## UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIRIQUÍ FACULTAD DE ECONOMÍA LICENCIATURA EN GESTIÓN DE TECNOLOGÍA DE INFORMACIÓN

Asignatura: Seguridad Informática

<u>Código de Asignatura:</u> 23674 <u>Código: PROG 431</u>

Profesor: Andrés Miranda C. Fecha: 1-oct.-2024

## <u>Parcial No. 1 – IIa. Parte - Investigación de Consecuencias,</u> <u>Herramientas y Protocolos en la Seguridad Informática</u>

Ia. Parte. Mural de Vulnerabilidades Valor 50 Pts.

IIa. Parte. Investigación de Temas Valor 50 pts.

<u>Fecha de Entrega y Sustentación:</u> 03-oct.-2024 <u>Valor Total:</u> 100 pts.

<b>Nombre del Estudiante</b>	Tema de Investigación
Amairanis S. / Rosemery G.	Fraudes Informáticos y Robos de Información / Protocolo: SSH
Agbert P. / Alain C.	El Cifrado de la Información y Protocolos Seguros / Ataques ARP Spooling
Ezequiel P. / Óscar P.	Criptografía Digital, Firma Digital, Cifrado, Autenticación / Bucanero / Lammer
Kevin A. / Yomar P.	Claves Simétricas y Asimétricas, Seguridad en Redes Inalámbricas / Insider / Grey Hat
Zaideth P. / Ameth S.	Criptografía Mixta: DES, AES / Protocolo: IP Security (IPSec)
Jesús D. / Brandon S.	Sistemas de Identificadores en las Comunicaciones / Ataques: CSRF / Listas: ABAC, RBAC
Juan G. / Onésimo A.	Conceptos RADIUS / VPN y Túnel DNS
Jonathan Sánchez	Beneficios e Importancia de SGSI, Técnicas en SHA / ScriptKiddie / Phreaker

## Presentar su Sustentación estos puntos y otros.

Conceptos, Características, Importancias, Amenazas, Prevención, Ventajas, Desventajas, Vídeo Instruccional, Conclusiones, Recomendaciones.

## ¡Seguimos Avanzando...con la Ayuda de Dios!