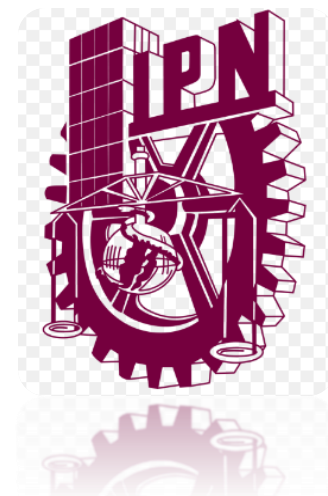




INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL. "UPIICSA"

Nombre del Alumno:

- Izquierdo Espinoza Angélica Lizbeth
 - Maldonado Velázquez César Irvin.
 - Salinas López Rosa Abigail
- Sosa Hernández César Manuel
 - García Rivera Juan Pablo
- González Carranza Jhonatan
 - Hernández Cecilio Martha



Nombre del Profesor:

GUTIERREZ GONZALEZ ANGEL.

Unidad de aprendizaje:

"TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN"

Temario:

Unidad temática 5.

Secuencia:

"3AM35"

5.2.2 INFRAESTRUCTURA DE LA INTELIGENCIA DE NEGOCIOS

En suma, la inteligencia de negocios representa la infraestructura técnica que recopila, almacena y analiza los datos de la empresa. Las soluciones tecnológicas enmarcadas en BI tienen como objetivo analizar datos y producir informes para tomar mejores decisiones.

Razones para la utilización de Inteligencia de negocios

- Medición: creación de KPI (indicadores clave de rendimiento) basados en datos históricos
- Identificar y establecer puntos de referencia para la evaluación de variados procesos.
- Con los sistemas de BI, las organizaciones pueden identificar las tendencias del mercado. Así podrá detectar problemas comerciales por abordarse.
- El BI ayuda en la visualización de datos, mejorando la calidad de esto y distinguiendo cual va en beneficio de la empresa. Por lo tanto, la calidad de la toma de decisiones.
- Los sistemas de BI pueden ser utilizados por PYMES (pequeñas y medianas empresas)

