




Referencia pieza: -----  
 Denominación: **Reloj comparador**  
 Cliente: **N/A**

 Fecha Origen: **01/03/2018**  
 Fecha Revisión: **15/03/2018**  
 Nº Revisión: **000**

Sec.	Modo Operatorio	Ayuda Visual
0.-	La función de la instrucción es poder realizar la calibración de cualquier reloj comparador	
0.1-	Colocamos el reloj comparador en la torreta de la galga y calibramos a cero pulsando en "origin"	
0.2-	Preparamos 5 galgas patrón para realizar la calibración del reloj	

Referencia pieza: -----

Denominación:

**Reloj comparador**

Cliente:

**N/A**

Fecha Origen:


**01/03/2018**

Fecha Revisión:

**15/03/2018**

N° Revisión:

**000**

Sec.	Modo Operatorio	Ayuda Visual
0.2-	Colocamos la primera galga patrón, volvemos a colocar el reloj en la torreta y comprobamos que la medida tomada por el reloj corresponde con la de la galga patrón	
	Vamos insertando las diferentes galgas y comprobamos que en todas ellas la medición del reloj comparador se corresponde (hacemos esto con 5 medidas diferentes)	
0.3-	Una vez hemos realizado 5 mediciones diferentes realizamos el mismo procedimiento pero quitando galgas patrón de una en una hasta llegar a cero	
	De esta manera nos aseguramos de que el reloj esta calibrado correctamente tanto en sentido "ascendente" como "descendente"	