|  |  |
| --- | --- |
| Imagen que contiene reloj, señal, grafiti, cuarto  Descripción generada automáticamenteImagen que contiene firmar, exterior, oscuro, dibujo  Descripción generada automáticamente | **FACULTAD DE INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN**  **PROGRAMA INGENIERÍA DE SOFTWARE**  **PROGRAMA CIENCIAS DE LA INFORMACIÓN Y BIBLIOTECOLOGIA** |
| **CÁTEDRA: FUNDAMENTOS DE INVESTIGACIÓN**  DOCENTE: MARTHA VIDAL ARIZABALETA  2021-1 |

**AUTOEVALUACIÓN**

Nombre: Grupo \_\_\_\_\_\_\_

1. De acuerdo con los contenidos de la cátedra de ***Fundamentos de Investigación*** exponga ¿cuáles fueron sus aprendizajes más significativos?

Principalmente me llamo mucho la atención el tema de paradigmas, ya que se aprende mucho sobre el poder que tiene algo o alguien dependiendo la importancia que tenga en nuestras vidas y los limites que lleguemos a correr por ello.

Y el otro tema es relacionado a la ética de la investigación ya que siempre hay que tener en cuentas prácticas para ello

1. ¿Qué aporta para su vida *personal y profesional* los temas tratados en ***Fundamentos de Investigación***?

Principalmente investigar sobre todo tipo de tema ya que aun no lo creamos tener un poco menos de ignorancia en cada área nos puede servir en algún momento.

Lo segundo es cuestionarnos un poco sobre por que las cosas se hacen como se hacen, ¿esa es la única manera? ¿es la mejor manera? El miedo a pensar diferente es lo que puede evitar una gran investigación o un gran futuro.

1. ¿Cómo se sintió? Sugerencias y recomendaciones.

Bien de pronto la lectura y estar escuchando todo el tiempo no sean mi fuerte pero los temas tratados fueron interesantes y daban mucho para pensar, sobre como aplicamos todo esto en nuestra cotidianidad.