

## Hoja de datos

# Botellas de tinta HP 31

(1VU26AE, 1VU27AE, 1VU28AE)



**Ideal para aquellos hogares que desean imprimir grandes volúmenes a un bajo coste y sin preocuparse de los costes o de la frecuencia de sustitución de la tinta.**

Imprima miles de páginas de gran calidad y sin interrupciones a un coste por página extremadamente bajo.<sup>1</sup> Las botellas de tinta Original HP de alta capacidad son el complemento ideal para los grandes volúmenes de impresión. Añada tinta siempre que lo desee y confíe en la calidad y fiabilidad premium de HP.

### Un coste por página extremadamente bajo<sup>1</sup>

Imprima miles de páginas. Fácil con la nueva impresora HP Smart Tank. Se trata de un elevado volumen de impresión a un coste por página extremadamente bajo.<sup>1</sup>

Imprima todo lo que quiera sin preocuparse del coste de la tinta utilizando botellas de tinta Original HP de alta capacidad.<sup>1</sup>

### Excelente calidad y resistencia de HP

Impresione con la excelente calidad y fiabilidad de HP. Imprima informes y folletos de aspecto profesional e imágenes resistentes a la decoloración con las tintas Originales HP.<sup>2</sup>

Conserve sus imágenes y obtenga fotos sin márgenes y resistentes a la decoloración que perdurarán durante varias generaciones.<sup>2</sup>

### Gestione cómodamente la tinta

Decida cuando desea añadir más tinta. Compruebe con facilidad los niveles de tinta y rellénelos cuando lo estime oportuno. Imprima sin preocupaciones sabiendo que las tintas Originales HP funcionan con las impresoras multifunción HP Smart Tank.

Supervise los niveles de tinta y decida cómodamente añadir más, sin tener que adivinar o esperar a que se acabe.

<sup>1</sup> Botellas de tinta HP en comparación con los cartuchos de tinta HP. Coste por página basado en los resultados del rendimiento previsto de la composición de color (cian/magenta/amarillo) y negro por página según la metodología de HP y la impresión continua de las páginas de prueba ISO/IEC 24712. No se basa en el proceso de prueba ISO/IEC 24711. El rendimiento real varía según el contenido de las páginas impresas y otros factores. Para obtener más información acerca del llenado y el rendimiento, consulte [hp.es/infosupplies](http://hp.es/infosupplies).

<sup>2</sup> Resistencia al agua basada en tintas Originales HP impresas en papel fotográfico HP durante las pruebas internas de HP conforme a los estándares ISO 18935. Estimaciones de permanencia de la imagen basadas en tintas Originales HP impresas en papeles fotográficos HP. Para obtener más información, visite <http://www.hp.com/go/printpermanence>.

## Declaración de compatibilidad

HP Smart Tank de la serie 450

## Especificaciones de los productos

P/N	Descripción	Rendimiento medio de los cartuchos *	Dimensiones (l x an x f)	Peso	Código UPC
1VU26AE	Botella de tinta Original HP 31 cian 70 ml	~8.000 páginas	47 x 47 x 150 mm	0,11 kg	191628349487
1VU27AE	Botella de tinta Original HP 31 magenta 70 ml	~8.000 páginas	47 x 47 x 150 mm	0,11 kg	191628349494
1VU28AE	Botella de tinta Original HP 31 amarilla 70 ml	~8.000 páginas	47 x 47 x 150 mm	0,11 kg	191628349500

\*Resultados del rendimiento medio de la composición de color (cian/magenta/amarillo) y negro por botella basados en la metodología de HP a partir de la simulación de la impresión continua de las páginas de prueba ISO/IEC 24712. No se basa en el proceso de prueba ISO/IEC 24711. Se requiere una botella de tinta negra adicional para imprimir 8000 páginas de prueba en color. El rendimiento real varía según el contenido de las páginas impresas y otros factores. Para obtener más información acerca del llenado y el rendimiento, consulte [hp.es/infosupplies](http://hp.es/infosupplies).

Para obtener más información sobre los suministros de HP, visite <http://www.hp.com>

El producto puede diferir con respecto a las imágenes mostradas. © Copyright 2017 HP Development Company, L.P. La información aquí contenida 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.

