

# FICHA PARA DOCUMENTAR RELOJES PÚBLICOS O DE TORRE

Antoni Ruiz i Engra

• **INFORMACIÓN BÁSICA DEL RELOJ:**

<b>EDIFICIO</b>			
<b>LOCALIZACIÓN</b>			
<b>ESTADO ACTUAL</b>	<input type="checkbox"/> Existente <input type="checkbox"/> Desaparecido		
<b>USO ACTUAL</b>	<input type="checkbox"/> En marcha <input type="checkbox"/> Parado		
<b>UBICACIÓN</b>			
<b>AUTOR</b>			
<b>INSTALADOR</b>			
<b>ÉPOCA</b>			<b>Nº DE SERIE</b>
<b>TOQUES</b>	<input type="checkbox"/> Horas <input type="checkbox"/> Horas y medias <input type="checkbox"/> Horas y cuartos <input type="checkbox"/> Ninguno. Sólo movimiento <u>Otros toques:</u> <input type="checkbox"/> Carillón <input type="checkbox"/> Otros (toque de queda, ángelus...)		Indicar si toca con o sin repetición y si está mutilado (silenciado) por la noche:  <hr/> <u>Descripción del toque alternativo:</u>
	<u>Transcripción:</u>  		
<b>LEYENDAS</b>			
<b>MEDIDAS (cms)</b>	Altura:	Anchura:	Longitud:    Altura del péndulo:
<b>DESCRIPCIÓN DEL RELOJ</b>	<u>Descripción:</u>		

• **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL RELOJ**

<b>MARCOS</b>	<input type="checkbox"/> Jaula con los trenes enfrentados	<input type="checkbox"/> Placas y separadores
	<input type="checkbox"/> Jaula con los trenes adosados	<input type="checkbox"/> Horizontal híbrido
	<input type="checkbox"/> Horizontal con los trenes enfrentados	<input type="checkbox"/> Silla
	<input type="checkbox"/> Horizontal con los trenes adosados	<input type="checkbox"/> Modular
	<input type="checkbox"/> Postes	<input type="checkbox"/> Otro:...

<b>Nº DE TRENES</b>	<input type="checkbox"/> Uno (sólo movimiento) <input type="checkbox"/> Dos (movimiento y sonería de horas, con o sin medias) <input type="checkbox"/> Tres (movimiento y sonerías de horas y cuartos) <input type="checkbox"/> Otros (especificar función del tren o trenes extra: carillón, movimiento astronómico, toque de queda...)		
<b>ESCAPE</b>	<input type="checkbox"/> Paletas (vara vertical) con volante como regulador <input type="checkbox"/> Paletas (vara horizontal) y péndulo como regulador <input type="checkbox"/> Áncora o retroceso <input type="checkbox"/> Reposo o de Graham <input type="checkbox"/> Clavijas <input type="checkbox"/> Gravedad o de fuerza constante <input type="checkbox"/> Otro:...	<input type="checkbox"/> Original del reloj <input type="checkbox"/> Modificado	
<b>REGULADOR</b>	<input type="checkbox"/> Volante o foliot <input type="checkbox"/> Péndulo con varilla metálica <input type="checkbox"/> Péndulo con varilla de madera <input type="checkbox"/> Péndulo con varilla de compensación térmica		<input type="checkbox"/> Original del reloj <input type="checkbox"/> Modificado
<b>CONTROL DE LA SONERÍA</b>	<input type="checkbox"/> Rueda Contadera	<b>Disposición:</b>	<input type="checkbox"/> Vertical <input type="checkbox"/> Horizontal
		<b>Posición de la rueda respecto del marco:</b>	<input type="checkbox"/> Interna <input type="checkbox"/> Externa
		<b>Caída del retén (control de las campanadas):</b>	<input type="checkbox"/> En muescas internas de la corona de la contadera <input type="checkbox"/> En muescas externas de la corona de la contadera <input type="checkbox"/> En muescas en un aro perpendicular a la rueda <input type="checkbox"/> En orificios sobre la rueda <input type="checkbox"/> Otro:...
<input type="checkbox"/> Sierra y caracol	<input type="checkbox"/> Original del reloj <input type="checkbox"/> Modificado		

<b>REMONTAJE</b>	<input type="checkbox"/> Cabrestante <input type="checkbox"/> Eléctrico		<input type="checkbox"/> Original del reloj <input type="checkbox"/> Modificado			
	<input type="checkbox"/> Piñón y rueda de remontaje (reducción de velocidad) <input type="checkbox"/> Mixto (remontaje diferente en cada tren)					
<b>VENTEROLES</b>	Número de palas en cada venterol:	<input type="checkbox"/> 2	Orientación del eje del venterol:	<input type="checkbox"/> Horizontal, paralelo al resto de ejes <input type="checkbox"/> Vertical, perpendicular al resto de ejes	Posición del venterol respecto del marco:	<input type="checkbox"/> Interna <input type="checkbox"/> Externa
		<input type="checkbox"/> 3				
<b>REMATES</b>	<input type="checkbox"/> Bellota <input type="checkbox"/> Pomo <input type="checkbox"/> Piramidal					
	<input type="checkbox"/> Artístico <input type="checkbox"/> Bollo <input type="checkbox"/> Truncado					
<b>BLOQUEO DEL REMONTAJE</b>	<input type="checkbox"/> Balaustre <input type="checkbox"/> Espiral <input type="checkbox"/> Otro:...					
	<input type="checkbox"/> Herradura contra los brazos de la rueda <input type="checkbox"/> Muelle y trinquete sobre rueda en estrella <input type="checkbox"/> Rueda roquete y trinquete		<input type="checkbox"/> Original del reloj <input type="checkbox"/> Modificado			

• **ELEMENTOS AUXILIARES DEL RELOJ**

<b>MECANISMOS PARA TOCAR</b>	<input type="checkbox"/> Mazo accionado por el reloj <input type="checkbox"/> Electromazo				
	<input type="checkbox"/> Mazo accionado por motor de tiro <input type="checkbox"/> Tardón o autómatas <input type="checkbox"/> Otro:...				
<b>ESFERAS</b>	Descripción:	Nº de esferas:	<input type="checkbox"/> 1	Numeración:	<input type="checkbox"/> Romana <input type="checkbox"/> Árábica
			<input type="checkbox"/> 2		

• **VALORACIÓN Y ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL RELOJ**

<b>ESTADO DE CONSERVACIÓN</b>	<input type="checkbox"/> Excelente <input type="checkbox"/> En buen estado <input type="checkbox"/> Regular	
	<input type="checkbox"/> En mal estado <input type="checkbox"/> Deplorable	
<b>VALORACIÓN</b>	<input type="checkbox"/> Máxima figura de protección patrimonial (BIC o equivalente)	
	<input type="checkbox"/> Segunda categoría de protección patrimonial (Bien de Relevancia Local, Bien Catalogado...)	
		<input type="checkbox"/> Tercera figura de protección patrimonial (Bienes Inventariados, Bienes Culturales de Protección Básica...)