**CREACIÓN DE UNA MÁQUINA VIRTUAL CON WINDOWS 3.11**

Nombre del estudiante: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Institución: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Curso: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Docente: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

# DEDICATORIA

Este trabajo está dedicado a \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

# ÍNDICE

Se generará automáticamente en Word (Referencias > Tabla de contenido).

# INTRODUCCIÓN

En este documento se presenta la creación de una máquina virtual utilizando VirtualBox para instalar el sistema operativo Windows 3.11. Se detallan los pasos, configuraciones y observaciones realizadas durante el proceso.

# MÁQUINA VIRTUAL – VIRTUALBOX

VirtualBox es un software de virtualización gratuito que permite instalar y ejecutar distintos sistemas operativos dentro de una computadora. Funciona como una máquina virtual, lo que significa que crea un entorno independiente donde se puede experimentar sin afectar el sistema principal.

# CONTENIDO

## Paso 1: Descargar e instalar VirtualBox

Se debe ingresar al sitio oficial de Oracle VirtualBox y descargar la última versión del software. Posteriormente, se ejecuta el instalador y se siguen los pasos recomendados por el asistente.

## Paso 2: Crear una nueva máquina virtual

En el menú principal de VirtualBox se selecciona 'Nueva', se asigna un nombre a la máquina y se especifica el tipo de sistema operativo a instalar.

## Paso 3: Configurar memoria y disco virtual

Se define la cantidad de memoria RAM a utilizar y se crea un disco duro virtual, que será el espacio de almacenamiento de la máquina.

## Paso 4: Montar el sistema operativo Windows 3.11

Se adjunta el archivo de instalación del sistema operativo (generalmente en formato de disquete o ISO) a la máquina virtual.

## Paso 5: Iniciar la instalación

Una vez configurado todo, se inicia la máquina virtual y comienza el proceso de instalación del sistema operativo.

# GLOSARIO

Virtualización: Técnica que permite ejecutar varios sistemas operativos en un mismo equipo.

Disco Virtual: Archivo que simula el disco duro dentro de la máquina virtual.

ISO: Imagen de un disco que contiene los archivos necesarios para instalar un sistema operativo.

# ANEXOS (IMÁGENES)

Aquí se deben insertar capturas de pantalla del proceso realizado.

# E-GRAFÍA

Oracle VirtualBox – https://www.virtualbox.org

Tutorial de instalación de Windows 3.11 en VirtualBox – blogs/foros técnicos

Material de clase