

UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS
PLANEACIÓN DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN

CLAS E	11
FECH A	29 de agosto del 2018

OBJETIVO

Definir ámbitos vitales en el desarrollo corporativo y personal, enfocados en el entendimiento de los problemas que se somete un ingeniero y como estos son convertidos de forma correcta en oportunidades plausibles bajo el precepto diseñado para entender el mundo como un problema mal interpretado del cual es correspondiente a el entenderlo y resolverlo de forma correcta apoyados del buen funcionamiento de una empresa, transmitido bajo la síntesis de los interesados, entender cual es el origen de los sistemas como lo es la biología de la cual la ingeniería de sistemas le debe sus conceptos fundamentales y realistas.

LO QUE APRENDI

El conocimiento del mundo no es lineal, la pedagogía se hizo para niños, entender que hay que saber definir un problema para darle solución al mismo, que para abordarlo este tiene una serie de pasos, los cuales son drama, panacea, decisión, tragedia, paradoja y planteamiento, comprenderlo que usarlo de esa manera nos va a ayudar a dilucidar el limite y abordarlo correctamente, esto trae unas ventajas clara que pronto podremos ver, el planteamiento estratégico y el corroborar todas esas metodologías que son correspondientes a las mismas, que hay que atacar las causas de los problemas y no las consecuencias ya que en ellos no entenderíamos como parar la generación de los

problemas sistémicos, recordar que el universo no es impune, que la evolución es ciega y esta no tiene teleología, que todo se hace dependiendo del observador y que con ello podemos corresponder todos esos hechos que podemos notar en los mismos.

UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

PLANEACIÓN DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN

CLAS E	11
FECHA	29 de agosto del 2018

TAREAS

CONSULTAS	BIOGRAFÍAS	LIBROS	VIDEOS
Teleología	Juanita Afanador	Que es la Ingeniería de Sistemas	
Mapa Mental – Problemas y Oportunidades	Artur Hail	Oscar Bertoglio Johans	
Técnicas para Analizar Empresa			
Rotundos Vagabundos			
Dibujo de sistema y Partes			
Lazlo			
El Árbol Gratis			

[illegible]