



INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL

**UNIDAD PROFESIONAL
INTERDISCIPLINARIA DE INGENIERÍA Y
CIENCIAS SOCIALES Y ADMINISTRATIVAS**

**LICENCIATURA EN ADMINISTRACIÓN
INDUSTRIAL**

Resumen del 07 de junio del 2024

Equipo: 3

ALUMNOS: Del Rio García Ricardo Isaac

Dorantes Prado Dulce Xcaret

Estela Castrejon Ayleen Guadalupe

Estrella Cárdenas Fernanda

Fernandez Moreno Karina



El día de hoy el equipo tres explico la practica que realizo que era realizar un dashboard con una base de datos de un gran almacén que envía grandes cantidades de materiales a diversos lugares del mundo.

La página en donde se realizó el dashboard se llama Looker studio, de parte de Google, ya que es una herramienta gratuita que nos permite realizar dashboards de manera fácil y sencilla. Nuestro compañero Ricardo nos iba explicando los pasos para poder ir realizando el dashboard. Primero teníamos que escoger la llista de mercancía que se vende junto con sus precios, después se iba a escoger el lugar a donde se enviaría dicha mercancía, y después el método de envío, así como también el medio en que serían transportadas las mercancías. Dentro de cada pestaña había diversas subdivisiones para que pudiéramos escoger la que mejor se acomodara a nuestro análisis de información.

Después nuestro compañero explicó como podíamos sacra costo de todo lo vendido lo cual nos seria de mucha utilidad para tener las ventas en un solo lugar lo que facilita el análisis.

Por ultimo se realizan las gráficas, las cuales se escogen dependiendo de la información que se desea graficar, ya que no todas las gráficas sirven para ilustrar la todos los tipos de información.

Y por último el profesor nos dio un claro ejemplo donde se aplica este análisis de información, y es en las recientes votaciones ya que si uno busca resultados de las votaciones había graficas las cuales se iban actualizando según el estado y los números de votantes que había. Y realmente nos dimos cuenta de que es muy útil ya que el numero de votantes registrados en México es de millones de personas y en unas graficas de fácil y rápida observación se tenía todo complementado en un solo lugar.

