

Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías.

Ciencias de la computación

Seminario de Uso, Adaptación y Explotación de Sistemas Operativos, Becerra Velázquez Violeta del Rocío

Becerra Velázquez Violeta del Rocío

Hernandez Lomelí Diego Armando

219750396

INNI- Ingeniería en informática

D02

Actividad de aprendizaje 7

Producto integrador Portafolio de evidencias

2023/09/24

Tabla de contenido

[Tabla de imagenes 2](#_Toc146474012)

[Enlace del portafolio de trabajo. 2](#_Toc146474013)

[Conclusión: 3](#_Toc146474014)

## Tabla de imagenes

[Ilustración 1 vista previa de la pagina publicada 2](#_Toc146473996)

## Enlace del portafolio de trabajo.

<https://sites.google.com/alumnos.udg.mx/portfolioevidenciad02hdezdiego/inicio>

Vista previa

Interfaz de usuario gráfica, Sitio web

Descripción generada automáticamente

Ilustración vista previa de la pagina publicada

# Conclusión:

Estas actividades resultan de gran utilidad como introducción al uso de una máquina más a profundidad, conocer el proceso de inicio de una máquina y que alternativas para uso de un equipo de cómputo tenemos (máquinas virtuales).

Además, conocer los dispositivos de entrada nos permite conocer lo flexibles que son las computadoras para adaptarse a diferentes contextos, así mismo, entender que los dispositivos, aunque estén diseñados para un uso especifico, si se aplica una configuración adecuada, darles una segunda vida para hacer algo diferente como las USB booteables.

Finalmente, comprender como adquirir software y que limitaciones tiene esa adquisición nos da un vistazo al uso de los sistemas en entornos más reales y profesionales, y recordar que las acciones que realizamos pueden tener consecuencias indeseadas, por lo que hay que operar con cautela