



SUB REGION CHINCHEROS <logisticasrch2025@gmail.com>

REMITO SOLICITUD DE COTIZACION, PARA PARTICIPAR EN LA INDAGACION DE MERCADO PARA LA ADQUISICION DE MATERIAL DE FERRETERIA VARIOS

1 mensaje

SUB REGION CHINCHEROS <logisticasrch2025@gmail.com>

31 de enero de 2025, 10:00

Para: corporacion.soroyasac1@gmail.com

Buenos días estimada(o), remito solicitud de cotización para la ADQUISICIÓN DE MATERIAL DE FERRETERIA VARIOS PARA EL PROYECTO "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE PROVISIÓN DE AGUA PARA RIEGO EN LOS COMITÉS DE RIEGO TAMBO, COCHABAMBA Y MOLLEBAMBA DE CENTRO POBLADO URANMARCA DISTRITO DE URANMARCA DE LA PROVINCIA DE CHINCHEROS DEL DEPARTAMENTO DE APURÍMAC".

ADJUNTO DOCUMENTOS:

EETT

ANEXO 03

ANEXO 04

SOLICITUD DE COTIZACIÓN

ANEXO N° 05

ASIMISMO, ADJUNTAR EN LA COTIZACIÓN LOS ANEXOS Y FORMATOS DEBIDAMENTE LLENADOS Y FIRMADOS, FICHA RUC Y RNP.

6 adjuntos

**formato 2 solicitud de cotizacion soroya.pdf**

351K

**68 PED 084.ADQ.MAT. FERRETERIA-META 02.pdf**

235K

**55 PED 084 ADQ.MAT.FERRETERIA-META 02.pdf**

13390K

**ANEXO 05-2025 SRCH.pdf**

63K

**Anexo3 - COMPRE N°01-2025.docx**

23K

**Anexo4 - COMPRE N°01-2025.docx**

23K



SUB REGION CHINCHEROS <logisticasrch2025@gmail.com>

REMITO SOLICITUD DE COTIZACION, PARA PARTICIPAR EN LA INDAGACION DE MERCADO PARA LA ADQUISICION DE MATERIAL DE FERRETERIA VARIOS

1 mensaje

SUB REGION CHINCHEROS <logisticasrch2025@gmail.com>

31 de enero de 2025, 9:51

Para: zoraidamylinversioneseirl@gmail.com

Buenos días estimada(o), remito la solicitud de cotización para la ADQUISICIÓN DE MATERIAL DE FERRETERIA VARIOS PARA EL PROYECTO "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE PROVISIÓN DE AGUA PARA RIEGO EN LOS COMITÉS DE RIEGO TAMBO, COCHABAMBA Y MOLLEBAMBA DE CENTRO POBLADO URANMARCA DISTRITO DE URANMARCA DE LA PROVINCIA DE CHINCHEROS DEL DEPARTAMENTO DE APURÍMAC".

ADJUNTO DOCUMENTOS:

EET

ANEXO 03

ANEXO 04

SOLICITUD DE COTIZACIÓN

ANEXO N° 05

ASIMISMO, ADJUNTAR EN LA COTIZACIÓN LOS ANEXOS Y FORMATOS DEBIDAMENTE LLENADOS Y FIRMADOS, FICHA RUC Y RNP.

6 adjuntos**SOLICITUD DE COTIZACION ZORAIDA.pdf**

353K

**59 PED 084.ADQ. MATERIALES DE FERRETERIA-META 02.pdf**

240K

**Anexo3 - COMPRE N°01-2025.docx**

23K

**Anexo4 - COMPRE N°01-2025.docx**

23K

**55 PED 084 ADQ.MAT.FERRETERIA-META 02.pdf**

13390K

**ANEXO 05-2025 SRCH.pdf**

63K



SUB REGION CHINCHEROS <logisticasrch2025@gmail.com>

REMITO SOLICITUD DE COTIZACION, PARA PARTICIPAR EN LA INDAGACION DE MERCADO PARA LA ADQUISICION DE MATERIAL DE FERRETERIA VARIOS

1 mensaje

SUB REGION CHINCHEROS <logisticasrch2025@gmail.com>

31 de enero de 2025, 9:56

Para: fuentes.18.22.2024@gmail.com

Buenos dias estimada(o), remito solicitud de cotización para la ADQUISICIÓN DE MATERIAL DE FERRETERIA VARIOS PARA EL PROYECTO "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE PROVISIÓN DE AGUA PARA RIEGO EN LOS COMITÉ DE RIEGO TAMBO, COCHABAMBA Y MOLLEBAMBA DE CENTRO POBLADO URANMARCA DISTRITO DE URANMARCA DE LA PROVINCIA DE CHINCHEROS DEL DEPARTAMENTO DE APURÍMAC".

ADJUNTO DOCUMENTOS:

EETT

ANEXO 03

ANEXO 04

SOLICITUD DE COTIZACIÓN

ANEXO N° 05

ASIMISMO, ADJUNTAR EN LA COTIZACIÓN LOS ANEXOS Y FORMATOS DEBIDAMENTE LLENADOS Y FIRMADOS, FICHA RUC Y RNP.

6 adjuntos



formato solicitud cotizacion r y c.pdf
350K



59 PED 084.ADQ. MATERIALES DE FERRETERIA-META 02.pdf
240K



55 PED 084 ADQ.MAT.FERRETERIA-META 02.pdf
13390K



Anexo3 - COMPRE N°01-2025.docx
23K



Anexo4 - COMPRE N°01-2025.docx
23K



ANEXO 05-2025 SRCH.pdf
63K

Anexo N° 2

Solicitud de cotización						
1	Número y fecha del documento	Número	COTIZACION:			
		Fecha	31/01/2025			
2	Datos de la Entidad	Nombre de la Entidad	SUB REGION CHINCHEROS			
		RUC	20490338773			
		Dirección	JR. COTAMBAMBAS N° 121 – CHINCHEROS - APURIMAC			
		Teléfono(s)				
		Correo electrónico	logisticasrch2025@gmail.com			
		Persona de contacto	ING. JHON DANIEL LOA NAVEROS			
3	Datos del proveedor	Nombre o razón social	ZORAIDA M & L INVERSIONES E.I.R.L.			
		RUC	20600468163			
		Dirección	JR. INCA GARCILAZO LA VEGA NRO. SN (FRENTE AL MERCADO CENTRAL DE URIPA) APURIMAC - CHINCHEROS - ANCO-HUALLO			
		Teléfono(s)	934 120 996			
		Correo electrónico	zoraidamylinversioneseirl@gmail.com			
		Representante o persona de contacto	ZARZO AQUISE ZORAIDA			
4	Objeto de la contratación	Objeto de la contratación	Bienes	<input checked="" type="checkbox"/>	Servicios	
		Descripción del objeto de la contratación	ADQUISICION DE MATERIAL DE FERRETERIA VARIOS PARA EL PROYECTO "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE PROVISIÓN DE AGUA PARA RIEGO EN LOS COMITÉS DE RIEGO TAMBO, CCOCHABAMBA Y MOLLEBAMBA DE CENTRO POBLADO URANMARCA DISTRITO DE URANMARCA DE LA PROVINCIA DE CHINCHEROS DEL DEPARTAMENTO DE APURÍMAC".			
		Se adjunta	Especificaciones técnicas	<input checked="" type="checkbox"/>	Términos de referencia	
5	Información complementaria Se adjunta el formato de Cotización y Declaración Jurada (Anexo N° 3, anexo 4), para dar respuesta a este documento.					
6	 Nombre, firma y sello del funcionario responsable del órgano encargado de las contrataciones					

Anexo N° 2

Solicitud de cotización						
1	Número y fecha del documento	Número	COTIZACION:			
		Fecha	31/01/2025			
2	Datos de la Entidad	Nombre de la Entidad	SUB REGION CHINCHEROS			
		RUC	20490338773			
		Dirección	JR. COTAMBAMBAS N° 121 – CHINCHEROS - APURIMAC			
		Teléfono(s)				
		Correo electrónico	logisticasrch2025@gmail.com			
		Persona de contacto	ING. JHON DANIEL LOA NAVEROS			
3	Datos del proveedor	Nombre o razón social	R & C INGENIEROS CONSULTORES Y CONTRATISTAS			
		RUC	20603647662			
		Dirección	AV. WICHAYPAMPA NRO. SN APURIMAC - COTABAMBAS - CHALLHUAHUACHO			
		Teléfono(s)	934120996			
		Correo electrónico	fuentes.18.22.2024@gmail.com			
		Representante o persona de contacto	ROMMEL HILASACA ARAPA			
4	Objeto de la contratación	Objeto de la contratación	Bienes	X	Servicios	
		Descripción del objeto de la contratación	ADQUISICION DE MATERIAL DE FERRETERIA VARIOS PARA EL PROYECTO "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE PROVISIÓN DE AGUA PARA RIEGO EN LOS COMITÉS DE RIEGO TAMBO, CCOCHABAMBA Y MOLLEBAMBA DE CENTRO POBLADO URANMARCA DISTRITO DE URANMARCA DE LA PROVINCIA DE CHINCHEROS DEL DEPARTAMENTO DE APURÍMAC".			
		Se adjunta	Especificaciones técnicas	X	Términos de referencia	
5	Información complementaria Se adjunta el formato de Cotización y Declaración Jurada (Anexo N° 3, anexo 4), para dar respuesta a este documento.					
6	<div align="center">  <p>Loa Naveros Jhon Daniel JEFE DE LOGISTICA</p> </div>					
Nombre, firma y sello del funcionario responsable del órgano encargado de las contrataciones						

Anexo N° 2

Solicitud de cotización						
1	Número y fecha del documento	Número	COTIZACION:			
		Fecha	31/01/2025			
2	Datos de la Entidad	Nombre de la Entidad	SUB REGION CHINCHEROS			
		RUC	20490338773			
		Dirección	JR. COTAMBAMBAS N° 121 – CHINCHEROS - APURIMAC			
		Teléfono(s)				
		Correo electrónico	logisticasrch2025@gmail.com			
		Persona de contacto	ING. JHON DANIEL LOA NAVEROS			
3	Datos del proveedor	Nombre o razón social	CORPORACION SOROYA S.A.C.			
		RUC	20606205571			
		Dirección	AV. SIMON BOLIVAR NRO. SN COM. URIPA (A UNA CDRA.COMISARIA) APURIMAC - CHINCHEROS - ANCO-HUALLO			
		Teléfono(s)	960072362			
		Correo electrónico	Corporación.soroyasac1@gmail.com			
		Representante o persona de contacto	CARLA DELIA YAÑE GAMONAL			
		4	Objeto de la contratación	Objeto de la contratación	Bienes	X
Descripción del objeto de la contratación	ADQUISICIÓN DE MATERIAL DE FERRETERIA VARIOS PARA EL PROYECTO "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE PROVISIÓN DE AGUA PARA RIEGO EN LOS COMITÉS DE RIEGO TAMBO, CCOCHABAMBA Y MOLLEBAMBA DE CENTRO POBLADO URANMARCA DISTRITO DE URANMARCA DE LA PROVINCIA DE CHINCHEROS DEL DEPARTAMENTO DE APURÍMAC".					
Se adjunta	Especificaciones técnicas			X	Términos de referencia	
5	Información complementaria					
	Se adjunta el formato de Cotización y Declaración Jurada (Anexo N° 3, anexo 4), para dar respuesta a este documento.					
6	 <p align="center">Loa Naveros Jhon Daniel JEFE DE LOGISTICA</p>					
Nombre, firma y sello del funcionario responsable del órgano encargado de las contrataciones						



GOBIERNO REGIONAL DE APURÍMAC

Sub Región Chincheros

Sub Dirección de Administración

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y
de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"



MEMORANDUM N°036-2025/GRA-SRCH-ADM/HPG

A : ING. JHON DANIEL LOA NAVEROS
PRESIDENTE TITULAR DE COMISION

DE : MG. HUGO PALOMINO GAMONAL
Sub Dirección de Administración-SRCH.

ASUNTO : CUMPLIMIENTO DE LAS CONDICIONES PARA EL EMPLEO DE
PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN POR COMPARACION DE PRECIOS

REFERENCIA : INFORME N°49-2025-GRA-SRCH/LOG.

FECHA : Chincheros, 11 febrero del 2025

Mediante el presente documento me dirijo a Usted, que visto el documento de referencia INFORME N°49-2025-GRA-SRCH/LOG. emitido por el Jefe de Logística con la que deberá dar cumplimiento al artículo 98º, numeral 98.1, 98.2 y 98.3 que establecen las condiciones para el empleo de las Comparaciones de precios y el Artículo 99º, numeral 99.1, 99.2 y 99.3, que establece el Procedimiento para el empleo de las Comparaciones de precios, del Reglamento de la Ley N.º 30225, Ley de Contrataciones del Estado, aprobado con D.S. N.º 344-2018-EF y sus modificatorias; para la aplicación del procedimiento de selección por **COMPARACION DE PRECIOS N°01-2025-GRA-SRCH**, de acuerdo al **ANEXO N.º 01 "INFORME SUSTENTATORIO PARA EMPLEAR LA COMPARACION DE PRECIOS"** del documento en referencia para el proyecto **"MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE PROVISIÓN DE AGUA PARA RIEGO EN LOS COMITES DE RIEGO TAMBO, CCOCHABAMBA Y MOLLEBAMBA DE CENTRO POBLADO URANMARCA DISTRITO DE URANMARCA DE LA PROVINCIA DE CHINCHEROS DEL DEPARTAMENTO DE APURIMAC"**, CON CUI N°2470252.

Cabe de recalcar que el valor referencial de las contrataciones que se realicen aplicando este procedimiento de selección es igual o menor a 15 (quince) UIT. Por lo que deberá realizar el trámite administrativo correspondiente de acuerdo a la normatividad legal vigente.

Se adjunta:

- INFORME N°49-2025-GRA-SRCH/LOG

Es cuanto informo para los trámites correspondientes.


Atentamente,

GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC
SUB REGION CHINCHEROS

Mag. Hugo Palomino Gamonal
SUB DIRECTOR DE ADM. SRCH



Anexo N° 1

Informe sustentatorio para emplear la comparación de precios					
1	Datos del documento	Número de informe		49-2025-GRA-SRCH/LOG	
		Fecha de informe		11/02/2025	
2	Objeto de la contratación	Objeto de la contratación	Bienes	X	Servicios
		Descripción del objeto de la contratación	ADQUISICION DE MATERIAL DE FERRETERIA VARIOS PARA EL PROYECTO "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE PROVISIÓN DE AGUA PARA RIEGO EN LOS COMITÉS DE RIEGO TAMBO, CCOCHABAMBA Y MOLLEBAMBA DE CENTRO POBLADO URANMARCA DISTRITO DE URANMARCA DE LA PROVINCIA DE CHINCHEROS DEL DEPARTAMENTO DE APURÍMAC".		
3	Antecedentes CON INFORME N.º 0053-2025/GRA-SRCH-RTA/OAD NOS REMITE EL INFORME DEL REQUERIMIENTO PARA LA ADQUISICION DE MATERIAL DE FERRETERIA VARIOS PARA EL PROYECTO "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE PROVISIÓN DE AGUA PARA RIEGO EN LOS COMITÉS DE RIEGO TAMBO, CCOCHABAMBA Y MOLLEBAMBA DE CENTRO POBLADO URANMARCA DISTRITO DE URANMARCA DE LA PROVINCIA DE CHINCHEROS DEL DEPARTAMENTO DE APURÍMAC".				
4	Verificación del cumplimiento de las condiciones en los bienes y/o servicios en general			¿Cumple con la condición?	
				Sí Cumple	No Cumple
	a. Disponibilidad inmediata			SI	
	De ser afirmativa, detallar el análisis desarrollado para sustentar el cumplimiento de la condición.				
	b. Fáciles de obtener en el mercado			SI	
	De ser afirmativa, detallar el análisis desarrollado para sustentar el cumplimiento de la condición.				
	c. Se comercialicen bajo una oferta estándar establecida por el mercado			SI	
	De ser afirmativa, detallar el análisis desarrollado para sustentar el cumplimiento de la condición.				
	d. Que no se fabrican, producen, suministran o prestan siguiendo la descripción particular o instrucciones dadas por la Entidad contratante			SI	
	De ser afirmativa, detallar el análisis desarrollado para sustentar el cumplimiento de la condición.				
Nota: De no cumplir con una de las condiciones señaladas, no procede emplear la comparación de precios.					
5	Observaciones				
6	<div style="text-align: center;">  <p>Loa Naveros Jhon Daniel JEFE DE LOGISTICA</p> </div>				
Nombre, firma y sello del funcionario responsable del órgano encargado de las contrataciones					



GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC

Sub Región Chincheros



"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ADQUISICIÓN DE: MATERIAL DE FERRETERIA VARIOS

Para el proyecto: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE PROVISIÓN DE AGUA PARA RIEGO EN LOS COMITES DE RIEGO TAMBO, CCOCHABAMBA Y MOLLEBAMBA DE CENTRO POBLADO URANMARCA DISTRITO DE URANMARCA DE LA PROVINCIA DE CHINCHEROS DEL DEPARTAMENTO DE APURIMAC" con CUI: 2631433

GENERALIDADES.

1. ORGANISMO EJECUTOR:

Nivel de Gobierno : GOBIERNOS REGIONALES
Sector 99 : GOBIERNOS REGIONALES
Pliego 442 : GOBIERNO REGIONAL DEL DEPARTAMENTO DE
Unidad Ejecutora 003-1359 : APURÍMAC

2. FUNCIÓN PROGRAMÁTICA / ACTIVIDAD DEL POI / META O SECUENCIA FUNCIONAL:

Proyecto de Inversión : "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE PROVISIÓN DE AGUA PARA RIEGO EN LOS COMITES DE RIEGO TAMBO, CCOCHABAMBA Y MOLLEBAMBA DE CENTRO POBLADO URANMARCA DISTRITO DE URANMARCA DE LA PROVINCIA DE CHINCHEROS DEL DEPARTAMENTO DE APURIMAC"

2631433

Código Unificado de Inversiones : ADMINISTRACIÓN DIRECTA
Modalidad de Ejecución : S/. 7,139,610.93
Costo Actualizado de la Inversión :
Categoría Presupuestal : 5 – 18 Canon y Sobre canon, Regalías, Renta de Aduanas y Participaciones.
Actividad / Acción de Inversión / Obra : SISTEMA DE RIEGO
Función : 10: AGROPECUARIA
División Funcional : 025: RIEGO
Grupo Funcional : 0050 INFRAESTRUCTURA DE RIEGO
Meta : 002

3. DENOMINACIÓN DE LA CONTRATACIÓN:

Adquisición de **MATERIAL FERRETERO VARIOS**; para el Proyecto CUI 2631433: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE PROVISIÓN DE AGUA PARA RIEGO EN LOS COMITES DE RIEGO TAMBO, CCOCHABAMBA Y MOLLEBAMBA DE CENTRO POBLADO URANMARCA DISTRITO DE URANMARCA DE LA PROVINCIA DE CHINCHEROS DEL DEPARTAMENTO DE APURIMAC"

4. FINALIDAD PÚBLICA:

La población agricultora del distrito de Uranmarca de los **comités de riego Tambo, Ccochabamba y Mollebamba** accederán a un adecuado servicio de agua para riego.

5. JUSTIFICACIÓN Y ANTECEDENTES:

La Sub Región Chincheros, es una persona jurídica de derecho público con autonomía política, económica y administrativa en asuntos de su competencia, cuya finalidad esencial es fomentar el desarrollo integral sostenible, promoviendo la inversión pública, privada y el empleo, garantizando el ejercicio pleno de los derechos y la igualdad de oportunidades de sus habitantes de acuerdo con





GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC

Sub Región Chincheros



"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

los planes y programas nacionales, regionales y locales de desarrollo, de conformidad con lo dispuesto en la LEY ORGÁNICA DE GOBIERNOS REGIONALES N°. 27867 y SU MODIFICATORIA LEY N°. 27902.

6. OBJETO DE LA ADQUISICIÓN:

Contar con un proveedor para el suministro de **MATERIAL DE FERRETERIA VARIOS**, para la ejecución de la obra "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE PROVISIÓN DE AGUA PARA RIEGO EN LOS COMITES DE RIEGO TAMBO, CCOCHABAMBA Y MOLLEBAMBA DE CENTRO POBLADO URANMARCA DISTRITO DE URANMARCA DE LA PROVINCIA DE CHINCHEROS DEL DEPARTAMENTO DE APURIMAC"

7. DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LOS BIENES A CONTRATAR

7.1. DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES

A continuación, se detallan las características de los bienes requeridos.

ÍTEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA
1	BALDE DE PLASTICO X 18 L	80	UND
2	BOLSA DE POLIETILENO 3 µm X 77 cm X 90 cm COLOR NEGRO	03	CIENTOS
3	BROCHA 2"	05	UND
4	BROCHA 4"	05	UND
5	CAPUCHON DE PLASTICO 3 mm X 1 1/2"	100	UND
6	CILINDRO DE PLÁSTICO X 200 L	02	UND
7	CINTA AISLANTE DE 3/4 in X 18 m	05	ROLLO
8	CINTA DE SEÑALIZACIÓN DE SEGURIDAD DE PLÁSTICO 15 cm X 500 m COLOR AMARILLO	05	ROLLO
9	CINTA DE SEÑALIZACIÓN DE SEGURIDAD DE PLÁSTICO 15 cm X 500 m COLOR ROJO	05	ROLLO
10	DILUYENTE REMOVEDOR PARA PINTURAS (THINER ACRILICO)	10	GLN
11	GRASA LUBRICANTE PARA TUBO DE PVC TIPO UF	25	GLN
12	LINTERNA DE MANO CON LUZ LED RECARGABLE	02	UND
13	MALLA DE POLIPROPILENO PARA SEÑALIZACION DE SEGURIDAD 1 m X 50 m	04	ROLLO
14	MANGUERA DE PVC TRANSPARENTE 6 mm	30	M
15	MANGUERA REFORZADA DE JEBE 1" X 100 m	02	ROLLO
16	MANTA ARPILLERA DE POLIPROPILENO 3 m X 100 m	03	ROLLO
17	OCRE COLOR ROJO	02	KG



"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

18	PINTURA ESMALTE COLOR BLANCO	05	GLN
19	PINTURA ESMALTE COLOR ROJO	05	GLN
20	PLANCHA DE POLIESTIRENO EXPANDIDO (TECKNOPOR) DE 1" X 1.22 m X 2.44 m	30	PLANCHAS
21	PLASTICO DOBLE ANCHO 6 µm X 2.00 m X 100 m COLOR AZUL	03	ROLLO
22	TELA FRANELA X 70 cm DE ANCHO COLOR ROJO	100	M
23	TOMA AEREO 16AMP 2P+T 250V AZUL 6H IP44	03	UND
24	YESO X 28 kg	140	KG
25	CABLE AUTOPORTANTE DE 3 X 16 + 25	01	ROLLO
26	LLANTAS DE CARRETILLA	15	UND
27	CAMARA PARA LLANTA DE CARRETILLA	15	UND
28	JUNTA WATER STOP DE PVC DE 6"	900	M
29	DISCO DE CORTE PARA ACERO 7"	12	UND
30	DISCO DE CORTE PARA MADERA 7 1/4"	12	UND
31	REGLA DE LAUMINIO 1 IN X 4 IN X 6 M	02	UND
32	DISCO DE CORTE PARA TRONZADORA 14" X 3/32" X 1"	05	UND
33	ADITIVO IMPERMEABILIZANTE PARA CONCRETO.	50	GLN
34	DESMOLDANTE PARA ENCOFRADOS	50	GLN
35	ALDABA DE FIERRO DE 4"	02	UND
36	BISAGRA DE ACERO 2 1/2 in X 2 1/2"	03	PARES
37	CANDADO X 60 mm	02	UND
38	CLAVO DE ACERO BLANCO 2 1/2 in (AL PESO)	90	KG
39	CLAVO DE ACERO DE 2"	60	KG
40	CLAVO DE ACERO DE 3"	180	KG
41	CLAVO DE ACERO DE 4"	90	KG

GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC
SUB REGION CHINCHEROS
Ing. Edwin E. Pinto Sulca
CIP: 85506
SUPERVISOR DE OBRA

GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC
SUB REGION CHINCHEROS
Ing. Ronald Rivera Sarmiento
CIP: 114850
RESIDENTE DE OBRA



GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC

Sub Región Chincheros



"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"





42	CLAVO DE ACERO DE 5"	60	KG
43	PALAS TIPO CUCHARA	30	UND
44	PICO PUNTA INCLUYE MANGO DE MADERA	10	UND
45	ZAPA PICO INCLUYE MANGO DE MADERA	30	UND
46	BARRETA HEXAGONAL DE 1" X 1.50 M	02	UND
47	CARRETILLA TIPO BUGGY	10	UND
48	COMBA DE 20 Libras	02	UND
49	HACHA DE ACERO CON MANGO DE MADERA	02	UND
50	SERRUCHO 22" CON MANGO DE MADERA.	02	UND
51	SERRUCHO DE COSTILLA ½"	01	UND
52	BROCA DE ACERO DE ½"	06	UND
53	BROCA DE ACERO DE 3/8"	06	UND
54	HOJA SIERRA 12"	12	UND
55	MANGUERA DE VIBRADORA DE CONCRETO 45 mm	01	UND
56	CODO HDPE DE 315 mm X 45°	UND	04
57	CODO HDPE DE 315 mm X 90°	UND	02
58	CODO HDPE DE 315 mm X 22.5°	UND	15
59	CALAMINA DE ACERO GALVANIZADO 0.22 mm X 83 cm X 3.60 m	UND	95

GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC
SUB REGIÓN CHINCHEROS
Ing. Edwin E. Pinto Sulca
CIP: 85506
SUPERVISOR DE OBRA

GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC
SUB REGIÓN CHINCHEROS
Ing. Ronald Rivera Sarmiento
CIP: 114850
RESIDENTE DE OBRA



8.2 CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

N°	DENOMINACIÓN DEL BIEN	UND. MEDIDA	CANT.	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS
1	BALDE DE PLASTICO DE 18 L	UND	80.00	<ul style="list-style-type: none"> El balde industrial es un contenedor multiuso para todo tipo de industria y comercio. Mayor resistencia al impacto. Asa plástica liviana y resistente. Diseño 100 % reciclable. Tapa abre fácil. 
2	BOLSA DE POLIETILENO 3 µm X 77 cm X 90 cm COLOR NEGRO	CIENTOS	03	<ul style="list-style-type: none"> Bolsa negra de basura 75 litros x 50 unids. Bolsas de Polietileno de baja densidad reciclado, cuenta con capacidad para 75 lt, medida individual de 77 cm x 90 cm y tolerancia de +/- 10% 
3	BROCHA DE 2"	UND	5.00	<ul style="list-style-type: none"> Brocha plana para látex hecho de mango de madera pintada con cabezal de cerdas 100% sintéticas, tiene 612 afilados y horquillados, por esta razón retienen gran cantidad de pintura, facilitando el trabajo. 
4	BROCHA DE 4"	UND	5.00	<ul style="list-style-type: none"> Brocha plana para látex hecho de mango de madera pintada con cabezal de cerdas 100% sintéticas, tiene 612 afilados y horquillados, por esta razón retienen gran cantidad de pintura, facilitando el trabajo. 
5	CAPUCHONES DE PLASTICO DE	UND	100.00	<ul style="list-style-type: none"> Capuchón de seguridad Universal 3/4" a 1 1/4" Capuchón de seguridad que permite una mejor visualización demarcando el área o perímetro en riesgo. Proporciona

SEGURIDAD DE
3/4 - 1 1/4

protección contra posibles golpes o raspones ocasionados por las salientes laterales de varillas expuestas en zonas de tráfico de trabajadores. Los materiales utilizados cumplen con los estándares de calidad, previniendo la oxidación del acero de refuerzo.

- Protege de cortes y accidentes a tus operarios. Mejora la visibilidad de las columnas a distancia. Mejor visión de las varillas en la oscuridad.
- Material: Plástico
- Color: Anaranjado



Ing. Edwin E. Pinto Sulca
CIP: 85506
SUPERVISOR DE OBRA

Ing. Ronald Rivera Sarmiento
CIP: 114850
RESIDENTE DE OBRA

6 CILINDRO DE
PLASTICO DE 200
L

UND

2.00

- CILINDRO PLÁSTICO DE 200 LITROS
- Resistente
- De fácil manejo
- Fabricado en polietileno (55 galones) con 2 tapas



7

CINTA AISLANTE
DE 3/4 in X 18 m

ROLLO

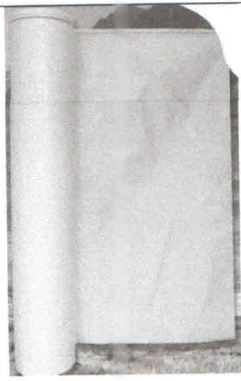


5.00

- Cinta asilante 3/4 x 18m
- Cinta eléctrica de vinil. Diseñada para usarse en instalaciones exteriores e interiores. Se puede emplear para el aislamiento e identificación de conductos.
- Adhesión y resistencia para necesidades diarias. Para tareas cotidianas de aislamiento, tracción y marcado de cables. Adecuado para usos moderados en interiores y exteriores protegidos contra la intemperie. Resiste un rango de temperatura de (0 a 90° C). Excelente resistencia a la abrasión, la humedad, los álcalis, el ácido, la corrosión del cobre y a las condiciones variantes climáticas. La combinación de un respaldo de PVC elástico y adhesivo sensitivo a la presión a base

				de caucho proporciona protección eléctrica y mecánica con un abultamiento mínimo.	
8	CINTA DE SEÑALIZACIÓN AMARILLO (05 amarillo)	ROLLO	5.00	<ul style="list-style-type: none"> Fabricado en polietileno resistente. Alta visibilidad en color amarillo. Longitud del rollo: 15 cmx 500m. Ideal para señalización de peligro en obras y sitios de construcción. Cinta de peligro diseñada en polietileno resistente a condiciones ambientales extremas. Otorga alta visibilidad y son utilizadas para la demarcación de áreas donde se requiere restringir el paso de personas ajenas a la ejecución del trabajo. 	
9	CINTA DE SEÑALIZACIÓN AMARILLO (05 rojo)	ROLLO	5.00	<ul style="list-style-type: none"> Fabricado en polietileno resistente. Alta visibilidad en color rojo. Longitud del rollo: 15 cmx 500m. Ideal para señalización de peligro en obras y sitios de construcción. Cinta de peligro diseñada en polietileno resistente a condiciones ambientales extremas. Otorga alta visibilidad y son utilizadas para la demarcación de áreas donde se requiere restringir el paso de personas ajenas a la ejecución del trabajo. 	
10	DILUYENTE REMOVEDOR PARA PINTURAS (THINER ACRILICO)	GALON	10.00	<ul style="list-style-type: none"> Multiuso Diluyente para diferentes usos 	

11	GRASA LUBRICANTE PARA TUBO DE PVC TIPO UF	GALÓN	25.00	<ul style="list-style-type: none"> Lubricante para empalme de tubos de PVC. Unión flexible. UF. No daña los aros o empaques de plástico. Muestra una perfecta adherencia en la superficie el tubo y accesorio, lo cual permite una aplicación rápida y uniforme. No irrita los ojos. Contiene bactericida y no permite el crecimiento de hongos y bacterias. El producto no causa ningún daño al medio ambiente y es biodegradable. 
	LINTERNA DE MANO CON LUZ LED RECARGABLE	UND	2.00	<ul style="list-style-type: none"> Recargable de 2 W. Llega hasta 70 m de distancia. Cargador retráctil en la misma linterna. Batería de plomo (4 V, 400 mAh) 220 V A. Switch 2 tiempos (luz alta y luz baja). Batería recargable de litio. Material: ABS 
13	MALLA DE POLIPROPILENO PARA SEÑALIZACION DE SEGURIDAD 1 m X 50 m	ROLLO	4.00	<ul style="list-style-type: none"> Malla plástica fabricadas en polietileno HDPE, tratada con aditivos anti UV y antioxidante. Resistentes a los agentes alcalinos y ácidos del suelo. Fácil de colocar, visible y resistente. Resistente los rayos ultravioletas, agentes atmosféricos y el estiramiento. Medida de 1 x 45.72 mt. Resistencia a rayos UV y agentes atmosféricos. Alta visibilidad para una correcta señalización. Fácil instalación y mantenimiento. Ideal para delimitar áreas de peligro. Material: PVC Altura del producto: 1.00 m Largo del producto: 45.70 m Color: Anaranjado Peso del producto: 3.00 kg 

4	MANGUERA DE 5/8"	M	30.00	<ul style="list-style-type: none"> • Manguera Transparente Liso muy utilizada en construcción civil e instalaciones sanitarias, se usa para nivelación de terrenos con total exactitud, también en la conducción de líquidos a baja presión y otros. Fabricado en resina. • Material: PVC 
5	MANGUERA REFORZADA DE JEBE 1 in X 100 m	ROLLO	2.00	<ul style="list-style-type: none"> • Material: PVC • Manguera de 3 capas, Presión: 10 bar (145 psi), Temperatura: 50 °C • Presentación: Rollo x 100 m 
16	ARPILLERA DE 3 M X 100 M/ ROLLO	ROLLO	3.00	<ul style="list-style-type: none"> • Material: 100% polipropileno + pigmento protección UV. • Usos: Es una malla tejida de polipropileno impermeabilizada mediante un proceso de termo recubrimiento y laminado resistente a los rayos UV. • Color: Blanco. • Largo: 100 m. • Ancho del rollo: 3 m. • Peso del producto: 85 gr/m². • Tipo de producto: Tela arpillera

					
17	OCRE	KG	2.00	<ul style="list-style-type: none"> • Compuesto de óxido de hierro sintético. Recomendado para uso en interiores y exteriores. Para colorear paredes, pisos y fachadas. • Presentación: Bolsa de 1 • Color: Rojo 	
18	PINTURA ESMALTE (01 color blanco)	GALON	5.00	<ul style="list-style-type: none"> • Producto a base de resina alquídica, pigmentos orgánicos e inorgánicos, solvente alifático, secante, libre de plomo. • Presentación: Envase de hojalata de 1 Gln. 	
19	PINTURA ESMALTE (01 color rojo)	GALON	5.00	<ul style="list-style-type: none"> • Producto a base de resina alquídica, pigmentos orgánicos e inorgánicos, solvente alifático, secante, libre de plomo. • Presentación: Envase de hojalata de 1 Gln. 	



20	TECKNOPOR DE 1" X 1.24 X 2.44 M	PLANCHA	30.00	<ul style="list-style-type: none"> • Poliestireno expandido de 1" 1.20 x 2.40 metros • Resistente a la humedad • Material extraordinariamente versátil, numerosas aplicaciones en la construcción, tales como: juntas de dilatación • Poco peso, adecuado comportamiento frente al agua, alta resistencia mecánica y a la difusión del vapor de agua. • Altura del producto: 2.40 m • Ancho: 1.20 m • Espesor: 1" 
21	PLASTICO DOBLE ANCHO DE 2 M X 100 M	ROLLO	3.00	<p>Plástico doble ancho hasta 2 metros (4 mts abierto)</p> <p>CARA: AZUL/NEGRO X ROLLO.</p> <p>MEDIDA: 2MT X 100MT</p> <p>MARCA: NACIONAL</p> <p>CATEGORÍA: INDUSTRIAL</p> <p>MODELO: ROLLO</p> 
22	FRANELA	M	100.00	<p>FRANELA 0.70CM X 1.00 M X 100 M</p> <p>Procedencia: Nacional</p> <p>Largo aprox. 100 mts</p> <p>Ancho aprox. 0.70 mts</p> <p>Peso Aprox. 165 gr/m2</p> <p>Material 100% ALGODÓN</p> <p>Acabado de la superficie AFELPADO</p>



GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC

Sub Región Chincheros






65

"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"




GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC
SUB REGIÓN CHINCHEROS
Ing. Edwin E. Pinto Sulca
CIP: 85506
SUPERVISOR DE OBRA

GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC
SUB REGIÓN CHINCHEROS
Ing. Ronald Rivera Sarmiento
CIP: 114850
RESIDENTE DE OBRA

				<p>Color ROJO</p> <p>Característica adicional Densidad: 165 G/M2</p> <p>Atributos</p> <ul style="list-style-type: none">• Transpirable• Elongación <p>Beneficios</p> <ul style="list-style-type: none">• Suave al tacto• Fácil limpieza 
23	TOMA AEREO 16AMP 2P+T 250V AZUL 6H IP44	UND	3.00	<ul style="list-style-type: none">• Material Amaplast PVC• Voltaje 250 V.• Potencia 4000 W• Amperaje 16 A.• Line a Tierra• Ancho 5.5 cm• Largo 5.5 cm• Uso, conector ideal para dispositivos de calvijas con toma a tierra. 
24	YESO EN BOLSA DE 28 KG	KG	140	<ul style="list-style-type: none">• Color blanco puro para un acabado limpio y profesional.• Fácil aplicación y excelente adherencia para estucos y vaciados.• Presentación de 25 kg adecuada para grandes proyectos de construcción• Presentación: Bolsa (saco x 25 kg) 
25	CABLE AUTOPORTANTE DE 3 X 16 + 25	ROLLO	1.00	<ul style="list-style-type: none">• 1.APLICACION: Los cables Autoportantes Multi-Conductores de Aluminio, CAAI, se emplean para redes aéreas de distribución de energía eléctrica de bajo costo, en zonas urbanas y rurales. Se instalan tanto en postes como adosados a muros, en ambos casos, con los debidos accesorios. No requieren el uso de



				<p>aisladores.</p> <p>2.TENSION DE DISEÑO: $U_0 / U = 0,6/1$ KV.</p> <p>3. TEMPERATURA DE OPERACION: 90° C en el conductor, para operación continua. 130°C en condiciones de emergencia. 250°C en condiciones de corto circuito.</p> 
26	LLANTAS DE CARRETILLA	UND	15.00	<ul style="list-style-type: none"> • Llanta o rueda neumática, utilizada para carretillas de tolva metálica o plástica. • Alta resistencia y capacidad de carga hasta 200 kg de carga. • Dimensiones 400 x 135 x 400 mm 
27	CAMARA PARA LLANTA DE CARRETILLA	UND	15.00	<ul style="list-style-type: none"> • Diámetro interior de 203 mm • Alto de 121 mm • Ancho de 101 mm • Peso de 360 g • Hecho de hule natural • Pitón de bronce con tapa 
28	WATER STOP DE PVC DE 6" (Neoprene negro MT)	M	900.00	<ul style="list-style-type: none"> • WATER STOP DE PVC DE 6" NEOPRENE NEGRO - MT son elementos de neopreno, de gran resistencia y elasticidad, que incorporadas en las juntas de concreto aseguran una perfecta estanqueidad en las obras hidráulicas donde se quiere resistir la acción de fuertes presiones de agua, absorber la expansión y

				<p>contracción, movimientos laterales y transversales de la estructura.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contenido: PVC • Apariencia: Banda elastica • Color: negro 
	DISCO DE CORTE PARA ACERO 7"	UND	12.00	<ul style="list-style-type: none"> • Un disco de óxido de aluminio con resina de fenol que satisface las aplicaciones más exigentes y da buenos resultados. Su tamaño de 7" lo hace perfecto para usar en diversas aplicaciones disco para cortar metal. 
30	TOMACORRIENTE TRIPLE	UND	12.00	<p>Disco de corte de madera adecuado para amoladoras y sierras circulares demáxima velocidad: 8200 rpm.</p> 
31	REGLA DE LAUMINIO 1 IN X 4 IN X 6 M)	UND	2.00	<ul style="list-style-type: none"> • Las reglas de albañilería es una herramienta de construcción fabricada habitualmente en aluminio que nos servirá para marcar líneas rectas y medir . • Uso • Se usa en la industria de la construcción para medir y marcar líneas (bruñado y trazado)

<p>GOBIERNO REGIONAL DE APURÍMAC SUB REGIÓN CHINCHEROS</p> <p>Ing. Edwin E. Pinto Sulca CIP: 85506 SUPERVISOR DE OBRA</p>				
<p>GOBIERNO REGIONAL DE APURÍMAC SUB REGIÓN CHINCHEROS</p> <p>Ing. Ronald Rivera Sarmiento CIP: 114850 RESIDENTE DE OBRA</p>	<p>DISCO DE CORTE PARA TRONZADORA 14" X 3/32" X 1"</p>	<p>UND</p>	<p>5.00</p>	<p>• Disco tronzadora 14" X 3/32" X 1" , fabricados en óxido de aluminio para cortes o desbaste de metales ferrosos (acero, hierro, soldadura, torneados, etc). Esta fórmula provee la remoción agresiva de materiales con buen acabado y maximiza la vida útil del disco. Recuerda usar equipamiento de protección personal para manipular este objeto.</p> 
<p>33</p>	<p>IMPERMEABILIZA NTE</p>	<p>GALON</p>	<p>50.00</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Impermeabiliza eficientemente. Fácil aplicación. Protege contra soluciones salinas, aguas agresivas o ácidas débiles. Al secar no se agrieta ni se chorrea. Viene listo para ser aplicado. Forma una capa impermeable inclusive al vapor de agua. Protección de concreto armado en contacto con aguas agresivas. Larga durabilidad • Recubrimiento elástico para la impermeabilización flexible de cubiertas y terrazas. • Buena penetración en grietas y fisuras y es resistente a la microfisuración. • Es fácil, limpio y rápido de aplicar. • Se puede aplicar sobre superficies verticales. • No contiene solventes, por lo que es un producto ecológico y seguro en su aplicación. • Presentación: balde de 3 gal • Presentación: Liquida



GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC

Sub Región Chincheros



"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

61

GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC
SUB REGIÓN CHINCHEROS
Ing. Edwin E. Pinto Sulca
CIP: 85506
SUPERVISOR DE OBRA

GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC
SUB REGIÓN CHINCHEROS
Ing. Ronald Rivera Sarmiento
CIP: 114850
RESIDENTE DE OBRA

34	DESMOLDANTE PARA ENCOFRADOS	GLN	50.00	<ul style="list-style-type: none">• Color :Blanco• Densidad :0.96 a 0.99• Viscosidad :<1000 cps• Ph :6-8• La aplicación específica es para madera.
35	ALDABA DE FIERRO DE 4"	UND	2.00	<ul style="list-style-type: none">• Accesorio fabricado en acero con acabado tropicalizado, pieza articulada tipo bisagra, que cuenta con 3 puntos de fijación, oreja 2.5 cm para candado, con 4 puntos de fijación.• Largo del producto: 10 cm• Ancho del producto: 3.8 cm• Medida: 4"• Material: Acero
36	BISAGRA CAPUCHINA DE 2 ½" X 2 ½"	PAR	3.00	<ul style="list-style-type: none">• Bisagra fabricada en acero laminado con un acabado aluminado• Bisagra tipo libro fabricado en acero laminado al frío, con acabado final aluminizado, cuenta con pasador removible (desarmable), para poder desmontar desde el interior la puerta en caso de necesitarlo.• Altura del producto: 6 cm (2 ½")• Ancho del producto: 6 cm (2 ½")






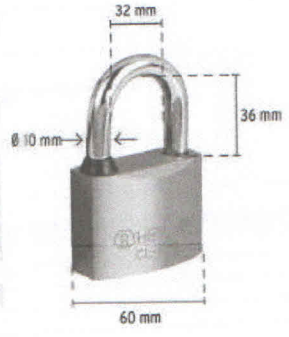
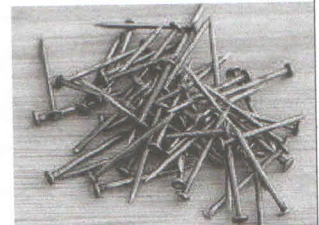
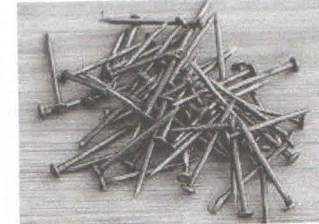
GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC

Sub Región Chincheros



"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

60

				
37	CANDADO DE BRONCE DE 60 mm	UND	2.00	<ul style="list-style-type: none">• Candado de alta seguridad con cuerpo de macizo de bronce y arco de acero cromado. Cuenta con doble cerrojo e incluye llaves niqueladas.• Cuerpo 100 % de bronce. Arco de acero cromado endurecido de 9.5 mm de diámetro. Resorte interno de acero inoxidable. Doble cerrojo de bronce. Cuenta con 3 llaves de bronce niquelado perfil doble "S".• Medida: 60 mm• Material: Bronce/acero 
38	CLAVO DE ACERO 2 1/2"	KG	90	<ul style="list-style-type: none">• Clavos gruesos y de gran solidez de cabeza estriada. Ideales para todo tipo de obras de construcción como techos, andamios, encofrados, etc.• Fabricado en acero, cuerpo con diseño espiralado, con punta en forma de diamante, cabeza cónica tipo sombrilla, recubierto de zinc.• Altura del producto: 4 cm 
39	CLAVO DE ACERO 2"	KG	60	<ul style="list-style-type: none">• Clavos gruesos y de gran solidez de cabeza estriada. Ideales para todo tipo de obras de construcción como techos, andamios, encofrados, etc.• Fabricado en acero al carbón, modelo con cabeza que ofrece una amplia superficie para golpear, sus principales usos son en la fijación de placas, permitiendo una unión resistente y duradera. 






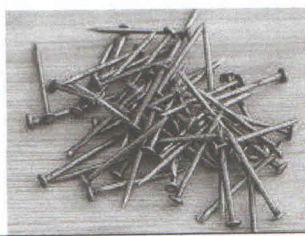
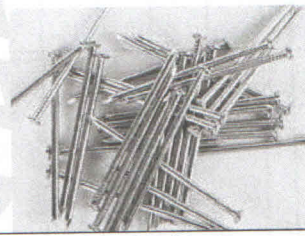
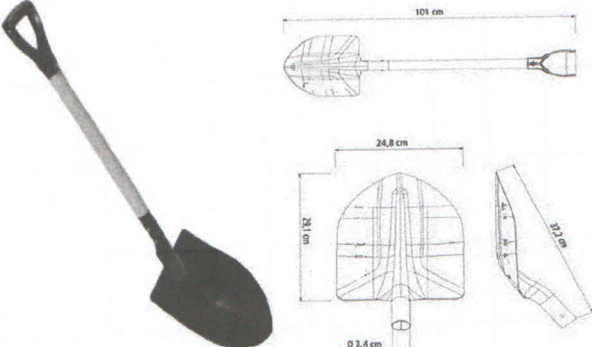
GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC

Sub Región Chincheros



59

"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

40	CLAVO DE ACERO 3"	KG	180	<ul style="list-style-type: none">●Clavos gruesos y de gran solidez de cabeza estriada. Ideales para todo tipo de obras de construcción como techos, andamios, encofrados, etc. <p>Fabricado en acero al carbón, modelo con cabeza que ofrece una amplia superficie para golpear, sus principales usos son en la fijación de placas, permitiendo una unión resistente y duradera.</p> 
41	CLAVO DE ACERO 4"	KG	90	<ul style="list-style-type: none">●Clavos gruesos y de gran solidez de cabeza estriada. Ideales para todo tipo de obras de construcción como techos, andamios, encofrados, etc. <p>Fabricado en acero al carbón, modelo con cabeza que ofrece una amplia superficie para golpear, sus principales usos son en la fijación de placas, permitiendo una unión resistente y duradera.</p> 
42	CLAVO DE ACERO 5"	KG	60	<ul style="list-style-type: none">●Clavos gruesos y de gran solidez de cabeza estriada. Ideales para todo tipo de obras de construcción como techos, andamios, encofrados, etc. <p>Fabricado en acero al carbón, modelo con cabeza que ofrece una amplia superficie para golpear, sus principales usos son en la fijación de placas, permitiendo una unión resistente y duradera.</p> 
43	PALAS TIPO CUCHARA	UND	30	<ul style="list-style-type: none">- Con pintura electrostática a polvo contra la oxidación, Es templada en todo el cuerpo de la pieza,- Agarre ergonómico de plástico.- Mango de madera, para actividades agricultura y construcción.- Medidas: Peso: 1.84 Kg Alto: 11 cms Ancho: 26.9 cms Largo: 102.2 cms 



GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC

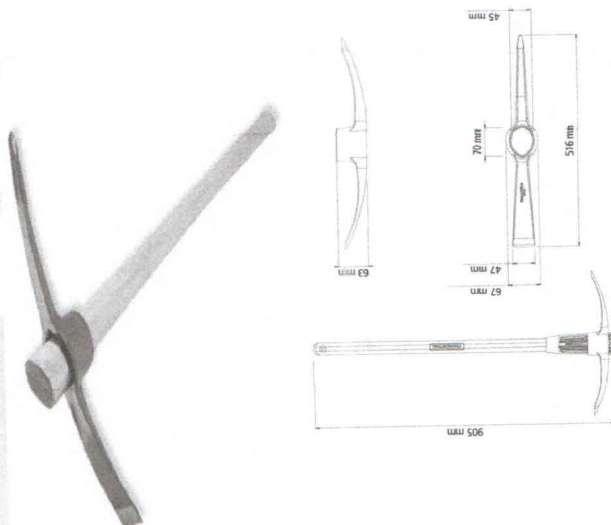
Sub Región Chincheros

"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"



GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC
SUB REGION CHINCHEROS
Ing. Ronald Rivera Sarmiento
CIP: 114850
RESIDENTE DE OBRA

GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC
SUB REGION CHINCHEROS
Ing. Edwin E. Pinto Sulca
CIP: 85506
SUPERVISOR DE OBRA

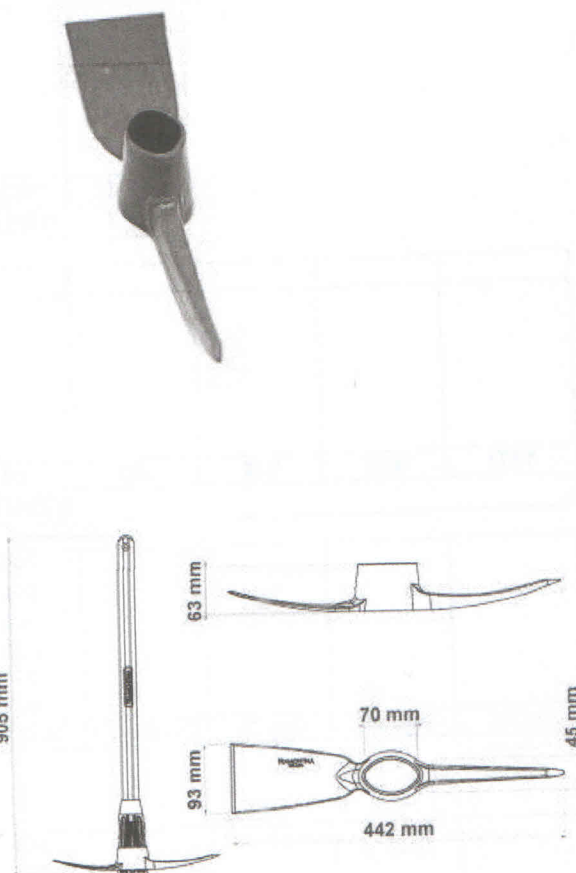

44	PICO PUNTA INCLUYE MANGO DE MADERA	UND	10	<ul style="list-style-type: none"> - El pico punta y pala angosta se usa para excavar y hacer canaletas en superficies duras, como piedras y asfalto. - El pico está fabricado de una única pieza forjada, ofreciendo mayor resistencia y menor desgaste durante el uso. - Fabricación en acero carbono especial forjado de alta calidad. - Recibe pintura electrostática a polvo y mayor protección contra la oxidación. - Lámina con tamaño 5. - Posee ojo oval de 70 x 45 mm. - Pico punta y pala ancha de 47 cm. - Mango de madera de 90 cm. - Peso: 4 kg 
45	ZAPA PICO INCLUYE MANGO DE MADERA	UND	30	<ul style="list-style-type: none"> - El pico está fabricado de una única pieza forjada, ofreciendo mayor resistencia y menor desgaste durante el uso. - Fabricación en acero carbono especial forjado de alta calidad. - Recibe pintura electrostática a polvo, para una mayor protección contra la oxidación. - Lámina con tamaño 4. - Posee ojo oval de 70 x 45 mm. - Mango de madera de 90 cm - Medidas: Alto: 44,2 cm Ancho/Diámetro: 9,3 cm Largo: 90,5 cm



Gobierno Regional
APURÍMAC
Unidos por el pueblo



Sub
Región
Chincheros

				
46	BARRETA HEXAGONAL DE 1 1/4" X 1.80 M	UND	2	<ul style="list-style-type: none"> - Fabricado en acero al alto carbono para mayor fuerza de palanca. - Extremos (de uña y de cincel) pulidos. <p>Estilo: Recta Longitud: Recta Peso total: 11 kg. Mínimo Forma del cuerpo: Hexagonal</p> 

48	CARRETILLA TIPO BUGGY	UND	10	<ul style="list-style-type: none"> - Características: Llanta neumática reforzada con rin de 3 aspas, de POLIURETANO suave y ligera de 16" (40cm) X 4" (10cm). - Concha de lámina calibre 21 (1.21 mm) Bastidor tubular calibre 16 (1.5 mm) con grips antiderrapantes - Carretilla tubular con bastidor de 03 piezas. - Tacón estabilizador con sugesion para descarga Calibre 15 (1.7 mm). - Medidas de la concha 25 1/2" (65 cm) x 38" (97 cm) x 16" (40 cm) - Medidas de llanta 4" (10 cm) x 16" (41 cm) - Resistencia de carga 750 kg 
49	COMBA DE HIERRO CON MANGO DE MADERA de 20 Libras	UND	02	<ul style="list-style-type: none"> - Es una herramienta manual similar a un martillo de doble cara, pero de mayor tamaño. Se utiliza para golpear cinceles o cortafíos y en pequeños trabajos de demolición. - Fabricado en acero forjado. - Medidas: 40 x 12 x 5 cm 
49	HACHA DE ACERO CON MANGO DE MADERA	UND	02	<ul style="list-style-type: none"> - El peso total del hacha es de 2kg. - Mango de madera. 



GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC

Sub Región Chincheros

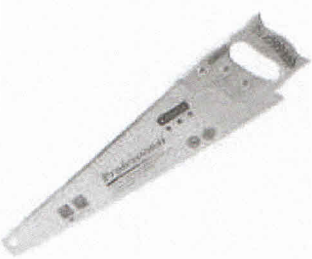


"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"





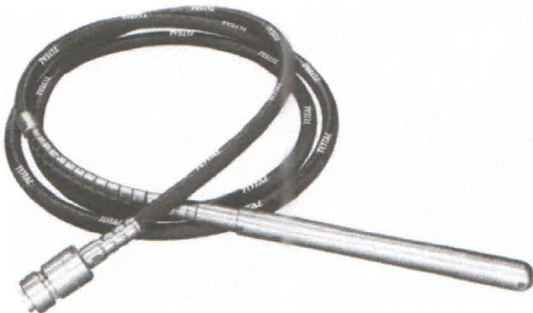
55

GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC
SUB REGIÓN CHINCHEROS
Ing. Edwin E. Pinto Sulca
CIP: 85506
SUPERVISOR DE OBRA

GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC
SUB REGIÓN CHINCHEROS
Ing. Ronald Rivera Sarmiento
CIP: 114850
RESIDENTE DE OBRA

	SERRUCHO 22" CON MANGO DE MADERA.	UND	02	<ul style="list-style-type: none">- Con mango de madera. De 22" y 550 mm. Cuerpo de acero, con dientes endurecidos y con filo- Altura del producto: 22 cm- Ancho del producto: 24 cm- Profundidad del producto: 62.50 cm- Peso del producto: 0.45 kg- Recubrimiento del mango: madera- Material: acero 
	SERRUCHO DE COSTILLA 1/2	UND	01	<ul style="list-style-type: none">• Cuenta con refuerzo metálico superior. Con mango de 12" y 300 mm. Con dientes endurecidos y con filo.• Ancho el producto: 1 cm• Profundidad del producto: 100 cm• Peso del producto: 1.6 kg• Recubrimiento del mango: madera• Material: acero 
52	BROCA DE ACERO DE 1/2"	UND	06	Broca de acero rápido maquinadas, ideales para aplicaciones mas comunes sobre metal, plástico y madera. Maquinadas y rectificadas con acabado brillante con aplicaciones en metal y madera, con punta de 118°, adecuados para taladros portátiles y fijos. 
53	BROCA DE ACERO DE 3/8"	UND	06	Broca de acero rápido maquinadas, ideales para aplicaciones mas comunes sobre metal, plástico y madera. Maquinadas y rectificadas con acabado brillante con aplicaciones en metal y madera, con punta de 118°, adecuados para taladros portátiles y fijos.



				
54	HOJA SIERRA 12"	UND	12	<ul style="list-style-type: none"> • Hoja de sierra ideal para cortes de tuberías duras de hierro y grandes piezas de acero. • Altura del producto: 31 cm • Ancho del producto: 1.4 cm • Profundidad del producto: 0.1 cm • Dientes por pulgada: 18 • Largo de hoja: 12" • Material: Acero • Observaciones <p>Bi- metal, compuesto de 2 metales, ensamblados juntos.</p> 
55	MANGUERA DE VIBRADORA DE CONCRETO 45 mm	UND	01	<p>MANGUERA P/VIBRADOR DE CONCRETO 45MM C:475MM</p> <p>Diámetro 45 mm Longitud de cabeza 475 mm Acoplamiento Tipo garra Frecuencia de vibración 200 Hz Amplitud vibratoria 1.2 mm Longitud de manguera 6 m</p> 



GOBIERNO REGIONAL DE APURÍMAC


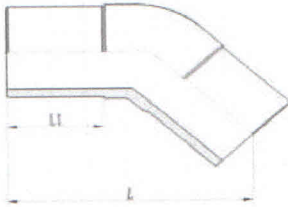
Sub Región Chincheros



"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

GOBIERNO REGIONAL DE APURÍMAC
SUB REGIÓN CHINCHEROS
Ing. Edwin E. Pinto Sulca
CIP: 85506
SUPERVISOR DE OBRA

GOBIERNO REGIONAL DE APURÍMAC
SUB REGIÓN CHINCHEROS
Ing. Ronald Rivera Sarmiento
CIP: 114850
RESIDENTE DE OBRA

56	CODO HDPE DE 315 mm X 45°, SDR 11/17	UND	04	<p>CODO HDPE DE 315 mm X 45°, SDR 11/17</p> <ul style="list-style-type: none">• Accesorios inyectados o moldeados de polietileno de alta densidad, PE-4710, para tuberías fabricadas en norma ASTM, adecuado para soldadura de Fusión a Tope.• Certificados según las normas ASTM D2513, D3261, D3035, D3350, AWWA C901 <p>L = 450 mm L1 = 154 mm Materia prima PE 100 ISO: 4437 - 3 SDR 9 TIPO: Inyectado o moldeado Color: Negro Estándar: ASTM Soldadura: Fusión a tope</p>  
57	CODO HDPE DE 315 mm X 90°, SDR 9/17	UND	02	<ul style="list-style-type: none">• Accesorios inyectados o moldeados de polietileno de alta densidad, PE-4710, para tuberías fabricadas en norma ASTM, adecuado para soldadura de Fusión a Tope.• Certificados según las normas ASTM D2513, D3261, D3035, D3350, AWWA C901 <p>H = 342 mm L = 150 mm Materia prima PE 4710 SDR 9/11 TIPO: Inyectado o moldeado Color: Negro Estándar: ASTM</p>



GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC
SUB REGIÓN CHINCHEROS
Ing. Edwin E. Pinto Sulca
CIP: 85506
SUPERVISOR DE OBRA

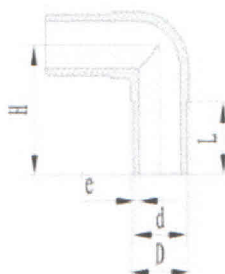
GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC
SUB REGIÓN CHINCHEROS
Ing. Ronald Rivera Sarmiento
CIP: 114850
RESIDENTE DE OBRA

CODO HDPE DE 315
mm X 22.5°, SDR 17

UND

15.00

Soldadura: Fusión a tope



Fusión de culata de HDPE 22.5 grados codo para tubos de HDPE, SDR17-PN10, moldeado por inyección por material PE100% virgen, conforme a la norma ISO4427-3, 3 años de garantía en calidad / 50 años de vida útil.

Materia prima PE 100

SDR 17

TIPO: Inyectado o moldeado

Color: Negro

Estándar: ASTM

Soldadura: Fusión a tope

L = 355 mm





GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC

Sub Región Chincheros



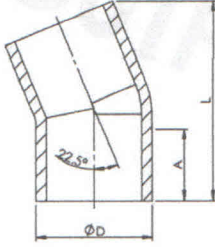

"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC
SUB REGIÓN CHINCHEROS

Ing. Edwin E. Pinto Sulca
CIP: 86506
SUPERVISOR DE OBRA

GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC
SUB REGIÓN CHINCHEROS

Ing. Ronald Rivera Sarmiento
CIP: 114850
RESIDENTE DE OBRA

59	CALAMINA GALVANIZADA DE 3.60 X 0.83 X 0.22 mm	PLANCHA	95.00	 <ul style="list-style-type: none">• Techo calamina metálica 0.22mm 3.60x0.80m• Fabricada de acero galvanizado con recubrimiento de zinc.• Espesor de 0.22mm para una protección sólida.• Liviana y fácil de transportar.• Ideal para techos y cercos perimétricos en cualquier tipo de clima.• Largo del producto: 3.60 m• Ancho del producto: 0.83 m• Espesor: 0.22 mm• Peso del producto: 5.46 kg• Material: acero 
----	--	---------	-------	--

El Proveedor antes de entregar los bienes, deberá de considerar lo siguiente:

- Coordinará con el Ing. Residente o el Asistente Técnico y/o el Almacenero de Obra, para verificar la calidad y cantidad de los bienes a entregar; el bien que no cumpla con las características especificadas no será descargado ni recibido.
- En la entrega el proveedor deberá presentar la guía, que será firmada por el almacenero de obra, para el pago, las guías, deberán contar con el V° B° del Ing. Supervisor de Obra

8. REQUISITOS DE CALIFICACIÓN DEL POSTOR

- Ser persona natural o jurídica dedicada al rubro.
- Estar inscrito en el Registro Nacional de Proveedores de Bienes
- Contar con R.U.C. habilitado.
- Declaración jurada de no tener impedimento de contratar con el Estado.
- Contar con Código de Cuenta Interbancaria.

9. PLAZO Y LUGAR DE ENTREGA:

Plazo de entrega

El plazo de entrega de los bienes adquiridos será de CINCO (05) días calendarios, el cual se computará a partir del día siguiente de la firma (notificación) de la orden de compra y se considerará como entrega total una vez completada la entrega del bien solicitado, previa coordinación con el residente de Obra.

Lugar de entrega

✉ mesadepartessrch@gmail.com
📍 Jr. Cotabambas 121 - Chincheros - Apurímac
☎ 918 569 353
📅 Sub Región Chincheros 2023-2026



Gobierno Regional
APURÍMAC
Unidos por el pueblo



Sub
Región
Chincheros



GOBIERNO REGIONAL DE APURÍMAC

Sub Región Chincheros



"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

Lugar de entrega

Lugar

El lugar de entrega de los MATERIALES DE FERRETERIA es en el almacén del proyecto: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE PROVISIÓN DE AGUA PARA RIEGO EN LOS COMITES DE RIEGO TAMBO, CCOCHABAMBA Y MOLLEBAMBA DE CENTRO POBLADO URANMARCA DISTRITO DE URANMARCA DE LA PROVINCIA DE CHINCHEROS DEL DEPARTAMENTO DE APURÍMAC" sito en el sector de Ccochabamba - Sicclapata, en el horario de 08:00 am a 11:00 am y de 14:00 hrs a 16:00 hrs de lunes a viernes; no está obligado a recibir bienes en horarios no programados el cual está ubicado en:

Sector : Ccochabamba – Sicclapata
Comunidad : Uranmarca
Distrito : Uranmarca
Provincia : Chincheros
Departamento : Apurímac

De	A	Tipo de Vía	Km	Tiempo Hrs.	Frecuencia
Lima	Chincheros	Asfaltado	667	13 horas	Diaria
Chincheros	Uripa	Asfaltado	15.00	20 min	Diaria
Uripa	Uranmarca	Carretera afirmada	40.00	1 hora	Diaria
Uranmarca	Sector Ccochabamba – Sicclapata	Carretera afirmada	5.00	10 min	Diaria

Se adjunta, croquis del almacén del proyecto como referencia para el punto de entrega.



NOTA IMPORTANTE:

Los bienes que no cumplen las especificaciones técnicas, será rechazado, ya que debe ser entregado en buenas condiciones y de acuerdo a las especificaciones técnicas.

✉ mesadepartessrch@gmail.com
📍 Jr. Cotabambas 121 - Chincheros - Apurímac
☎ 918 569 353
📅 Sub Región Chincheros 2023-2026



GOBIERNO REGIONAL
APURÍMAC
Unidos por el pueblo



Sub
Región
Chincheros



GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC

Sub Región Chincheros



49

"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

10. FORMA DE PAGO:

- La entidad realizará el **PAGO ÚNICO** a favor del contratista, una vez recepcionado los bienes en el almacén de obra, previa verificación del cumplimiento de las especificaciones técnicas por el área usuaria (Residente y Supervisor de Obra)
- Guía de remisión
- Documento legal factura electrónica
- Carta de autorización - pago con abono en cuenta interbancaria CCI

11. PENALIDAD:

La entidad aplicará una penalidad por cada día de retraso, hasta por un monto máximo equivalente de 10% del monto contractual, según lo establece el artículo 165 del reglamento de la ley de contrataciones del estado.

$$\text{Penalidad diaria} = 0.10 \times \text{Monto}$$

$$F \times \text{Plazo en días}$$

Donde F tendrá los siguientes valores:

- a) Para plazos menores o iguales a sesenta (60) días, para bienes, servicios: $F = 0.40$.
- b) Para plazos mayores a sesenta (60) días: días, para bienes, servicios: $F = 0.25$.

12. GARANTÍA COMERCIAL DEL BIEN

La adquisición del bien, se requiere una garantía de medio año, contados a partir de la fecha en que se otorga la conformidad de recepción de los bienes; dicha garantía el proveedor ganador presentará a la entrega del bien; se notificará al proveedor cualquier defecto para los reemplazos de los bienes, sin costo alguno dentro de los 03 días calendarios de recibida la notificación.

13. FORMULA DE REAJUSTE:

No corresponde.

14. RESPONSABILIDAD POR VICIOS OCULTOS

De acuerdo al artículo 40° del T.U.O de la Ley de Contrataciones del Estado y artículo 173° del RLCE, el plazo máximo de responsabilidad del proveedor para esta contratación será de un (01) año, contado a partir de otorgada la conformidad.

15. INCUMPLIMIENTO

Ante el incumplimiento de las obligaciones, cualquiera de las partes puede resolver el contrato de conformidad con el numeral 32.3 del Artículo 32° y Artículo 36° de la Ley de Contrataciones del Estado; el artículo 164° del Reglamento de la Ley de Contrataciones. De ser el caso, LA ENTIDAD procederá de acuerdo a lo establecido en el Artículo 165° del Reglamento de la Ley de Contrataciones.

16. ANTICORRUPCIÓN

El contratista no debe ofrecer, negociar o efectuar cualquier pago, objeto de valor o cualquier dádiva en general, o cualquier beneficio o incentivo ilegal en relación al contrato, que puedan constituir un incumplimiento a la ley, tales como robo, fraude, cohecho o tráfico de influencias, directa o indirectamente, o a través de socios, integrantes de los órganos de administración, apoderados, representantes legales, funcionarios, asesores o



"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

personas vinculadas, en concordancia a lo establecido en el artículo 11 de la Ley N° 30225-Ley de Contrataciones del Estado, el artículo 138.4 de su reglamento, aprobado con el D.S N° 344-2018-EF, la contratación de bienes y servicios por montos iguales o inferiores a ocho unidades impositivas tributarias vigentes". Asimismo, el contratista se obliga a conducirse en todo momento, durante la ejecución del contrato, con honestidad, probidad, veracidad e integridad y de no cometer actos ilegales o de corrupción, directa o indirectamente o a través de sus socios, accionistas, participacionistas, integrantes de los órganos de administración, apoderados, representantes legales, funcionarios, asesores y personas vinculadas, en virtud a lo establecido en los artículos antes citados de la Ley de Contrataciones del Estado y su reglamento.

17. CONFORMIDAD DEL BIEN:

La conformidad será otorgada por el residente de obra y supervisor del proyecto a la presentación de los documentos para el pago de acuerdo a las especificaciones técnicas.

18. SISTEMA DE CONTRATACION:

Precios unitarios

 GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC SUB REGION CHINCHEROS  Ing. Ronald Rivera Sarmiento CIP: 114850 RESIDENTE DE OBRA	 GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC SUB REGION CHINCHEROS  Ing. Edwin E. Pinto Sulca CIP: 85506 SUPERVISOR DE OBRA
RESIDENTE	SUPERVISOR

ANEXO 05
DECLARACIÓN JURADA

Señores:

OFICINA DE LOGISTICA DE LA SUB REGION DE CHINCHEROS

Yo, Con DNI N°

Representante legal de:

.....

(Solo en caso de ser persona jurídica)

Con RUC N°

Dirección:

Teléfono N°: Correo Electrónico:

Declaro bajo juramento:

1. No estar impedido para contratar con el estado; de acuerdo al numeral A, B, C, D, E, F, G y H del artículo 11 de la ley N° 30225, Ley de Contrataciones del Estado.
2. Conocer, aceptar y someterme a las Especificaciones Técnicas y/o Términos de Referencia de la presente contratación de bienes o servicios.
3. De la veracidad de los datos y/o documentos que presento a efectos del presente proceso de contratación.
4. Conocer las sanciones contenidas en la Ley de Contrataciones del Estado y su Reglamento, así como en la Ley N° 27444, Ley del Procedimiento Administrativo General y las sanciones previstas en la directiva.
5. Aceptar la notificación a mi correo electrónico que indico, de la orden de compra o servicio y demás notificaciones durante la ejecución contractual, sin que ello requiera el acuse. Asimismo, me hago responsable de revisar de forma permanente mi cuenta de correo electrónico indicado.
6. Que cuento con inscripción vigente en el Registro Nacional de Proveedores, para contrataciones mayores a una (1) UIT.
7. Conocer los lineamientos establecidos en la Directiva Interna N° 001-2023-SRCH/LOG de la Sub Región de Chincheros, publicada en la web de la entidad.

Chincheros, de..... del 2025

.....
Firma, Nombres y Apellidos del postor o
Representante Legal, según corresponda

Anexo N° 3

Cotización y declaración jurada del proveedor				
1	Fecha del documento			
2	Cotización			
	2.1	Descripción del objeto de la contratación	ADQUISICION DE MATERIAL DE FERRETERIA VARIOS PARA EL PROYECTO "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE PROVISIÓN DE AGUA PARA RIEGO EN LOS COMITÉS DE RIEGO TAMBO, CCOCHABAMBA Y MOLLEBAMBA DE CENTRO POBLADO URANMARCA DISTRITO DE URANMARCA DE LA PROVINCIA DE CHINCHEROS DEL DEPARTAMENTO DE APURÍMAC".	
	2.2	Cumplimiento de las especificaciones técnicas o términos de referencia, según corresponda	Si cumple	X
			No cumple	
	2.3	Monto total cotizado		
	2.4	Detallar documentación adjunta, de ser el caso	SOLICITUD DE COTIZACION N° E/M 00088	
3	Declaración jurada del proveedor			
	<p>Acepto y me comprometo a mantener vigente esta oferta y a perfeccionar el contrato, en caso resultara favorecido con la buena pro, así como a cumplir con las especificaciones técnicas o términos de referencia del bien o servicio a contratar.</p> <p>Asimismo, declaro no encontrarme impedido para postular en el procedimiento de selección ni contratar con el Estado, conforme al artículo 11 de la Ley N° 30225, Ley de Contrataciones del Estado, así como que conozco las sanciones contenidas en dicha Ley, su Reglamento y la Ley N° 27444, Ley del Procedimiento Administrativo General.</p>			
4				
	Nombre, firma y sello del proveedor			

Anexo N° 4

Declaración jurada del proveedor		
1	Fecha del documento	
2	Información del bien o servicio a contratar (para ser llenado por la Entidad contratante)	
	2.1 Descripción del objeto de la contratación	ADQUISICION DE MATERIAL DE FERRETERIA VARIOS PARA EL PROYECTO "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE PROVISIÓN DE AGUA PARA RIEGO EN LOS COMITÉS DE RIEGO TAMBO, CCOCHABAMBA Y MOLLEBAMBA DE CENTRO POBLADO URANMARCA DISTRITO DE URANMARCA DE LA PROVINCIA DE CHINCHEROS DEL DEPARTAMENTO DE APURÍMAC".
	2.2 Monto total según informe de indagación	
	2.3 Detallar documentación adjunta (proforma, pantalla de internet u otro documento que describa el bien o servicio a contratar)	SOLICITUD DE COTIZACION N° E/M 00088
3	Declaración jurada del proveedor	
	<p>Acepto y me comprometo a mantener vigente esta oferta y a perfeccionar el contrato, en caso resultara favorecido con la buena pro, así como a cumplir con las especificaciones técnicas o términos de referencia del bien o servicio a contratar.</p> <p>Asimismo, declaro no encontrarme impedido para postular en el procedimiento de selección ni contratar con el Estado, conforme al artículo 11 de la Ley N°30225, Ley de Contrataciones del Estado, así como que conozco las sanciones contenidas en dicha Ley, su Reglamento y la Ley N°27444, Ley del Procedimiento Administrativo General.</p>	
4		
	Nombre, firma y sello del proveedor	