



I.E. INEM JOSÉ FÉLIX DE RESTREPO
 SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD
 PROCESO COMPRAS Y SUMINISTROS
 SOLICITUD DE COMPRAS Y SERVICIOS

Codigó : LI-P02-F01

Versión : 03

Página 1 de 1

Fecha de solicitud

D	M	A
21	4	2021

DATOS DEL SOLICITANTE

Dependencia:

SUPERVISOR DE SERVICIOS
 GENERALES

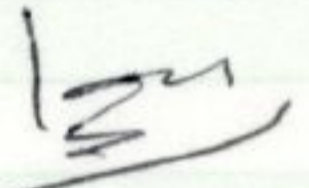
Jefe responsable:


JORGE LENIS ARANGO

Cant.	Unidad de medida	Materiales o Servicios	Especificaciones del producto o servicio
3	UNIDAD	RODAJA DE CORTAR CERAMICA	
4	UNIDAD	CODO PVC PRESION 3"	PAVCO
4	UNIDAD	UNION PVC PRESION 3"	PAVCO
2	UNIDAD	UNION UNIVERSAL PVC PRESION 3" LISAS	PAVCO
1	UNIDAD	CHAPETA LAVAMANOS	PAR
6	UNIDAD	BROCHA 2"	
10	UNIDAD	CILINDRO CHAPA	
6	UNIDAD	TEFLON INDUSTRIAL	
12	UNIDAD	CANILLA TERMINAL PARA MANGUERA	
1	UNIDAD	SEMICODO PVC SANITARIO 4"	PAVCO
6	UNIDAD	UNION PVC SANITARIA 4"	PAVCO
3	UNIDAD	TUBO PVC SANITARIO 4" X 6 MTS	PAVCO
1	UNIDAD	TEE PVC SANITARIA 4"	PAVCO
1	UNIDAD	CODO PVC SANITARIO 4"	PAVCO
60	UNIDAD	TORNILLO SOCKET 6 X 50	
30	UNIDAD	TORNILLO HEXAGONAL 8 X 45	PAVCO
30	UNIDAD	TORNILLO HEXAGONAL 8 X 60	
1	UNIDAD	LLAVE MIXTA 13MM	
1	UNIDAD	LLAVE EN L HEXAGONAL 5MM	
12	UNIDAD	PAR PILAS 9 V	
5	UNIDAD	DISCO CORTE DEWALL 4 1/2 X 1/8 X 7/8	
3	UNIDAD	DISCO CORTE CERAMICA 4 1/2	
50	METROS	PLASTICO NEGRO X METRO	METROS
1	UNIDAD	REPARACION POLEA	
2	UNIDAD	SUPERBOARD 8MM	
4	UNIDAD	ANGULO DRYWALL	
100	UNIDAD	TORNILLO PLACA	
100	UNIDAD	TORNILLO ESTRUCTURA	
2	UNIDAD	REGULADOR DE VOLTAJE	
50	UNIDAD	TUERCA GALVANIZADA 1/4	
50	UNIDAD	TORNILLO CARRIAJE 1/4 X 2 1/2	
1	CUÑETE	CUÑETE PINTURA BASE AGUA BLANCO	CUÑETE
8	GALON	PINTURA BASE ACEITE GALON	GALON ECONOMICO
10	PAQUETE	HOJA STICKER 71 X 25	
12	BULTO	CAL X BULTO	BULTO X 10
10	UNIDAD	DISCO CORTE 7"	
6	PAR	PILA TIPO C	PAR
10	PAR	PILA AAA	PAR

4	BULTO	CEMENTO GRIS	BULTO X 50KL
80	UNIDAD	ADOBE DE 10	
10	LATA	ARENA REVOQUE	
1	UNIDAD	TRANSPORTE ARENA-CEMENTO-ADOBES	
40	LATA	ARENA REVOQUE	
1	UNIDAD	TRANSPORTE ARENA	
1	UNIDAD	TRANSPORTE SUPERBOAR-ANGULOS-TORNILLOS	
1	UNIDAD	TRANSPORTE NEVERAS SILLAS - TUBO AL COLEGIO EL POBLADO	

En la unidad de medida se debe especificar: mililitro, litro, gramos libras, kilogramo, unidad, caja, metro, cm, galón, etc.


JORGE LENIS ARANGO
 SOLICITA
 USUARIO


 APRUEBA
 RECTORIA


 RECIBE

OBSERVACIONES: