



# MUNICIPALIDAD DISTRI TAL DE CHOJATA PROV. GRL. S. CERRO-MOQUEGUA

"GERENCIA DE DESARROLLO URBANO y RURAL"



RECIBI DO  
RUC: 202857  
7 ABR 2026  
GERENCIA MUNICIPAL  
FOLIOS: 012  
MUNICI PAL: 446  
FIRMA: [Signature]

## INFORME N°068-2026-PFC-GDUR-MDCH

**A :** Econ. Edwar F. Zapana Teves  
Gerente Municipal.

**De :** Ing. Percy Farfan Caballero  
Inspector de Mantenimiento  
Gerente de Desarrollo Urbano y Rural

**Asunto :** REMITO REQUERIMIENTO DE ADQUISICIÓN DE PINTURAS

**Referencia :** (a) INFORME N°010-2026-MDCH-GDUR/EATA/R.T.  
(b) "MANTENIMIENTO DE VÍAS, ESPACIOS PÚBLICOS Y SEGURIDAD DE VIGILANCIA ELECTRÓNICA DEL DISTRITO DE CHOJATA - PROVINCIA GENERAL SANCHEZ CERRO - DEPARTAMENTO MOQUEGUA"

**Fecha :** Chojata, 08 de abril del 2026

CMN 2113  
COT 105

Por medio del presente me dirijo a usted para saludarlo cordialmente y a la vez hacerle llegar el requerimiento **DE ADQUISICIÓN DE PINTURAS**, solicitado por el Ing. ELOY ALEJANDRO TITO APAZA (**responsable Técnico**) de la ficha técnica denominada "**MANTENIMIENTO DE VÍAS, ESPACIOS PÚBLICOS Y SEGURIDAD DE VIGILANCIA ELECTRÓNICA DEL DISTRITO DE CHOJATA - PROVINCIA GENERAL SANCHEZ CERRO - DEPARTAMENTO MOQUEGUA**". por lo que esta Inspección de Mantenimiento ha verificado lo solicitado y da opinión favorable para su atención.

A continuación, se detalla el **SIGUIENTE REQUERIMIENTO:**

ITEM	DESCRIPCIÓN	UNID	CANT.
1	PINTURA LATEX (COLOR AZUL)	GLN	2
2	PINTURA LATEX (COLOR VERDE)	GLN	10
3	PINTURA LATEX (COLOR ROJO)	GLN	3
4	PINTURA LATEX (MARFIL)	GLN	1
5	IMPRIMANTE	GLN	15
6	PINTURA ESMALTE (COLOR AZUL)	GLN	4
7	PINTURA ESMALTE (COLOR VERDE)	GLN	10
8	PINTURA ESMALTE (COLOR ROJO)	GLN	3
9	PINTURA ESMALTE (COLOR CAFÉ)	GLN	1
10	PINTURA ESMALTE (COLOR NEGRO)	GLN	2
11	PINTURA ANTICORROSIVO (COLOR GRIS)	GLN	1
12	PINTURA ESMALTE TRAFICO (COLOR AMARILLO)	GLN	11
13	PINTURA ESMALTE TRAFICO (COLOR BLANCO)	GLN	36
14	BASE	KG	12
15	RODILLO DE 9"	UND	10





# MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE CHOJATA PROV. GRL. S. CERRO-MOQUEGUA

"GERENCIA DE DESARROLLO URBANO y RURAL"



16	BROCHA DE 2"	UND	10
17	BROCHA DE 4"	UND	10
18	BROCHA DE 6"	UND	10
19	THINNER GALÓN DE 3.5 LITRO	UND	20
20	CINTA MASKING PARA PINTURA DE ANCHO 1"	UND	25

**Adjunto:**

- INFORME N°010-2026-MDCH-GDUR/EATA/R.T.

Es todo cuanto informo a usted para su conocimiento y trámite correspondiente

Atentamente,

  
MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE CHOJATA  
**Ing. Percy Farfan Caballero**  
GERENTE DE DESARROLLO URBANO Y RURAL



FICHA TECNICA:

"PLAN DE MANTENIMIENTO DE VIAS, ESPACIOS PUBLICOS Y SEGURIDAD DE VIGILANCIA ELECTRONICA DEL DISTRITO DE CHOJATA - PROVINCIA GENERAL SANCHEZ CERRO - DEPARTAMENTO MOQUEGUA"



T-10

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE CHOJATA  
RUC: 20285714533  
RECIBIDO  
S.I.D.U.R.

08 ABR 2026

Nº	FECHA	VALOR	OTRO
777	010	15.20	U

INFORME N°010-2026-MDCH-GDUR/EATA/R.T.

PARA : ING. PERCY FARFAN CABALLERO  
GERENCIA DE DESARROLLO URBANO Y RURAL.

C.C. : ING. PERCY FARFAN CABALLERO  
INSPECTOR DE MANTENIMIENTO

DE : ING. ELOY ALEJANDRO TITO APAZA  
RESPONSABLE TÉCNICO

ASUNTO : SOLICITO REQUERIMIENTO DE ADQUISICIÓN PINTURAS

REFERENCIA : "PLAN DE MANTENIMIENTO DE VIAS, ESPACIOS PUBLICOS Y SEGURIDAD DE VIGILANCIA ELECTRONICA DEL DISTRITO DE CHOJATA - PROVINCIA GENERAL SANCHEZ CERRO - DEPARTAMENTO MOQUEGUA".

FECHA : CHOJATA 08 DE ABRIL DEL 2026.

Mediante el presente, acudo ante Ud. Con la finalidad de saludarlo cordialmente y de presentar el REQUERIMIENTO DE ADQUISICIÓN DE PINTURAS para la Ficha Técnica "PLAN DE MANTENIMIENTO DE VIAS, ESPACIOS PUBLICOS Y SEGURIDAD DE VIGILANCIA ELECTRONICA DEL DISTRITO DE CHOJATA - PROVINCIA GENERAL SANCHEZ CERRO - DEPARTAMENTO MOQUEGUA".

ADJUNTO:

- a. Calculo valor referencial (01 folio)
- b. Especificaciones técnicas (05 folios)
- c. Anexo 5 CMN SIGA (01 folio)

Es todo cuanto informo a usted para su conocimiento y trámite correspondiente.

Atentamente,

Eloy Alejandro Tito Apaza  
INGENIERO CIVIL  
REG. CIP. 17429

Ing. Percy Farfan Caballero  
INGENIERO CIVIL  
CIP: 193262  
U.B.

**CALCULO DE VALOR REFERENCIAL**

**UNIDAD EJECUTORA** : 301488 MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE CHOJATA

**DIRECCIÓN SOLICITANTE** FICHA DE MANTENIMIENTO: "PLAN DE MANTENIMIENTO DE VÍAS, ESPACIOS PÚBLICOS Y SEGURIDAD DE VIGILANCIA ELECTRÓNICA DEL DISTRITO DE CHOJATA – PROVINCIA GENERAL SANCHEZ CERRO – DEPARTAMENTO MOQUEGUA".

**RESPONSABLE TÉCNICO** : ING. ELOY ALEJANDRO TITO APAZA

**META** : 038 COSTO DIRECTO

**CLASIFICADOR** : 2.3.1 99.1 99

**MOTIVO** : REQUERIMIENTO DE ADQUISICIÓN DE PINTURAS

ITEM	DESCRIPCIÓN	UNID	CANT.	PRE_UNI	SUB TOTAL
1	PINTURA PARA PARED (COLOR AZUL)	GLN	2		
2	PINTURA PARA PARED (COLOR VERDE)	GLN	10		
3	PINTURA PARA PARDE (COLOR ROJO)	GLN	3		
4	PINTURA PARA PARED (MARFIL)	GLN	1		
5	IMPRIMANTE PARA PARED	GLN	15		
6	PINTURA ESMALTE (COLOR AZUL)	GLN	4		
7	PINTURA ESMALTE (COLOR VERDE)	GLN	10		
8	PINTURA ESMALTE (COLOR ROJO)	GLN	3		
9	PINTURA ESMALTE (COLOR CAFÉ)	GLN	1		
10	PINTURA ESMALTE (COLOR NEGRO)	GLN	2		
11	PINTURA ANTICORROSIVO (COLOR GRIS)	GLN	1		
12	PINTURA ESMALTE TRAFICO (COLOR AMARILLO)	GLN	11		
13	PINTURA ESMALTE TRAFICO (COLOR BLANCO)	GLN	36		
14	BASE	KG	12		
15	RODILLO DE 9"	UND	10		
16	BROCHA DE 2"	UND	10		
17	BROCHA DE 4"	UND	10		
18	BROCHA DE 6"	UND	10		
19	THINNER GALÓN DE 3.5 LITRO	UND	20		
20	CINTA MASKING PARA PINTURA DE ANCHO 1"	UND	25		



Eloy Alejandro Tito Apaza  
INGENIERO CIVIL  
REG. CIP. 174283



Ing. Percy Farfan Caballero  
INGENIERO CIVIL  
CIP: 193262  
V.B.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE BIENES

### 1. FICHA TÉCNICA:

"PLAN DE MANTENIMIENTO DE VIAS, ESPACIOS PUBLICOS Y SEGURIDAD DE VIGILANCIA ELECTRONICA DEL DISTRITO DE CHOJATA - PROVINCIA GENERAL SANCHEZ CERRO - DEPARTAMENTO MOQUEGUA"

### 2. INFORMACIÓN DE FICHA TÉCNICA:

- a) LOCALIZACION : CHOJATA
- b) DISTRITO : CHOJATA
- c) PROVINCIA : GENERAL SANCHEZ CERRO
- d) DEPARTAMENTO : MOQUEGUA

### 3. FINALIDAD PUBLICA

La finalidad de la adquisición de PINTURAS, para contribuir con la ejecución fiscal del mantenimiento: "PLAN DE MANTENIMIENTO DE VÍAS, ESPACIOS PÚBLICOS Y SEGURIDAD DE VIGILANCIA ELECTRÓNICA DEL DISTRITO DE CHOJATA - PROVINCIA GENERAL SANCHEZ CERRO - DEPARTAMENTO MOQUEGUA" este debidamente identificado.

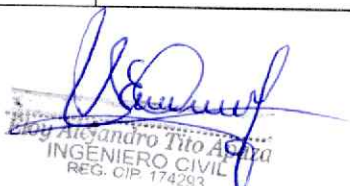
### 4. OBJETIVO DE LA CONTRATACIÓN DEL BIEN

El presente requerimiento tiene como objetivo adquirir bien de pinturas, para realizar los trabajos en campo y otros que sean necesarias para la ejecución fiscal del proyecto.

### 5. DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES REQUERIDOS

#### a. DESCRIPCIÓN Y CANTIDAD DE LOS BIENES

ITEM	DESCRIPCIÓN	UNID	CANT.
1	PINTURA LATEX (COLOR AZUL)	GLN	2
2	PINTURA LATEX (COLOR VERDE)	GLN	10
3	PINTURA LATEX (COLOR ROJO)	GLN	3
4	PINTURA LATEX (MARFIL)	GLN	1
5	IMPRIMANTE	GLN	15
6	PINTURA ESMALTE (COLOR AZUL)	GLN	4
7	PINTURA ESMALTE (COLOR VERDE)	GLN	10
8	PINTURA ESMALTE (COLOR ROJO)	GLN	3
9	PINTURA ESMALTE (COLOR CAFÉ)	GLN	1
10	PINTURA ESMALTE (COLOR NEGRO)	GLN	2
11	PINTURA ANTICORROSIVO (COLOR GRIS)	GLN	1
12	PINTURA ESMALTE TRAFICO (COLOR AMARILLO)	GLN	11

  
**Alejandro Tito Acuña**  
 INGENIERO CIVIL  
 REG. CIP: 174293

  
**Ing. Per. Farfan Caballero**  
 INGENIERO CIVIL  
 CIP: 193262

V<sup>o</sup>B<sup>o</sup>

13	PINTURA ESMALTE TRAFICO (COLOR BLANCO)	GLN	36
14	BASE	KG	12
15	RODILLO DE 9"	UND	10
16	BROCHA DE 2"	UND	10
17	BROCHA DE 4"	UND	10
18	BROCHA DE 6"	UND	10
19	THINNER GALÓN DE 3.5 LITRO	UND	20
20	CINTA MASKING PARA PINTURA DE ANCHO 1"	UNID	25

b. CARACTERÍSTICAS Y CONDICIONES ESPECIALES TÉCNICAS DEL BIEN

1.1.1.1. Características técnicas de pintura latex

**DESCRIPCIÓN Y VENTAJAS**

- Pintura de acabado brillante con un excelente acabado terso.
- No contiene pigmentos a base de plomo, cromo u otros metales pesados en su formulación.

**USOS TÍPICOS**

- Paredes interiores, sala, comedor, dormitorios, etc. y exteriores.
- Sobre concreto o madera.

**DATOS FÍSICOS**

- CATEGORÍA: Pintura arquitectónica
- TIPO: Látex
- ACABADO: Satinado
- COLOR: Según cartilla
- COMPONENTES: Uno
- CURADO: Evaporación de agua y coalescencia
- SÓLIDOS EN VOLUMEN: 34% ± 2%, según color
- NUMERO DE CAPAS: Dos
- RENDIMIENTO TEÓRICO: 30 m<sup>2</sup> / galón. a 2 capas y 120 m<sup>2</sup> / 4 GL 2 capas y 7 m<sup>2</sup> / ¼ GL a 2 capas
- DILUYENTE: Agua potable

El rendimiento real depende de las condiciones de aplicación y del estado de la superficie.

**Imagen referencia**



1.1.1.2. Características técnicas de pintura latex

**PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE (SEGÚN CORRESPONDA)**

*Superficies de cemento nuevas*

- Antes de pintar, esperar 30 días después del tarrajeo. Eliminar residuos con lija al agua #80 o #100 y limpiar. Aplicar previamente dos capas de imprimante.

*Superficies pintadas en mal estado*

- Eliminar con una espátula la pintura que se está desprendiendo, lijar, limpiar y aplicar dos capas de sellador previa al pintado.

*Superficies alcalinas*

- Realizar previamente la reparación de la superficie dañada. Aplicar dos capas de CPP Imprimante para Muros. Dejar secar 4 horas entre cada capa y aplicar CPP Satinado.

*Para acabados lisos (interiores)*

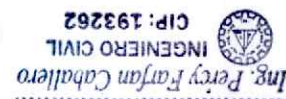
- Aplicar con plancha de tarrajeo capas delgadas de Pasta Fina (máximo 3 capas). Dejar secar una hora entre cada capa. Repetir hasta conseguir un acabado parejo y lijar. Aplicar una capa de CPP Imprimante. Dejar secar 4 horas y aplicar CPP Satinado.

**METODOS DE APLICACIÓN**

Brocha, rodillo o pistola.

  
Eloy Alejandro Tito Apaza  
INGENIERO CIVIL  
REG. CIP. 174293

  
Ing. Percy Farfan Caballero  
INGENIERO CIVIL  
CIP: 193262

  
Ing. Percy Farfan Caballero  
INGENIERO CIVIL  
CIP: 193262

## DESCRIPCIÓN Y VENTAJAS

- Esmalte sintético de acabado brillante.
- Proporciona una capa lisa, elástica y brillante que brinda una buena protección en ambientes normales no cercanas al mar.
- Resistente a la humedad y abrasión.
- Fácil de aplicar y repintar.
- Se fabrica en amplia variedad de colores matizables entre sí.

## USOS TÍPICOS

- Acero: muebles, maquinarias y equipos.
- Madera: muebles, puertas, ventanas, zócalos, etc.
- Concreto: paredes (interiores y exteriores), previamente imprimadas, no aplicar directo al concreto.

## DATOS FÍSICOS

- **CATEGORÍA:** Pintura arquitectónica
- **TIPO:** Esmalte
- **ACABADO:** Brillante
- **COLOR:** Según cartilla
- **COMPONENTES:** Uno
- **SÓLIDOS EN VOLUMEN:** 25 ± 4% (colores)  
40 ± 1% (aluminio)
- **RENDIMIENTO TEÓRICO:** 22 m<sup>2</sup>/GL a 2 Capas (colores)  
60 m<sup>2</sup>/gal a 1 mil seco (aluminio)
- **DILUYENTE:** Thinner Acrílico Premium CPP
- **N° DE CAPAS RECOMENDADAS:** 2 (\*)

Los colores toner o matizados a partir de la Base Lleno requieren de un fondo de color adecuado y un mayor número de capas.

El rendimiento real depende de las condiciones de aplicación y del estado de la textura de la superficie.

## PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

### Superficies metálicas

- Eliminar restos de grasa, aceite u otro contaminante mediante el lavado químico o agua con detergente biodegradable. Decar la superficie y luego eliminar óxido mediante lijado. Para una mayor protección se recomienda aplicar previamente CPP Anticorrosivo y dejar secar por 12 horas. Finalmente, aplicar 2 capas de CPP Esmalte Pintor dejando secar 24 horas entre capas.

### Superficies con pintura en mal estado

- Retirar con espátula la pintura mal adherida. Eliminar restos de grasa, aceite u otro contaminante mediante lavado químico o agua con detergente biodegradable. Decar la superficie y luego eliminar el óxido mediante lijado. Para una mayor protección se recomienda aplicar previamente CPP Anticorrosivo y dejar secar por 12 horas. Finalmente, aplicar 2 capas de CPP Esmalte Pintor dejando secar 24 horas entre capas.

### Superficies de concreto nuevas

- Esperar 30 días después del tarrajeo, antes de pintar. Eliminar los residuos del tarrajeo con lija de agua #80. Aplicar dos manos de CPP Imprimante para Muros, dejar secar 24 horas entre manos. Finalmente, aplicar 2 capas de CPP Esmalte Pintor dejando secar 24 horas entre capas.

### Superficies de madera

- La madera debe estar totalmente seca, limpia y sin residuos de cepillado. Lijar con lija #180 en sentido de la fibra de la madera. Luego eliminar polvo y residuos de lijado con ayuda de un paño húmedo. Una vez se tenga la superficie limpia y seca, aplicar dos capas de CPP Esmalte Pintor dejando secar 24 horas entre cada capa.

## MÉTODOS DE APLICACIÓN





Brocha, rodillo o pistola.

## Imagen referencial




  
Eloy Alejandro Tito Apaza  
INGENIERO CIVIL  
REG. CIP. 174293

  
Ing. Percy Farfan Caballero  
INGENIERO CIVIL  
CIP: 193262  
U B

<p><b>IMPRIMANTE</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- CATEGORÍA: Pintura arquitectónica</li> <li>- TIPO: Base Látex</li> <li>- ACABADO: Mate</li> <li>- COLOR: Transparente</li> <li>- COMPONENTES: Uno</li> <li>- CURADO: Evaporación de agua y coalescencia</li> <li>- SÓLIDOS EN VOLUMEN: 35% ± 2%, según color</li> <li>- NÚMERO DE CAPAS: Dos</li> <li>- RENDIMIENTO TEÓRICO: 52 m2 /galón. a 1 capa</li> <li>- DILUYENTE: Agua potable</li> </ul>	
<p><b>BASE</b></p>	<p>Acabado : Mate          Color : Blanco          Componentes : Uno          Sólidos en volumen : 48% 2%          Número de capas : Una          Rendimiento teórico : 3 - 4 m2 / Kg. por mano          Diluyente : Agua potable          El rendimiento real depende de las condiciones de aplicación y del estado de la superficie.</p>	
<p><b>RODILLO DE 9"</b></p>	<p>Felpa de poliéster de alta densidad en color blanco para uso profesional 2X más eficiente que cubre áreas de mayor tamaño en menos tiempo          Maneral de acero galvanizado y mango de polipropileno          Maneral y felpa reutilizables          Para todo tipo de pinturas</p>	
<p><b>BROCHA DE 2", 4" Y 6"</b></p>	<p>Cerdas finas 80% sintéticas y 20% naturales para mayor retención de pintura y acabado uniforme          Adheridas con resina epóxica al casquillo para evitar el desprendimiento de las cerdas          Mango ligero de polipropileno para un mejor agarre y mayor precisión          Ideales para superficies de concreto, metal, estuco y madera          Para aplicar resina, pegamento, acetona, pintura y solventes</p>	
<p><b>THINNER GALÓN DE 3.5 LITRO</b></p>	<p>CATEGORÍA: Diluyentes          - TIPO: Diluyente          - Color : Transparente          - Aspecto : Líquido incoloro</p>	

*Eloy Alejandro Tapia*  
 Eloy Alejandro Tapia  
 INGENIERO CIVIL  
 REG. CIP. 174293

*Reicy Farfan Caballero*  
 REICY FARFAN CABALLERO  
 INGENIERO CIVIL  
 CIP: 193262  
 103

<p>CINTA MASKING PARA PINTURA DE ANCHO 1"</p>	<p>Ancho: 2 pulgadas (48 mm/ 50mm)          Respaldo: Papel crepé (blanco o natural).          Adhesivo: Caucho natural sensible a la presión.          Longitudes Comunes: 40 yardas (50 m)          Adhesión: Media a alta, diseñada para no dejar residuos de pegamento al removerla.          Resistencia a la Temperatura: Generalmente soporta hasta 70° C (según modelo profesional).          Usos: Pintura, construcción, industria,</p>	
---	---	---

6. REQUISITOS DEL PROVEEDOR

- a. Persona natural o jurídica
- b. No estar impedido de contratar con el estado
- c. Tener RNP
- d. Contar con RUC
- e. Emitir factura de compra
- f. Brindar garantía de compra por los productos de acuerdo a la normativa vigente.

7. PLAZO DEL SUMINISTRO.-

- a. El plazo de Atención con los productos comprados será de máximo 3 días.

8. CONFORMIDAD

- a. La conformidad se dará de acuerdo a las condiciones planteadas en este ET.
- b. La inspección de campo de los productos suministrados.
- c. La Conformidad del Residente de la obra y inspector de obra.

9. PENALIDADES

- a. La penalidad por mora en el suministro estará de acuerdo al reglamento nacional de contrataciones con el estado, de acuerdo al art. 162°  
 Calculo por mora:

$$Pd = \frac{0.10 \times \text{monto}}{F \times \text{Plazo en días}}$$

Para contratos con plazos iguales o menores a 60 días F = 0.40

10. FORMA DE PAGO.

- a. El pago se realizará a la entrega de los materiales y equipos suministrados
- b. El pago se efectuará después de la emisión de la conformidad otorgada por el residente y inspector.
- c. Las cotizaciones deben indicar los impuestos de Ley.

11. ANEXOS

FECHA:

8	04	2026
---	----	------

  
 Alejandro Tito Apaza  
 INGENIERO CIVIL  
 REG. CIP. 174283

  
 Ing. Percy Farfan Caballero  
 INGENIERO CIVIL  
 CIP: 193262  
 U<sup>o</sup> B<sup>o</sup>

**PEDIDO DE COMPRA N°**

000021

UNIDAD EJECUTORA : 002 MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE CHOJATA  
 NRO. IDENTIFICACIÓN : 301488

Tipo Uso : Consumo

Dirección Solicitante : INFRAESTRUCTURA Y DESARROLLO URBANO Y RURAL  
 Entregar a Sr(a) : FARFAN CABALLERO PERCY  
 Fecha : 08/04/2026  
 Actividad Operativa : C0059 MANT ORNATO CHOJATA  
 Motivo : ADQ DE PINTURAS Y MATERIALES

FF/Rb	META / MNEMONICO	Función	División Func.	Grupo Func.	Programa	Prod/Pry	Act/Ai/Obr
5-18	0038	17	055	0125	9002	3999999	5000939

Código	Descripción / Especificaciones Técnicas	Clasificador	Cantidad	Unidad Medida
710300160006	X CINTA DE PAPEL PARA ENMASCARAR - MASKING TAPE 2 in X 40 yd	2.3.1 5.1 2	25.00	UNIDAD
731500010748	PINTURA TEMPLE X 5 kg	2.3.1 99.1 99	3.00	UNIDAD
731500010824	PINTURA ESMALTE COLOR NEGRO	2.3.1 99.1 99	2.00	GALON
731500010827	PINTURA ESMALTE COLOR AZUL	2.3.1 99.1 99	4.00	GALON
731500010890	PINTURA ESMALTE COLOR ROJO	2.3.1 99.1 99	3.00	GALON
731500010943	PINTURA ESMALTE COLOR VERDE	2.3.1 99.1 99	10.00	GALON
731500011052	PINTURA ESMALTE COLOR MARRON	2.3.1 99.1 99	1.00	GALON
731500011204	PINTURA ESMALTE COLOR TRAFICO BLANCO	2.3.1 99.1 99	36.00	GALON
731500011609	PINTURA ESMALTE ANTICORROSIVO X 1 gal COLOR GRIS	2.3.1 99.1 99	1.00	UNIDAD
731500011746	PINTURA PARA TRAFICO EN BASE AGUA COLOR BLANCO	2.3.1 99.1 99	1.00	GALON
731500011748	PINTURA PARA TRAFICO EN BASE AGUA COLOR AZUL	2.3.1 99.1 99	2.00	GALON
731500011754	PINTURA PARA TRAFICO EN BASE AGUA COLOR ROJO	2.3.1 99.1 99	3.00	GALON
731500011755	PINTURA PARA TRAFICO EN BASE AGUA COLOR VERDE	2.3.1 99.1 99	10.00	GALON
731500011816	PINTURA ESMALTE COLOR TRAFICO AMARILLO	2.3.1 99.1 99	11.00	GALON
731500040075	X THINNER ACRILICO	2.3.1 99.1 99	20.00	GALON
731500050002	IMPRIMANTE PARA PARED	2.3.1 99.1 99	15.00	GALON
737100010005	RODILLO PARA PINTAR DE 9 in	2.3.1 99.1 99	10.00	UNIDAD
737100020002	X BROCHA 2 in	2.3.1 99.1 99	10.00	UNIDAD
737100020004	X BROCHA 4 in	2.3.1 99.1 99	10.00	UNIDAD

*Eloy Alejandro Cho Apaza*  
 INGENIERO CIVIL  
 REG. CIP 174293

*Percy Farfan Caballero*  
 INGENIERO CIVIL  
 CIP: 193262  
 VOB

**PEDIDO DE COMPRA N°**

000021

UNIDAD EJECUTORA : 002 MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE CHOJATA  
NRO. IDENTIFICACIÓN : 301488

Tipo Uso : Consumo

Dirección Solicitante : INFRAESTRUCTURA Y DESARROLLO URBANO Y RURAL  
Entregar a Sr(a) : FARFAN CABALLERO PERCY  
Fecha : 08/04/2026  
Actividad Operativa : C0059 MANT ORNATO CHOJATA  
Motivo : ADQ DE PINTURAS Y MATERIALES

FF/Rb	META / MNEMONICO	Función	División Func.	Grupo Func.	Programa	Prod/Pry	Act/Al/Obr
5-18	0038	17	055	0125	9002	3999999	5000939

Código	Descripción / Especificaciones Técnicas	Clasificador	Cantidad	Unidad Medida
737100020006	BROCHA 6 in	2.3.198.199	10.00	UNIDAD

  
Eloy Alejandro Tito Tapaza  
INGENIERO CIVIL  
REG. CIP. 174293

Firma del Solicitante

  
MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE CHOJATA  
  
Ing. Percy Farfan Caballero  
GERENTE DE DESARROLLO URBANO Y RURAL

Firma Autorizada

## SOLICITUD DE MODIFICACIÓN DEL CUADRO MULTIANUAL DE NECESIDADES N° 0000000098

UNIDAD EJECUTORA : 002 MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE CHOJATA

NRO. IDENTIFICACIÓN : 301488

Centro de Costo: 02.0301 INFRAESTRUCTURA Y DESARROLLO URBANO Y RURAL

Fecha de Solicitud: 08/04/2026

Código Item N.-	ÍTEM Descripción del ítem	Unidad de Medida	CANTIDAD Y/O VALORES			
			EXCLUSIÓN		INCLUSIÓN	
			Cantidad Total	Valor Total S/	Cantidad Total	Valor Total S/
710300160006	CINTA DE PAPEL PARA ENMASCARAR - MASKING TAPE 2 in X 40 yd	Unidad	0.00	0.00	25.00	0.00
731500010748	PINTURA TEMPLE X 5 kg	Unidad	0.00	0.00	3.00	0.00
731500010824	PINTURA ESMALTE COLOR NEGRO	Galon	0.00	0.00	2.00	0.00
731500010827	PINTURA ESMALTE COLOR AZUL	Galon	0.00	0.00	4.00	0.00
731500010890	PINTURA ESMALTE COLOR ROJO	Galon	0.00	0.00	3.00	0.00
731500010943	PINTURA ESMALTE COLOR VERDE	Galon	0.00	0.00	10.00	0.00
731500011052	PINTURA ESMALTE COLOR MARRON	Galon	0.00	0.00	1.00	0.00
731500011204	PINTURA ESMALTE COLOR TRAFICO BLANCO	Galon	0.00	0.00	36.00	0.00
731500011609	PINTURA ESMALTE ANTICORROSIVO X 1 gal COLOR GRIS	Servicio	0.00	0.00	1.00	0.00
731500011746	PINTURA PARA TRAFICO EN BASE AGUA COLOR BLANCO	Unidad	0.00	0.00	1.00	0.00
731500011748	PINTURA PARA TRAFICO EN BASE AGUA COLOR AZUL	Galon	0.00	0.00	2.00	0.00
731500011754	PINTURA PARA TRAFICO EN BASE AGUA COLOR ROJO	Unidad	0.00	0.00	3.00	0.00
731500011755	PINTURA PARA TRAFICO EN BASE AGUA COLOR VERDE	Unidad	0.00	0.00	10.00	0.00
731500011816	PINTURA ESMALTE COLOR TRAFICO AMARILLO	Galon	0.00	0.00	11.00	0.00
731500040075	THINNER ACRILICO	Unidad	0.00	0.00	20.00	0.00
731500050002	IMPRIMANTE PARA PARED	Unidad	0.00	0.00	15.00	0.00
737100010005	RODILLO PARA PINTAR DE 9 in	Unidad	0.00	0.00	10.00	0.00
737100020002	BROCHA 2 in	Unidad	0.00	0.00	10.00	0.00
737100020004	BROCHA 4 in	Unidad	0.00	0.00	10.00	0.00

  
 Alejandro Tito Apaza  
 INGENIERO CIVIL  
 REG. CIP. 174283

  
 Ing. Percy Farfan Caballero  
 INGENIERO CIVIL  
 CIP: 193262  
 V<sup>o</sup> B<sup>o</sup>

## SOLICITUD DE MODIFICACIÓN DEL CUADRO MULTIANUAL DE NECESIDADES N° 000000098

UNIDAD EJECUTORA : 002 MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE CHOJATA

NRO. IDENTIFICACIÓN : 301488

Centro de Costo: 02.0301 INFRAESTRUCTURA Y DESARROLLO URBANO Y RURAL

Fecha de Solicitud: 08/04/2026

Código Ítem N.-	ÍTEM Descripción del Ítem	Unidad de Medida	CANTIDAD Y/O VALORES			
			EXCLUSIÓN		INCLUSIÓN	
			Cantidad Total	Valor Total S/	Cantidad Total	Valor Total S/
737100020006	BROCHA 6 in	Unidad	0.00	0.00	10.00	0.00

Sustento para la aprobación de modificaciones del CMN, al día hábil siguiente de su presentación (numeral 32.7 del artículo 32 de la Directiva): Adquisición de pinturas y materiales

De ser el caso, indicar el/los año(s) que corresponda(n) realizar la inclusión o exclusión de la programación: Adquisición de pinturas y materiales

1/ La información registrada en el presente Anexo corresponde a campos mínimos y obligatorios que pueden ser ampliados por la Entidad del Sector Público u organización de la entidad.

2/ La información registrada en los campos de "exclusión" e "inclusión" considera la cantidad y/o valor acumulado de todos los años de la programación.

3/ El campo de "cantidad total" se completa solo en el caso de bienes.

4/ La presente información tiene carácter de Declaración Jurada; por lo que, en señal de conformidad y en representación del Área usuaria, se suscribe:

  
Eloy Alejandro Tito Apaza  
INGENIERO CIVIL  
REG. CIP. 174253

  
MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE CHOJATA  
  
Ing. Percy Farfan Caballero  
GERENTE DE DESARROLLO URBANO Y RURAL

Firma: Responsable del Área Usuaria