



## Monitor LCD iluminado LED HP LA2006x de 50,8 cm (20")

La nueva generación de pantallas ya está aquí



**Presentamos un delgado y moderno monitor con retroiluminación LED que permite mejorar la capacidad de reciclado y resistencia.**

**Asimismo, con el soporte regulable obtendrá una cómoda capacidad de ajuste.**

### Diseño futurista

El HP Compaq LA2006x cuenta con un moderno diseño que seguro le impresionará. Su forma escultórica y amplia, en suave negro, se confunde prácticamente con el fondo, por lo que podrá concentrarse en las nítidas imágenes de la pantalla panorámica retroiluminada con LED. Pero antes de encender el monitor, seguro que desea tomar nota de otros componentes del mismo, como por ejemplo:

- Soporte regulable con un amplio alcance de altura de 130 mm que se ajusta alto y bajo, para alcanzar a muchos usuarios diferentes
- 35° de ajustabilidad de inclinación ayuda a proporcionar vistas claras en muchos ángulos diferentes
- 90° de giro de pivote hace que sea más fácil leer texto más largo con menos desplazamiento
- El giro hace que compartir su pantalla con otros sea tan fácil como un rápido giro de la cabeza
- Entradas VGA, DVI-D y DisplayPort proporcionan una amplia gama de opciones de conectividad avanzada
- Concentrador USB integrado de dos puertos que pone los datos de memoria flash a mano
- Clip para la gestión de cables que mantiene las líneas desordenadas en su sitio
- Compatibilidad VESA que proporciona una amplia gama de soluciones de montaje

### Tecnología avanzada

Al encender el LA2006x, observará que la pantalla incluye retroiluminación LED - pero ¿por qué LED? En primer lugar, porque los LEDs no contienen mercurio, por lo que se elimina el riesgo sobre el uso del elemento. De este modo, cuando llegue la hora de reemplazar el monitor, agradecerá los esfuerzos de reciclado. En segundo lugar, porque al componerse de componentes pequeños de estado sólido los monitores son más delgados, ligeros y robustos que los monitores CCFL anteriores. Por último, a medida que la tecnología LED se hace más conocida, los monitores CCFLs quedarán sencillamente relegados. HP se esfuerza por realizar un impacto positivo en el negocio. Por este motivo, el LA2006x está registrado en EPEAT® Gold <sup>1</sup> y cuenta con la certificación ENERGY STAR® y para pantallas TCO. Otras características son:

- 1M:1 DCR, ángulo de visión panorámica de 170° y rápidos tiempos de respuesta de 5 ms para vistas precisas <sup>2</sup>
- Display Assistant para calidad de imagen personalizada, activación de disuasión de robo y de ahorro energético

THE  
COMPUTER  
IS PERSONAL  
AGAIN.



# Monitor LCD iluminado LED HP LA2006x de 50,8 cm (20")

## ESPECIFICACIONES

<b>Ángulo de visualización</b>	170° en horizontal; 160° en vertical
<b>Brillo</b>	250 cd/m <sup>2</sup>
<b>Relación de contraste</b>	1000:1; 1000000:1 dinámico
<b>Índice de respuesta</b>	5 ms valor normal
<b>Resolución nativa</b>	1600 x 900
<b>Señal de entrada</b>	1 VGA; 1 DVI-D; 1 DisplayPort
<b>Potencia de entrada</b>	Tensión de entrada: De 100 a 240 V CA
<b>Consumo energético</b>	34 W máximo; 26 W valor normal, espera<0,5 W
<b>Dimensiones</b>	con soporte:48,36 x 21,13 x 31,63 cm sin soporte:48,36 x 4,75 x 29,57 mm
<b>Peso</b>	5,48 kg
<b>Características ergonómicas</b>	Inclinación: -5 a +30°; Rotación: ±360°
<b>Medioambiental</b>	Temperatura operativa:5 a 35°C; Humedad operativa:De 20 a 80% HR
<b>Conformidad del rendimiento energético</b>	Certificación ENERGY STAR®; EPEAT® Gold
<b>Certificación y conformidad</b>	TCO 5.0, VCCI, KC, CECP, FCC, CE, BSMI, ISC, C-Tick, Gost, E-Standby, RoHS, WEEE, ETL, CCC, Energy Star® 5.0, NOM, KCC, BSMI, TUV, Microsoft WHQL, Designación Energía China Nivel 1, EPEAT® Gold
<b>Garantía</b>	Garantía limitada de tres años en piezas, mano de obra y servicio en casa del cliente, incluida la retroiluminación. La disponibilidad varía dependiendo de la región. Son aplicables determinadas restricciones y exclusiones. Para obtener más detalles, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente o el soporte de HP

<sup>1</sup> EPEAT® Gold donde HP registra productos de pantalla. Consulte en [www.epeat.net](http://www.epeat.net) los detalles para el registro en su país.

<sup>2</sup> 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.

Para obtener más información, visite [www.hp.com/eur/monitors](http://www.hp.com/eur/monitors)

© 2011 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 se establecen en las declaraciones de garantía expresas que acompañan a tales productos y servicios. Ninguna parte del contenido de este documento debe considerarse como una garantía adicional. HP no se responsabiliza de los errores u omisiones de carácter técnico o editorial que puedan existir en este documento.

Microsoft, Windows y Windows Vista son marcas comerciales del grupo de empresas de Microsoft. Windows Vista es una marca comercial o una marca comercial registrada de Microsoft Corporation en EE.UU. y en otros países. ENERGY STAR es una marca registrada propiedad del gobierno de EE.UU.

4AA3-2108ESE. Febrero 2011



# Monitor LCD iluminado LED HP LA2006x de 50,8 cm (20")

## Accesorios y servicios

Monitor LCD de fácil montaje



Una solución de montaje seguro y fácil de usar para monitores de pantalla plana HP Thin Client, compatibles VESA, y otros productos de sobremesa HP. Conecte cualquiera de ellos a una base, a un soporte normal o a uno de pared si desea ahorrar espacio.

Nº de producto: EM870AA

Barra altavoces LCD de HP



Conéctela sin problemas en el panel frontal del monitor para obtener prestaciones multimedia como altavoces estéreo con gama de sonido completa y un conector externo para los auriculares.

Nº de producto: NQ576AA

Adaptador HP de gráficos USB



HP ofrece una diversidad de productos optativos (vendidos por separado) diseñados a complementar nuestros monitores y mejorar el uso del ordenador. El adaptador de gráficos USB de HP supercompacto permite la conexión de hasta seis pantallas simultáneamente para impulsar la multitarea y la productividad mediante aplicaciones abiertas. Utilice un adaptador para conectar un PC de sobremesa o un portátil con un segundo monitor, o bien utilice varios adaptadores para conectar a varias pantallas entre sí.

Nº de producto: NL571AA

Base de centro de trabajo integrado HP



Conecte con facilidad un monitor LCD de HP de 17, 19 o 22 pulgadas y un PC de sobremesa ultradelgado HP Compaq dc7800 o un Thin Client en una sola base para la comodidad de un formato "todo en uno" [1] para obtener la configuración exacta que necesita. Las bases IWC GN783AA y GN783AT incluyen ahora la cubierta de panel posterior de la serie 8000, por lo que no es necesario adquirirla por separado.

Nº de producto: GN783AA

Kit cable de puerto pantalla HP



Conecta un conector DisplayPort de un equipo de sobremesa HP Business a un conector DisplayPort del monitor.

Nº de producto: VN567AA

Asistencia de Hw. HP en las Instalaciones, respuesta al día laborable siguiente



Obtenga para su dispositivo una reparación in situ el día siguiente laborable durante 5 años por un técnico cualificado de HP, si el problema no se puede resolver a distancia.

Nº de producto: U7937E

<sup>3</sup> Las unidades se venden aparte.