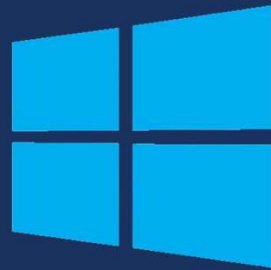

NO SOLO HACKING – RELACIONES DE CONFIANZA

CARLOS MELANTUCHE



Active Directory

RELACIONES DE CONFIANZA

- Permite compartir recursos y accesos entre diferentes bosques y dominios
- Distintos niveles de confianza:
 - Nivel de Bosque
 - Nivel de Dominio
- Distintas características:
 - Transitivas
 - No transitivas
- Distintas direcciones
 - Una dirección
 - Bidireccional
- Cómo se crea
 - Explícita
 - Implícita

TIPOS DE TRUSTS

- **Raíz de árbol:** implícita, bidireccional, transitiva. Se crea al añadir un árbol al bosque, entre las dos raíces de árbol (que comparten la raíz del bosque)
- **Principal-Secundario:** implícita, bidireccional, transitiva. Se crea al crear un dominio hijo (también llamado subdominio o dominio secundario)
- **Acceso directo:** explícita, unidireccional, transitiva. Es un acceso directo o atajo entre dominios que ya tienen confianza a través de otras relaciones transitivas. Se utiliza para acelerar la autenticación.
- **Externa:** explícita, unidireccional, intransitiva. Entre dominios de distinto bosque. Un dominio confía en otro dominio externo al bosque.
- **De bosque:** explícita, unidireccional, transitiva. Entre dominios raíces de bosque. Es como la anterior pero transitiva y debe realizarse obligatoriamente entre los dominios raíces de bosque.
- **De territorio:** explícita, unidireccional, transitiva o intransitiva. Entre un dominio windows y un territorio no windows, como un territorio Kerberos (p.e. máquinas Linux).

TIPOS DE TRUSTS

