

## CALCULADORA FINANCIERA FC-100V-2

### Recomendada para exámenes financieros

Resuelve los enigmas de los cálculos financieros con sus exclusivas funciones de gran alcance incorporadas.

#### Tecla de modo directo y nueva operación

Pulse la tecla de modo directo integrada para cambiar entre los modos exclusivos cuando realice cada cálculo financiero.

El modelo FC-100V incorpora una pantalla de 4 líneas de punto completo que permite introducir, confirmar, cambiar y corregir cada parámetro fácilmente.

También ofrece la práctica función de presentación de marcadores de coma a cada 3 dígitos.

#### Tecla de acceso directo

Los valores de parámetros o ajustes usados en los cálculos se pueden memorizar y se pueden recuperar los datos almacenados para usar en cálculos similares.

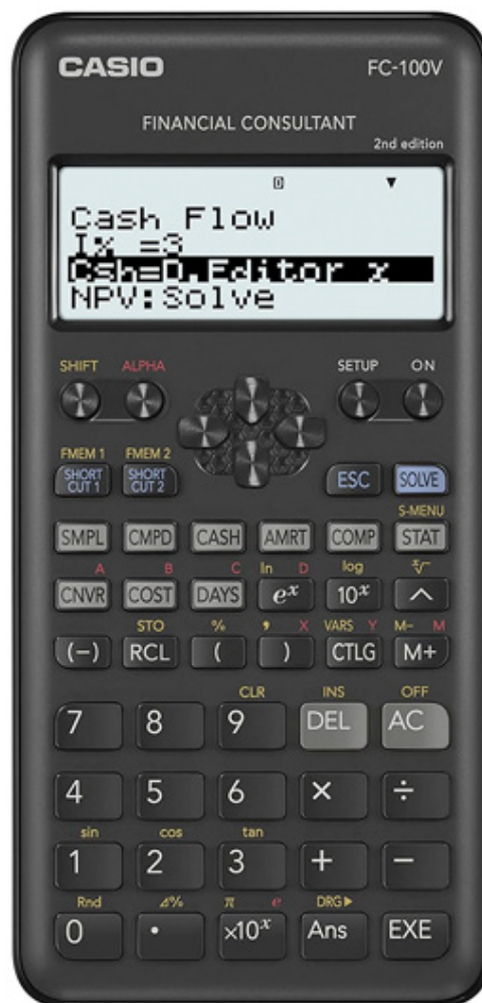
Una función muy eficaz para cálculos repetidos.

#### Especificaciones generales:

- Pantalla de 4 líneas:
  - Matriz de puntos 31 \* 96
  - Dígitos de mantisa y exponente: 10 + 2
  - Nº de cifras/líneas 16/1+10/1
- Teclas de plástico
- Alimentación: pilas 1x AAA (R03)
- Apagado automático
- Tapa protectora deslizable
- Dimensiones (Alt. x Anch. x Prof.): 161,5 x 77 x 13,8 mm
- Peso: 105 g
- Idiomas: inglés, español, francés

#### Especificaciones detalladas

- Formato de entrada: V.P.A.M (algebraica)
- Cálculos de funciones: trigonométricos, hiperbólicos, logarítmicos, exponenciales, de potencia / raíz cuadrada, inversos, de operador factorial, generador de números aleatorios...
- Reproducción: Historial
- Cálculos de matemáticas como 24 niveles de paréntesis, aritmética fraccionaria, ángulos DEG/RAD/GRAD, cálculo de porcentaje...
- Memoria: para respuestas (Ans), STO, RCL (A-D, X,Y, M (7))
- Memoria: memoria de 7 variables y función de repetición
- Cálculos de porcentajes
- Ajuste del número en pantalla: Fix, Sci, Norm, símbolo separador de cada 3 dígitos
- Ajuste de ángulos: Deg, Rad, Gra
- Tabla de edición de estadísticas
- Elementos de cálculo
- Regresiones: lineales, logarítmicas, exponenciales, de potencia, inversas, cuadráticas
- Cálculos financieros: interés simple, compuesto TVMn, P/Y, C/Y, evaluación de inversión (flujo de efectivo), amortizaciones, conversiones, cálculo de coste, precio de venta o margen de ganancia, cálculos por días...
- Cálculos estadísticos: Suma de  $\sum x$ , desviación Estándar, regresión, permutación (nPr), Combinación (nCr)...



**CASIO**