	GRUPO Miércoles - Heredia	INTEGRANTES	SEMANA
1.	Ética y Cumplimiento en Auditoría		SEM 8
	de Sistemas:	SEBASTIÁN SEGURA SÁENZ	
	 Explorar cuestiones éticas 	JUAN PABLO VINDAS SUÁREZ	
	relacionadas con la auditoría de		
	sistemas, incluyendo la		
	privacidad de los empleados, la		
	transparencia en la recopilación		
	de datos y la conformidad con		
	estándares éticos en el campo		
	(deontología del auditor)		
2.	Estándares y regulaciones utilizadas		SEM 8
	en Auditoria Informática	SAYEGH KABBABE JORGE ELIAS	
	 Cumplimiento normativo (por 	RODRIGUEZ UGARTE LUIS ANDRES	
	ejemplo, GDPR, HIPAA, SOX).		
	 Leyes de protección de datos y 		
	privacidad Costa Rica.		
	 Normativas específicas de 		
	auditoría de sistemas: MICITT,		
	CGR, Superintendencias.		
3.	Auditoria de la Seguridad		SEM 9
	 Controles físicos y lógicos. 	BADILLA ARRIETA GABRIEL JESUS	
	 Autenticación y autorización. 	LORIA VICTOR JOSUE FRANCISCO	
	Políticas de seguridad.		
4.	Evaluación de la infraestructura		SEM 9
••	tecnológica:	MONTANARI VARGAS FABRICIO	SLIVI S
	 Análisis de redes y sistemas. 	ROMERO GONZALEZ EDUIN JAVIER	
	 Evaluación de bases de datos. 		
	 Evaluación de la gestión de 		
	parches y actualizaciones.		
5.	Auditoría de continuidad del		SEM 10
٥.	negocio y recuperación ante		SLIVI 10
	desastres:		
	Planes de continuidad del	RODRIGUEZ ILAMA CHRISTIAN DAVID	
	negocio.	MARIN MONGE ERICK BERNARDO	
	 Pruebas de recuperación ante 		
	desastres.		
	 Auditoría de respaldo y 		
	recuperación de datos.		
6.	Evaluación de la Efectividad de		SEM 10
0.	Controles de Seguridad en la Nube:		SLIVI 10
	Investigar cómo las	LOPEZ CASTRO MARICRUZ	
	organizaciones pueden auditar	GONZALEZ POZO PAULA MARIANA	
	y garantizar la eficacia de los	CONTACT OF LAGER MANAGE	
	controles de seguridad en		
	entornos de computación en la		
	nube.		
7.	Auditoría de la Privacidad de los		SEM 11
•	Datos:		OCIVI II
	 Investigar enfoques y mejores 	CASTILLO RODRIGUEZ JOSE DANIEL	
	prácticas para auditar la gestión	RODRIGUEZ SABORIO FRANCISCO JAVIER	
	y protección de la privacidad de	MODINGOLL SABONIO I NANCISCO JAVILN	
	los datos en conformidad con		
	regulaciones como el GDPR		
	regulaciones como el GIJEN		

	Protección de Datos) u otras leyes de privacidad.		
8.	Impacto de la Inteligencia Artificial en Auditorías de Sistemas: Investigar cómo la integración de la inteligencia artificial en los sistemas de información afecta los procesos de auditoría y cómo se pueden adaptar las metodologías de auditoría para abordar esta evolución tecnológica.	EDUARTE ROJAS JEFFRY SAMUEL ARAYA ALFARO EMMANUEL	SEM 11
9.	 Auditoría Forense Digital: Investigar técnicas y herramientas utilizadas en la auditoría forense digital, para la investigación de incidentes de seguridad u otros. Recopilación de evidencia y análisis de violaciones de seguridad. Desarrollar un ejercicio de ejemplo. 	ALPIZAR ZELAYA ALEXANDRA PAOLA QUESADA ALPIZAR ESTEBAN JOSE ARROYO VIQUEZ CESAR ANDRES	SEM 12

Elementos del documento para el ensayo argumentativo:

- Portada
- Introducción
- Justificación del proyecto
- Formulación del problema de proyecto
- Objetivos (General y Específicos)
- Marco Teórico
- Marco Metodológico
- Interpretación y análisis de resultados
- Conclusiones y Recomendaciones
- Bibliografía APA

Exposición:

- 30 minutos min aprox
- Powerpoint o prezzi
- Sesión preguntas/ Kahoot
- Sesión de retroalimentación

Correo: rcorrales10336@ufide.ac.cr