



## Productividad diaria

Amplía tu campo de visión y tu productividad en esta pantalla FHD de 54,5 cm (21,45 pulgadas), ya trabajes desde casa o en la oficina. Este elegante y compacto monitor facilita el trabajo híbrido sobre una pantalla de diseño sencillo que regala unas imágenes de gran nitidez y suavidad, para que puedas hacer más cada día.



### Vista completa

Trabaja de manera productiva e híbrida en una pantalla de excelentes prestaciones. En este monitor con resolución FHD y velocidad de refresco de 75 Hz[1], podrás disfrutar de imágenes nítidas y movimientos de gran fluidez.

### Diseño moderno. Ajuste fundonal.

Despeja tu mente y tu escritorio gracias a un monitor diseñado para adaptarse a cualquier espacio. Además, gracias a su elegante perfil, la gestión ordenada de cables que ofrece y su estilizado soporte con inclinación ajustable, no habrá nada que te distraiga.

### Fácil de utilizar. Fácil de gestionar.

Simplifica tu espacio de trabajo al máximo para que puedas concentrarte en lo importante. Para configurar el monitor, personaliza los ajustes a través del botón intuitivo OSD del mando, o directamente desde la pantalla con HP Display Center[2] y HP Display Manager[3].

## Incluye

### Frecuencia de actualización de 75 Hz

Disfruta de unos videos fluidos y realistas, así como de unos detalles claros, gracias a la frecuencia de actualización de 75 Hz que proporciona un movimiento fluido de fotograma a fotograma. [1]

### Botón OSD Joypad

Nunca ha sido tan fácil configurar tu pantalla como con el botón Joypad OSD que permite ajustar el brillo, la resolución y el volumen.

### Modo de luz azul baja

Mantén tu vista descansada gracias a los colores sutilmente más cálidos de la pantalla.

### Cuidamos del medio ambiente

Cumplimos los estándares más recientes con las certificaciones EPEAT®, ENERGY STAR® y TCO. [4]

### Empaquetado consciente

Utilizamos embalajes 100 % reciclables que cumplen todos los requisitos de reciclaje para que no acaben en los vertederos. [6,7]

## Especificaciones

Tamaño de la pantalla (diagonal)	21.45"
Tecnología del panel	VA
Tamaño de la pantalla (diagonal)	54,5 cm (21,45 pulgadas)
Relación de aspecto	16:9 <sup>[1]</sup>
Resolución nativa	FHD (1920 x 1080) <sup>[1,2]</sup>
Resoluciones compatibles	640 x 480; 720 x 400; 800 x 600; 1024 x 768; 1280 x 720; 1280 x 800; 1280 x 1024; 1440 x 900; 1600 x 900; 1680 x 1050; 1920 x 1080
Distancia entre píxeles	0,25 x 0,24 mm
Brillo	200 nits <sup>[1]</sup>
Relación de contraste	3000:1 <sup>[1]</sup>
Tiempo de respuesta (típico)	GtG de 5 ms (con Overdrive) <sup>[1]</sup>
Dimensiones mínimas (ancho x fondo x alto)	50,42 x 5,08 x 30,3 cm (Sin soporte.)
Dimensiones con pie (ancho x fondo x alto)	50,42 x 18,05 x 38,69 cm
Peso	2,8 kg (Con soporte.)
Funciones de la pantalla	Controles en pantalla; Modo Low Blue Light; Antirreflejo
Controles en pantalla	Brillo; Control de entrada; Gestión; Información; Salida; Control de color; Control de imagen; Control de energía; Control de menú
Colores de la pantalla	Hasta 16,7 millones de colores <sup>[3]</sup>
Frecuencia de escaneo de la pantalla (horizontal)	54-88,1 KHz
Frecuencia de escaneo de la pantalla (vertical)	48-75 Hz
Cámara	Sin cámara integrada
Potencia	100 - 240 V AC 50/60 Hz
Consumo energético	21 W (máximo), 11 W (típico), 0,5 W (en espera)
Rango de temperaturas operativas	De 5 a 35 °C
Rango de humedades operativas	Del 20 al 80% sin condensación
Especificaciones de impacto sostenible	El amortiguador de pulpa de papel moldeado del interior de la caja es 100 % de origen sostenible y reciclable; 85 % de plástico de circuito cerrado ITE derivado; Bajo contenido en halógenos
Certificados y conformidades	MEPS de Australia-Nueva Zelanda; BIS; BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL; CSA; EAC; ENERGY STAR®; FCC; ISO 9241-307; KC; KCC; Certificado Microsoft WHQL; NOM; PSB; RoHS; SEPA; Certificación TCO; TCO Certified Edge; TUV Bauart; TUV LBL; VCCI; MEPS de Vietnam; WEEE; ISC; Etiqueta de energía de China (CEL) nivel 2; Comisión de Energía de California (CEC); Aplicación internacional; ICE Emiratos Árabes Unidos; Certificados de Ucrania; NRCS de Sudáfrica; Certificación libre de parpadeos TÜV
Etiquetas ecológicas	EPEAT® Gold
Seguridad física	Preparado para bloqueo de seguridad <sup>[10]</sup>
Software de gestión	HP Display Center; HP Display Manager
Número UPC	196548128129
Garantía del fabricante	Garantía limitada de 3 años
Contenido de la caja	Monitor; Cable HDMI; Tarjeta de garantía; Póster de configuración rápida; Kit de documentos; Cable de alimentación de CA <sup>[9]</sup>

## Principales pantallas, accesorios y servicios recomendados

---

### Servicio de soporte de hardware in situ para sistemas personales

3 años de soporte HP de hardware para monitor al siguiente día laborable con respuesta in situ	U0VM5E
4 a. de soporte HP de hardware con respuesta al siguiente día laborable in situ para monitor peq.	U7934E
Soporte HP in situ al siguiente día laborable para hardware para pantallas estándar, 5 años	U7935E

## Notas al pie sobre la mensajería

[1] Todas las especificaciones sobre rendimiento representan las especificaciones características facilitadas por los fabricantes de componentes de HP; el rendimiento real puede variar por encima o por debajo del valor.

[2] El ordenador anfitrión requiere Windows 10 o versiones posteriores. HP Display Center se encuentra disponible en la tienda de Microsoft.

[3] El agente de software HP Display Manager debe ejecutarse en un servidor web y en un ordenador anfitrión. Se pueden aplicar limitaciones en monitores antiguos.

[4] Basado en el registro estadounidense EPEAT® según IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. El estatus de EPEAT® varía en función del país. Para obtener más información, visita [www.epeat.net](http://www.epeat.net).

[6] El 100 % del embalaje de amortiguación externo en caja/cartón se ha fabricado a partir de fibras de origen sostenible certificadas y recicladas. El material de embalaje se ha fabricado al 100 % con fibras de madera reciclada y materiales orgánicos. Todo el embalaje de plástico se ha fabricado con más de un 90 % de plástico reciclado. Quedan excluidas las bolsas de plástico y el laminado de plástico.

[7] Las instalaciones de reciclaje no se encuentran disponibles en todas las regiones.

## Notas al pie sobre las especificaciones técnicas

[1] Todas las especificaciones representan las especificaciones típicas facilitadas por los fabricantes de componentes de HP; el rendimiento real puede ser superior o inferior.

[2] Se requiere DisplayPort™ 1.2 o HDMI 1.4 para activar el panel con su resolución nativa. La tarjeta gráfica del ordenador debe ser capaz de admitir 1920 x 1080 a 75 Hz con color de 8 bits al utilizar DisplayPort™, HDMI. La tarjeta gráfica del ordenador debe ser capaz de admitir 1920 x 1080 e incluir una salida DisplayPort™ o HDMI para activar el monitor en el modo preferido.

[3] Número de colores mediante tecnología A-FRC.

[9] Los cables incluidos pueden variar en función del país.

[10] El candado se vende por separado.

---

© Copyright 2023 HP Development Company, L.P. La información que contiene este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos y servicios de HP quedan establecidas en las declaraciones de garantía expresa que acompañan a dichos productos y servicios. Nada de lo aquí indicado debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabiliza de errores u omisiones técnicos o editoriales que puedan existir en este documento.

EPEAT® es una marca registrada del Consejo de Electrónica Verde. ENERGY STAR® es una marca comercial registrada a propiedad del gobierno de los Estados Unidos.

