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.