



UNIVERSIDAD DE PANAMÁ
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN
PROFESORADO EN EDUCACIÓN MEDIA DIVERSIFICADA

NOMBRE:

Darío López

Cédula: 8-966-156

ASIGNACIÓN #
MICRO CLASE.

CURSO (518)

PRÁCTICA DOCENTE

CÓDIGO DE HORARIO: 7366

FACILITADORA:

LUZ MARÍA JOHNSON DE CAMAÑO

PRIMER SEMESTRE

MICRO CLASE SOBRE EL TEMA DE SISTEMA OPERATIVOS.
ACTIVIDADES A REALIZAR DURAR TODA LA SEMANA EN CLASE.

- De inició:
Inicia la clase saludando a los estudiantes, pasa la lista de asistencia, solicita a los alumnos que se presenten y preguntas sobre expectativas.
Presentación de un ppt y Video sobre tipos de sistema operativos.
Pregunta si hay dudas respecto a instrucciones. da un tiempo específico para la actividad.

Después de presentar los estudiante harán una breve Sopa de letras y un análisis sobre el video presentado en clase. Y se abre un preguntas y respuestas sobre cualquiera duda de la asignación.

- De desarrollo:
Explica el contenido de la clase (Definición, La Evolución de los S.O, Tipos de S.O ,Características. Entorno del sistema operativo.), para lo cual se apoya en ppt.
* Realiza preguntas a los estudiantes para verificar comprensión del tema.
* Terminada la exposición pide a los alumnos que formen dos grupos.

SE LE ASIGNA AL ESTUDIANTE HACER UNA ACTIVIDAD SOBRE EL TEMA UN MAPA MENTAL SOBRE DIFERENTE TIPOS DE SISTEMAS OPERATIVOS EN GRUPO DE 2, APOYADO CON EL MATERIAL DEL PPT.

- De cierre:
* Realiza preguntas a manera de resumen sobre lo visto en clase.
* Asigna actividad para la casa (Mapa conceptual, Investigar tema más profundo y sacar su propia conclusión).

**AL FINAL DE CIERRE SE HACE UN QUIZ SOBRE EL TEMA EXPLICADO DEL PPT.
MATERIAL DE APOYO FUERÓN: EL PROYECTOR, PPT, VIDEOS EN YOUTUBE.**

ACTIVIDAD 1

1. REALIZAR UNA SOPA DE LETRA SOBRE LA DEFINICIÓN Y TIPOS DE S.O SE PRESENTARA 20 PALABRAS PARA ENCONTRARLAS Y CADA PALABRA ENCONTRADA INVESTIGAR Y ESCRIBIR CADA DEFINICIÓN.

ACTIVIDAD 2

1. REALIZAR UNA MAPA MENTAL SOBRE LA EVALUACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS.

ACTIVIDAD 3

1. UN QUIZ DE 3 PREGUNTAS SOBRE LA HISTORIA DE SISTEMA OPERATIVOS, EVOLUCIÓN Y TIPOS DE S.O.

RECUSOS UTILIZADOS: PPT, VIDEOS, Y UN APLICACIÓN QUE SE LLAMA QUIZ ONLINE.

