

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

Asignatura: *Seguridad Informática*

Código de Asignatura: 23674

Código: PROG 431

Profesor: *Andrés Miranda C.*

Fecha: 1-oct.-2024

**Parcial No. 1 – IIa. Parte - Investigación de Consecuencias,
Herramientas y Protocolos en la Seguridad Informática**

Ia. Parte. Mural de Vulnerabilidades **Valor 50 Pts.**

IIa. Parte. Investigación de Temas **Valor 50 pts.**

Fecha de Entrega y Sustentación: **03-oct.-2024**

Valor Total: 100 pts.

Nombre del Estudiante	Tema de Investigación
Amairanis S. / Rosemary 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!