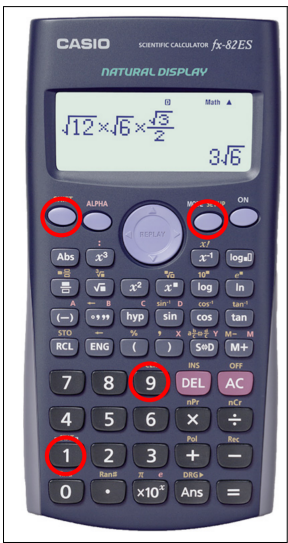
CALCULADORA CASIO fx-82ES/83ES/85ES/300ES/350ES (Natural Display)



Para borrar todos los datos de la memoria:

[SHIFT][9][3][=][AC]

Para calcular la media (x):

- [SHIFT] [1] [5][2][=]

Para calcular la desviación estándar muestral ($x\sigma n - 1$):

- [SHIFT] [1] [5][4][=]

Para calcular la desviación estándar poblacional ($x\sigma n$):

- [SHIFT] [1] [5][3][=]

Acceso a modo estadístico:

Presiona [MODE] [2] [1] [AC].

Acceso a modo de cálculo:

Permite salir del modo estadístico

Presiona [MODE] [1]

Ingreso de datos no agrupados:

- [SHIFT] [1] [2]

- Escribe cada dato seguido del signo =. Al finalizar, presione [AC] para limpiar la pantalla.

Ingreso de datos agrupados:

En caso de que no haya sido activado el ingreso de frecuencias para los datos:

- [SHIFT] [Setup]

- Presionar la flecha hacia abajo

- Elegir [3] [1]

Luego, estamos listos para ingresar los datos:

- [SHIFT] [1] [2]

- Escriba cada dato seguido del signo =.

- Ubicarse con las flechas del cursor sobre la casilla de la primera frecuencia.

- Escriba cada frecuencia seguida del signo =.

- Al finalizar, presione [AC] para limpiar la pantalla.