

SISTEMAS OPERATIVOS II

Grupo "A"



Mgr. Hugo Javier Molina Barrero

hugojmolinab@nur.edu.bo

Celular: 73158532

Periodo 2024-2

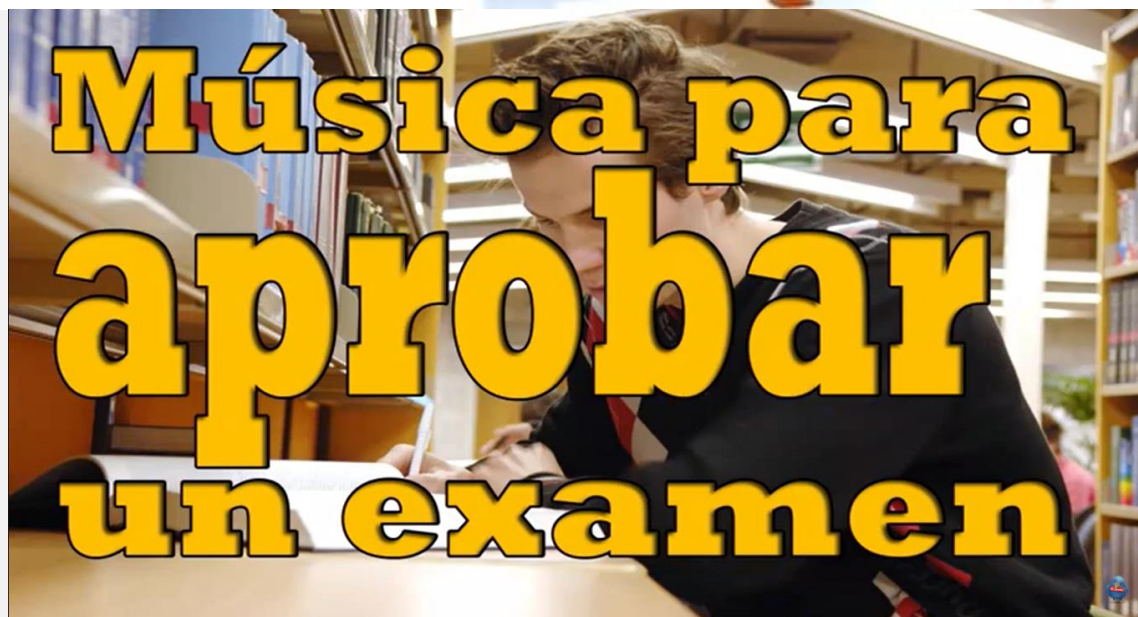
Aula 307

Lunes

09:00 – 11:00

Jueves

EXAMEN FINAL



SISTEMAS OPERATIVOS II

Grupo A

Día

Jueves

28

Noviembre

Horario

de 09:00

a 11:00

Aulas

307

EXAMEN FINAL

FIN DE SEMESTRE

CONSIGNA



Preguntas de desarrollo

Todas las preguntas de Desarrollo (Tareas en la Plataforma Moodle) debe responder en la HOJA DE EXAMEN habilitada por la Universidad para este efecto.

Escriba con letra clara, legible sin utilizar palabras repetitivas y en lenguaje técnico, con letra de formato equivalente a fuente Arial # 11 o 12.

RUBRICA DE EVALUACIÓN

SERVIDO ZENTYAL DESCRIPCIÓN Comprensión teórica en desarrollo escrito Describa de manera ordenada, secuencial, clara, utilizando lenguaje técnico sin redundancia los pasos realizados para adicionar y unir usuarios y equipos de las estaciones de trabajo al servidor con restricción de tiempo y horarios y paginas de internet, tanto en ambiente de red como de dominio	No tiene secuencia lógica, el lenguaje no es técnico, la redacción no es clara	Expresa estrategias metodológicas que no corresponde a la investigación No describe lo requerido y tiene redacción no coherente o lenguaje no técnico, no describe como conectar estaciones de trabajo al servidor	Describe completamente lo requerido pero no tiene secuencia lógica o redacción coherente, no describe como conectar estaciones de trabajo al servidor	La secuencia de pasos, la redacción, el lenguaje son correctos y describen completamente lo requerido
	0 Puntos	5 Puntos	20 Puntos	35 Puntos
SERVIDO WINDOWS DESCRIPCIÓN Comprensión teórica en desarrollo escrito Describa de manera ordenada, secuencial, clara, utilizando lenguaje técnico sin redundancia los pasos realizados para adicionar y unir usuarios y equipos de las estaciones de trabajo al servidor con restricción de tiempo y horarios y paginas de internet, tanto en ambiente de red como de dominio	No tiene secuencia lógica, el lenguaje no es técnico, la redacción no es clara	Expresa estrategias metodológicas que no corresponde a la investigación No describe lo requerido y tiene redacción no coherente o lenguaje no técnico, no describe como conectar estaciones de trabajo al servidor	Describe completamente lo requerido pero no tiene secuencia lógica o redacción coherente, no describe como conectar estaciones de trabajo al servidor	La secuencia de pasos, la redacción, el lenguaje son correctos y describen completamente lo requerido
	0 Puntos	5 Puntos	20 Puntos	35 Puntos
Describa la topología utilizada para administrar las estaciones de trabajo de las maquinas Ubuntu y Windows en la “Empresa X” en sus áreas técnica, administrativa y de servidores (Windows – Zentyal) contemplando equipos de acceso directo (impresoras) y equipos en áreas seguras (no administradas por los servidores)	No Presenta	Muestra parcialmente la topología o en documento o en excel o PDF	Muestra la topología completa pero solo en documento o excel o PDF	responde la pregunta en su totalidad
	0 Puntos	5 Puntos	20 Puntos	30 Puntos

-  Pregunta
-  Comenta



**FIN DEL
SEMESTRE 2024-2**

Nos vemos pronto... en la Feria
Todo por el semestre
Ese fue



"Queridos estudiantes, hemos llegado al final de otro semestre lleno de desafíos y aprendizajes.

Estoy inmensamente orgulloso de cada uno de ustedes por su dedicación y esfuerzo.

Les deseo el mayor de los éxitos en esta etapa final, y que el próximo semestre y el año que está por venir estén llenos de nuevas oportunidades y logros.

Recuerden siempre que el verdadero ingeniero no solo encuentra soluciones, sino que también crea caminos donde no los hay.

¡Sigán adelante con pasión y determinación!"

PRÓXIMO EVENTO

FERIA DE SISTEMAS

Viernes 06 de diciembre 2024