



### Descripción general

Obtenga el rendimiento profesional de la más reciente calculadora científica programable RPN de HP, ideal para ingenieros, geólogos, estudiantes universitarios, científicos y profesionales de la medicina. Los proyectos científicos necesitan precisión, funcionalidad y confiabilidad para obtener éxito. La calculadora científica programable HP 35s le brinda esto y mucho más, con recursos que incluyen una memoria de usuario de 30 KB, su opción de RPN y lógica del sistema de entrada algebraico, un práctico visor de dos líneas y la aplicación HP Solve para ahorrar tiempo.

### Recursos

#### Características

RPN o lógica del sistema de entrada algebraico, programación de pulsación de teclas, HP Solve y 100 funciones integradas, visor grande de 2 líneas con contraste ajustable, estadística de una y dos variables, regresión lineal y mucho más, 30 KB de memoria, además de 800 registros de almacenamiento independientes, modo de fracciones y conversión de fracciones a decimales, 42 constantes físicas integradas y una biblioteca completa de conversiones de unidades, funciones inversas, raíces cúbicas, logaritmos, exponentes, factoriales y mucho más

#### Ideal para

Ideal para ingenieros, geólogos, estudiantes universitarios, científicos y profesionales de la medicina.

[Ver características aquí](#)