



LINUX : Preparación para la certificación LPIC-2

(exámenes LPI 201 y LPI 202)

- [2^a edición] /

Ediciones ENI,
2013

Monografía

Los exámenes LPI 201 y LPI 202 son los dos exámenes que permiten obtener la certificación LPIC-2 "Advanced Level Linux Professional". Este programa de certificación del Linux Professional Institute está cada vez más reconocido por las empresas de selección, que ven en esta certificación un requisito para la contratación o el acceso a un puesto de administrador. Los exámenes LPI 201 y 202 demuestran a los profesionales que usted domina la administración avanzada de un sistema Linux de cualquier distribución: califican las competencias prácticas en términos de administración de redes de pequeño o mediano tamaño (administración de servicios de red comunes, gestión de la seguridad de red y de las comunicaciones...). Para ayudarle a preparar eficazmente esta certificación, este libro cubre todos los objetivos oficiales de la última versión del examen (implantada en julio de 2012) tanto desde un punto de vista teórico como práctico. Ha sido originalmente redactado por un profesional formador y consultor, certificado en Linux. De este modo, el saber pedagógico y técnico del autor conducen a una aproximación clara y visual, de un nivel técnico muy alto. Capítulo a capítulo, podrá validar sus conocimientos teóricos, con la ayuda de múltiples preguntas-respuestas (110 en total) que ponen de relieve tanto los elementos fundamentales como las características específicas de los conceptos tratados. Cada capítulo finaliza con unos trabajos prácticos (32 en total) en los que puede medir su autonomía. Estas operaciones concretas, más allá incluso de los objetivos marcados para el examen, le permitirán construir una primera experiencia significativa y adquirir verdaderas competencias técnicas en situaciones reales. A este dominio de práctica y de conocimientos, se añade la preparación específica para la certificación: podrá acceder gratuitamente a 1 examen en blanco en línea, para que pueda practicar en condiciones parecidas a las de la prueba. Los capítulos del libro: Prólogo –; Introducción –; Administración del almacenamiento –; Arranque del sistema –; Administración de la red local –; Autentificación de usuarios –; Compartición de archivos –; Resolución de nombres DNS –; Servidor web Apache –; Correo electrónico –; Protección de redes –; Asegurar las comunicaciones –; Compilación de aplicaciones y del kernel Linux. Este libro está disponible también en pack

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzg2MTA5MDg>

Título: LINUX Preparación para la certificación LPIC-2 (exámenes LPI 201 y LPI 202) - [2^a edición]

Editorial: Barcelona Ediciones ENI 2013

Descripción física: 1 online resource (433 pages)

Mención de serie: CERTIFICACIONES

Nota general: Edición del 5 February 2013

ISBN: 2-7460-7927-5

Enlace a formato físico adicional: 2-7460-7926-7

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es