

**PRESUPUESTO DE LA ACTUACIÓN (Art.14.4).**

<b>COSTES DE LA ACTUACIÓN (ART.7)</b>			
<b>Coste tipo A EFICIENCIA ENERGÉTICA (Sin impuestos)</b>	<b>358.139,06 €</b>	<b>Coste tipo A BIS (Sin impuestos)</b>	<b>44.000,0 €</b>
<p><b>Tipo A1 Sustitución de carpinterías exteriores.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Demolición de carpinterías existentes 179,20 m<sup>2</sup></li> <li>Instalación de nuevas carpinterías de madera 179,20 m<sup>2</sup></li> <li>Sistema de estanqueidad y aislamiento térmico entre carpintería y obra 405,12 m</li> <li>Doble acristalamiento 3+3/20/4 bajo emisivo 179,20 m<sup>2</sup></li> </ul>	<b>167.367,38 €</b>		
<p><b>Tipo A2 Mejora del aislamiento térmico en cubiertas planas</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Retirada y reposición de las Unidades exteriores de climatización existentes 12 ud</li> <li>Demolición completa de cubierta plana transitable, no ventilada, con pavimento cerámico 348,56 m<sup>2</sup></li> <li>Ejecución de nueva cubierta plana transitable, no ventilada, con solado flotante sobre soportes, tipo invertida. 348,56 m<sup>2</sup></li> <li>Ejecución encuentro entre nueva cubierta y paramentos verticales. 167,45 m<sup>2</sup></li> </ul>	<b>58.734,43 €</b>	Redacción Proyecto Redacción de Estudio de Seguridad y salud Dirección de Obra Dirección de Ejecución de obra Coordinación de Seguridad y salud durante las obras	<b>44.000,00 €</b>
<p><b>Tipo A3 Mejora de la climatización e instalación de renovación de aire con recuperación térmica</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Unidad de aire acondicionado con unidad interior de suelo 4 ud</li> <li>Recuperador de calos aire-aire con sondas de CO2 3 ud</li> <li>Conductos de pared simple helicoidal de acero galvanizado 390m</li> <li>Rejillas de impulsión 30 ud</li> <li>Rejillas de retorno 30 ud</li> </ul>	<b>59.328,57 €</b>		
<p><b>Tipo A4 Instalación Fotovoltaica con posibilidad de vertido a RED.</b></p>	<b>24.097,98 €</b>		

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Módulo solar fotovoltaico de células de silicio monocristalino, potencia máxima (Wp) 310 W, 27 ud</li> <li>• Inversor trifásico, potencia máxima de entrada 15 kW, 1 ud</li> <li>• Armario de conexiones, 1 ud</li> <li>• Soporte prefabricado de hormigón armado, para instalación de módulos solares fotovoltaicos 30 ud</li> <li>• Circuito de corriente continua H1Z2Z2-K 1,5/1,5 (1,8) kV DC de 6 mm<sup>2</sup>. 165,65 m</li> <li>• Cuadro de protecciones de corriente continua 1 ud</li> <li>• Cuadro de protecciones de corriente alterna 1 ud</li> <li>• Conductor de tierra cable de cobre desnudo 35 mm<sup>2</sup> de sección. 181,65 m</li> <li>• Circuito de cables unipolares, RZ1-K (AS) Cca-s1b,d1,a1 5G10 mm<sup>2</sup> 24,80 m</li> <li>• Adecuación del cuadro general de baja tensión existente 1 ud</li> <li>• Cuadro de superficie para dispositivos de monitorización 1 ud</li> <li>• Gestor energético, registrador de datos 1 ud</li> <li>• Analizador de redes 1 ud</li> <li>• sonda de radiación solar 1 ud</li> <li>• Pantalla led de 32 pulgadas para divulgación 1 ud</li> <li>• PC de sobre mesa 1ud</li> </ul>			
<p><b>Tipo A5 Mejora de la estanqueidad de la envolvente mediante la instalación de puertas automáticas en los accesos al edificio</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Puerta corredera automática, de aluminio y vidrio, para acceso peatonal. 2 ud</li> <li>• Vidrio laminar de seguridad, compuesto por dos lunas de 6 mm de espesor en marco metálico de 6mm 21,28 m<sup>2</sup>.</li> </ul>	<b>15.255,59 €</b>		
<p><b>Tipo A6 Ejecución de Chimenea solar aprovechando patio interior existente.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Demolición de hoja exterior en cerramiento de fachada. 27,52 m<sup>2</sup></li> <li>• Fachada y cubierta transparente/translúcida.</li> <li>• Encuentro lateral de faldón con paramento vertical 15,20 m</li> </ul>	<b>12.797,06 €</b>		

<ul style="list-style-type: none"> <li>Ventana motorizada 1 ud</li> <li>Ventana de aluminio en cerramiento translúcido 3 ud.</li> </ul>			
<b>Tipo A7 Sustitución luminarias existentes a luminarias de alta eficiencia LED.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Luminaria suspendida LED 40W 68 ud</li> <li>Sustitución de lámpara incandescente existente por lámpara LED, de 12 (W) de potencia. 62 ud</li> </ul>	<b>16.009,33 €</b>		
<b>Tipo A8 Instalación de Toldo en patio de Planta 2.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Toldo con brazo extensible motorizado de alrededor de 36 m2</li> </ul>	<b>4.548,74 €</b>		
<b>Coste tipo B SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL (Sin impuestos)</b>	<b>5.804,44 €</b>	<b>Coste tipo A BIS (Sin impuestos)</b>	<b>300,00 €</b>
<b>Tipo B1 Griferías y sanitarios de bajo consumo.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Grifería electrónica de bajo consumo para lavabo 8 ud</li> </ul>	<b>3.334,76 €</b>	Redacción memoria valorada	<b>300,00 €</b>
<b>Tipo B2 Elementos Vegetales en cubierta</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Plantación de parra en macetero 4 ud</li> <li>soporte</li> </ul>	<b>2.469,68 €</b>	Dirección de Obra Coordinación de Seguridad y salud	
<b>Coste tipo C ACCESIBILIDAD (Sin impuestos)</b>	<b>43.680,63 €</b>	<b>Coste tipo A BIS (Sin impuestos)</b>	<b>3.000,00 €</b>
<b>Tipo C1 Ejecución de aseos accesibles en planta baja primera y segunda.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Desmontaje de aparatos sanitarios 14 ud</li> <li>Demolición de partición interior de fábrica revestida 71,40 m2</li> <li>Eliminación de enfoscado de cal y cemento 150,00 m2</li> <li>Demolición de alicatado de azulejo, con medios manuales. 150,00 m2</li> <li>Instalación interior de fontanería para aseo con lavabos e inodoros 3 ud</li> <li>Red interior de evacuación, para aseo con lavabos e inodoros 3 ud</li> <li>Cabina para vestuario, de 900x1400 mm y 2000 mm de altura, de tablero fenólico HPL o similar. 11 ud</li> </ul>	<b>34.924,12 €</b>	Redacción memoria valorada Dirección de Obra Coordinación de Seguridad y salud	<b>3.000,00 €</b>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lavabo de porcelana sanitaria, bajo encimera, 8 ud</li> <li>• Taza de inodoro de tanque bajo, de porcelana sanitaria, 9 ud</li> <li>• Revestimiento interior con piezas de gres porcelánico o similar, 150,00 m2</li> <li>• Base para pavimento, de 4 cm de espesor, de mortero de cemento 43,62 m2</li> <li>• Suministro y ejecución de pavimento mediante el método de colocación en capa fina, de gres porcelánico o similar. 43,62 m2</li> <li>• Encimera de aglomerado de cuarzo blanco o similar, 2 ud</li> <li>• Falso techo continuo suspendido, liso, hidrofugo 43,62 m2</li> </ul>			
<p><b>Tipo C2 Eliminación de peldaño en entrada a Punto de atención al ciudadano</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Demolición de pavimento existente en el interior del edificio.</li> <li>• Demolición de pavimento existente en el exterior del edificio 6m2</li> <li>• Demolición de bordillo sobre base de hormigón. 6m</li> <li>• Demolición de pavimento de aglomerado asfáltico en calzada. 24 m2</li> <li>• Pavimento de adoquines de hormigón, en exteriores. 30 m2</li> <li>• Pavimento de baldosas</li> </ul>	<p><b>4.858,07 €</b></p>		
<p><b>Tipo C3 Mejora accesibilidad al escenario del salón de actos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Demolición escenario existente 1 ud</li> <li>• Ejecución de suelo técnico 12 m2</li> <li>• Formación de rampa para suelo técnico 2.40 m</li> <li>• Tarima flotante, formada por tablas machihembradas de madera maciza o similar 12 m2</li> <li>• Suministro y colocación de rodapié macizo o similar, de 20x1,2 cm, clavado en paramento. 4,20 m</li> </ul>	<p><b>3.898,44 €</b></p>		
<p><b>Coste tipo D HABITABILIDAD (Sin impuestos)</b></p>	<p><b>40.375,25 €</b></p>	<p><b>Coste tipo A BIS (Sin impuestos)</b></p>	<p><b>1.000,00 €</b></p>

<p><b>Tipo D1 Mejora de revestimientos en salón de Actos.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Revestimiento decorativo con tablero (MDF) o similar, ignífugo 139,20 m2</li> <li>• Sustitución del pavimento existente 76,20 m2</li> </ul>	<b>19.556,03 €</b>	Redacción memoria valorada Dirección de Obra Coordinación de Seguridad y salud	<b>1.000,00 €</b>
<p><b>Tipo D2 Mejora de falsos techos en PAC y circulaciones</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sustitución del falso techo existente</li> </ul>	<b>20.819,22 €</b>		
<p><b>Coste tipo E CONSERVACIÓN (Sin impuestos)</b></p>	<b>66.611,19 €</b>	<b>Coste tipo A BIS (Sin impuestos)</b>	<b>1.000,00 €</b>
<p><b>Tipo E1 Consolidación de los elementos de fachada, revestimientos, balcones y cornisas</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Eliminación de enfoscado de cal y cemento, 297,00 m2</li> <li>• Reparación de revestimiento en muros deteriorados. 297,00 m2</li> <li>• Preparación de superficie metálica mediante proyección en seco de material abrasivo 323,23 m2</li> <li>• Pintura Rejas 323,23 m2</li> <li>• Reparación de balcones 44,00 m2</li> </ul>	<b>66.611,19 €</b>	Redacción memoria valorada Dirección de Obra Coordinación de Seguridad y salud	<b>1.000,00 €</b>
	<b>Total:</b>		<b>Total:</b>
<b>COSTE TOTAL DE LA OBRA (Sin impuestos)</b>	<b>514.610,56 €</b>	<b>COSTE TOTAL DE LOS HONORARIOS TÉCNICOS (Sin impuestos)</b>	<b>49.300,0 €</b>

<b>COSTE TOTAL DE LA OBRA</b> (Sin impuestos)	<b>514.610,56 €</b>	<b>COSTE TOTAL DE LOS HONORARIOS TÉCNICOS</b> (Sin impuestos)	<b>49.300,0 €</b>
--	---------------------	--	-------------------

<b>COSTE ELEGIBLE TOTAL DE LA ACTUACION</b> (=TOTAL SUBVENCIONABLE) (Sin impuestos)	<b>563.910,56 €</b> (514.610,56+49.300,0)
(con impuestos)	682.331,78 €

<b>Total presupuesto energético (A+Abis)</b>	402.139,06 €
Importe máximo subvencionable de la parte NO energética (A+Abis/2)	201.069,53 €
<b>Total presupuesto NO energético (B,C,D y E + bises)</b>	161.771,51 €
¿El presupuesto no energético es menor o igual al importe máximo subvencionable de dicha parte no energética? <b>SI</b>	

Importe final subvencionable al 100% de la parte energética	402.139,06 €
Importe final subvencionable al 85% de la parte NO energética	137.505,78 € (161.771,51x 0,85)

<b>IMPORTE TOTAL FINAL SUBVENCIONADO POR EL PIREP</b>	<b>539.644,84 €</b>
(Importe solicitado)	402.139,06 € +137.505,78 €
<b>FONDOS PROPIOS AYUNTAMIENTO</b>	<b>142.686,94 €</b>
118.421,22 (21%IVA TOTAL SUBVENCIONABLE": 563.910,56*0,21) + 24.265,73 (15%: 161.771,51*0,15)	

<b>PRESUPUESTO ACTUAL</b>	<b>682.331,78 €</b>
= (fondos propios + importe subvencionado)= (142.686,94 € + 539.644,84 €)	