INSTRUCCIONES DE LA CALCULADORA.

* SEA CUAL SEA LA OPERACIÓN SE REDONDEARÁ A DOS DECIMALES COMO MÁXIMO.
* LA TECLA “ANS” DEVUELVE EL ULTIMO RESULTADO Y LO CONCATENA.
* LAS DIVISIONES ENTRE “0” DEVUELVEN “0” EN LUGAR DE INFINITO.
* NO SE PERMITE INTRODUCIR DOS OPERADORES SEGUIDOS.
* EN CASO DE INTRODUCIR UN DECIMAL, NO SE PERMITIRÁ UN OPERADOR HASTA QUE HAYA UN NUMERO
* EN CASO DE QUE EL ÚLTIMO RESULTADO SEA UN NÚMERO DECIMAL, NO SE PODRÁ UTILIZAR LA TECLA “ANS” EN CASO DE QUE EN LA PANTALLA YA EXISTA UN DECIMAL SIN OPERADOR.
* PARA INTRODUCIR UN NUMERO NEGATIVO SE USARÁ LA TECLA “±”
* PARA BORRAR EL ULTIMO NÚMERO SE USARÁ “C”
* PARA BORRAR TODA LA PANTALLA SE USARÁ “CE”
* CUALQUIER OPERACIÓN QUE NO SE CONSIDERE VÁLIDA DEVOLVERÁ “0”

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| SE INTRODUCE | SE ESPERABA | SE OBTIENE |
| 5++= | 5 | 5 |
| 5+-3= | 2 | 2 |
| 3.2\*-2= | -6.4 | -6.4 |
| 2.3\*2/-5= | -0.92 | -0.92 |
| 3.003\*6-4= | 14.02 | 14.02 |
| 12.5/2\*3.636\*5-4+3.666= | 113.32 | 113.32 |
| 3.3= ANS | 3.3 | 3.3 |
| 3.3 = C C ANS | 33.3 | 33.3 |
| 3.3 = CE ANS\*2.4 | 7.92 | 7.92 |
| -2—9= ANS --2 | 79 | 79 |
| .33\*2.02= | 0.67 | 0.67 |
| 2.\* | 2. | 2. |
| 2.= C ANS | 22 | 22. |
| 2.= CE ANS \* 2 | 4 | 4 |
| 000002\*332 | 664 | 664 |