






















# Índice Taller SI Prácticas

---

- **Práctica 0: Compromiso de Revisión/Entrega de material**  

- **Práctica 1: Consumo SAI e dispositivos. Medida de tensión en alterna. Custo de enerxía de dispositivos eléctricos.**  

- **Práctica 2: Funcionamento SAI**  

- **Práctica 3: Instalación NAS**  

- **Práctica 4: NAS: Redundancia rede**  

- **Práctica 5: Ataque MAC Spoofing. Conseguir acceso á rede local e Internet**  

- **Práctica 6: Ataque Rogue AP. Desconfiar de AP abertas (sen contrasinal e acceso a Internet)**  

- **Práctica 7: Atopar Rogue AP. Wifi Analyzer**  

- **Práctica 8: Phishing. "Roubo" de credenciais**  

- **Práctica 9: Phishing. "Roubo" de credenciais. Portal cautivo.**  

- **Práctica 10: Phishing. "Roubo" de credenciais. QR Code/NFC Stickers**  

- **Práctica 11: Phishing. "Roubo" de credenciais. Sniffers**  

- **Práctica 12: Phishing. "Roubo" de credenciais. Proxy**  

- **Práctica 13: Acceso Remoto (TeamViewer). Bypass Firewall: Conseguir acceso á rede local**  

- **Práctica 14: Acceso Remoto (AnyDesk). Bypass Firewall: Conseguir acceso á rede local**  

- **Práctica 15: Acceso Remoto (AnyDesk): Impedir acceso á rede local**  

- **Práctica 16: Desbloqueo Contrasinal BIOS EEPROM**  

- **Práctica 17: Auditar contrasinal usuarios: Net-NTLMv2**  

- **Práctica 18: Auditar contrasinal usuarios: Net-NTLMv2**  

- **Práctica 19: Funcionamento SAI SPS 800 ADV RT2**  

- **Práctica 20: Biometría: Anviz FacePass 7 Pro**  

- **Práctica 21: Bypass Biometría**  


- **Práctica 22: BIOS Allow Boot GNU/Linux**  

- **Práctica 23: BIOS Allow Boot MS Windows**  
