

Diciembre 2006: Número 22

# PRÓXIMO NÚMERO

## COMO ESCRIBIR UN ROOTKIT

Conocer las armas, estrategias y tácticas del enemigo es el primer paso para vencerlo.

El mes que viene nos adentramos en uno de los terrenos más resbaladizos de la seguridad informática: el de los rootkits. Los rootkits a nivel de kernel pueden burlar incluso los sistemas de detección más sofisticados. En nuestra sección de portada del número 22 vemos cómo funcionan y cómo evitarlos.

Nuevos métodos de ataque exigen nuevas herramientas de protección. Tanto Novell/Suse como Red Hat han desplegado nuevos sistemas para facilitar la tarea de asegurar los sistemas. Examinamos AppArmor de Novell y SELinux, primero en artículos separados, explicando su instalación y configuración, para después, en nuestro artículo final, enfrentar ambos sistemas para analizar los pros y contras de manera objetiva.

Si te preocupa la seguridad, no te pierdas Linux Magazine 22.



## MY SQL 5

La última versión de MySQL trae importantes cambios con respecto a las versiones anteriores. Sus nuevas funcionalidades lo hacen más potente, pero también más complejo. Explicamos cómo sacar el máximo rendimiento de procedimientos, vistas y triggers.

## EL ATAQUE DE LOS BOTS

Charly Kühnast, además de aportarnos una nueva herramienta de inapreciable utilidad en *La Columna de Charly*, nos revela en un artículo extra de dos páginas cómo repelió un ataque masivo de spam llevado a cabo por un rabioso ejército de máquinas zombies corriendo Windows XP.

**A LA VENTA: NOVIEMBRE 2006**