The ten immutable laws of security

Si alguien puede convencerlo de que se ejecute un programa en su equipo. Dejará de ser su equipo.

Si alguien puede modificar su S.O. dejará de ser su equipo.

Si alguien tiene acceso físico sin restricciones a su equipo.

Si permite que alguien cargue programas en su sitio web. “dejara de ser su equipo”.

Las contraseñas débiles anulan una seguridad fuerte.

Una maquina es tan segura como digno de confianza sea el administrador.

Los datos de cifrado son tan seguros como las claves de cifrado.

Un antivirus no actualizado es poco más seguro que no disponer del mismo.

El anonimato absoluto no es práctico en la vida real ni en la web.

La tecnología no es una panacea.