

# LICENCIA ELECTRÓNICA DE USO DE HPE INTELLIGENT MANAGEMENT CENTER QOS MANAGER (JF408AAE)

## Intelligent Management Software



---

### NOVEDADES

- Una mejor gestión del ancho de banda porque los administradores de red pueden organizar el tráfico de red.
- Mayor visibilidad y control de calidad de

### DESCRIPCIÓN GENERAL

El software HPE IMC Quality of Service (QoS) mejora la visibilidad y el control de las configuraciones de calidad de servicio de los dispositivos de red y ayuda a los administradores a concentrarse en la planificación del servicio y la optimización de los recursos de la red mediante el

servicio en los dispositivos de red.

- Potente reasignación de los recursos de red debido al uso del ancho de banda.
- Imagen visual del uso del tráfico de las aplicaciones y de la utilización del ancho de banda.

suministro de un excelente conjunto de funciones de administración de configuraciones y dispositivos. El software IMC QoS permite a los administradores organizar el tráfico en diferentes clases según los criterios de correspondencia de configuración y proporcionar servicios diferenciados para optimizar el tráfico y asignar recursos de redes.

## SOLO VENTAJAS

### El control de tráfico permite una mejor asignación de recursos de red

El software HPE IMC Quality of Service (QoS) ayuda con la administración del tráfico en toda la red para mejorar la asignación de recursos y optimizar el tráfico.

Los administradores de red pueden establecer las políticas de clasificación del tráfico, por las que el tráfico se regula con ciertas reglas, como la dirección de origen, protocolo IP o número de puerto de la aplicación para que los recursos de red se puedan asignar de modo razonable.

### Mejorar el flujo de tráfico de red mediante la creación de políticas de QoS

El software HPE IMC Quality of Service (QoS) ayuda a los administradores a entender el modelo de tráfico de redes.

Los administradores de red pueden aprovechar Network Traffic Analyzer para crear políticas de QoS en toda la red.

### Configuración de dispositivos con QoS Manager

El software HPE IMC (IMC) Quality of Service (QoS) realiza automáticamente copias de seguridad de las configuraciones de dispositivos para brindar uniformidad.

Los dispositivos de red se pueden estandarizar y gestionar de modo uniforme como configuraciones de puesta en marcha y se pueden comparar con las configuraciones de funcionamiento.

## Especificaciones técnicas

## Licencia electrónica de uso de HPE Intelligent Management Center QoS Manager

<b>Product Number</b>	JF408AAE
<b>Diferenciador</b>	Entrega electrónica de licencia para módulo de software HPE IMC QoS Manager con licencia electrónica de uso
<b>Plataforma requerida</b>	Software HPE Intelligent Management Center Enterprise Software HPE Intelligent Management Center Standard
<b>Notas técnicas</b>	Este componente puede instalarse en el mismo servidor que la plataforma IMC. Si el módulo SLA necesita recopilar grandes volúmenes de datos, HPE recomienda que los clientes instalen un recopilador de SLA por separado en el servidor secundario.



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](#).

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



**Chatear ahora**



**Llamar 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.

La imagen del producto puede diferir del producto real.  
[PSN5032111CLES](#), June, 2022.