Cuadro sinóptico Universidad UDS Diego Enrique Espinoza Morales “ENFERMERIA ”  CONCEPTO Es la rama de la ciencia que se encarga de estudiar la

 Administración de métodos técnicos y procesos con

 El fin de almacenar información.

 Acelera los procesos asociados

 CIENCIA al cálculo de resultados y

 Facilita tareas decodificación.

 ADMINISTRACION Diseña sistemas admi-

 AREAS DE INFORMATICA nistrativos que aporten

 Información confiable.

 INGENERIA Realiza cálculos complejos en

 Una menor cantidad de tiem.

 MEDICINA Proporciona información sobre LA INFORMATICA los signos vitales y síntomas.

 Almacena información y trata automáticamente

 COMPUTADORA Mediante operaciones matemáticas y lógicas

 Controladas por programas informáticos

 Abarca desde el año 1940 hasta el

 1º GENERACION COMPUTADORAS Año 1952 que fueron las maquinas

 Comerciales.

 Súper Computadoras; Es un equipo con

 alto poder de cómputo especializado.

 Mainframe; Ordenador de alto rendimiento

 TIPOS DE COMPUTADORA Capaz de llevar procesamiento complejos

 Minicomputadora; Caracterizado por la

 Presencia de un único microprocesador.