

Estadística con calculadora CASIO

1 Limpiar memoria

Buscar la tecla que corresponda según la siguiente codificación:

AC → All Clear

Scl → Statistical Clear

CLR → Clear

2 Elegir el modo

Mode: SD o REG

Para *REG* Lineal elegir lineal *Lin*

3 Entrar datos

Modo SD (1var)

Sin agrupar

$x = 4$

4 $M + \dots M +$

Si se repite $M+$ sin entrar un dato ingresa de nuevo el anterior.

Agrupados

$x = 4, n = 5$

4 *Shift*, 5 $M + \dots M +$

Shift , → Frecuencia

Modo REG (2var)

Sin agrupar

$x = 4$

$y = 10$

6 , 10 $M + \dots M +$

Agrupados

$x = 1$

$y = 10$

$n = 3$

1 , 10 *Shift* , 3 $M + \dots M +$

4 Obtener resultados

Sumas y Estadísticos

Shift Tecla que corresponda =

Tecla que corresponda con el nombre en el color de *Shift*, por ejemplo: $x\sigma_{n-1}$

Tecla de flecha derecha o izquierda para obtener más resultados si corresponde.

Tecla = como Enter.