

COMPLIMENT DELS REQUISITS DE COMUNICACIÓ DE LA UNIÓ EUROPEA I DEL GOVERN D'ESPANYA EN EL MARC DELS FONS EUROPEUS NEXT GENERATION EU

Actuació

Rehabilitació de l'antiga caserna i l'espai de l'antic cos de la guàrdia del Castell de Montjuïc

A. PECES DE COMUNICACIÓ

1. LONES DE TANCAMENT (350x120mm)

 <p>Actuació inclosa dins el Pla de Sostenibilitat Turística en Destinacions a Barcelona, projecte finançat per Fons NextGenerationEU</p> <p>Finançat per</p>  <p>Unió Europea Fons Europeu Next Generation</p>  <p>Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència</p>  <p>Next Generation Catalunya</p>  <p>Generalitat de Catalunya Departament d'Empresa i Treball</p>	<h1>REHABILITEM L'ANTIGA CASERNA I L'ESPAI DE L'ANTIC COS DE GUÀRDIA DEL CASTELL DE MONTJUÏC</h1>
---	---

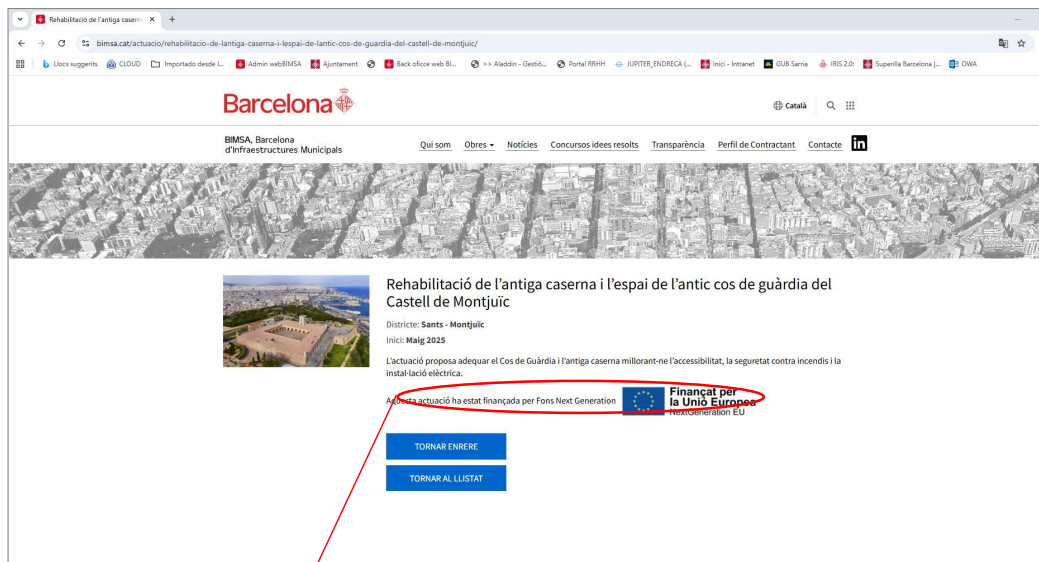
	
---	--

2. CARTELL OBRES (350x120mm)

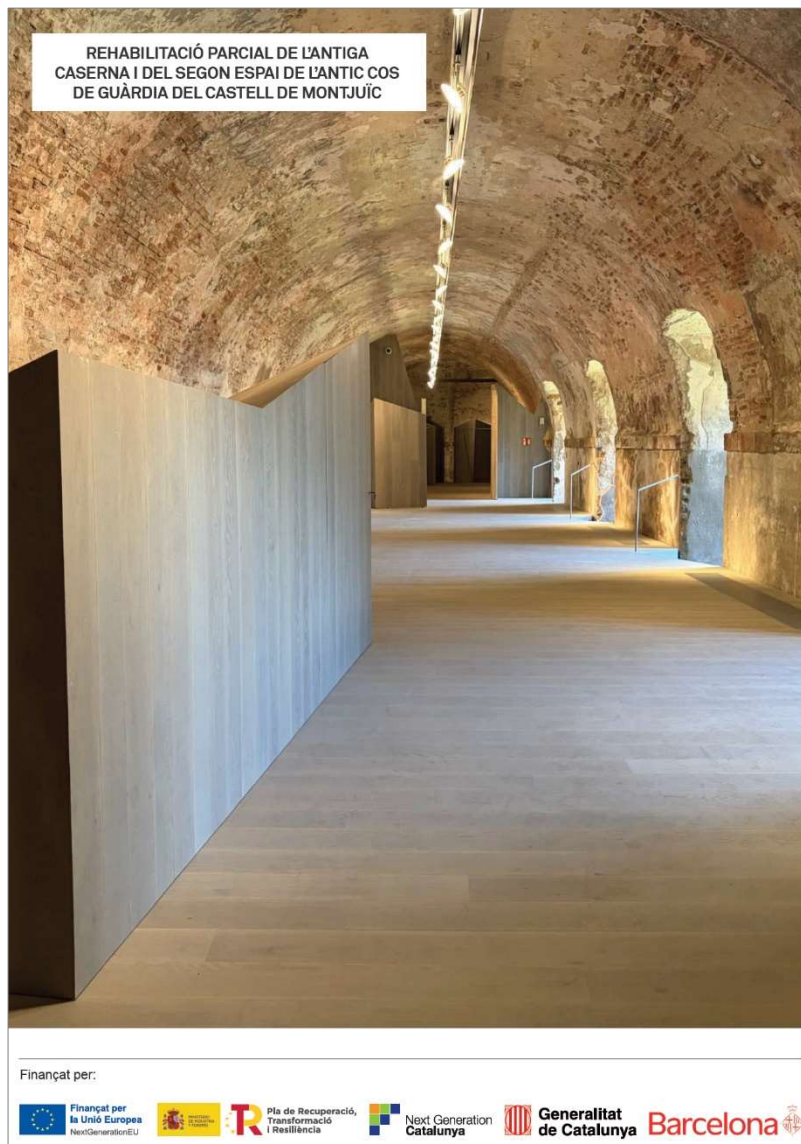
 <p>Actuació inclosa dins el Pla de Sostenibilitat Turística en Destinacions a Barcelona, projecte finançat per Fons NextGenerationEU</p> <p>Finançat per</p>  <p>Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència</p>  <p>Generalitat de Catalunya Departament d'Empresa i Treball</p>	<h1>REHABILITEM L'ANTIGA CASERNA I L'ESPAI DE L'ANTIC COS DE GUÀRDIA DEL CASTELL DE MONTJUÏC</h1>	<p>Operador UTE NATUR SYSTEM, SL SOLVETIA,SL</p> <p>Gestor BIMSA</p> <p>Direcció d'obra H30 ARQUITECTS, SLP</p> <p>Direcció d'execució CONSTRUCCIÓ I CONTROL FACULTATIUS ASSOCIATS, SLP</p> <p>CSS TRESAT COORDINADORES DE SEGURIDAD</p>
<p>DATA PREVISIÓ FINALITZACIÓ: DESEMBRE 2025</p>		

3. PAGINA WEB BIMSA

<https://www.bimsa.cat/actuacio/rehabilitacio-de-lantiga-caserna-i-lespai-de-lantic-cos-de-guardia-del-castell-de-montjuic/>



Link



4. PLACA PER COL·LOCAR A L'ESPAI (2 unitats)

REHABILITACIÓ PARCIAL DE L'ANTIGA CASERNA I DEL SEGON ESPAI DE L'ANTIC COS DE GUÀRDIA, AL CASTELL DE MONTJUÏC

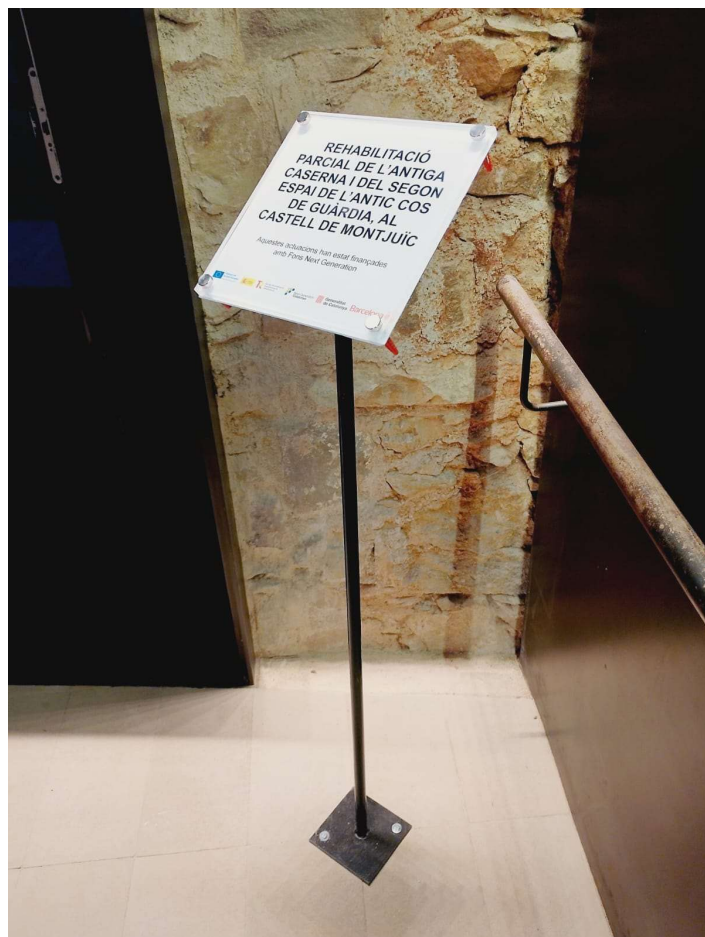
Aquestes actuacions han estat finançades
amb Fons Next Generation



Generalitat
de Catalunya

Barcelona

Fotografia de detall i ubicació de la placa 1



Fotografia de detall i ubicació de la placa 2

