



INFORME TÉCNICO DE PROPUESTAS CIUDADANAS		
JUNTA:	UNIVERSIDAD	10 + 5 PRIORIZADAS

9	ID	1271	TÍTULO	Rebaje de acera en C/ Condes de Aragón nº
<p>Descripción: Rebaje de acera</p> <p>https://www.zaragoza.es/sede/servicio/presupuestos-participativos/1271</p> <p>Apoyos: 2</p> <p>Beneficiarios: Todos los públicos</p> <p>Entidad: Asociación de Vecinos Agustina Aragón</p>				
Contiene documentación anexa:			NO	

INFORME DE VIABILIDAD COMPETENCIAL (aspectos jurídicos o legales, etc.)		
Aspectos a considerar: Se trata de una actuación viable competencialmente por desarrollarse en viales públicos municipales.		
Contiene documentación anexa:	SI	NO
La propuesta ciudadana es viable competencialmente:	SI	NO

INFORME DE VIABILIDAD TÉCNICA (aspectos técnicos, competenciales, jurídicos o legales, etc.)		
Aspectos técnicos a considerar: El rebaje de los bordillos de las calles indicadas es viable técnicamente por tratarse de una petición concreta en viales públicos municipales y de presupuesto reducido. Se valora el rebaje de dos bordillos que estando rebajados no se consideran adecuados.		
Contiene documentación anexa:	SI (plano)	NO
La propuesta ciudadana es viable técnicamente:	SI	NO

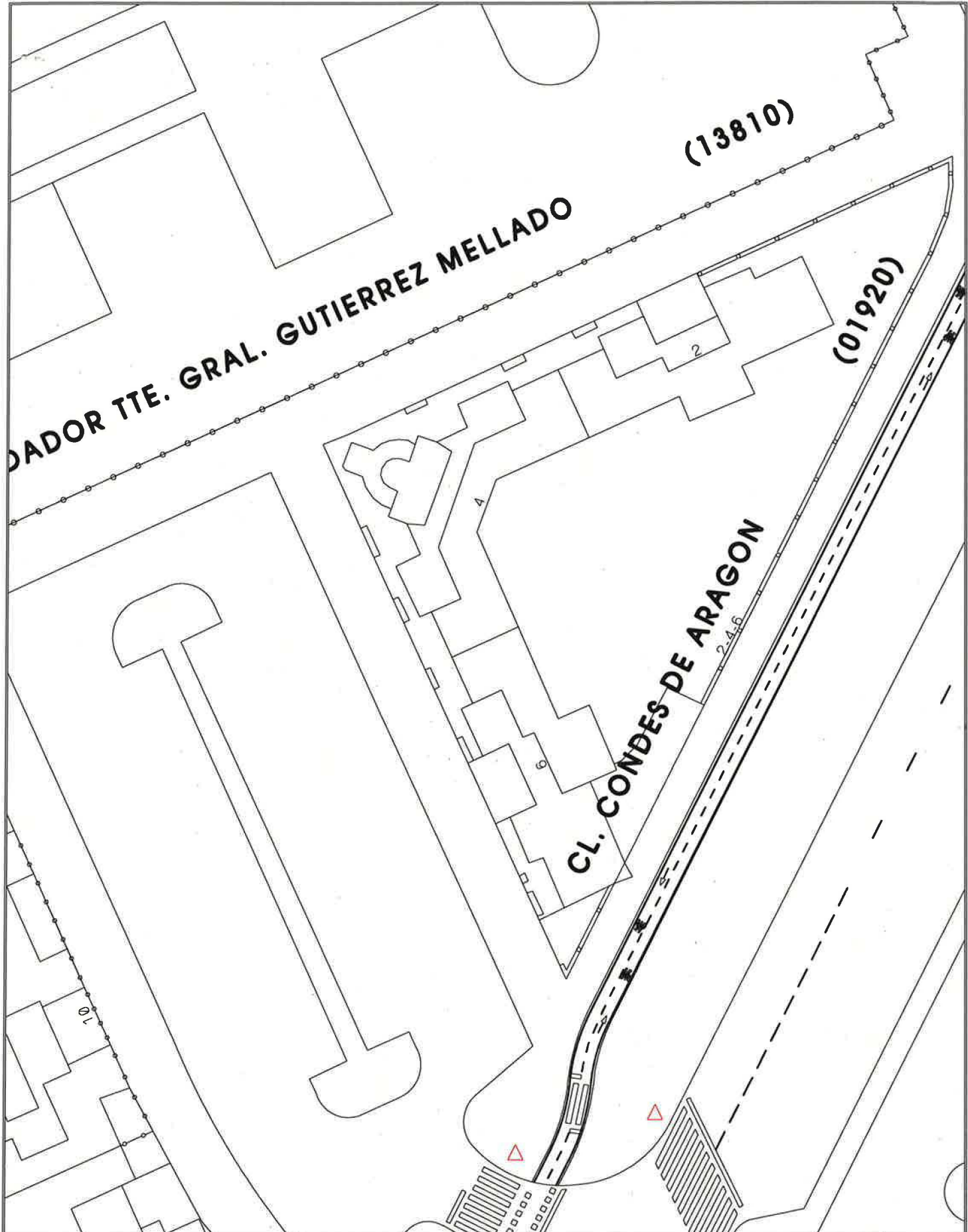
INFORME DE VIABILIDAD ECONÓMICA: Estimación de presupuestos orientativo (aspectos financieros y económicos, etc.)		
NOTA: cumplimentar solo en el caso de que la propuesta sea viable técnicamente		
Detalle de los costes a considerar: Se considera el rebaje de los bordillos así como la colocación de las baldosas necesarias, según los modelos de Infraestructuras. Condes de Aragón nº 2-4-6 (2 Unidades)		
Contiene documentación anexa:	SI	NO
COSTE ESTIMADO ORIENTATIVO DE LA PROPUESTA	4.000 €	

INFORME TÉCNICO DE PROPUESTAS CIUDADANAS**JUNTA:****UNIVERSIDAD****10 + 5 PRIORIZADAS****INFORME DE VIABILIDAD TEMPORAL:**

Podría ejecutarse mediante la empresa correspondiente del mantenimiento del viario público siempre y cuando se incremente la partida existente en la cantidad indicada.

NOMBRE TÉCNICO/A: JESÚS GIMÉNEZ PÉREZ/MARÍA UBIERNA ROJO**ÁREA:** URBANISMO Y SOSTENIBILIDAD**DEPARTAMENTO:** CONSERVACIÓN Y EXPLOTACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS**SERVICIO:** CONSERVACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS**FECHA DE VALORACIÓN
TÉCNICA:**

21 de Febrero de 2.017



AREA DE URBANISMO Y SOSTENIBILIDAD

CONSERVACION DE
INFRAESTRUCTURAS

REBAJES DE BORDILLO

FECHA
21-2-2017

PROYECCION
UTM ETRS89

ESCALA :
1:500