



# HP Sales Central

## Botella de tinta original cian HP GT52 (M0H54AA)

Activo desde 01-01-2016

### Descripción general



Imprima miles de páginas de calidad sin interrupciones a un costo 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 confiabilidad premium de HP.

**Imprima miles de páginas a un costo por página extremadamente bajo <sup>1</sup>. Es sencillo con este sistema de tanques de tinta HP de alta capacidad.**

**Usted decide cuándo agregar tinta. Vea fácilmente los niveles de tinta y recargue cuando le sea conveniente. Imprima sin preocupación, sabiendo que las tintas originales HP se diseñaron con su impresora de tanque de tinta HP.**

**Impresione con la excelente calidad y confiabilidad de HP. Imprima informes y folletos de aspecto profesional e imágenes resistentes a la decoloración con las tintas Originales HP <sup>3</sup>.**

### Diseño para brindar resultados desde la primera vez y todas las veces

Quédese tranquilo de que los cartuchos originales HP siempre brindarán resultados de calidad y rendimiento superior. <sup>5</sup>



### Impresiones de calidad para sentirse orgulloso

Disfrute de calidad de impresión superior con los cartuchos originales HP diseñados para brindar colores brillantes, texto nítido y negros intensos, para generar gran impacto.



### Una buena elección ecológica.

Imprima con tranquilidad: cartuchos originales HP diseñados pensando en el planeta para brindar reciclaje sencillo y menos desperdicio. <sup>6</sup>



### Mejor juntos. Mejores resultados.

Los cartuchos originales HP son los únicos cartuchos desarrollados especialmente con impresoras HP para brindar calidad confiable, buenos resultados y rendimiento uniforme.



### Le brinda más páginas por su dinero

Imprima todo lo que desee sin preocuparse por el costo de la tinta. Obtendrá un costo por página extremadamente bajo al utilizar las botellas de tinta original HP de alta capacidad y un sistema de tanque de tinta de alta capacidad. <sup>1</sup>



## Botellas de tinta de alta capacidad

Imprima miles de páginas con un conjunto de botellas de tinta original HP de alta capacidad: el complemento ideal para los grandes volúmenes de impresión.

---

## Especificaciones

### Color(es) de consumibles de impresión

Cian

### Tipos de tinta

Basada en colorantes

### Rendimiento de la página (color)

~8.000 páginas

*(Resultados de negro y color compuesto (cian/magenta/amarillo) promedio por botella basados en método de HP para la simulación de impresión continua de páginas de prueba ISO/IEC 24712. No se basa en el proceso de prueba ISO/IEC 24711. Se necesita una botella de tinta negra adicional para imprimir 8000 páginas de prueba en color. El rendimiento real varía de acuerdo con el contenido de las páginas impresas y otros factores. Parte de la tinta de las botellas incluidas se utiliza para iniciar la impresora. Para ver más información acerca del llenado y el rendimiento, visite <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.)*

### Volumen de cartucho de impresión proporcionado

70 ml

### Margen de temperaturas operativas

15 a 30°C

### Temperatura de almacenamiento: límites

-40 a 60°C

### Humedad durante almacenamiento

De 20 a 80% HR

### Dimensiones mínimas (anch. x prof. x alt.)

47 x 47 x 141 mm

### Peso

0,1 kg

### Número UPC

889296713111

### Dimensiones del embalaje (An x F x Al)

47 x 47 x 141 mm

### Peso del embalaje

0,11 kg

### Código de barras para caja de cartón modelo más pequeña

10889296713118

### Cantidad en caja individual o caja principal

24

### Dimensiones de caja individual o caja principal (ancho x fondo x alto)

313 x 217 x 166 mm

### Peso de la caja (cartón maestro o caja)

2,89 kg

**Código de barras de pallet**

20889296713115

**Cantidad por pallet**

2688

**Dimensiones del pallet (An x F x Al)**

1219,2 x 1016 x 1290 mm

**Peso del pallet**

358,5 kg

**País de origen**

Hecho en Irlanda, Malasia

**Contenido de la caja**

Botella de tóner

---

**Descripción general**

- 1 Botellas de tinta HP comparadas con cartuchos de tinta HP. Costo 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 en función del contenido de las páginas impresas y otros factores. Parte de la tinta de las botellas incluidas se utiliza para iniciar la impresora. Para obtener más información acerca del llenado y el rendimiento, consulte <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.
- 3 Resistencia al agua basada en tintas originales HP impresas en papel fotográfico HP en pruebas internas de HP de acuerdo con las normas ISO 18935. Estimaciones de permanencia de imagen basadas en tintas originales HP impresas en papeles fotográficos HP. Para obtener más información, consulte <http://www.hp.com/go/printpermanence>.
- 5 Visite <http://www.hp.com/go/suppliesclaims>.
- 6 La disponibilidad del programa HP Planet Partners puede variar. Para obtener más información, consulte <http://www.hp.com/recycle>. Respecto de los materiales reciclados de los cartuchos, consulte <http://www.hp.com/go/recycledcontent>.

## Recursos

---

### Folleto (3)

#### **AMS SUP - HP Qualified Distribution Perú - 0718 - SP**

Programa de Distribución Calificada para Consumibles Originales HP

#### **Turning Haiti's mountains of plastic garbage into high-tech printer gear Brochure (A4)**

Brochure shares the positive impact HP is having on a Haiti community where it is collaborating to convert plastic garbage into HP ink cartridges. Reinforces HP environmental leadership and design innovation to fuel a circular and low-carbon economy.

#### **Turning Haiti's mountains of plastic garbage into high-tech printer gear Brochure (LTR)**

Brochure shares the positive impact HP is having on a Haiti community where it is collaborating to convert plastic garbage into HP ink cartridges. Reinforces HP environmental leadership and design innovation to fuel a circular and low-carbon economy.

---

### Hoja de datos (2)

#### **AMS SUP - Impresiones que resisten a la decoloración - 0218 - SP**

HP diseña sus impresoras, cartuchos y papeles para que las impresiones sean duraderas.

#### **Photo Light fade resistance for Consumer for HP Inkjet photo printing**

Technical data sheet: Original HP ink and media print permanence test results at HP Image Permanence Labs and Wilhelm Imaging Research. Fade-resistance of photos is an important characteristic of print quality for our customers.

---

### Informe (2)

#### **WIR Dark Storage Permanence Statement for HP**

WIR statement concerning the dark storage permanence of documents printed with Original HP pigment inks and dye inks on HP Bright White Inkjet Paper. Tests conducted by Wilhelm Imaging Research, Inc. for HP Inc. indicating years of dark storage.

#### **WIR Print Permanence Ratings for Ink Tank Printers**

Ink Tank Printers by HP, Epson, Canon, and Brother with Dye-Based Color Inks - WIR Print Permanence Ratings. User-Refillable CISS Ink Tank printers report on years of light fade resistance for prints displayed under glass, with UV Filter and unframed.

---

### Informe de analista (1)

#### **Keypoint Intelligence Custom Test Report: HP Smart Tank 455 VS. Competitive Inkjet Models (Western Europe and Australia)**

HP Ink Tank / Smart Tank print quality comparison report by BLI Keypoint Intelligence. HP named best-in-class print quality and best overall print quality in-class. Image quality of the HP Smart Tank 455 vs. Epson ET-2600, Epson L385 & Epson L485.

---

### Informe técnico (1)

#### **Light fade testing methods: HP Image Permanence Labs & Wilhelm Imaging Research**

Technical white paper: Original HP ink and media print permanence test methods at HP Image Permanence Labs & Wilhelm Imaging Research. Highly fade-resistant photos are a priority for HP and is an important feature for our customers.

---

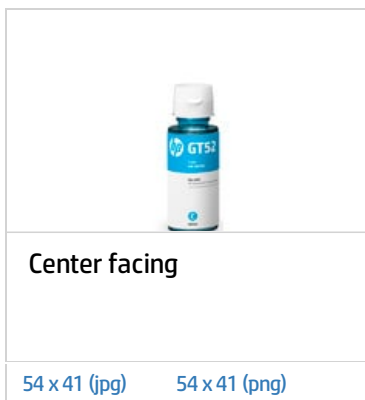
### Resumen técnico (1)

#### **Original HP Ink Cartridges Outperform: Keypoint Intelligence Buyers Lab Research Brief**

Results of BLI research on a competitive set of HP and third-party aftermarket competitor cartridges measuring page yield, cartridge failure rate, and wasted pages.

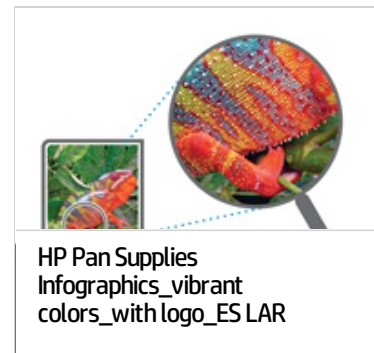
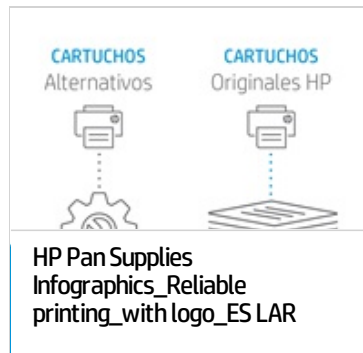
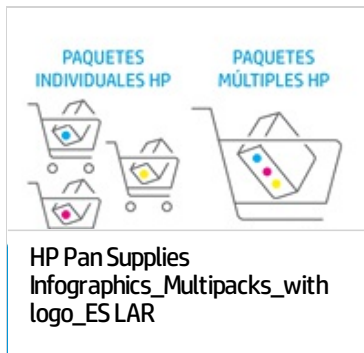
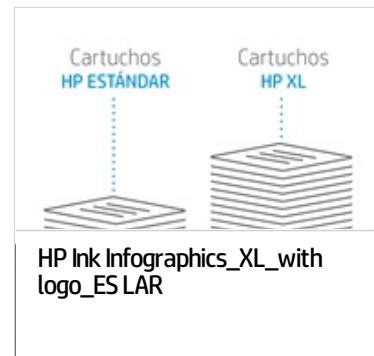
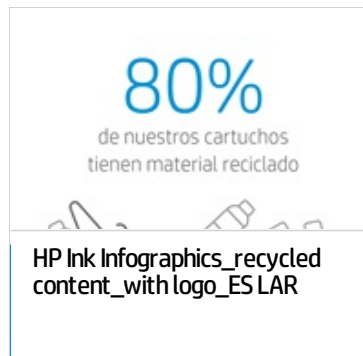
---

### Imágenes: producto (1)



100 x 70 (jpg)	96 x 72 (jpg)
96 x 72 (png)	99 x 74 (png)
153 x 115 (png)	180 x 135 (png)
240 x 180 (jpg)	240 x 180 (png)
247 x 185 (png)	170 x 190 (jpg)
257 x 193 (png)	320 x 240 (jpg)
320 x 240 (png)	474 x 356 (png)
513 x 385 (png)	400 x 400 (jpg)
400 x 400 (png)	573 x 430 (png)
800 x 600 (png)	1659 x 1246 (png)
1181 x 2362 (jpg)	1181 x 2362 (png)
1500 x 3000 (jpg)	

## Imágenes - Anotadas (6)



## Videos (5)

[HP Ideal Page](#)

[HP Lifestyle Original HP Supplies LAR video](#)

[Original HP Ink Video Baby ENE FY17Q1](#)

[Partner with HP for the environment](#)

[Why buy Original HP Supplies - WW](#)

[Buscar recursos adicionales \(Asset Hub\)](#)

### Buscar recursos adicionales

Este vínculo solo se proporciona para fines informativos y por comodidad. HP Sales Central no asume ninguna responsabilidad en cuanto a la precisión, la legalidad o el contenido del sitio externo ni de los vínculos subsiguientes. Póngase en contacto con el sitio externo para obtener respuestas a las preguntas relacionadas con su contenido.

## Impresoras de inyección de tinta en color

Impresoras fotográficas y para documentos

**Prelanzamiento**

HP Ink Tank 115

ZLB19A

---

## Impresoras Inkjet All-in-One

Impresoras Todo en Uno para fotografías y documentos

**Activo**

HP Ink Tank 318

Z4B05A

**Activo**

HP Ink Tank 319

Z6Z13A

**Activo**

HP Ink Tank Wireless 410

Z6Z95A

**Activo**

HP Ink Tank Wireless 415

4DX94A

**Activo**

HP Ink Tank Wireless 415

Z4B53A

**Activo**

HP Ink Tank Wireless 416

Z4B55A

**Activo**

HP Ink Tank Wireless 418

Z4B54A

**Activo**

HP Ink Tank Wireless 419

Z6Z97A

**Activo**

HP Smart Tank 455

Z4B56A

**Activo**

HP Smart Tank 457

Z6Z98A

**Activo**

HP Smart Tank Wireless 450

Z6Z96A

Suspensión  
pendiente

Impresora Todo-en-Uno HP DeskJet GT 5820

P0R21A

Activo

Tanque de tinta HP 315

Z4B04A

## Especificaciones detalladas

### **Anuncio Copyright**

El producto puede diferir de las imágenes que se muestran. © Copyright 2015 Hewlett-Packard 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 HP son las estipuladas en las declaraciones expresas de garantía que los acompañan. Nada de lo aquí indicado debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabilizará por errores técnicos o editoriales ni por omisiones en el presente documento.

### **Cantidad de paquete**

1

### **Cantidad en caja individual o caja principal**

24

### **Cantidad por pallet**

2688

### **Código de barras de pallet**

20889296713115

### **Código de barras para caja de cartón modelo más pequeña**

10889296713118

### **Código UNSPSC**

44103105

### **Color del cartucho**

Cyan

### **Color(es) de consumibles de impresión**

Cian

### **Compatibilidad con hardware**

Impresoras Todo-en-Uno HP DeskJet GT 5810 y 5820, HP Ink Tank de la serie 310, HP Ink Tank inalámbrica de la serie 410, HP Smart Tank de la serie 350, HP Smart Tank inalámbrica de la serie 450

### **Cómputo de capas en el pallet**

7

### **Cómputo de cartones en el pallet**

112

### **Cómputo de cartones por capa de pallet**

16

### **Contenido de la caja**

Botella de tóner

### **Cuenta de producto por unidad**

1

### **Dimensiones de caja individual o caja principal (ancho x fondo x alto)**

313 x 217 x 166 mm

### **Dimensiones de la caja (cartón maestro o caja)**

12.32 x 8.54 x 6.54 in

### **Dimensiones del embalaje (An x F x Al)**

1,85 x 1,85 x 5,55 pulg

### **Dimensiones del embalaje (An x F x Al)**

47 x 47 x 141 mm



**Dimensiones del pallet (An x F x Al)**

1219,2 x 1016 x 1290 mm

**Dimensiones mínimas (anch. x prof. x alt.)**

1,85 x 1,85 x 5,55 pulg

**Dimensiones mínimas (anch. x prof. x alt.)**

47 x 47 x 141 mm

**Exención de responsabilidad legal de imagen**

La imagen del producto puede diferir del producto real

**Humedad durante almacenamiento**

De 20 a 80% HR

**Intervalo de humedad en funcionamiento**

De 20 a 80% HR

**Margen de temperaturas operativas**

15 a 30°C

**Margen de temperaturas operativas**

59 a 86°F

**Medidas del pallet**

48 x 40 x 50.79 in

**Nombre clave**

Kronos

**Nota a pie de página sobre el rendimiento de páginas**

Resultados de negro y color compuesto (cian/magenta/amarillo) promedio por botella basados en método de HP para la simulación de impresión continua de páginas de prueba ISO/IEC 24712. No se basa en el proceso de prueba ISO/IEC 24711. Se necesita una botella de tinta negra adicional para imprimir 8000 páginas de prueba en color. El rendimiento real varía de acuerdo con el contenido de las páginas impresas y otros factores. Parte de la tinta de las botellas incluidas se utiliza para iniciar la impresora. Para ver más información acerca del llenado y el rendimiento, visite <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.

**Número UPC**

889296713111

**País de origen**

Hecho en Irlanda, Malasia

**Peso**

0,1 kg

**Peso**

0,22 lb

**Peso de caja (caja o cartón principal, imperial)**

6.37 lb

**Peso de la caja (cartón maestro o caja)**

2,89 kg

**Peso del embalaje**

0,11 kg

**Peso del embalaje**

0.25 lb

**Peso del pallet**

358,5 kg

**Peso del pallet**

790.41 lb

**Rendimiento**

8000

**Rendimiento de la página (color)**

~8.000 páginas

**Selectividad**

GT52

**Subgrupo**

Standard Capacity Cartridges

**Subgrupo de producto**

Cartuchos de tinta de capacidad estándar

**Tecnología**

Ink

**Tecnología de impresión**

Inyección térmica de tinta HP

**Tecnología de resolución**

TIJ 2.x

**Temperatura de almacenamiento:**

**límites**

-40 a 60°C

**Temperatura de almacenamiento:**

**límites**

De -40 a 140°F

**Tipo de suministro**

Cartridges

**Tipos de tinta**

Basada en colorantes

**Volumen de cartucho de impresión proporcionado**

70 ml

*El producto puede diferir con respecto a las imágenes que aparecen. © Copyright 2015 HP Inc. La información incluida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías de los servicios y productos de HP se establecen en las declaraciones de garantía explícita que acompañan a dichos servicios y productos. Nada de lo que aquí se indica debe interpretarse como una garantía adicional. HP no asume responsabilidad alguna.*