



## Calculadora Gráfica

La calculadora gráfica más avanzada de proporciona una potencia y una flexibilidad máximas para estudiantes universitarios y profesionales de matemáticas, ciencias e ingeniería.

La calculadora gráfica 50g cuenta con entradas y salidas personalizables, pantalla grande de alto contraste, modos gráficos en 2-D y 3-D, y conectividad.

**Características:**

Gran memoria total de 2,5 MB: 512 KB de RAM más 2 MB de Flash ROM para realizar futuras actualizaciones.

Nueva biblioteca de ecuaciones más amplia y más de 2.300 funciones integradas, perfecta para profesionales y estudiantes.

Kit de conectividad USB gratuito con cable USB, software de conectividad y funda incluidos.

Elija el modo de entrada RPN, libro de texto o algebraica y personalice los datos con cuatro tamaños de fuente y estilos.

El teclado HP mejorado con teclado y teclas de menú redefinibles le permite reducir los errores de escritura.

La aplicación HP Solve le permite escribir y guardar una ecuación para después resolver cualquier variable.

Realiza fácilmente funciones aritméticas y de cálculo complejas con el avanzado sistema algebraico por ordenador (CAS).

La nueva y potente ranura para tarjetas SD le permite formatear su tarjeta desde la calculadora y ampliar la memoria.

Calcule expresiones avanzadas y visualice soluciones con gráficos en 2-D y 3-D.

Calidad y soporte HP galardonados, disponibles 24 horas al día, 7 días a la semana, por teléfono o en línea.

Obtenga el máximo rendimiento de su calculadora: visite [www.hp.com/calculators](http://www.hp.com/calculators) para descargas, guías y más.

Uso permitido en SAT I, SAT II Math IC/IIC, PSAT/NMSQT, cálculo AP, estadística AP, química AP y física AP#.

Aísle y evalúe subexpresiones con el editor inteligente, donde también podrá cortar, pegar y copiar objetos.

Actualización de la nueva pantalla: la nueva pantalla HP 50g ofrece un 30% más de espacio útil.

Mejor conectividad con RS232, controlador USB actualizado y puertos de infrarrojos.

**Ver especificaciones del fabricante:** [aquí](#)