











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**
