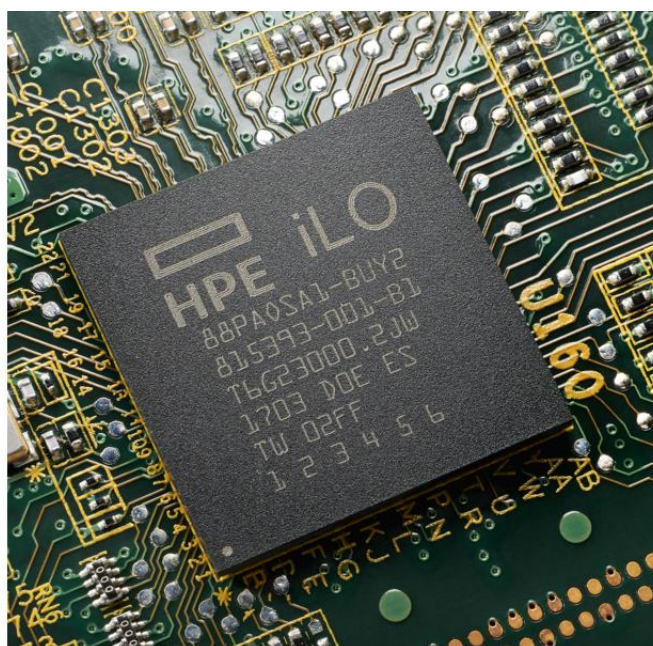


HPE iLO ADVANCED

Gestión iLO de servidor



NOVEDADES

- Server Configuration Lock garantiza un tráfico seguro y bloquea la configuración del hardware, lo que permite la detección sin igual de cualquier intento de manipular la configuración del servidor.
- Workload Performance Advisor proporciona una forma sencilla de supervisar y recibir recomendaciones de ajustes en tiempo real para mejorar el rendimiento de la carga de trabajo.
- El borrado seguro con un solo botón le proporciona un método sencillo para reutilizar y reimplementar su servidor al

DESCRIPCIÓN GENERAL

¿Necesita garantizar la seguridad de su servidor y gestionarlo de forma remota? La licencia de HPE iLO Advanced ofrece funcionalidad remota inteligente y seguridad sin sacrificar el rendimiento de los servidores HPE ProLiant. La licencia incluye el conjunto completo de funcionalidades para la gestión del servidor HPE iLO, que ofrece a los usuarios más seguridad, más eficiencia y facilidad de gestión del servidor. Esta licencia desbloquea la Consola Remota Integrada que le permite operar en su servidor desde cualquier parte y en cualquier momento y aumentar la productividad. También desbloquea todas las funciones de seguridad de la marca propia de los servidores HPE ProLiant, como la integración del directorio y la autenticación de 2 factores que complementan a las funciones de seguridad incluidas en la oferta de servidor básico. Esta

mismo tiempo que garantiza que todos los datos de usuario almacenados en el servidor y NVRAM & de almacenamiento secundario sean eliminados, según las normas NIST 800-88r1.

- Soporte para los administradores de claves de Gemalto Safenet y Safenet AT.
- Consola remota HTML 5 para iLO 4.

licencia activa todas las prestaciones para la gestión de grupos que permite la función Federación iLO. HPE iLO Advanced está disponible en los servidores HPE ProLiant, HPE Apollo y HPE Edgeline. Los módulos de HPE Synergy Compute incluyen las características avanzadas de iLO y no requieren licencia.

SOLO VENTAJAS

Administración remota de servidores sofisticada

HPE iLO Advanced proporciona la consola remota integrada con teclado y ratón virtuales para reducir significativamente el coste de TI asociado al tiempo de inactividad no planeado y de viaje.

Admite colaboración global de equipos para hasta seis consolas.

Registro de consola y reproducción de la actividad de la administración del servidor.

Soporte virtual y carpetas para simplificar la configuración del servidor.

Gestión de la alimentación con limitación dinámica e histórica de 24horas para la supervisión del estado, la alimentación y el control térmico.

Recursos de seguridad mejorados

Detección sin igual del tráfico y los ataques desde los dispositivos conectados.

Compatibilidad con todas las funciones de iLO Advanced Premium Security Edition.

HPE iLO Advanced proporciona autenticación de servicios de directorio que le permite heredar las políticas de contraseña de usuario desde un directorio, sin la necesidad de actualizar el ajuste de contraseña de usuario en cada servidor.

Tarjeta de acceso común (CAC) o tarjeta de verificación de identidad personal (PIV) basada en 2 factores de autenticación (disponible en los portafolios de servidores HPE Gen10 y posteriores).

La autenticación Kerberos proporciona autenticación doble, lo que permite a los usuarios iniciar sesión una vez y navegar entre los servidores.

Rendimiento optimizado

HPE iLO Advanced le proporciona acceso a tecnología Jitter Smoothing patentada por Hewlett Packard Enterprise que permite mejoras del rendimiento significativas, un ahorro real y un entorno de servidor más inteligente.

Workload Performance Advisor le ofrece un método sencillo de conseguir el máximo rendimiento de su servidor mediante recomendaciones para la regulación adecuada de los parámetros del BIOS.

La fluctuación uniforme mitiga la fluctuación de la frecuencia del procesador para una latencia reducida y un rendimiento más determinístico. Además, en algunos casos, puede mejorar el rendimiento total de la carga de trabajo por encima del uso en solitario del modo Turbo Boost. [1]



Gestión de servidor simplificada a escala y gestión integrada de grupos con federación iLO

HPE iLO Advanced ofrece soporte virtual de grupo, lo que le permite la posibilidad de replicar el mismo soporte de secuencias de comandos dentro de un grupo de federación iLO.

El control de alimentación de grupo le permite encender y apagar varios servidores con un solo clic.

La limitación de alimentación de grupo permite a los servidores compartir el consumo de energía entre un grupo de servidores.

Activación de licencia de grupo para una implementación más rápida de licencias de iLO.

Consola remota HTML5 para iLO.



Para obtener información técnica adicional, modelos disponibles y opciones, consulte [las QuickSpecs](#)

HPE POINTNEXT SERVICES

HPE Pointnext Services combina tecnología y especialización para dar impulso a tu empresa y prepararte para lo que viene.

Operational Services de HPE Pointnext Services

HPE Pointnext Tech Care ofrece un acceso rápido a expertos específicos a cada producto, una experiencia digital impulsada por la IA e instrucciones técnicas generales para favorecer una innovación constante. Hemos rediseñado el soporte de TI desde la base, para ofrecer más valor y respuestas más rápidas. Bajo el impulso de la mejora constante —en lugar de reparar las cosas que van mal—, HPE Pointnext Tech Care te permite centrarte en la consecución de tus objetivos empresariales.

HPE Pointnext Complete Care es un servicio modular de entorno de TI del extremo a la nube, que aplica un enfoque holístico en la optimización de todo tu entorno de TI y obtiene los resultados de TI y los objetivos empresariales establecidos de común acuerdo mediante una experiencia personalizada de servicio centrada en el cliente. Todo ello ofrecido por un equipo asignado de expertos de HPE Pointnext Services.

Los servicios de integración y rendimiento de HPE te ayudan a personalizar tu experiencia en cualquier fase del ciclo de vida de tu producto, con diferentes servicios en base a las necesidades, cargas de trabajo y tecnologías individuales.

- Asesora, diseña y transforma
- Implementa
- Integra y migra
- Opera y mejora
- Servicios financieros
- GreenLake Management Services
- Retira y desinfecta
- Formación en TI y desarrollo personal

Otros servicios relacionados

Los HPE Education Services brindan una gama completa de servicios destinados a apoyar la ampliación de la capacitación de tu plantilla para la transformación digital. Consulta con tu representante de ventas de HPE o con tu partner de canal autorizado de para resolver dudas adicionales y otras opciones de soporte.

La **Retención de medios defectuosos** es opcional y solo es aplicable a discos o unidades Flash/SSD seleccionadas que haya sustituido HPE por mal funcionamiento.

HPE GREENLAKE

HPE GreenLake es la oferta líder del mercado de IT as a Service (TI como servicio) de HPE que brinda la experiencia en la nube a aplicaciones y datos en todas partes (nubes múltiples, centros de datos y extremos) con un modelo operativo unificado. HPE GreenLake ofrece servicios de nube e infraestructura como servicio para cargas de trabajo locales, totalmente gestionados en un modelo de pago por consumo.

Si buscas más servicios, como por ejemplo **soluciones de financiación de TI**, [consulta aquí](#).

[1] Rendimiento total mejorado por encima del uso en solitario del modo Turbo Boost. Pruebas internas de HPE del equipo de Performance Engineering Benchmarking, abril de 2017.

Tome la decisión de compra correcta. Contacte con nuestros especialistas en preventa.

[Busque un socio](#)



Chatear ahora



Llamar ahora



Comprar ahora



Comparte ahora



Obtener actualizaciones



**Hewlett Packard
Enterprise**

© Copyright 2022 Hewlett Packard Enterprise Development LP. La información contenida en el presente documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías para los productos y servicios de Hewlett Packard Enterprise se establecen en las declaraciones de garantía expresas que acompañan a tales productos y servicios. Ninguna información contenida en este documento se debe interpretar como una garantía adicional. Hewlett Packard Enterprise no se responsabiliza por los errores técnicos o editoriales ni por las omisiones que pueda contener este documento.

Piezas y materiales: HPE proporcionará los materiales y las piezas de repuesto compatibles con HPE necesarios mantener el hardware cubierto.

Las piezas y los componentes que hayan alcanzado su vida útil máxima y/o sus limitaciones de uso máximo, como se establece en el manual de funcionamiento del fabricante, las especificaciones rápidas del producto o la hoja de datos técnicos del mismo, no se proporcionarán, repararán ni sustituirán como parte de este servicio.

Intel® es una marca comercial de Intel Corporation en EE. UU. y en otros países.

La imagen del producto puede diferir del producto real.
[PSN332279VEES](#), July, 2022.