



# Mi Universidad

## CUADRO SINOPTICO

*Nombre del Alumno. Floricelda Cruz Calvo*

*Nombre del tema. ¿Qué Es La Informática?*

*Nombre de la Materia. Computación*

*Nombre del profesor. Aldo Irecta Najera*

*Nombre de la Licenciatura. Lic. En Enfermería*

*Cuatrimestre. Primer Cuatrimestre*

*Unidad.: 1*

REDACCION:

LA INFORMATICA CADA UNO DE ELLOS SE DIFERENCIA POR SI DIFERENTE CONTENIDO (COMO EN CADA UNO DE ELLOS TIENEN SIGNOS DIFERENTES) (CIENCIA CALCULOS ARITMETICOS ALGEBRAICOS) EN CUESTION DE DIFERENTES TEORIAS.

SOFTWARE HADWARE

YA QUE ESTAS HERRAMIENTAS NOS CIRVEN PARA EL MODO USO DE LA VIDA QUE ES MUY IMPORTANTE EN LA ACTUALIDAD Y PARA DATOS IMPORTANTES COMO SUMA RESTA FORMAR DOCUMENTOS ETC:

## CUADRO SINOPTICO

¿Qué ES LA INFORMATICA

La Informática

Ciencia que estudia el procesamiento automático de la información

La Informática Abarca Diferentes Aspectos

Arquitectura de computadoras programación redes de computadoras desarrollo de software

Aplicación De La Informática

Comunicación ciencia arte medicina almacenamiento

Áreas Donde Se Pueden Aplicar La Informática

Área de ciencia de computación área de ingeniería telemática

¿Qué ES LA INFORMATICA?

¿Qué ES UNA COMPUTADORA

¿Qué Es Una Computadora?

Un dispositivo electrónico que recibe un conjunto de datos, y genera información

Que Son Los Datos

Cifra de valores por si solo, no tienen valores se tienen que introducir la información.

Que Es La Información

Son los datos ya procesados y ordenados

Que Son Los Procesamientos de datos

Procesamientos de materia prima. Como datos operación aritmética+ '->< mover ordenar sumar restar

Pasos En Los Procesamientos De Datos

1-entrada 2-procesamiento 3-salida 4- almacenamiento