

HP Calculadoras

Para Cada Persona, Momento y Lugar



Las calculadoras HP ofrecen soluciones intuitivas y fáciles de usar que proporcionan respuestas correctas y fiables. Selecciona la calculadora perfecta para ti usando la tabla debajo. Compara funcionalidad, características, usos y más.

Financiera



HP 10bII+

Gran rendimiento, fácil de usar

- Más de 170 funciones integradas
- Calcula préstamos, valor real del dinero, valor neto actual y tasa interna de rentabilidad
- Estadísticas de dos variables
- Funciones de amortización y depreciación permiten calcular activos con rapidez.
- **Ideal para estudiantes de finanzas y profesionales**



HP 12c

El estándar del sector para los profesionales

- Sistema de entrada de datos RPN²
- Calcula préstamos, valor real del dinero, valor neto actual, tasa interna de rentabilidad, bonos y más
- Programación de secuencias de teclas (hasta 99 pasos)
- Homologada para los exámenes CFA®, CFP® y GARP FRM™¹
- **Ideal para profesionales de finanzas**



HP 12c Platinum

Tecnología avanzada para profesionales y estudiantes

- RPN² o algebraica
- Calcula préstamos, valor real del dinero, valor neto actual, tasa interna de rentabilidad, bonos, depreciación y más
- Programación de secuencias de teclas (hasta 399 pasos)
- Homologada para los exámenes CFA®, CFP® y GARP FRM™¹
- **Ideal para profesionales de finanzas**



HP 17bII+

La calculadora financiera de vanguardia

- Más de 250 funciones
- Teclas dinámicas de menú
- RPN² o algebraica
- Guarde una ecuación para luego resolver cualquier variable con HP Solve³
- Homologada para el examen de certificación CFP®¹
- **Ideal para profesionales de finanzas**

Gráficas



HP Prime

Pantalla táctil. A todo color. Funcionalidad revolucionaria.

- Pantalla color y multitáctil de 8.9cm, diseño lujoso de metal pulido
- Batería recargable de litio-ion
- Modo de entrada RPN (2) y algebraico
- Geometría dinámica
- Motor de gráficos avanzado y CAS poderoso
- HP Solve y HP Equation Writer
- **Ideal para estudiantes de secundaria y universidad**



HP 50g

Idónea para ingeniería y matemáticas avanzadas

- Máxima potencia con 2,5 MB de memoria total
- Más de 2.300 funciones y voluminosa biblioteca de ecuaciones
- Visualización de soluciones en gráficos de dos o tres dimensiones
- Ranura de tarjeta SD4 para expansión de memoria y transferencia de datos
- Sistema de entrada de datos RPN, textual y algebraica, además de CAS
- HP Solve³ y HP EquationWriter
- **Ideal para estudiantes de ingeniería y profesionales**

Científicas



HP 10s+

Fácil de usar para estudiantes de ciencias y matemáticas

- Pantalla de dos líneas
- Diseño inteligente con alimentación por energía solar
- Más de 240 funciones integradas.
- Opera con fracciones, logaritmos, potencias y raíces
- **Ideal para estudiantes de primaria**



HP 300s+

Las expresiones se visualizan como en papel

- Visualización en formato de texto (TFD, por sus siglas en inglés)
- Idónea para matemáticas avanzadas
- Alimentada por energía solar
- 249 funciones integradas
- Lógica y fácil de usar
- **Ideal para estudiantes de primaria y secundaria**



HP 35s

La calculadora científica de vanguardia de HP

- Sistema de entrada de datos RPN² o algebraica
- Programable con más de 100 funciones integradas
- Elegante maletín protector incluido
- Memoria de 30 KB y más de 800 registros de almacenamiento
- **Ideal para profesionales de ingeniería e ciencias**

1. CFP® es una marca comercial registrada de Certified Financial Planner Board of Standards, Inc. CFA® y Chartered Financial Analyst® son marcas comerciales registradas de CFA Institute. CFA Institute y FP Board of Standards no son organizaciones asociadas a Hewlett-Packard y no respaldan a esta compañía ni ofrecen ninguna garantía por sus productos. De uso recomendado por la Global Association of Risk Professionals (GARP) para la obtención del Certificado de Gestión de Riesgos Financieros.

2. La RPN (Notación polaca inversa) es un eficiente sistema de entrada de datos que puede reducir significativamente el número de pulsaciones de tecla. Más información disponible en hp.go.com/go/rpn

3. HP Solve es una aplicación que ahorra tiempo al permitir resolver una ecuación para cualquier variable sin necesidad de reescribir la fórmula.

4. La tarjeta Secure Digital (SD) debe adquirirse por separado.