2I**NSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL**

**UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA**

**DE INGENIERÍA Y CIENCIAS SOCIALES Y**

**ADMINISTRATIVA**

RESUMEN DE LA CLASE 07/06/2024

EQUIPO 7

OSORIO HERRERA REBECA GEORGINA

QUINTERO LAGUNA EDUARDO SAID

RIVERO VALENCIA VIDAL ENRIQUE

PÉREZ LÓPEZ JENNIFER

3AM31

LICENCIATURA EN ADMINISTRACIÓN INDUSTRIAL

**TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN**

**PROFESOR: ÁNGEL GUTIERREZ GONZÁLEZ**

“LA TÉCNICA AL SERVICIO DE LA PATRIA”

IZTACALCO, CDMX 16 DE FEBRERO 2024

En la clase del día de hoy pasó un equipo a exponer acerca de los siguientes temas de la Unidad de Aprendizaje:

Inteligencia de Negocios (BI)\* en las organizaciones

5.1.1 Elementos esenciales de BI

5.1.2 Procesamiento analítico en línea y minería de Datos

En resumen, la Inteligencia de Negocios (BI) es una herramienta poderosa que permite a las organizaciones tomar decisiones basadas en datos. Los elementos esenciales de BI proporcionan la infraestructura y herramientas necesarias, mientras que el procesamiento analítico en línea y la minería de datos permiten un análisis profundo y detallado de la información. Dominar estos conceptos es crucial para cualquier organización que busque mantenerse competitiva en el entorno empresarial actual.