



# Errores de seguridad informática que todo sysadmin debe evitar



## OWASP

The Open Web Application Security Project



# OWASP

The Open Web Application Security Project

\$ bash whoami

- ✓ Usuario de software libre desde hace 8 años
- ✓ Security+, CEHv8
- ✓ Co-Lider OWASP Bolivia
- ✓ Information Security Bolivia

**Free Software  
Free Society**



# OWASP

The Open Web Application Security Project

## Error 1: Dejar password por defecto

- ✓ Equipos DVR
- ✓ Lectores biometricos
- ✓ Mikrotik
- ✓ **SNMP**





# OWASP

The Open Web Application Security Project

## Error 2: Recursos compartidos

- ✓ Documentos legales
- ✓ Software de la empresa
- ✓ Código fuente del sitio web
- ✓ Backups
- ✓ Documentos financieros



**OWASP**

The Open Web Application Security Project

# Error 3: Protocolos no seguros & Envenenamiento ARP

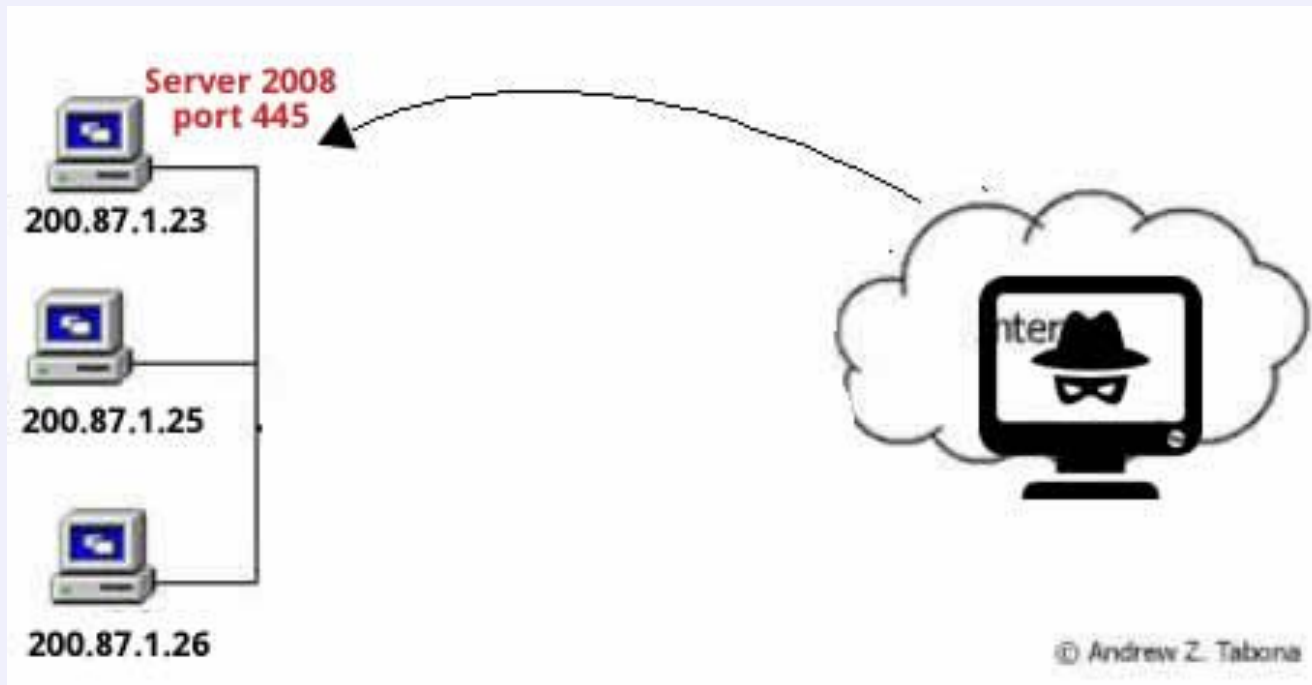




# OWASP

The Open Web Application Security Project

## Error 4: No user NAT

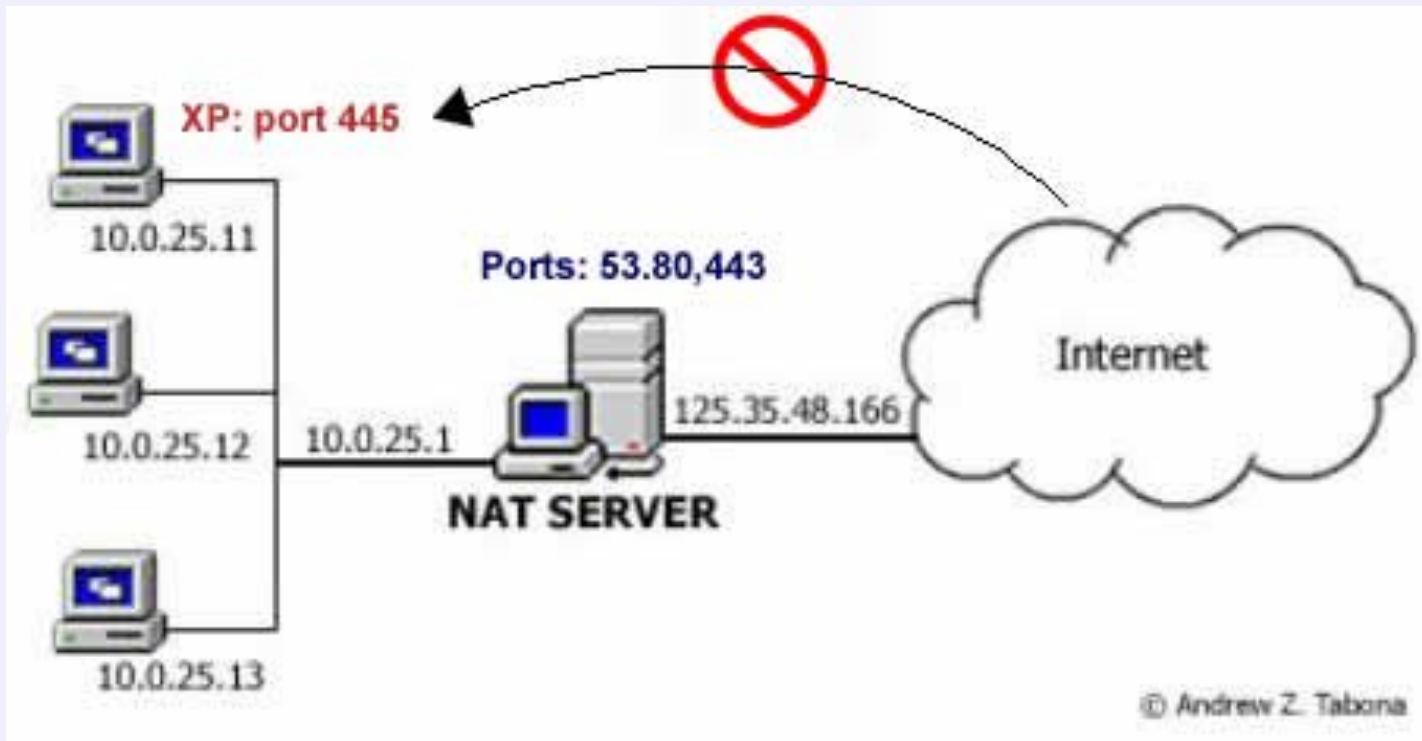




# OWASP

The Open Web Application Security Project

## Error 4: No usar NAT





# OWASP

The Open Web Application Security Project

## Error 5: Publicar aplicaciones web sin un analisis de vulnerabilidades



Escaneadores de vulnerabilidades web genericos





# OWASP

The Open Web Application Security Project

## Error 5: Publicar aplicaciones web sin un analisis de vulnerabilidades



CMSMap



wpscan



CMSMap



# OWASP

The Open Web Application Security Project

## Error 6: Tener software con vulnerabilidades



Descubrir vulnerabilidades

+



Explotar vulnerabilidades



# OWASP

The Open Web Application Security Project

## Error 7: No capacitar contra ataques de phishing



Phishing Frenzy

+



metasploit®



# OWASP

The Open Web Application Security Project

