

# TRABAJO ESCRITO/ELECTRÓNICO

Asignatura:	Taller de Sistemas Operativos		Grupo:	IC-603
Carrera:	Ing. Sistemas Computacionales		No. de control:	20210410010
Nombre del estudiante:	Gabriel Martínez Arana		Semestre:	6

Criterios de evaluación	Bueno (80-89)	Suficiente (71-79)	Puntaje	No. de práctica	Unidad
Contenido y precisión (5%)	La información es clara, precisa y completa. Se incluyen datos relevantes y bien fundamentados. No hay información innecesaria o confusa.	La información es parcial o poco clara. Pueden haber datos incorrectos o superficiales.	5	1	UI
	Valor: 5 puntos	Valor: 2 puntos	5	2	UI
Síntesis y diseño visual (5%)	Se identifican y presentan claramente las ideas principales, sin redundancias. El diseño visual es atractivo, equilibrado y facilita la comprensión. Uso adecuado de colores, tipografía e imágenes.	Se incluyen ideas principales, pero con exceso o falta de información. El diseño es sobrecargado o poco llamativo.	5	3	UI
	Valor: 5 puntos	Valor: 2 puntos	5	4	UI
Organización y estructura (5%)	La información está bien estructurada y sigue un orden lógico, con párrafos bien redactados, es comprensible la secuencia del trabajo. Hay jerarquía clara en los conceptos.	La organización es deficiente, con ideas desordenadas o sin conexión clara entre ellas.	5	5	UI
	Valor: 5 puntos	Valor: 2 puntos	5	6	UI
Ortografía y gramática (5%)	No hay errores ortográficos ni gramaticales, se respeta la puntuación y el uso adecuado del lenguaje y se incluyen referencias en formato IEEE bien estructuradas y citadas.	Errores frecuentes que afectan la comprensión, se encuentran entre 8 y 10 errores ortográficos y/o de gramática, con referencias sin formato.	5	7	UI
	Valor: 5 puntos	Valor: 2 puntos	5	8	UI
Valor: 3 puntos			5	9	UI
Valor: 3 puntos			5	10	UI
Valor: 3 puntos			5	11	UI
Valor: 3 puntos			5	12	UI
Valor: 3 puntos			5	13	UI
Valor: 3 puntos			5	14	UI
Valor: 3 puntos			5	15	UI
Valor: 3 puntos			5	16	UI
Valor: 3 puntos			5	17	UI
Valor: 3 puntos			5	18	UI
Valor: 3 puntos			5	19	UI
Valor: 3 puntos			5	20	UI

Firma

*[Firmas manuscritas]*



<b>REPORTE DE PRÁCTICAS</b>			
<b>Asignatura:</b> Taller 50	<b>Grupo:</b> 1C-G03	<b>No. de control:</b> 2022504802081	
<b>Carrera:</b> Ing. Sistemas Operativos	<b>Semestre:</b> 1er	<b>No. de práctica:</b>	
<b>Nombre del estudiante:</b> Aaron Estrada Martinez			

Criterios de evaluación	Excelente (80-100)	Bueno (80-89)	Suficiente (71-79)	Puntaje	No. de práctica	Unidad
Funcionamiento (14%)	Entrega la práctica funcionando al 100%, demostrando entendimiento y funcionamiento en tiempo real.	La práctica funciona al 80%, demuestra entendimiento, pero no cumple con todos los pasos del desarrollo.	La práctica funciona al 50% no se demuestra entendimiento de la práctica en tiempo real.	15	Práctica U3	U3
				15	Práctica U3	U3
				15	Práctica U4	U4
Estructura del reporte (5%)	Valor: 15 puntos Entrega el trabajo ordenado con la misma estructura del manual, sin fallas de ortografía y gramática, entrega de forma puntual.	Valor: 12 puntos Entrega el trabajo conservando el formato del manual, con todos los elementos y sigue la mayoría de las instrucciones del desarrollo, se encuentran entre 3 y 7 errores ortográficos y/o de gramática.	Valor: 7 puntos Entrega el trabajo conservando el formato del manual, pero sin todos los elementos y no sigue las instrucciones del desarrollo, se encuentran entre 8 y 10 errores ortográficos y/o de gramática.	5	Práctica U3	U3
				3	Práctica U3	U3
				5	Práctica U3	U3
Desarrollo (15%)	Valor: 5 puntos Emplee adecuadamente los estándares y métodos. Las evidencias de cada etapa son claras, con imágenes o diagramas descritos en el párrafo y presenta evidencia de propiedad de la práctica.	Valor: 3 puntos Las evidencias de cada proceso son claras, con imágenes o diagramas erróneas y pobremente descritas sin demostrar propiedad de la práctica.	Valor: 2 puntos Muestra las imágenes de desarrollo, pero su descripción es de muy baja calidad sin demostrar propiedad de la práctica.	15	Práctica U3	U3
				15	Práctica U3	U3
				15	Práctica U3	U3
Cuestionario (10%)	Valor: 15 puntos Responde de manera correcta a todas las preguntas del manual.	Valor: 12 puntos Responde de manera correcta 80% de las preguntas del manual.	Valor: 8 puntos Responde de manera correcta 60% de las preguntas del manual.	10	Práctica U3	U3
				10	Práctica U3	U3
				10	Práctica U3	U3
Conclusiones (5%)	Valor: 10 puntos Da una argumentación completa del cumplimiento de la competencia de la práctica, con una redacción formal entre 10-20 renglones en tamaño de letra no mayor a 12 puntos.	Valor: 8 puntos Da una argumentación parcial del cumplimiento de la competencia planteada originalmente con un tamaño de fuente mayor a 12 puntos.	Valor: 6 puntos Da una argumentación parcial del cumplimiento de la competencia de la práctica.	5	Práctica U3	U3
				5	Práctica U3	U3
				5	Práctica U3	U3
Valor: 0 puntos				Valor: 2 puntos		
Valor: 0 puntos				Valor: 0 puntos		
				Firma		



EXAMEN, UNIDAD 3 TALLER DE SISTEMAS OPERATIVOS IC-0603

Nombre: Estrella Martinez Arech Fecha: 28-05-25

**Instrucciones:** responde subrayando con lapicero el inciso de la respuesta correcta.

1. ¿A quien le corresponde el segundo elemento de los permisos de un directorio en linux?  
a) grupo  
b) usuario  
c) otros
2. ¿Cuál es la opción para enviar un ataque de múltiples conexiones?  
a) flood  
b) icmp  
c) rand-source
3. ¿Qué es lo primero que se debe realizar antes de implementar un bloqueo de entradas en linux?  
a) enable  
b) deny  
c) allow
4. ¿Cuál es la combinación para colocar un archivo en la forma rw---xr-x?  
a) 625  
b) 615  
c) 634
5. ¿Qué archivo contiene la información de usuarios anterior antes de una modificación en linux?  
a) /etc/sudoers  
b) archivo bak  
c) /etc/os-release
6. ¿Cuántos puertos son en total en linux?  
a) 65543  
b) 65535  
c) 65545



<b>RESULTADOS DE LA EVALUACIÓN FORMATIVA POR ESTUDIANTE</b>  <b>FO-TESJo-023</b>	<b>TESJo</b> <b>ELIMFORD</b> <b>SUBDIRECCIÓN DE ESTUDIOS PROFESIONALES</b>	<b>Edición: 2</b> <b>Fecha de Emisión: 02 de febrero de 2023</b> <b>Tipo de Formato: FO-TESJo-A</b> <b>Página 1 de 1</b>
	<b>REVISÓ:</b> <b>REPRESENTANTE DE LA DIRECCIÓN</b>	
	<b>AUTORIZÓ:</b> <b>DIRECCIÓN ACADÉMICA</b>	

<b>División:</b>	Ingeniería en Sistemas Computacionales	<b>Asignatura:</b>	Taller de Sistemas Operativos
<b>Grupo:</b>	IC-603	<b>Docente:</b>	M. en C. C. Adriana Reyes Nava
<b>Nombre del (la) estudiante:</b>	Esthela Martínez Aarón		

<b>No. competencia:</b>	<b>Criterios de evaluación</b>	<b>Porcentaje</b>	<b>Porcentaje obtenido</b>	<b>Firma de conformidad del (la) estudiante</b>
1	Examen escrito	30%	1	
	Prácticas	50%	50	
<b>Tipo de evaluación:</b>	Portafolio	20%	20	<b>Firma de validación del (la) docente</b>
<b>1ª Oportunidad</b>				
<b>Calificación final:</b>			71	<b>Fecha:</b> 24/03/23

<b>No. competencia:</b>	<b>Criterios de evaluación</b>	<b>Porcentaje</b>	<b>Porcentaje obtenido</b>	<b>Firma de conformidad del (la) estudiante</b>
2	Examen escrito	30%	2	
	Prácticas	50%	49	
<b>Tipo de evaluación:</b>	Portafolio	20%	20	<b>Firma de validación del (la) docente</b>
<b>1ª Oportunidad</b>				
<b>Calificación final:</b>			71	<b>Fecha:</b> 23/04/23

<b>No. competencia:</b>	<b>Criterios de evaluación</b>	<b>Porcentaje</b>	<b>Porcentaje obtenido</b>	<b>Firma de conformidad del (la) estudiante</b>
3	Examen escrito	30%	15	
	Prácticas	50%	49	
<b>Tipo de evaluación:</b>	Portafolio	20%	20	<b>Firma de validación del (la) docente</b>
<b>1ª Oportunidad</b>				
<b>Calificación final:</b>			84	<b>Fecha:</b> 09-07-23

<b>No. competencia:</b>	<b>Criterios de evaluación</b>	<b>Porcentaje</b>	<b>Porcentaje obtenido</b>	<b>Firma de conformidad del (la) estudiante</b>
4	Examen escrito	30%		
	Prácticas	50%		
<b>Tipo de evaluación:</b>	Portafolio	20%		<b>Firma de validación del (la) docente</b>
<b>1ª Oportunidad</b>				
<b>Calificación final:</b>				<b>Fecha:</b>