



EMPRESA PÚBLICA DE MOVILIDAD MOVIDELNOR EP FICHA DE RENDIMIENTOS DE MATERIALES DE SEÑALIZACIÓN PLANIFICACIÓN Y PROYECTOS



FECHA:	28-sep-22
PROVINCIA:	Imbabura
BARRIO O SECTOR:	Calle Juan de Velasco y Atahualpa

SEÑALIZACIÓN VIAL (Antonio Ante Calle Juan de Velasco y Calle Atahualpa)

PINTURA DE ALTO TRÁFICO COLOR BLANCO

Elemento	SIMBOLOGÍA	Nombre	Medidas	Área Unitaria (M ₂)	Cantidad (u)	Rendimiento de material (Litro)	Total material por elemento (Litros)	Microesfera por elemento (Kilogramo)	Microesfera total (kilogramo)	Área Intervenida
	F1	Flecha de frente	MOVIDELNOR EP	1,504	21	0,57	12,00	0,37	7,80	31,58
	F2	Flecha con un solo giro	MOVIDELNOR EP	2,18	17	0,83	14,08	0,54	9,15	37,06
	PC	Bastón Paso Cebra	3,00*0,45	1,350	259	0,51	132,87	0,33	86,36	349,65
	LP	Línea Paso Peatonal	1,00*0,45	0,40	56	0,15	8,512	0,10	5,5328	22,40
	СР	CEDA EL PASO	0,45*0,60	0,27	80	0,10	8,21	0,07	5,34	21,60
	LE	Línea divisoria Estacionamiento	1,00*0,12	0,12	690	0,05	31,46	0,03	20,45	82,8
SUBTOTAL DE MATERIAL A UTILIZARSE (LITROS)						207,14	TOTAL KILOS	134,64	545,09	
PORCENTAJE DE DEPERDICIO 5%					10,36	TOTAL EN SACOS	5,39			
TOTAL DE MATERIAL A UTILIZARSE (LITROS) TOTAL DE MATERIAL A UTILIZARSE SECTOR (CANECAS)					217,49					
TOTAL DE MATERIAL A UTILIZARSE SECTOR (CANECAS)						11,50	I			

PRESUPUESTO REFERENCIAL

Código	Descripción	Unidad	Cantidad	Precio	Total
1	Pintura de alto tráfico color blanco	caneca	11,50	115	1321,97
4	Microesfera saco de 25 kg	Saco	5,39	23	123,87
5	Thiner (Diluyente)	gl	9	7,62	65,65
SUBTOTAL REFERENCIAL					
COSTO DIRECTO INCLUYE ADMINISTRATIVOS 30%					
IVA 12%					
TOTAL PRESUPUESTO REFERENCIAL					

TOTAL DE MATERIAL A UTILIZAR SEÑALIZACIÓN PARA DESPACHO

MATERIAL
PINTURA ALTO TRÁFICO COLOR BLANCO
MICROESFERA SACO DE 25 KG
DILUYENTE THINNER

CANTIDAD APROXIMADA

11 CANECAS 5 SACOS 9 GALONES