



INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL

UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA DE INGENIERÍA Y CIENCIAS SOCIALES Y ADMINISTRATIVAS

"RESUMEN DE CLASE 14/02/2024"

EQUIPO 7

MORENO FLORES LUIS ALBERTO OSORIO HERRERA REBECA GEORGINA QUINTERO LAGUNA EDUARDO SAID RIVERO VALENCIA VIDAL ENRIQUE

3AM31 LICENCIATURA EN ADMINISTRACIÓN INDUSTRIAL

TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN

PROFR. GUTIERREZ GONZALEZ ANGEL

"LA TÉCNICA AL SERVICIO DE LA PATRIA"

IZTACALCO, CDMX 14 Feb. 24

En la clase del día 22/02/2024 el equipo 8 realizo una exposición del cómo se realiza un directorio en la plataforma Access, se dio una demostración de como se creaba un formulario en blanco y se iban metiendo los datos hasta formar una base de datos que después se llevaría a transformar en un archivo y también se mostro un ejemplo de como ejecutar correctamente una aplicación formulada con funciones, comandos y botones que la misma plataforma ofrece.

De igual manera también se un breve argumento de lo que es el pensamiento computacional y como su gran importancia de sus componentes como el pensamiento cognitivo y el pensamiento crítico

Pensamiento Computacional: Es el proceso de pensamiento que permite formular o resolver problemas del mundo que nos rodea haciendo uso de habilidades y técnicas, como las secuencias e instrucciones ordenadas (algoritmos), para llegar a la solución.