

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

NOMBRE: NEFTALI ALVARO LOPEZ

GRUPO: B

DOCENTE: CARLOS MARIO HERNADEZ SALVADOR

CARRERA: LICENCIATURA DE ENFERMERIA

ACTIVIDAD: MAPA CONCEPTUAL

MATERIA: COMPUTACION II

FECHA: 02/04/2022

INTERNET

Se divide en

Internet

Es

Una red de computadoras interconectadas a nivel mundial en forma de tela araña, consiste de servidores.

El objetivo

Era desarrollar la capacidad de enlazar diversas redes de computadoras, para que funcionaran como un sistema conectado que no se afectara en su operación global.

Arquitectura de internet

Sirve para

Servicios ISP, para tener acceso a servicios de internet.

Se divide en

ISP de nivel 1

Se compone de redes WAN, de alta velocidad, es la red troncal del internet.

ISP de nivel 2

Es de ámbito más regional y tiene sus propios servicios como: web, servicios de correo etc.

Sistemas terminales

ISP de acceso

Brinda internet a usuarios individuales.

Direccionamiento internet

Son

Direcciones IP, son estadísticas o dinámicas.

Se clasifica en

IPV4

Dirección privada

Direcciones globales

Dirección pública

Direcciones locales de enlace

ULA

Aplicaciones de internet

Tales como

Correo electrónico

Servidor de correo

Operados por ISP

VOLP

Radio de internet

WORLD WIDE WEB

