Pruebas

1. **Pruebas de valores normales**

Objetivo: ver el funcionamiento normal del programa.

Valor inicial: precio=1200 céntimos ; periodo= 12

Valor esperado= precio por mes() debe devolver 100 euros

1. **Pruebas con valores límite o extremos**

Objetivo: ver que hace el programa cuando los valores se pasen por arriba o por abajo

Valor inicial: precio =0 céntimos; periodo=12

Valor esperado= precio por mes() debe devolver 0.0

Valor inicial: precio=100 centimos ; periodo= 0

Resultado esperado: precioPorMes() debe devolver 0.0.

1. **Pruebas con valores negativos**

Objetivo: ver como interactúa el programa con valores negativos

Precio = -1000 céntimos, Periodo = 12 meses.  
Resultado esperado: precioPorMes() debe devolver 0.0 (valores negativos no válidos).

Precio = 1000 céntimos, Periodo = -12 meses.  
Resultado esperado: precioPorMes() debe devolver 0.0.

1. **Pruebas de precisión y redondeo**

Objetivo: ver que el programa redondee correctamente

Precio = 1001 céntimos, Periodo = 10 meses.  
Resultado esperado: precioPorMes() debe devolver 101.0 euros.