



## TALLER DE HARDENING DE SISTEMAS LINUX

Jueves 20 de abril de 2023, 16:00 – 18:00  
Jueves 27 de abril de 2023, 16:00 – 18:00  
Jueves 4 de mayo de 2023, 16:00 – 18:00  
Jueves 11 de mayo de 2023, 16:00 – 18:00

Los sistemas Linux se utilizan en más del 70% de los servidores del mundo. Para cualquier profesional del área resulta indispensable conocer las medidas mínimas de configuración de servidores y las tareas de mantenimiento básicas para garantizar su seguridad.

El fortalecimiento (hardening) de servidores es el proceso de hacer que los sistemas sean más seguros, preparándolos para cualquier eventualidad y configurando alertas que notifiquen a los administradores, de forma inmediata, las actividades sospechosas que puedan producirse. Este taller tiene como objetivo presentar a los participantes las herramientas necesarias para fortalecer los servidores Linux en un entorno empresarial.

Rafael Fuentes – Voxia

[Enlace de inscripción al taller de hardening de sistemas Linux](#)

### PONENTE:

Rafael Fuentes González

Director del Área de Cloud Computing, Voxia Comunicaciones

[LinkedIn](#)

Director del área de Cloud Computing en Voxia Comunicaciones. Trabaja actualmente como cloud-Architect y Dev-Ops, lo que integra roles de gestión de la seguridad y automatización de despliegues.

