**UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS**

**PLANEACIÓN DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN**

|  |  |
| --- | --- |
| **CLASE** | 5 |
| **FECHA** | 13 de Agosto del 2018 |

**OBJETIVO**

Entender que el mundo está diseñado para ser observado y podemos dejar en alto detalles importantes ya que no estamos activos para reconocer tal característica, quizás hasta se lo más importante para solucionar el problema y proponer un sistema, entender que la programación neuro-lingüística es vital para el desarrollo personal como ingeniero y gerente.

**LO QUE APRENDI**

Para ser un buen auditor hay que andar despierto, saber que hay que aplicar el enfoque sistémico ante cualquier duda y no olvidar los axiomas del sistema abierto y retroalimentado, las metodologías del pensamiento para el desarrollo práctico del entendimiento de un tema se conoce como mapa mental y es vital usarlo para poder corresponder los dos hemisferios cerebrales que poseemos, el aprendizaje organizacional es importantísimo, las personas relacionadas a la solución son vitales, sin embargo hay que ir más allá y obtener todos los interesados indirectos que debemos tener en cuenta para su posterior realización, las impresiones son importantes, la musica, la kinestesia entre otros.

**UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS**

**PLANEACIÓN DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN**

|  |  |
| --- | --- |
| **CLASE** | 5 |
| **FECHA** | 13 de Agosto del 2018 |

**TAREAS**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CONSULTAS** | **BIOGRAFÍAS** | **LIBROS** | **VIDEOS** |
| Curso Cursera | Tony Buzan | La vida es Matemática |  |
| Aprendizaje Organizacional | Nonaka Takeuchi | Cómo resolver problemas complejos |  |
| Plan Estratégico de Información |  | Escritores de la Libertad |  |
|  |  | Quinta Disciplina |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |