



## Espacios urbanos/Vía pública y señalización

# Remodelación de la cuesta Alhacaba y la placeta de la Merced en el barrio del Albaicín, Granada

### Ciente

Ayuntamiento de Granada

### Importe

1.032.581€

IVA excluido

### Localización

Granada

### Periodo de la obra

Enero – noviembre 2023

### Director de obra

Enrique Aznar Dabán

### Alcance

Obras de rehabilitación y mejora de la accesibilidad en la cuesta Alhacaba y la placeta de la Merced en el entorno histórico-patrimonial del barrio del Albaicín.



## Descripción de la obra

El barrio del Albaicín de Granada es Patrimonio de la Humanidad por su rico legado árabe en armonía con la arquitectura tradicional andaluza, así que cualquier intervención urbana debe considerar la preservación de sus particularidades y fisonomía.

La cuesta de Alhacaba, una de sus principales vías de acceso, necesita una reforma que mejore la movilidad y asegure mayor accesibilidad. Esta propuesta plantea una remodelación y pavimentación que cubre un total de 5.470 m<sup>2</sup>.

Para mantener la esencia del pavimentado de las calzadas del Albaicín, se hace uso de adoquines de granito con cara superior aserrada, acabado flameado y demás caras al corte de cizalla. Las aceras son recubiertas con empedrado fino o granadino de pequeña dimensión y bandas de solería de granito abujardado de 5 cm de espesor.

La placeta de la Merced se pavimenta con el mismo acerado de cuesta Alhacaba y se diseña una reordenación del espacio mediante diferentes niveles con asientos pétreos conectados por sendas accesibles para personas con movilidad reducida. También se instala una rampa lateral para facilitar el acceso a la calle Horno de la Merced.

Entre las actuaciones complementarias se destacan las canalizaciones subterráneas para el soterramiento de cableado en fachadas, instalación de nuevo alumbrado público, afecciones a las redes de abastecimiento y saneamiento y mejora de la jardinería. Se instalan fuentes bebedero de doble vaso en placeta y calle, totalmente adaptadas para personas con movilidad reducida, y se coloca mobiliario urbano e hitos de piedra de granito, de 25 cm de diámetro y 90 de altura libre para garantizar la protección de los espacios peatonales en calle y plaza.

## Datos principales del servicio

Demolición con martillo neumático	2.175 m <sup>3</sup>	Encintado bordillo granito 12x25	1.421 ml
Tubería fundición dúctil Ø150	60 ml	Acerado con piedra de canto rodado de 30-50 mm sin dibujo	2.168 m <sup>2</sup>
Tubería de PVC SN-4 Ø315-400	74 ml	Solería de granito abujardado	507 m <sup>2</sup>
Pavimento adoquinado 20x10x10	2.749 m <sup>2</sup>		