibles inexactitudes que tengan en la parte teórica.

·        ¿Qué es un buen ingeniero de sistemas?

En mi concepto un buen ingeniero de sistemas es aquel que está comprometido con la sociedad y con su labor ingenieril, con esto me refiero a que en el momento de desarrollar un proyecto debe de pensar en el impacto que tendrá esa labor en la sociedad y lo que el proyecto le va a contribuir a su área profesional. Un ingeniero de sistemas también debe de estar enfocado en solucionar las falencias que se presentan en el mundo a diario, siempre y cuando este a su alcance.