

---

## CURSO - CIBERSEGURIDAD

---



***Horas estimadas: 60***

*La ciberseguridad es la práctica de defender las computadoras, los servidores, los dispositivos móviles, los sistemas electrónicos, las redes y los datos de ataques maliciosos. También se conoce como seguridad de tecnología de la información o seguridad de la información electrónica.*

*La ciberseguridad es una materia de conocimiento necesario en cualquier empresa.*

# INDICE CONTENIDO

## CONCEPTOS BÁSICOS

1. Conceptos básicos 1
2. Conceptos básicos 2
3. Qué es una IP
4. TCP/IP
5. Ciberseguridad
6. *Lectura 1: Conceptos básicos de ciberseguridad*
7. **Test 1 Conceptos básicos**

## AMENAZAS

8. *Lectura 2: Amenazas, vulnerabilidades y riesgos*
9. La vulnerabilidad eres tú
10. **Test 2: Amenazas, vulnerabilidades y riesgos**
11. Las amenazas
12. Malware
13. Gusano
14. Troyano
15. Adware
16. Whatsapp
17. Spyware
18. Rogue
19. Ransomware
20. Spam, hoax y phishing
21. *Lectura 3: Amenazas*
22. **Test 3 Amenazas**

## LOPD-GDD Y OTROS

23. Conceptos básicos 3
24. LOPD-GDD 1
25. *Lectura 4: LOPD-GDD*
26. **TEST 4: LOPD-GDD**

## PREVENCIÓN Y CURA

27. *Lectura 5 Seguridad cloud*
28. *Lectura 6: NAS*
29. *Lectura 7 Proveedores y clientes*
30. *Lectura 8: Herramientas de ciberseguridad*
31. **Test 5**
32. El Firewall

- 33. El Firewall 2
- 34. El Cifrado
- 35. Certificado digital
- 36. Copias de seguridad
- 37. Guardar, prevenir, curar.
- 38. *Lectura 9: Productos de ciberseguridad*
- 39. Test 6 Ciberseguridad**

*Anexo: Guía oficial NAS*

