

Impresoras HP LaserJet series 4250/4350



Consiga mucho más con estas series de impresoras monocromas LaserJet, fiables y fáciles de usar, que ofrecen un sensacional rendimiento, altas velocidades de impresión y de primera página impresa y gran cantidad de accesorios y funciones ampliables para satisfacer las necesidades de un grupo de trabajo.

Para usuarios de oficina en grupos de trabajo de 10-20 personas en empresas grandes, medianas y pequeñas, las impresoras HP LaserJet series 4250/4350 ofrecen los medios para aumentar la productividad y satisfacer las exigencias de rendimiento con una solución rápida, fiable, ampliable y fácil de usar.

Aumente la productividad de su grupo de trabajo con impresión y procesamiento rápidos y alto rendimiento constante.

- Consiga más con velocidades de impresión de hasta 43 ppm con las impresoras HP LaserJet serie 4250 y hasta 52 ppm con las impresoras HP LaserJet serie 4350.
- Sin perder tiempo en el precalentamiento gracias a la tecnología de encendido instantáneo que garantiza la impresión de la primera página en menos de ocho segundos.
- Sea más eficiente: su potente procesador a 460 MHz le permite imprimir documentos complejos y volver más rápidamente a la aplicación.
- Cree impresiones de calidad profesional constante de 1.200 ppp reales, a velocidad máxima en el modo óptimo.
- Disfrute de un rendimiento garantizado con un ciclo de trabajo fiable de 200.000 páginas mensuales con las impresoras HP LaserJet serie 4250 y de 250.000 páginas con las impresoras HP LaserJet serie 4350.

Una solución sencilla para las necesidades de impresión de su grupo de trabajo.

- Su sencilla pantalla gráfica de cuatro líneas le permite controlar totalmente las funciones de la impresora.
- Ahorre tiempo y dinero con HP Web Jetadmin, que facilita la instalación¹ de redes, el diagnóstico remoto y la corrección de errores.
- Configure de forma remota el dispositivo y las alertas de correo electrónico mediante el servidor Web incorporado, que facilita el acceso a través de un navegador web estándar.
- Eleve al máximo la producción con un cartucho de tóner de 10.000 y 20.000 páginas de rendimiento y controle fácilmente los niveles de los consumibles con la tecnología de impresión HP Smart².

Personalice esta impresora para satisfacer sus verdaderas necesidades con un gran número de opciones ampliables.

- Actualice fácilmente la memoria estándar de 48 MB a 512 MB en las impresoras HP LaserJet serie 4250 y de 64 MB a 512 MB en las impresoras HP LaserJet serie 4350.
- Comparta una impresión rápida y fiable con el servidor de impresión incorporado HP Jetdirect 620n para Fast Ethernet 10/100Base-TX1.
- Disfrute de una conectividad flexible mediante las 2 ranuras EIO y las soluciones CompactFlash válidas para la mayoría de los entornos de red.
- Aumente la capacidad de entrada de la impresora hasta un máximo de 3.100 hojas con bandejas adicionales.
- Gane eficiencia con el dispositivo de impresión a doble cara opcional³, un alimentador de sobres y una grapadora/apilador de 500 hojas⁴.

¹ La tecnología para conexión en red sólo la incorporan los modelos n, tn, dtn y dtntl.

² La utilización de consumibles HP auténticos garantiza la disponibilidad de todas las funciones de impresión HP.

³ De serie con dtn/dtntl.

⁴ De serie con dtntl.



HP LaserJet 4250/n y
HP LaserJet 4350/n



HP LaserJet 4250tn/dtn y
HP LaserJet 4350tn/dtn



HP LaserJet 4250dtntl y
HP LaserJet 4350dtntl

Impulse la productividad de su grupo de trabajo con un rendimiento excepcional

Tecnologías HP: soluciones de confianza

Resultados rápidos con la tecnología de encendido instantáneo de HP

Nuestra exclusiva tecnología de encendido instantáneo produce la primera página en menos de ocho segundos, un tiempo récord en el sector, tanto en la HP LaserJet 4250 como en la HP LaserJet 4350, y desde un arranque en frío o en caliente. No hay tiempo de precalentamiento y la impresora vuelve inmediatamente al modo de bajo consumo (powersave), con el consiguiente ahorro de dinero. También es destacable su bajo nivel de ruido, para que la impresora no le moleste.

Excelente calidad de impresión con la tecnología de impresión HP Smart¹

Las funciones inteligentes mejoran la calidad de impresión, facilitan la carga de cartuchos y la gestión de los consumibles:

- Gracias a los ajustes electrofotográficos dinámicos y a que no es necesario agitar antes de instalar, se garantiza una calidad de impresión uniforme durante toda la vida útil del cartucho.
- El seguimiento del estado de los consumibles y las alertas anticipadas por correo electrónico cuando los consumibles se empiezan a agotar garantizan un tiempo de funcionamiento máximo de la impresora y una intervención mínima del usuario.
- La evaluación de los trabajos de impresión y el seguimiento de los datos de uso de los cartuchos permiten efectuar un mejor control de costes.

¹ La utilización de consumibles HP auténticos garantiza la disponibilidad de todas las funciones de impresión HP

Cartucho de impresión integrado de HP:

- El cartucho de impresión se ha diseñado como un elemento herméticamente cerrado que contiene el tóner, el tambor y la unidad de revelado, para que sólo haya que reponer una pieza. Al cambiar el cartucho de impresión, todos los componentes críticos para el proceso de creación de imágenes se renuevan juntos, con el fin de garantizar una calidad de impresión óptima y constante durante toda la vida útil de la impresora.
- La colocación de un cartucho de impresión HP es extremadamente sencilla y no requiere ningún conocimiento técnico.
- Los cierres magnéticos herméticos evitan que el tóner gotee y mantienen limpios la impresora y el papel.

Cartuchos de impresión con rodillos de carga para crear un entorno más seguro

La tecnología HP de rodillo de carga utiliza un rodillo que está en contacto directo con el tambor de creación de imágenes y no presenta los alambres de la corona. La transmisión directa de cargas eléctricas al tambor no genera emisiones de ozono apreciables. Y al no tener alambres, no hay necesidad de limpiarlo manualmente, algo que le hará ahorrar tiempo y dinero.

Herramientas de gestión que se ajustan a las necesidades de sus grupos de trabajo

Disfrute de un control más sencillo

Las HP LaserJet de las series 4250 y 4350 incorporan unas funciones avanzadas de hardware y software que permiten realizar la gestión de dispositivos de modo gradual, desde un único dispositivo crítico a una red completa de periféricos conectados.

- El servidor Web HP incorporado proporciona un acceso directo a las HP LaserJet de las series 4250 y 4350 instaladas en la red y ofrece un control completo que permite configurar los parámetros de los dispositivos, enviar alertas por correo electrónico de forma remota, hacer un seguimiento del estado y diagnosticar los problemas de los equipos.
- HP Web Jetadmin permite instalar drivers, configurar, realizar diagnósticos y gestionar de forma anticipada todos los periféricos de la red de forma remota desde un navegador web estándar.
- Las incidencias de los dispositivos se pueden resolver con rapidez con el acceso directo a la información precisa de ayuda que el mismo usuario puede obtener por Internet.

Resumen de la serie

Impresora HP LaserJet 4250: Q5400A

- Hasta 43 ppm
- 48 MB de RAM (512 MB máx.)
- 1.200 x 1.200 ppp
- PCL 6, PCL 5e, PSIII
- Bandeja multipropósito de 100 hojas, bandeja de entrada de 500 hojas
- EMS, EVM
- Cartucho de impresión de alta capacidad, rendimiento de hasta 10.000 páginas²

Impresora HP LaserJet 4250n: Q5401A

- Igual que HP LaserJet 4250 más:
- 16 MB de RAM adicionales (64 MB)
 - Servidor de impresión interno HP Jetdirect 620n Fast Ethernet EIO

Impresora HP LaserJet 4250tn: Q5402A

- Igual que HP LaserJet 4250n más:
- Bandeja de entrada de 500 hojas

Impresora HP LaserJet 4250dtn: Q5403A

- Igual que HP LaserJet 4250tn más:
- 16 MB de RAM adicionales (80 MB)
 - Dispositivo de impresión automática a doble cara

Impresora HP LaserJet 4250dtnsl: Q5404A

- Igual que HP LaserJet 4250dtn más:
- Grapadora/apilador con capacidad de salida adicional de 500 hojas

² También disponible con un rendimiento de hasta 20.000 páginas (Q5942X)

Diferencias de la serie

	Impresora HP LaserJet serie 4250	Impresora HP LaserJet serie 4350	Ventajas de la impresora HP LaserJet serie 4350
Tamaño del grupo de trabajo	De 10 a 15 usuarios	De 15 a 20 usuarios	Diseñada para hacer frente a las demandas de rendimiento avanzado de los grupos de trabajo con altas necesidades de impresión
Velocidad, A4	43 ppm	52 ppm	Mejore su productividad con una alta velocidad de impresión, ideal para las necesidades de impresión de alto volumen de los grandes grupos de trabajo conectados en red
Memoria	48 MB de RAM (64 MB de RAM en n/tn, 80 MB de RAM en dtn/dtnsl)	64 MB de RAM (80 MB de RAM en n/tn, 96 MB de RAM en dtn/dtnsl)	Consiga cotas más altas de rendimiento y una mayor productividad estándar con la memoria incorporada de gran capacidad y con una impresión más rápida de documentos complejos
Ciclo de trabajo mensual	200.000 páginas	250.000 páginas	Motor de gran fiabilidad y preparado para un elevado ciclo de trabajo que le permite imprimir grandes volúmenes diariamente

Accesorios de la impresora HP LaserJet series 4250/4350



Dispositivo de impresión automática a doble cara Q2439B



Apilador Q2442B



Alimentador y bandeja de papel de 500 hojas Q2440B



Grapadora/apilador Q2443B



Alimentador de 75 sobres Q2438B



Bandeja de gran capacidad de 1.500 hojas Q2444B



Soporte para impresora y mesa soporte con puerta Q2445B



Tower Tray

Añade hasta 4.100 hojas (8 bandejas de papel de 500 hojas y 1 bandeja multipropósito de 100 hojas).

Para obtener más información, visite:

www.hp.com/eur/gsc

Catálogo de soluciones globales HP

La accesible arquitectura de HP permite crear, entregar e integrar una amplia gama de soluciones de impresión para empresas desarrolladas por nuestra red mundial de colaboradores de soluciones globales HP. Estos productos se pueden combinar, adaptar y personalizar para proporcionarle exactamente la solución de impresión que usted requiera.

Algunas de estas soluciones son:

- Impresos y formularios electrónicos de papelería
- Diseño corporativo
- Impresión de códigos de barras y cheques (OCR y MICR)
- Impresión desde aplicaciones SAP R/3 y ERP
- Impresión segura utilizando tarjetas Smart
- Impresión basada en host
- Impresión y copiado con control de costes
- Contabilidad de los trabajos de impresión y soluciones especiales para determinados sectores.

Para obtener más información, visite www.hp.com/eur/gsc

Impresora HP LaserJet 4350: Q5406A

- Hasta 52 ppm
- 64 MB de RAM (512 MB máx.)
- 1.200 x 1.200 ppp
- PCL 6, PCL 5e, PSIII
- Bandeja multipropósito de 100 hojas, bandeja de entrada de 500 hojas
- EMS, EVM
- Cartucho de impresión de alta capacidad, rendimiento de hasta 10.000 páginas³

Impresora HP LaserJet 4350n: Q5407A

- Igual que HP LaserJet 4350 más:
- 16 MB de RAM adicionales (80 MB)
 - Servidor de impresión interno HP Jetdirect 620n Fast Ethernet EIO

Impresora HP LaserJet 4350tn: Q5408A

- Igual que HP LaserJet 4350n más:
- Bandeja de entrada de 500 hojas

Impresora HP LaserJet 4350dtn: Q5409A

- Igual que HP LaserJet 4350tn más:
- 16 MB de RAM adicionales (96 MB)
 - Dispositivo de impresión automática a doble cara

Impresora HP LaserJet 4350dtnsl: Q5410A

- Igual que HP LaserJet 4350dtn más:
- Grapadora/apilador con capacidad de salida adicional de 500 hojas

³ También disponible con un rendimiento de hasta 20.000 páginas (Q5942X)

Especificaciones técnicas

Tecnología de impresión	Láser monocromo																								
Velocidad de impresión	Impresora HP LaserJet serie 4250: A4: hasta 43 ppm; impresora HP LaserJet serie 4350: A4: hasta 52 ppm Primera página impresa: menos de 8 seg. La velocidad exacta variará dependiendo de la configuración del sistema, el programa de software y la complejidad del documento.																								
Procesador	460 MHz, microprocesador 20KC MIPS																								
Memoria	Impresora HP LaserJet 4250: 48 MB; impresora HP LaserJet 4250n/n: 64 MB; impresora HP LaserJet 4250dtn/dnsl: 80 MB Impresora HP LaserJet 4350: 64 MB; impresora HP LaserJet 4350n/n: 80 MB; impresora HP LaserJet 4350dtn/dnsl: 96 MB Ampliable a 512 MB mediante dos ranuras DIMM estándar con tecnología de memoria con DDR (velocidad de transmisión de datos dual) Opcional: disco duro EIO HP de gran rendimiento de 20 GB																								
Calidad de impresión	Hasta 1.200 x 1.200 ppp (HP ProRes 1200), HP FastRes 1200																								
Lenguajes de impresora	HP PCL 6, HP PCL 5e, emulación HP Postscript nivel 3, PDF 1.3																								
Impresión económica	Regresa al modo powersave al finalizar el trabajo de impresión gracias a la tecnología de encendido instantáneo (ahorra energía y reduce costes), impresión a doble cara y en cuadernillos: más de una página por hoja (ahorra papel)																								
Tipos de letra	80 juegos de tipos de letra HP (además de griego, hebreo, cirílico y árabe)																								
Ciclo de trabajo	Impresora HP LaserJet serie 4250: hasta 200.000 páginas por mes, impresora HP LaserJet serie 4350: hasta 250.000 páginas por mes																								
Márgenes de impresión	Superior: 5 mm, izquierdo: 5 mm, derecho: 5 mm, inferior: 5 mm																								
Manejo de soportes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Entrada</th> <th>Capacidad</th> <th>Gramaje</th> <th>Tamaño</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bandeja 1</td> <td>Hojas: 100</td> <td>De 60 a 200 g/m²</td> <td>A4, A5, B5 (JIS), ejecutivo (JIS), 16k (195 x 270 mm), sobres (C5, DL, B5), de 76 x 216 mm a 127 x 356 mm</td> </tr> <tr> <td>Bandeja 2</td> <td>Hojas: 500</td> <td>De 60 a 120 g/m²</td> <td>A4, carta, legal, ejecutivo, B5, A5 y tamaños personalizados de 148 x 216 mm a 210 x 356 mm</td> </tr> <tr> <td>Bandeja 3</td> <td>Hojas: 500</td> <td>De 60 a 120 g/m²</td> <td>Los mismos tamaños de soportes que la bandeja 2</td> </tr> <tr> <td>Bandeja 4</td> <td>Hojas: 1.500</td> <td>De 60 a 120 g/m²</td> <td>A4, carta, legal</td> </tr> <tr> <td>Dispositivo de impresión a doble cara</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>A4, A5, carta, legal, ejecutivo, B5</td> </tr> </tbody> </table> <p>Salida: Hojas: impresora base/n/n/dtn: hasta 300 hojas (250 hojas boca abajo y 50 boca arriba), impresora dnsl: hasta 800 hojas (750 hojas boca abajo y 50 boca arriba) Impresión a doble cara: impresora base/n/n: automática (opcional), impresora dtn/dnsl: automática (de serie)</p>	Entrada	Capacidad	Gramaje	Tamaño	Bandeja 1	Hojas: 100	De 60 a 200 g/m ²	A4, A5, B5 (JIS), ejecutivo (JIS), 16k (195 x 270 mm), sobres (C5, DL, B5), de 76 x 216 mm a 127 x 356 mm	Bandeja 2	Hojas: 500	De 60 a 120 g/m ²	A4, carta, legal, ejecutivo, B5, A5 y tamaños personalizados de 148 x 216 mm a 210 x 356 mm	Bandeja 3	Hojas: 500	De 60 a 120 g/m ²	Los mismos tamaños de soportes que la bandeja 2	Bandeja 4	Hojas: 1.500	De 60 a 120 g/m ²	A4, carta, legal	Dispositivo de impresión a doble cara	-	-	A4, A5, carta, legal, ejecutivo, B5
Entrada	Capacidad	Gramaje	Tamaño																						
Bandeja 1	Hojas: 100	De 60 a 200 g/m ²	A4, A5, B5 (JIS), ejecutivo (JIS), 16k (195 x 270 mm), sobres (C5, DL, B5), de 76 x 216 mm a 127 x 356 mm																						
Bandeja 2	Hojas: 500	De 60 a 120 g/m ²	A4, carta, legal, ejecutivo, B5, A5 y tamaños personalizados de 148 x 216 mm a 210 x 356 mm																						
Bandeja 3	Hojas: 500	De 60 a 120 g/m ²	Los mismos tamaños de soportes que la bandeja 2																						
Bandeja 4	Hojas: 1.500	De 60 a 120 g/m ²	A4, carta, legal																						
Dispositivo de impresión a doble cara	-	-	A4, A5, carta, legal, ejecutivo, B5																						
Manejo del papel	Modelo base/n: bandeja multipropósito de 100 hojas, 1 bandeja de entrada de 500 hojas, opcional: bandeja de 500 hojas o de 1.500 hojas (hasta un máximo de 3.100 hojas), accesorio de impresión a doble cara, apilador de 500 hojas, grapadora/apilador (grapadora de hasta 15 páginas/apilador de hasta 500 hojas). tn: igual que el modelo base/n, más 1 bandeja de entrada de 500 hojas, opcional: bandeja de 500 hojas o de 1.500 hojas, accesorio de impresión a doble cara, apilador de 500 hojas, grapadora/apilador (grapadora de hasta 15 páginas/apilador de hasta 500 hojas). dtn: igual que tn, más accesorio de impresión a doble cara, bandeja de 500 hojas o de 1.500 hojas opcional, apilador de 500 hojas, grapadora/apilador (grapadora de hasta 15 páginas/apilador de hasta 500 hojas). dnsl: igual que dtn, más grapadora/apilador (grapadora de hasta 15 páginas/apilador de hasta 500 hojas), opcional: bandeja de 500 o 1.500 hojas, apilador de 500 hojas																								
Interfaz y conectividad	Puerto paralelo homologado IEEE 1284-B, 2 ranuras EIO abiertas, 1 puerto Hi-Speed USB (compatible con las especificaciones USB 2.0) Opcional: servidores de impresión internos HP Jetdirect 620n Fast Ethernet EIO, servidores de impresión externos HP Jetdirect, tarjeta de conectividad HP Jetdirect EIO para USB/serie/LocalTalk, adaptador Bluetooth para impresora sin cables HP bt1300, adaptador Bluetooth para impresora HP bt1300 (para USB 1.1 o paralelo), servidor de impresión interno sin cables HP Jetdirect 680n 802.11b EIO, servidor de impresión externo sin cables HP Jetdirect 380x 802.11b (USB 1.1)																								
Sistemas operativos compatibles	Microsoft® Windows® 98, Me, NT 4.0 (sólo conexiones en paralelo y en red), 2000, XP, Server 2003; Apple Mac OS 9.x y posteriores, OS X 10.1 o posteriores Opcional: OS/2, UNIX, Linux®, HP OpenVMS Encontrará los drivers y el software de impresoras más recientes para todos los sistemas operativos compatibles en http://www.hp.com/support/lj4250 o http://www.hp.com/support/lj4350 . Si no dispone de acceso a Internet, consulte el prospecto de ayuda incluido en el embalaje de la impresora																								
Sistemas operativos de red compatibles	Microsoft® Windows® 98, Me, NT 4.0, 2000, XP, XP de 64 bits, Server 2003; Novell® NetWare 3.2, 4.2, 5.x, 6.x; Apple Mac OS 8.6 y posteriores; Red Hat Linux® 6.x y posteriores; SuSE Linux 6.x y posteriores; HP-UX 10.20, 11.x; Solaris® 2.5x, 2.6, 7, 8, 9, 10 (sólo sistemas SPARC); IBM® AIX 3.2.5 y posteriores; MPE-iX Opcional: Microsoft® Windows® NT 4.0, 2000, XP, Server 2003; Apple Mac OS 9.x, OS X																								
Requisitos mínimos del sistema	Microsoft® Windows® 98: Pentium® 90, 16 MB de RAM, unidad de CD-ROM; Windows Me: Pentium 150, 32 MB de RAM, unidad de CD-ROM; Windows NT® 4.0: Pentium 90, 32 MB de RAM, unidad de CD-ROM; Windows 2000: procesador a 133 MHz, 64 MB de RAM, unidad de CD-ROM; Windows XP: procesador a 233 MHz, 64 MB de RAM, unidad de CD-ROM; Windows Server 2003: procesador a 550 MHz, 128 MB de RAM (edición estándar), 220 MB de espacio libre en disco duro para Windows, unidad de CD-ROM o conexión a Internet, puerto paralelo bidireccional homologado IEEE 1284, USB 1.1, USB (compatible con las especificaciones 2.0)																								
Software estándar	Drivers de impresión y software de instalación en CD-ROM (HP PCL 6, HP PCL 5e, PS, PPDs, utilidad HP LaserJet, caja de herramientas HP LaserJet, software para Macintosh), y software de instalación (enlace a software HP Web Jetadmin para mayor facilidad de instalación, configuración y gestión desde cualquier navegador web)																								
Panel de control	Funcionamiento intuitivo y mensajes de fácil comprensión, panel de control ampliado para la resolución de incidencias por el contexto, pantalla gráfica de 4 x 20 con funciones de ayuda. Los mensajes se pueden presentar en 20 idiomas																								
Requisitos de alimentación	Voltaje de entrada de 220 a 240 VCA (± 10%), 50/60 Hz (± 3 Hz); de 100 a 127 VCA (± 10%), 50/60 Hz (± 3 Hz)																								
Consumo eléctrico	Impresora HP LaserJet serie 4250: 680 vatios máximo (imprimiendo); impresora HP LaserJet serie 4350: 790 vatios máximo (imprimiendo); impresoras HP LaserJet series 4250/4350: 20 vatios máximo (en espera), 13 vatios máximo (powersave), 0,3 vatios máximo (apagada)																								
Dimensiones (ancho x fondo x alto) (sin embalaje/con embalaje)	Impresora base/n: 418 x 451 x 377 mm/600 x 500 x 540 mm; impresora tn: 418 x 451 x 498 mm/720 x 600 x 557 mm; impresora dtn: 418 x 533 x 498 mm/720 x 600 x 557 mm; impresora dnsl: 418 x 533 x 740 mm/752 x 628 x 1.033 mm																								
Peso (sin embalaje/con embalaje)	Impresora base/n: 22,7 kg/27 kg; impresora tn: 29,7 kg/35 kg; impresora dtn: 32,2 kg/37,5 kg; impresora dnsl: 36,7 kg/49,6 kg																								
Administración de la impresora	HP Web Jetadmin, utilidad HP LaserJet, Servidor Web incorporado HP, caja de herramientas HP LaserJet																								
Entorno operativo	Entorno operativo ambiental: temperatura operativa: de 15 a 32,5 °C, temperatura operativa recomendada: de 10 a 32 °C, humedad operativa: del 10 al 80% de HR, humedad operativa recomendada: del 10 al 80% de HR, temperatura de almacenamiento: de 0 a 35 °C, humedad durante almacenamiento: del 10 al 90% de HR; nivel de ruido según ISO 9296, potencia sonora: LwAd: impresora HP LaserJet serie 4250: 6,9 B(A) (imprimiendo), 4,0 B(A) (powersave), impresora HP LaserJet serie 4350: 7,1 B(A) (imprimiendo), 3,8 B(A) (powersave). Presión sonora (posición del operador): LpAm: impresora HP LaserJet serie 4250: 62 dB(A) (imprimiendo), 30 dB(A) (en espera); impresora HP LaserJet serie 4350: 64 dB(A) (imprimiendo), 30 dB(A) (en espera). Presión sonora (posición del observador): LpAo: impresora HP LaserJet serie 4250: 55 dB(A) (imprimiendo), 26 dB(A) (en espera); impresora HP LaserJet serie 4350: 57 dB(A) (imprimiendo), 26 dB(A) (en espera)																								
Certificaciones del producto	Certificaciones de seguridad: Argentina (TUV S Marca-Rs.92/98/Ds.1009/98), Australia (AS/NZ 3260), Canadá (cUL-CAN/CSA C22.2 No.60950-00), China (GB4943), República Checa (CSN-IEC 60950-IEC 60825-1), Estonia (EEI-EN60950-IEC 60825-1), UE (Marca CE-Normativa de bajo voltaje 73/23/CEE), Alemania (TUV-EN60950-IEC 60825-1), Hungría (MEEI-IEC 60950-IEC 60825-1), Japón (ley de radiofrecuencia), Lituania (LS-IEC 60950-IEC 60825-1), México (NOM NYCE-NOM 019 SCFI), Polonia (Marca B-IEC 60950-IEC60825-1), Rusia (GOST-R50377), Eslovaquia (IEC 60950-IEC60825-1), Eslovenia (SQI-IEC 60950-EN60825-1), Sudafrica (IEC 60950-IEC60825-1), EE.UU. (UL-UL 60950; FDA-21 CFR Capítulo 1 sección 1 para láser). Producto Láser/LED de Clase 1. Certificaciones EMC: CISPR 22: 1997/EN 55022: 1998 Clase B, EN 61000-3-2: 2000, EN 61000-3-3: 1995, EN 55024: 1998, FCC Título 47 CFR, Parte 15 Clase B/ICES-003, volumen 4/GB9254-1998, GB17625.1-2003, Directiva EMC 89/336/CEE y Normativa de bajo voltaje 73/23/CEE, lleva la marca CE como corresponde																								
Garantía	Garantía de un año a domicilio. Servicios HP Care Pack opcionales disponibles																								

Información para pedidos

Impresora HP LaserJet serie 4250	
Q5400A	Impresora HP LaserJet 4250
Q5401A	Impresora HP LaserJet 4250n
Q5402A	Impresora HP LaserJet 4250In
Q5403A	Impresora HP LaserJet 4250dtn
Q5404A	Impresora HP LaserJet 4250dnsl
Impresora HP LaserJet serie 4350	
Q5406A	Impresora HP LaserJet 4350
Q5407A	Impresora HP LaserJet 4350n
Q5408A	Impresora HP LaserJet 4350In
Q5409A	Impresora HP LaserJet 4350dtn
Q5410A	Impresora HP LaserJet 4350dnsl
Accesorios	
Q2438B	Alimentador de 75 sobres HP
Q2439B	Dispositivo de impresión automática a doble cara HP
Q2440B	Bandeja de papel de 500 hojas HP
Q2442B	Apilador HP
Q2443B	Grapadora/apilador HP
Q2444B	Bandeja de gran capacidad de 1.500 hojas HP
Q2445B	Soporte para impresora HP
Consumibles	
Q5942A	Cartucho de impresión inteligente HP
Q5942X	Cartucho de impresión inteligente HP ²
Q5421A	Kit de mantenimiento HP de 110 V (225.000 páginas)
Q5422A	Kit de mantenimiento HP de 220 V (225.000 páginas)
Q3216A	Cartucho de grapadora HP (3 paquetes de 1.000 unidades)
¹ 10.000 páginas estándar según ISO/IEC 19752. ² 20.000 páginas estándar según ISO/IEC 19752.	
Memoria	
Q7715A	DIMM DDRAM de 100 conectores y 64 MB
Q7718A	DIMM DDRAM de 100 conectores y 128 MB
Q7719A	DIMM DDRAM de 100 conectores y 256 MB
Q7720A	DIMM DDRAM de 100 conectores y 512 MB
J6073A	Disco duro EIO de 20 GB
Conectividad (selección)	
J7961A	Servidor de impresión HP Jetdirect 635n IPv6/IPsec
J7934A	Servidor de impresión interno HP Jetdirect 620n Fast Ethernet EIO (10/100tx)
J7960A	Servidor de impresión interno HP Jetdirect 625n Gigabit EIO (10/100/1000tx)
J7951A	Servidor de impresión externo con cables HP Jetdirect ew2400 Fast Ethernet y sin cables 802.11g
J6072A	Adaptador Bluetooth para impresora sin cables HP bt1300 (interfaces para puertos USB 1.1 o paralelo)
Servicio y soporte	
Impresora HP LaserJet serie 4250	
H5479A/E	Respuesta a domicilio al día siguiente, 3 años
H4475A/E	Respuesta a domicilio en menos de 4 horas, 3 años
UC742A/E	Instalación
Impresora HP LaserJet serie 4350	
U3469A/E	Respuesta a domicilio al día siguiente, 3 años
U3470A/E	Respuesta a domicilio en menos de 4 horas, 3 años
UC742A/E	Instalación

<http://www.hp.com> <http://www.hp.es>

Si desea más información, llame a su oficina o representante de ventas HP:
c/ Vicente Aleixandre, nº 1, Parque Empresarial, **28230 Las Rozas, Madrid**, tel. 91 634 88 00
Avda. Diagonal 605, **08028 Barcelona**, tel. 93 401 91 00
Edificio EXPO 2ª Planta, c/ Inca Garcilaso S/N, **41092 Sevilla**, tel. 95 446 83 00
Edificio MAPFRE c/ Ibáñez de Bilbao 28, 6º, **48009 Bilbao**, tel. 94 435 52 52
Plaza de América 2, 5º, **46004 Valencia**, tel. 96 398 22 00
O llame al teléfono de información al cliente: 902 150 151.



© 2005 Hewlett-Packard Development Company, L.P. La información contenida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías para los productos y servicios de HP quedan establecidas por las disposiciones de garantía expresas que acompañan a dichos productos y servicios. Nada de lo contenido en el presente documento podrá ser interpretado como una garantía adicional. HP no se responsabilizará de los errores u omisiones técnicos o editoriales que pudiera contener el presente documento.

