



Carrera:

Ing. Tic's

Materia:

Ingeniería del Conocimiento

Semestre:

8º

Docente:

Flores Gallegos Eduardo.

Alumno:

Reyes Ibarra Sergio Antonio.



Práctica 1:

DATO: inicialmente se realiza una observación detallada en la base de datos, donde se pueden distinguir diversos atributos como la edad, el género y el hábito de fumar.

INFORMACIÓN: Estos datos son sometidos a un análisis minucioso para extraer información relevante. Por ejemplo, se podría descubrir que únicamente se presentaron casos de mujeres contagiadas con COVID-19 que además tienen el hábito de fumar, como dos mujeres de 44 años de edad.

CONOCIMIENTO: finalmente, este proceso de análisis conduce a la obtención de conocimiento significativo. A partir de los datos y la información obtenida, se puede llegar a una conclusión que permite comprender de manera más profunda el fenómeno estudiado. Por ejemplo, se podría concluir que el tabaquismo puede estar relacionado con un mayor riesgo de contagio en mujeres de ciertas edades.