



PROYECTO DE PRESUPUESTO PARTICIPATIVO 2023/2024

ID **1159**

NOMBRE DE LA ACTUACIÓN:	MEJORA VÍA DE ACCESO PUEBLO DE SAN ANDRÉS		
ENTIDAD O PERSONA QUE PRESENTA LA PROPUESTA:	Kiaradlr		
CATEGORÍAS:	Servicios públicos	SUBCATEGORÍAS	Obras/Vía
DESCRIPCIÓN/URL:	MEJORA VÍA DE ACCESO PUEBLO DE SAN ANDRÉS (santacruzdetenerife.es)		
UBICACIÓN:			
COORDENADAS:	28,50627378	-16,1940515	ÁMBITO: Anaga

TITULARIDAD PÚBLICA:	Si
SOLAPAMIENTO CON OTRA ACTUACIÓN PÚBLICA:	No
IMPORTE < 80.000€:	Si
VIABLE:	Si

PROPUESTA:
<p>Instalación de resalte en vía Calle Florida Primera. Actualmente muchos son los vehículos que transitan esa vía a una velocidad superior a la establecida y que no respetan la señal de "ceda el paso" poniendo en riesgo a otros conductores y también a los peatones.</p>


OBSERVACIONES TÉCNICAS:
La propuesta contempla la creación de un resalte que haga que disminuya la velocidad de los vehículos.

MATIZACIONES Y CONDICIONANTES DE LA VALIDACIÓN:
<p>Se propone la colocación de una señal vertical de stop, de aluminio, con poste de 3 m de altura, de tubo de acero galvanizado, de sección rectangular, de 80x40x2 mm, para soporte de señalización vertical de tráfico o similar, hincado con medios mecánicos al terreno. Incluso replanteo, marcado de los ejes, excavación, hincado del poste, hormigonado de la base de apoyo, colocación de la placa de anclaje y fijación del poste. Incluso repintado de señales horizontales y badén reductor de velocidad, en su caso. El elemento estará debidamente aplomado y tendrá la resistencia, rigidez y estabilidad suficientes.</p>


PRESUPUESTO ESTIMADO:	4.000,00 €
------------------------------	-------------------

CONCLUSIONES:
La propuesta solicitada es viable dentro del marco de los Presupuestos Participativos 2023-2024.

Código Seguro De Verificación	K9bJRi9k/PB0t2VCDsuVoA==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Ruth Guerra Hernandez	Firmado	15/12/2023 08:40:27
Observaciones		Página	1/1
Url De Verificación	https://sede.santacruzdetenerife.es/verifirma/code/K9bJRi9k/PB0t2VCDsuVoA==		

