

SISTEMAS OPERATIVOS

CÓDIGO: 301402

PASO 1 – PESABERES

Estudiante:

CAMILO ANDRÉS DORADO SÁNCHEZ

Código: 80234878

Grupo: 47

PRESENTADO A:

JAIME JOSE VALDES

**UNIVERSIDAD NACIONAL ABIERTA Y A DISTANCIA - UNAD
ESCUELA DE CIENCIAS BÁSICAS TECNOLOGÍA E INGENIERÍA**

SEPTIEMBRE DE 2021

BOGOTÁ D. C.

INTRODUCCIÓN

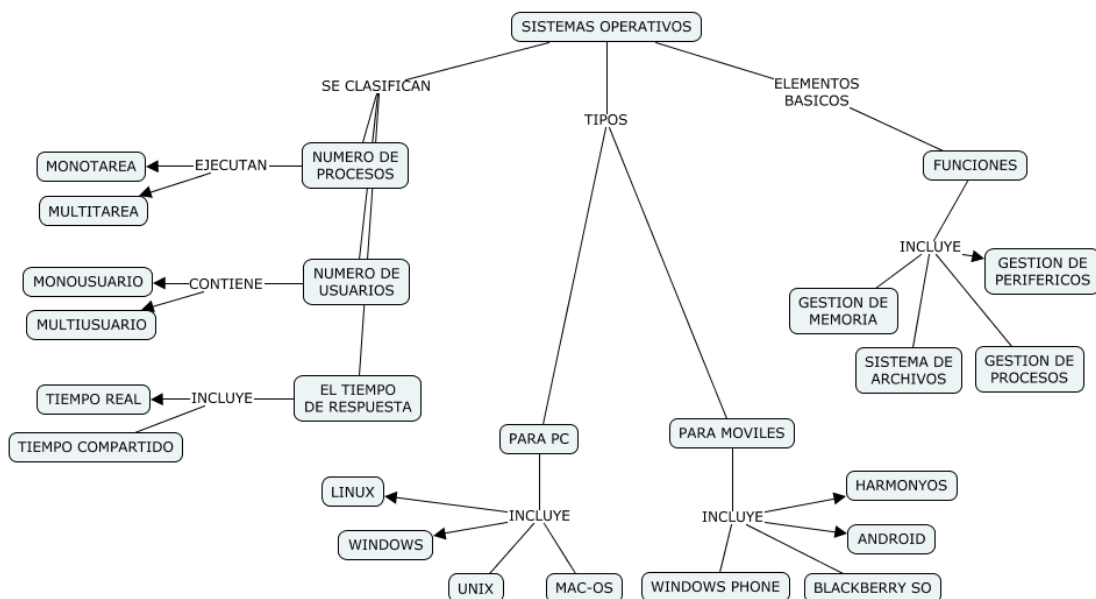
En este trabajo se realiza la investigación de los conceptos básicos, elementos y características de los sistemas operativos, se realiza un mapa conceptual de los temas investigados, también se realiza un mapa conceptual de los temas incluidos en el syllabus que se encuentra en la información inicial del curso.

OBJETIVOS

- Realizar un mapa conceptual de los sistemas operativos incluyendo los conceptos básicos, elementos y características.
- Realizar un mapa conceptual del curso con los temas, descripción del curso, propósitos de formación del curso, competencias del curso, contenido del curso, estrategia de aprendizaje, distribución de actividades académicas, estrategia de acompañamiento docente, plan de evaluación del curso incluidos en el syllabus.

INFORME

MAPA CONCEPTUAL 1:



MAPA CONCEPTUAL 2:

