



**Nombre de alumnos:** EUSTAQUIO GONZALEZ ALVAREZ

**Nombre del profesor:** EVELIO CALLES PEREZ

**Nombre del trabajo:** CUADRO SINOPTICO (UNIDAD 1)

**Materia:** COMPUTACION 1

**Grado:** 1ER CUATRIMESTRE

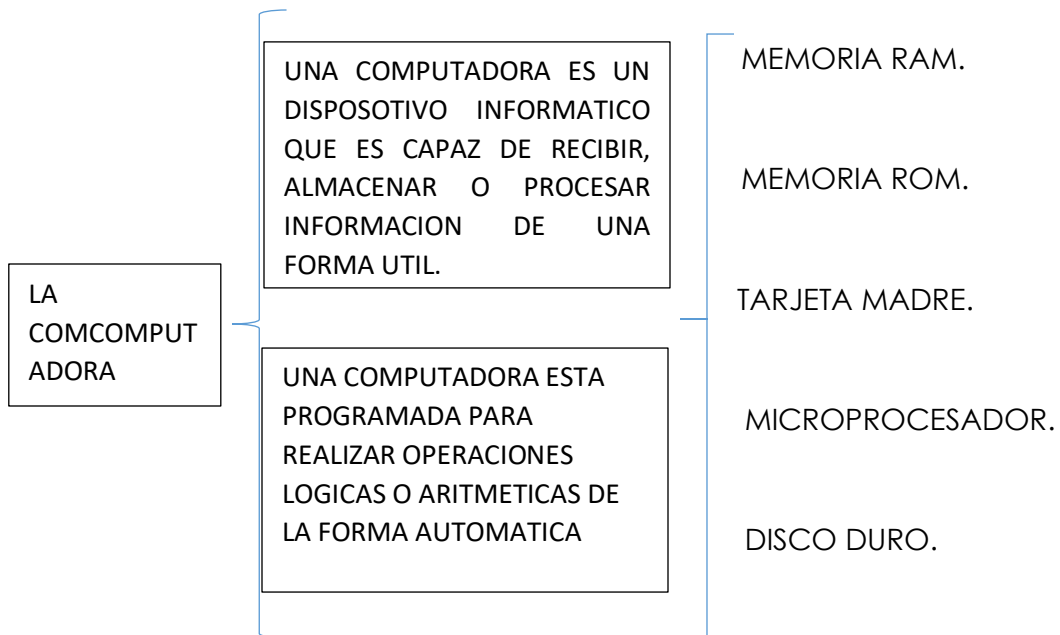
**Grupo:** LDE08SSC0920-A

Comitán de Domínguez, Chiapas a 15 de noviembre de 2020.

## INTRODCCION

A PESAR DE TODO EN ESTA EXPERIENCIA LABORAL SE CONSTITUYE EN UNA APARIENCIA, BUENA Y OPORTUNA DENTRO DE LAS IDEAS DEL REGLAMENTO DE LA COMPUTADORA Y QUE ADEMAS DEBE COMPARTIR, UNA MISMA ESTRUCTURA BASICA DE LOS COMPONENTES PARA CONCENTIR ESTA ACCION DEBE DE DAR UNA BUENA Y LLAMADA : FACULTAD, UN DEPARATMENTO , AREA ,NIVEL Y POR SUPUESTO EN EL SENTIDO DE UN TRATO A LA INGENIERIA SISTEMATICA DEL CIENCIAS EN LA COMPUTACION EN EL AMBITO DE CONTRUCCION DE IDEAS DENTRO DEL TRABAJO, ESTO PERTENECE AL CONOCIMIENTO QUE ATRAE LA OBSERVANCIA DE UN SISTEMA DE INFORMACION BASADA EN HECHOS REALES , MIENTRAS TANTO COMPRENDE UN ESTUDIO A LA TEORIA EN UNA ,BASADA DE CONCEPTOS HISTORICOS POR EL INTERES DE TRABAJAR EN EL EN EL CAMPO BASICO QUE OFRECE LOS ORDENDORES , MIENTRAS TANTO DA POSIBILIDADES, ESTE PROYECTO DE APRENDIZAJE SE VA DE LA MANO PARA DAR UN SEGUIMIENTO DONDE SE ESTUDIA LA ASEPTACION , PERO ASI MISMO DEPENDE MUCHO DE LO QUE COMUNMENTE CONOCEMOS A LA COMPUTADORA COMO EL "HADWARE" Y SU FUNCION DE COMO PROCESAR TODAS LAS INSTRUCCIONES QUE PROPORCIONA EL SOFTWARE CON EL QUE SE ENCARGA LA COMPUTADORA . PRACTICAMENTE USAMOS LA MEJOR MANERA DENTRO DE UN GABINETE: PERO SI MAS A TRATAR DEVEMOS CONSIDERAR EL MARCPO DEL CUADRO SINOPTICO DE ESTE AREA QUE COLLEVA LA DESARROLLO SISTEMATICO DE LA COMPUTADORA:

## ¿QUE ES UNACOMPUTADORA?



## LA COMPUTACIÓN Y SUS DOS GRANDES ÁREAS



ES UNA ARQUITECTURA DE AREAS:

LOGICA DIGITAL:

SISTEMA OPERATIVOS:

\*SISTEMA DE BASE DE GESTION DE DATOS

\*DISEÑO DE

AQUÍ ABORDARE UN SISTEMA DE INFORMACION CON RESPECTO, A LA UNIDAD CONSIDERANDO LAS BASES FUNDAMENTALES DE CUADRO SINOPTICO QUE, ASUME LA RESPONSABILIDAD DE CONTRAER LA BASES CLAVES DE LA COMPUTADORA, ASI MISMO DARLE CONTINUIDAD A LA UNIDAD DE PROCESO MEDIANTE LA OBSERVACION DE INFORMACION BUSCADA EN INTERNET YA QUE ES UNA FUENTE DE INFORMACION ADECUADA EN LA CIENCIA Y TECNOLOGIA COMANDADA A LA COMPUTADORA;

PARA CONOCER MEJOR A LA COMPUTADORA, AQUÍ DEVEMOS ADENTRARNOS A LO IMPORTANTE QUE TIENE PARA ESCOGER EL PROCESADOR CORRECTO DE UNA COMPUTADORA, UN CPU, O UNIDAD CENTRAL DEL PROCESAMIENTO, ES EL CEREBRO DE LA COMPUTADORA, ESTO DETERMINA QUE TAN RAPIDAMENTE, LA COMPUTADORA PUEDE RECIBIR, Y PROCESAR LA INFORMACION Y SI DESEAS OBSERVAR LA MANERA EN QUE TU EQUIPO PORTATIL, PUEDES ABRIR LOS ADMINISTRADORES DE TAREAS PARA TOMAR UNA FOTO INSTANTANEA EN EL TIEMPO REAL DE LO QUE ESTA SUCCEDIENDO.

