

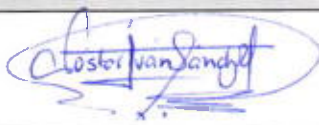
ADQUISICION DE BIENES Y SERVICIOS POR INFIMA CUANTIA
GOBIERNO AUTONOMO DESCENTRALIZADO MUNICIPAL DEL CANTON CEVALLOS

1 DE 1

GAD MUNICIPAL DE CEVALLOS

Fecha Elaboracion : 03/03/2021	
ANTECEDENTES: Que mediante oficio N° 01 presentado por los representantes de CALZADO, ALOJAMIENTO Y GASTRONÓMICO del cantón Cevallos y sumillado por la máxima autoridad hacia la Dirección de Obras Públicas, en el cual se solicita la reubicación de los rótulos de promoción turística del cantón que se encuentran actualmente colocados en la panamericana sur .	
Oficio N°:	MEMORANDO No. GADMC – DOPM/TM – 2021 – 0018
De:	Ing. Iván Sánchez ESPECIALISTA DE MANTENIMIENTO
UNIDAD REQUIRENTE:	Obras Públicas

OBJETO DE LA CONTRATACION:	“Contratación del servicio de una Grúa tipo auto cargable con brazo hidráulico incluido”,
JUSTIFICACIÓN:	Para realizar la reubicación de los rótulos solicitados por los señores calzadistas, es necesario contar con el servicio de una grúa autocargable con brazo hidráulico incluido que facilite el desmontaje, traslado y montaje de dichos rótulos en virtud que la institución no cuenta con éste tipo de equipos.

ITEM	CPC	DETALLE DE LA ADQUISICION	ESPECIFICACIONES TECNICAS	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	PAC	
						SI	NO
1	435500013	Grúa autocargable con brazo hidráulico incluido	Peso máximo a soportar: 1 tonelada Distancia máxima del recorrido: 4 km Alcance vertical mínimo del brazo hidráulico: 6m Tiempo máximo de trabajo: 5 horas Lugar de trabajo: Panamericana Sur - Cantón Mocha Breve descripción de la actividad a realizar: Izar un letrero ubicado en el cantón mocha junto a la panamericana Sur, para su desmontaje, trasladarlo en la plataforma por una distancia aproximada de 2 km e izarlo nuevamente para ser montado en otro lugar.	1	U		X
PLAZO DE EJECUCION:			30 DÍAS				
FORMA DE PAGO:			contra entrega				
VIGENCIA:			60 DÍAS				
TIPO DE COMPRA:			SERVICIO				
SOLICITADO POR:			Ing. Iván Sánchez TÉCNICO DE MANTENIMIENTO				
AUTORIZADO POR:			Econ. Luis Barona Ledesma ALCALDE DEL GADM DE CEVALLOS	