


Anexo N° 1

Informe sustentatorio para emplear la comparación de precios						
1	Datos del documento	Número de informe			COMPRE-SM-22-2024-UNDA-1	
		Fecha de informe			10/12/2024	
2	Objeto de la contratación	Objeto de la contratación	Bienes	X	Servicios	-
		Descripción del objeto de la contratación	ADQUISICIÓN DE ANDAMIOS ENTEROS Y COMPLEMENTOS, SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.			
3	Antecedentes					
<p>- Carta N° 028-2024-UEI/RO-RAF</p>						
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				X	
	LA ADQUISICION DE ANDAMIOS ENTEROS Y COMPLEMENTOS SON BIENES DE DISPONIBILIDAD INMEDIATA QUE SE EXPENDEN EN LAS FERRETERIAS LOCALES, CON PLAZO DE ENTREGA DE 5 DIAS DE FORMALIZADA LA CONTRATACION CUMPLE CON LA CONDICION DE: "Disponibilidad inmediata"					
	b. Fáciles de obtener en el mercado				X	
	SE REALIZO LA INDAGACION DE MERCADO, ADJUNTANDO LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS DE LOS BIENES REQUERIDOS (ANDAMIOS ENTEROS Y COMPLEMENTOS), Y LOS PRODUCTOS QUE OFERTAN LOS POSTORES SI CUMPLEN CON LO REQUERIDO Y SON DE DISPOSICION FINAL PARA SU USO INMEDIATO.					
	c. Se comercialicen bajo una oferta estándar establecida por el mercado				X	
	LA ADQUISICION DE ANDAMIOS ENTEROS Y COMPLEMENTOS SON BIENES QUE SE VENDEN EN TODAS LAS FERRETERIAS LOCALES Y SE COMERCIALIZAN SIN LA NECESIDAD DE PERMISOS O CERTIFICADOS ESPECIALES. CUMPLE CON LA CONDICION DE "fáciles de obtener o que tengan un estándar establecido en el mercado"					
	d. Que no se fabrican, producen, suministran o prestan siguiendo la descripción particular o instrucciones dadas por la Entidad contratante				X	
	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					
OBSERVACIONES						
6	<div style="text-align: center;">  <p> Jefe de la Oficina de Asesoría Jurídica Jefe de la Oficina de Asesoría Jurídica UNA - PUNO </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	COMPRE-SM-22-2024-UNDA-1			
		Fecha	10 de diciembre de 2024			
2	Datos de la Entidad	Nombre de la Entidad	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO PUNO			
		RUC	20145496170			
		Dirección	AV. EL SOL NRO. 329 PUNO - PUNO - PUNO			
		Teléfono(s)	951071749			
		Correo electrónico	secretaria.aa@unap.edu.pe			
		Persona de contacto	JAIME APOMAYTA CHOQUE			
3	Datos del proveedor	Nombre o razón social	CONSTRUTEC INGENIERIA & CONTRATISTAS GENERALES S.R.L.			
		RUC	20610593993			
		Dirección	JR. JOSE BERNALDO ALCEDO N° 230 - PUNO			
		Teléfono(s)	994 42 9966			
		Correo electrónico	construtec62@gmail.com			
		Representante o persona de contacto	KIM ALEXANDER CANQUERI CHAMBI			
4	Objeto de la contratación	Objeto de la contratación	Bienes	X	Servicios	
		Descripción del objeto de la contratación	ADQUISICIÓN DE ANDAMIOS METALICOS Y COMPLEMENTO, SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.			
		Se adjunta	Especificaciones técnicas	X	Términos de referencia	
5	Información complementaria					
	Se adjunta el formato de Cotización y Declaración Jurada (Anexo N° 3), para dar respuesta a este documento.					
6	<div style="text-align: center;">   </div> <p>Nombre, firma y sello del funcionario responsable del órgano encargado de las contrataciones</p>					

Anexo N° 3

Cotización y declaración jurada del proveedor			
1	Fecha del documento	10 de diciembre de 2024	
2	Cotización		
2.1	Descripción del objeto de la contratación	ADQUISICIÓN DE ANDAMIOS METALICOS Y COMPLEMENTO, SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.	
2.2	Cumplimiento de las especificaciones técnicas o términos de referencia, según corresponda	Si cumple	X
		No cumple	
2.3	Monto total cotizado	S/. 77000.00	
2.4	Detallar documentación adjunta, de ser el caso		
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	 Sim Alexander Canqueri Chambi GERENCIA GENERAL		
Nombre, firma y sello del proveedor			

Anexo N° 4

Declaración jurada del proveedor		
1	Fecha del documento	10 de diciembre de 2024
2	Información del bien o servicio a contratar (para ser llenado por la Entidad contratante)	
	2.1	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 60%;">Descripción del objeto de la contratación</div> <div style="width: 40%;">ADQUISICIÓN DE ANDAMIOS METALICOS Y COMPLEMENTO, SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.</div> </div>
	2.2	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 60%;">Monto total según informe de indagación</div> <div style="width: 40%;">S/. 77000.00</div> </div>
	2.3	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 60%;">Detallar documentación adjunta (proforma, pantalla de internet u otro documento que describa el bien o servicio a contratar)</div> <div style="width: 40%;"></div> </div>
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	<div style="text-align: center;">  <p>ContruTEC INGENIERÍA & CONTRATISTAS GENERALES S.R.L. RUC: 20610593993</p> <p>Alexander Canqueri Chambi REFERENCIA GENERAL</p> </div> <p align="center">Nombre, firma y sello del proveedor</p>	

SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 001139

UNIDAD EJECUTORA : 001 UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO
NRO. IDENTIFICACIÓN : 000098
N° E/M : 01139

Señores : CONTRUTEC INGENIERIA & CONTRATISTAS GENERALES
Dirección : JR. JOSE BERNALDO ALCEDO N° 230 - PUNO

R.U.C. : 20610593993

Teléfono : 944 42 9966

Fax :

Email : construtec62@gmail.com

Fecha : 10-12-2024

Moneda : S/.

Concepto : OFICIO N° 1837-2024-J-UEI-UNA-P

CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD MEDIDA	ITEM	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
30	UNIDAD	208600020029	ANDAMIO ARMABLE PARA TRABAJOS EN ALTURA DE FIERRO 1 CUERPO 1.30 m X 2.10 m X 2.30 m	\$1.600.00	\$48000.00
5	UNIDAD	746435760022	ESCALERA METALICA DE 8 PASOS	\$1000.00	\$5000.00
60	UNIDAD	208600020041	PLATAFORMA DE FIERRO PERFORADO PARA ANDAMIO 1.9 mm X 30 cm X 2.30 m	\$400.00	\$24000.00
				TOTAL	\$77000.00

Las cotizaciones a valores referenciales deben estar dirigidas a UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO

Condiciones de Compra

- Forma de Pago: CCI
- Garantía: 01 Año
- Plazo de Entrega en N° Dias/ Ejecución del Servicio : 5 DIAS
- Tipo de Moneda : SOLES
- Validez de la cotización : 3 DIAS
- Indicar Marca de Procedencia METALMEC
- Tipo de Cambio :

Atentamente;

Requerimientos Técnicos:

- Producto Original o Compatible
- Descripción del ítem
- Características Adicionales
- Accesorios/Repuestos Adicionales Requeridos

CONTRUTEC INGENIERIA & CONTRATISTAS
GENERALES S.R.L.
RUC: 20610593993

Kim Alexander Canqueri Chambi
GERENCIA GENERAL



RUC N° 20610593993

REGISTRO NACIONAL DE PROVEEDORES**CONSTANCIA DE INSCRIPCIÓN
PARA SER PARTICIPANTE, POSTOR Y CONTRATISTA****CONSTRUTEC INGENIERIA & CONTRATISTAS GENERALES S.R.L.**

Domiciliado en: JR.JOSE BERNALDO ALCEDO NRO. 230 PUNO - PUNO - PUNO (Según información declarada en la SUNAT)

Se encuentra con inscripción vigente en los siguientes registros:

PROVEEDOR DE BIENES

Vigencia : Desde 21/02/2023

PROVEEDOR DE SERVICIOS

Vigencia : Desde 21/02/2023

FECHA IMPRESIÓN: 13/12/2024**Nota:**

Para mayor información la Entidad deberá verificar el estado actual de la vigencia de inscripción del proveedor en la página web del RNP: www.rnp.gob.pe - opción [Verifique su Inscripción.](#)

[Retornar](#)[Imprimir](#)

CONSTRUTEC INGENIERIA & CONTRATISTAS
GENERALES S.R.L.
RUC: 20610593993
Kim Alexander Canqueri Chambi
GERENCIA GENERAL

Consulta RUC

Resultado de la Búsqueda

Número de RUC:

20610593993 - CONSTRUTEC INGENIERIA & CONTRATISTAS GENERALES S.R.L.

Tipo Contribuyente:

SOC.COM.RESPONS. LTDA

Nombre Comercial:

-

Fecha de Inscripción:

13/02/2023

Fecha de Inicio de Actividades:

15/02/2023

Estado del Contribuyente:

ACTIVO

Condición del Contribuyente:

HABIDO

Domicilio Fiscal:

JR. JOSE BERNALDO ALCEDO NRO. 230 PUNO - PUNO - PUNO

Sistema Emisión de Comprobante:

MANUAL

Actividad Comercio Exterior:

IMPORTADOR/EXPORTADOR

Sistema Contabilidad:

MANUAL/COMPUTARIZADO

Actividad(es) Económica(s):

Principal - 4321 - INSTALACIONES ELÉCTRICAS

Secundaria 1 - 4759 - VENTA AL POR MENOR DE APARATOS ELÉCTRICOS DE USO DOMÉSTICO, MUEBLES, EQU. DE ILUMINACIÓN Y OTROS ENSERES EN COM. ESPECIALIZADOS

Secundaria 2 - 2511 - FABRICACION DE PRODUCTOS METALICOS PARA USO ESTRUCTURAL

Comprobantes de Pago c/aut. de impresión (F. 806 u 816):

CONSTRUTEC INGENIERIA & CONTRATISTAS
GENERALES S.R.L.
RUC: 20610593993

Kim Alexander Conqueri Chamb
GERENCIA GENERAL

GUIA DE REMISION - REMITENTE

GUIA DE REMISION - TRANSPORTISTA

Sistema de Emisión Electrónica:

FACTURA PORTAL DESDE 24/04/2023

BOLETA PORTAL DESDE 08/06/2023

Emisor electrónico desde:

24/04/2023

Comprobantes Electrónicos:

FACTURA (desde 24/04/2023),BOLETA (desde 08/06/2023)

Afiliado al PLE desde:

-

Padrones:

NINGUNO

Fecha consulta: 13/12/2024 12:52

© 1997 - 2024 SUNAT Derechos Reservados

PORTKUTEC INGENIERIA & CONTRATISTAS
GENERALES S.R.L.
RUC: 20610593993
Kim Alexander Canqueri Chambi
GERENCIA GENERAL

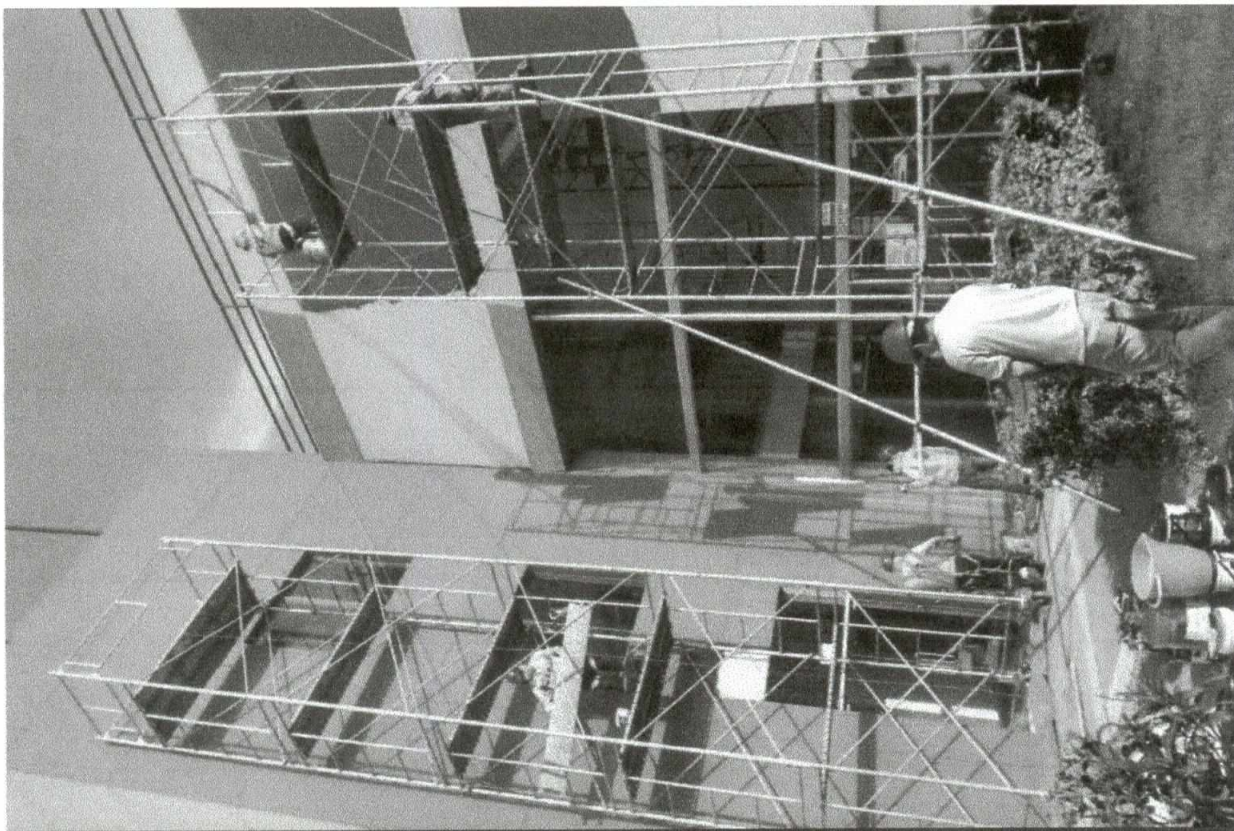


METALMEC

ANDAMIOS - ESTRUCTURAS - PUNTALES

ANDAMIOS ACROW

www.metalmeacsac.com



INTKUTEC INGENIERIA & CONTRATISTAS
GENERALES S.R.L.
RUC: 20610593993

Kim Alexander Canqueri Chant
GERENCIA GENERAL



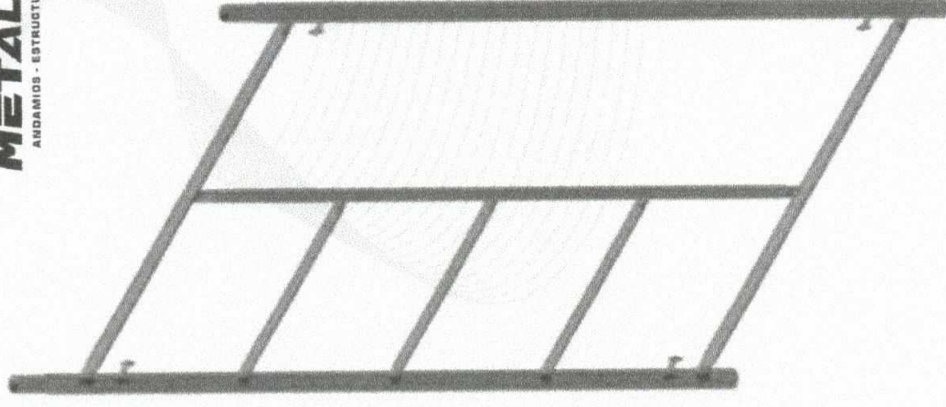
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CONTRUTEC INGENIERIA & CONTRATISTAS
GENERALES S.R.L.
RUC: 20510593993

Kim Alexander Canqueri Chambi
GERENCIA GENERAL

MARCO DE ANDAMIO

- Fabricado con tubo redondo estructural de alta resistencia de $\varnothing 1 \frac{1}{2}$ " 48.3mm, $\varnothing 1$ " 33.4mm y $\varnothing \frac{3}{4}$ " 26.7mm (1.8mm de espesor).
- Es la estructura principal del cuerpo del andamio Acrow, cuenta con dos embones machos de $\varnothing 1 \frac{1}{4}$ " 42.20mm x 0.10cm que permite el apilamiento de más cuerpos hasta una altura de 30mts.
- Cuenta con 4 pines galvanizados sujetadores para la seguridad de las crucetas.
- Nuestros andamios Acrow, cuentan con ensayo mecánico realizado por la Universidad Nacional de Ingeniería (UNI), normas NTP 400-033 / 400-034.
- Acabado en acero galvanizado.
- Tipo de soldadura MIG.



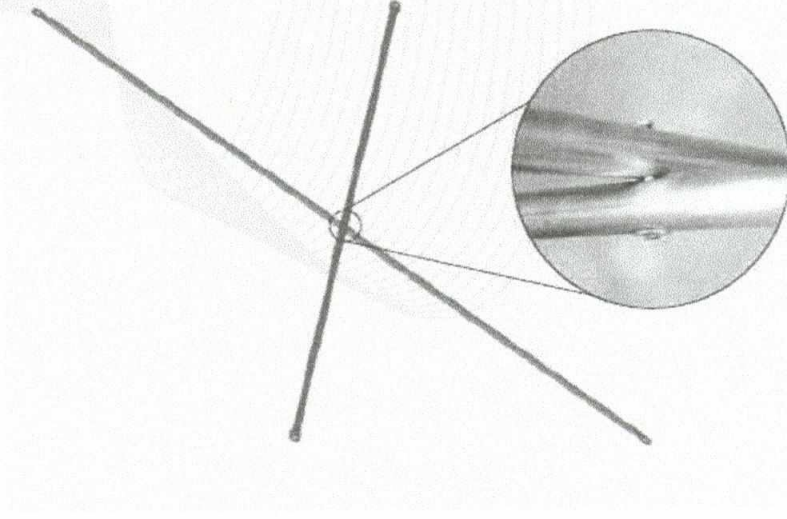
CONTRUTEC INGENIERIA & CONTRATISTAS
GERENCIALES S/R.L.
RUC: 20610593993

Kim Alexander Canqueri Chambi
GERENCIA GENERAL

CRUCETAS DE ANDAMIO



- Fabricado con tubo redondo estructural de alta resistencia de $\varnothing 3/4"$ 26.7mm (1.8mm de espesor).
- Es el elemento que une los marcos del andamio, conocido también como diagonales o tijerales.
- Nuestros andamios Acrow, cuentan con ensayo mecánico realizado por la Universidad Nacional de Ingeniería (UNI), normas NTP 400-033 / 400-034.
- Brinda rigidez y estabilidad al cuerpo de andamio.
- Acabado en acero galvanizado.
- Tipo de soldadura MIG.



↔ L = 2.80m

KG 11.00kg

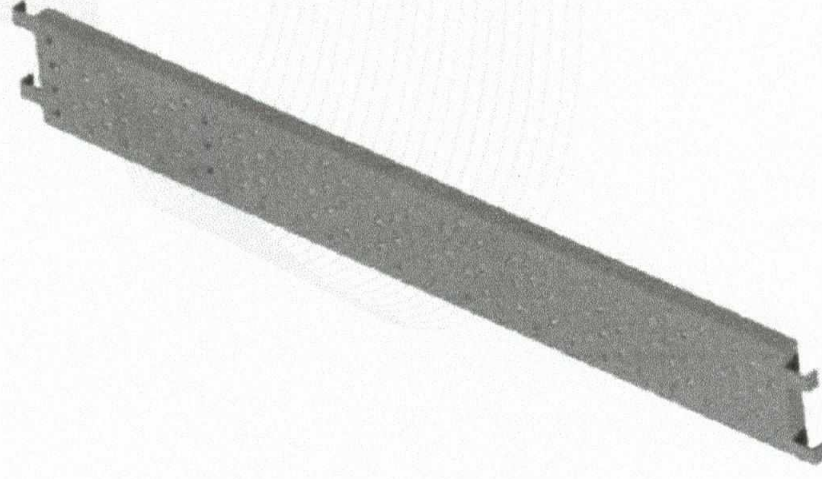
CONTRUTEC INGENIERIA & CONTRATISTAS
GENERALES S.A.
RUC: 20610593993

Kim Alexander Canqueri Chambi
GERENCIA GENERAL

PLATAFORMA METALICA



- Fabricado en plancha de acero galvanizado de alta resistencia y uñas de amarre. Acabado en plancha galvanizada (1.9mm de espesor).
- Permite el desplazamiento seguro del usuario de la estructura, cuenta con uñas (ganchos) en los extremos para acoplarse a los travesaños del marco de andamio.
- Tiene una capacidad de carga de 400 Kg. Y cuenta con un sistema antideslizante.
- Nuestros andamios Acrow, cuentan con ensayo mecánico realizado por la Universidad Nacional de Ingeniería (UNI), normas NTP 400-033 / 400-034.
- Plancha galvanizada.
- Tipo de soldadura MIG.



A = 0.28m L = 2.30m  21.00kg

CONTRUPEC INGENIERIA & CONTRATISTAS
GENERALES S.A.S.
RUC: 20610593993

Kim Alexander Canqueri Chambi
GERENCIA GENERAL

MARCO DE BARANDA DE SEGURIDAD



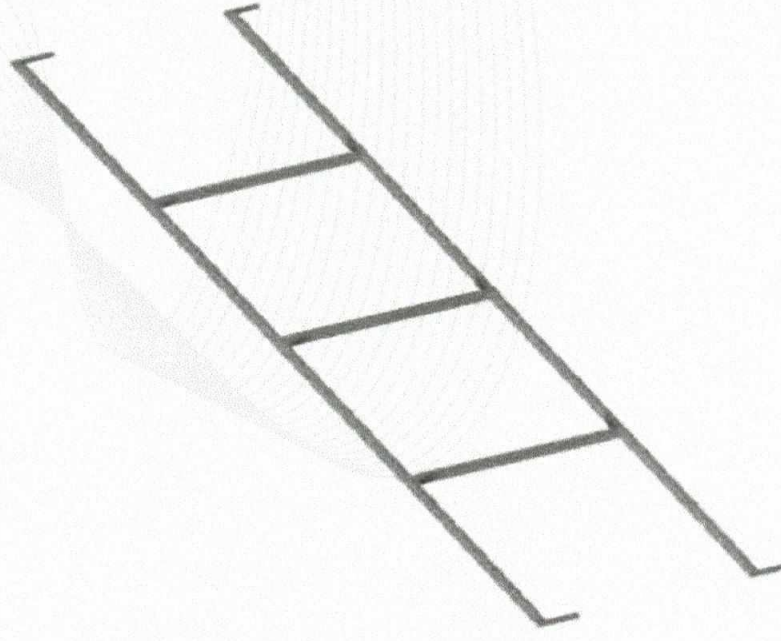
- Estructura de 1mt de altura, proporciona comodidad, seguridad y estabilidad al momento de trabajar en el último nivel.
- Fabricado con tubo redondo estructural de alta resistencia de Ø1 ½" 48.3mm, Ø1" 33.4mm y Ø ¾" 26.7mm (1.8mm de espesor).
- Contribuyen con la seguridad del usuario, se acoplan al andamio mediante los embones que lleva los marcos del andamio.
- Cuenta con 4 conectores donde se acoplan los laterales de baranda.
- Nuestros andamios Acrow, cuentan con ensayo mecánico realizado por la Universidad Nacional de Ingeniería (UNI), normas NTP 400-033 / 400-034.
- Acabado en acero galvanizado.
- Tipo de soldadura MIG.



CONTRUTEC INGENIERIA Y CONTRATISTAS
GENERALES S.R.L.
RUC: 20610593993

Kim Alexander Canqueri Chambi
GERENCIA GENERAL

LATERAL DE BARANDA DE SEGURIDAD



- Fabricado con tubo redondo estructural de alta resistencia de $\varnothing \frac{3}{4}$ " 26.7mm (1.8mm de espesor).
- Contribuyen con la seguridad del usuario, se acoplan al marco de baranda mediante 4 pines de barra redondo liso de $\varnothing \frac{1}{2}$ ".
- Nuestros andamios Acrow, cuentan con ensayo mecánico realizado por la Universidad Nacional de Ingeniería (UNI), normas NTP 400-033 / 400-034.
- Acabado en acero galvanizado.
- Tipo de soldadura MIG.

H = 0.60m

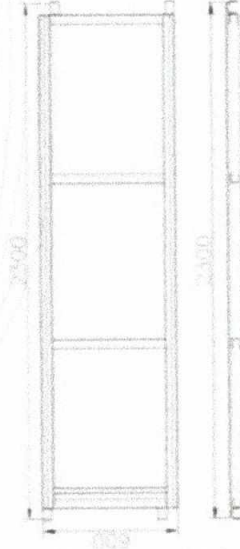
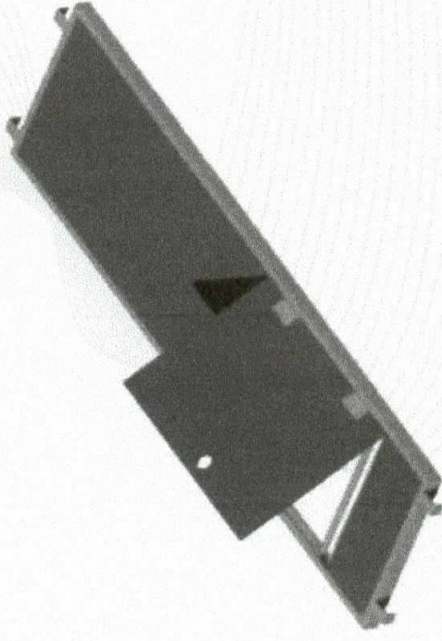
L = 2.17m

KG 4.00kg

CONTRUTEC INGENIERIA Y CONTRATISTAS
GENERALES S.R.L.
RUC: 20610993993

Kim Alexander Canqueri Chambi
GERENCIA GENERAL

PLATAFORMA DE ACCESO CON ESCOTILLA



- Fabricado en perfil grade en acero estructural resistente, rectangular de 63mm x 48mm de 1.5mm de espesor y plancha OSB de 12mm.
- Permite el desplazamiento y acceso seguro del usuario a otro nivel del andamio, cuenta con uñas (ganchos) en los extremos para acoplarse a los travesaños del marco del andamio.
- Nuestros andamios Acrow, cuentan con ensayo mecánico realizado por la Universidad Nacional de Ingeniería (UNI), normas NTP 400-033 / 400-034.
- Acabado en acero galvanizado.
- Tipo de soldadura MIG.

A = 0.60m

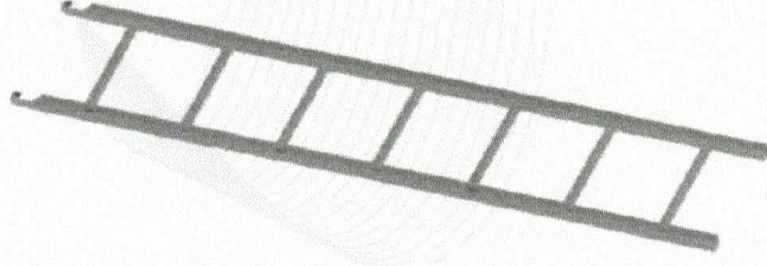
L = 2.30m

29.00kg

CONTRUTEC INGENIERIA & CONTRATISTAS
GENERALES S.R.L.
RUC: 2063093993

Kim Alexander Canqueri Chambi
GERENCIA GENERAL

ESCALERILLA PARA PLATAFORMA DE ACCESO



- Fabricado en acero estructural de alta resistencia, tubo cuadrado de 1" y $\frac{3}{4}$ " de 1.8mm de espesor.
- Permite el acceso seguro del usuario a otro nivel del andamio, es complemento de la plataforma con escotilla.
- Nuestros andamios Acrow, cuentan con ensayo mecánico realizado por la Universidad Nacional de Ingeniería (UNI), normas NTP 400-033 / 400-034.
- Acabado en acero galvanizado.
- Tipo de soldadura MIG.

H = 2.00m

A = 0.30m

KG 7.20kg

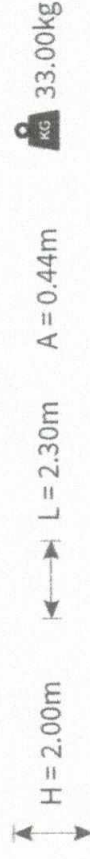
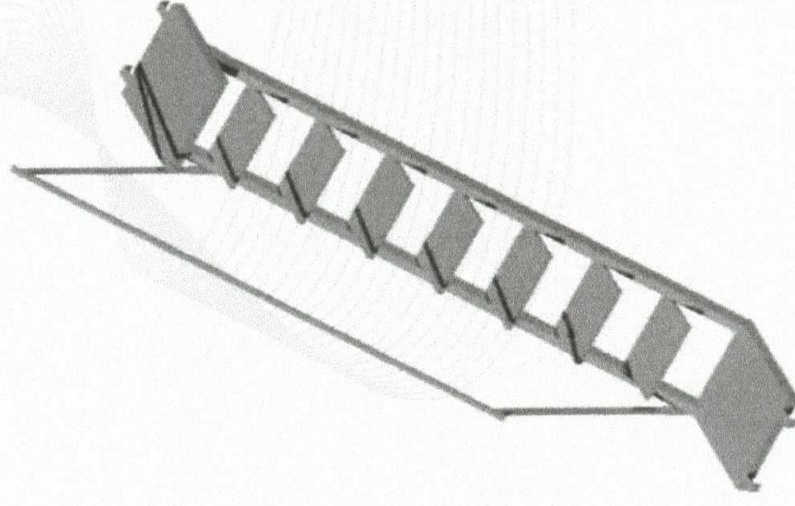
CONTRU-TEC INGENIERIA & CONTRATISTAS
GENERALES S.R.L.
RUC: 20610593993

Kim Alexander Canqueri Chambi
GERENCIA GENERAL

ESCALERA DE ACCESO INTERNO CON PASAMANOS



- Proporciona mayor comodidad y seguridad en el desplazamiento interno.
- Fabricado en acero estructural de alta resistencia, tubo rectangular de 60mm x 40mm de 1.8 mm de espesor y plancha antideslizante de 1.5mm, tubo del pasamano $\varnothing \frac{3}{4}$ " 26.7mm.
- Su función principal es el acceso seguro del usuario a los niveles superiores, cuenta con uñas (ganchos) en los extremos para acoplarse a los travesaños del marco de andamio.
- Nuestros andamios Acrow, cuentan con ensayo mecánico realizado por la Universidad Nacional de Ingeniería (UNI), normas NTP 400-033 / 400-034.
- Acabado en acero galvanizado.
- Tipo de soldadura MIG.



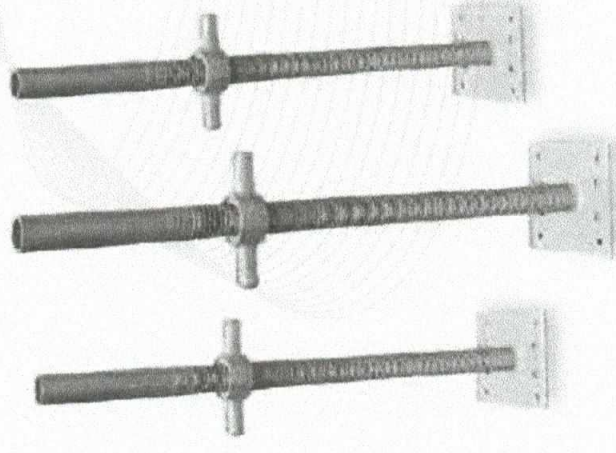
CONTRUTEC INGENIERIA & CONTRATISTAS
GENERALES S.R.L.
RUC: 20610893993

Kim Alexander Canquero Chambi
GERENTE GENERAL

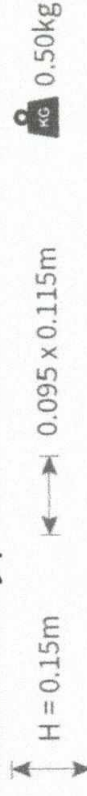
NIVELADORES O PLACA BASE



- El nivelador de andamio es una pieza básica en el montaje y uso de andamios, estas piezas no solo asientan la estructura completa, además permiten calibrar la altura a la perfección, permitiendo trabajar a la altura exacta con absoluta comodidad.
- Galvanizados
- Altura: 60 cm.
- Regulan: Hasta 40 cm.



Dimensiones y peso: Placa Base

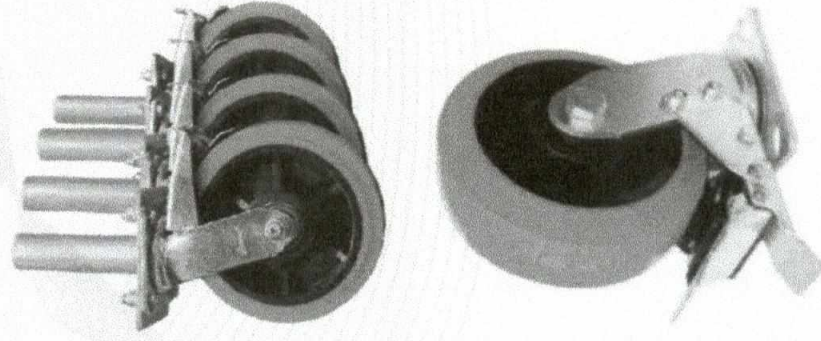


CONTRUPEC INGENIERIA & CONTRATISTAS
GENERALES S.R.L.
RUC: 20610593993

Kim Alexander Canqueri Chambi
GERENCIA GENERAL

RUEDAS O GARRUCHAS CON FRENO

- Contamos con ruedas de Nylon poliuretano de 8" con doble sistema de freno, el cual proporcionará movilidad, seguridad y estabilidad.
- Nuestros andamios Acrow, cuentan con ensayo mecánico realizado por la Universidad Nacional de Ingeniería (UNI), normas NTP 400-033 / 400-034.
- Capacidad de carga: 900 Kg.



DESCRIPCIÓN - MEDIDAS	8"
Díámetro de la rueda (mm)	200
Ancho de la rueda (mm)	50
Capacidad de carga unitaria	350 Kg
Altura total (mm)	241
Medida de la plataforma (mm)	114x101
Distancia entre agujeros (mm)	84x70
Medida de agujeros (mm)	11.2x19.6
Espesor del soporte (mm)	6
Medida del Perno de Sujeción	1/2"

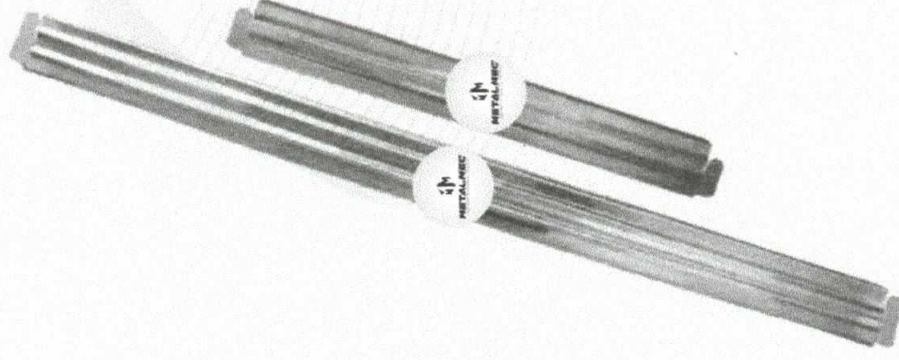
Dimensiones y peso: Rueda



CONTRUTEC INGENIERIA & CONTRATISTAS
GENERALES S.R.L.
RUC: 20610593993

Kim Alexander Canqueri Chambi
GERENCIA GENERAL

RODAPIES DE METAL



- La función de los rodapiés es cubrir el perímetro o contorno del andamio, evitando la caída de herramientas de trabajo y prevenir accidentes, reduciendo el riesgo y salvaguardando la vida humana.
- Cuentan con uñas placas galvanizadas en los extremos para acoplarse entre ellas.

CONTRUTEC INGENIERIA & CONTRATISTAS
GENERALES S.R.L.
RUC: 20610593993

Kim Alexander Canqueri Chambi
GERENTE GENERAL

ABRAZADERAS O GRAPAS

- Las grapas se utilizan para conectar dos tubos de andamio (diámetro 48.3 mm), conectan dos tubos de andamio y para arriostrar conjuntamente al sistema de anclaje a una estructura de acero o concreto.
- Las grapas pueden ser fijas o giratorias, ambas con conexión de cuña o mediante perno-tuerca.

ACCESORIOS

(1) TUBO DE ANCLAJE:

Tubo zincado, soldadura MIG 50 cm, 100 cm, 150 cm y 200 cm.

(2) CÁNCAMO:

Cáncamos de 5" de espesor diseñados para soportar hasta 2.000 Kg.

(3) TARUGO:

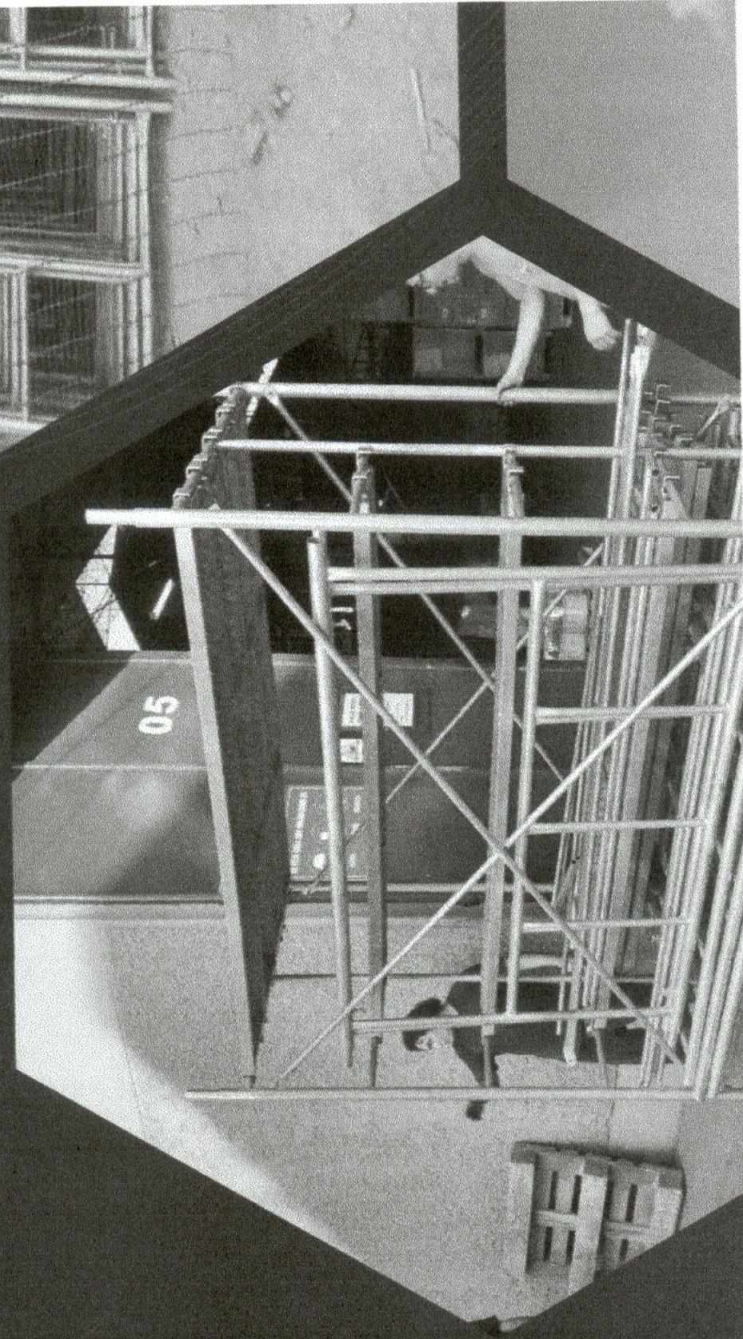
Anclajes tarugos de 14 de 2" FIXER EXPANSIVE, para concreto.



DESARROLLAMOS PROYECTOS COMPLEJOS CUMPLIENDO TODOS LOS ESTANDARES Y EXIGENCIA OPERACIONAL.



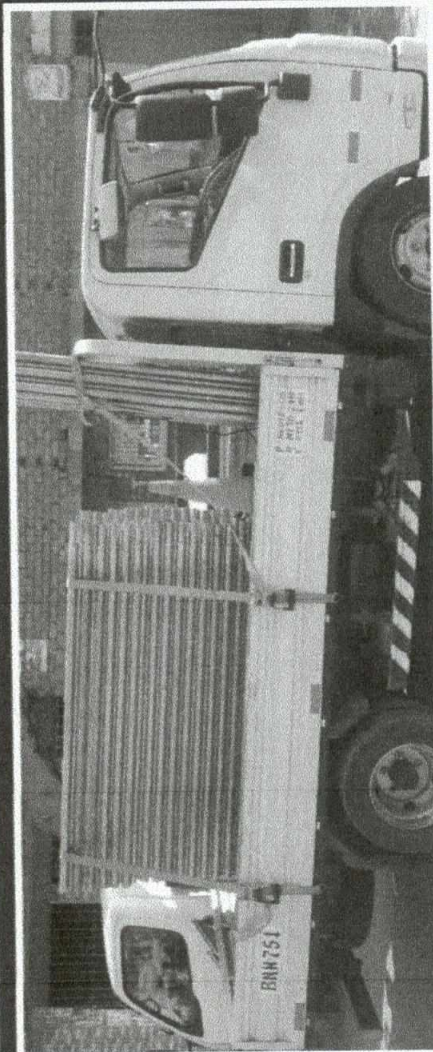
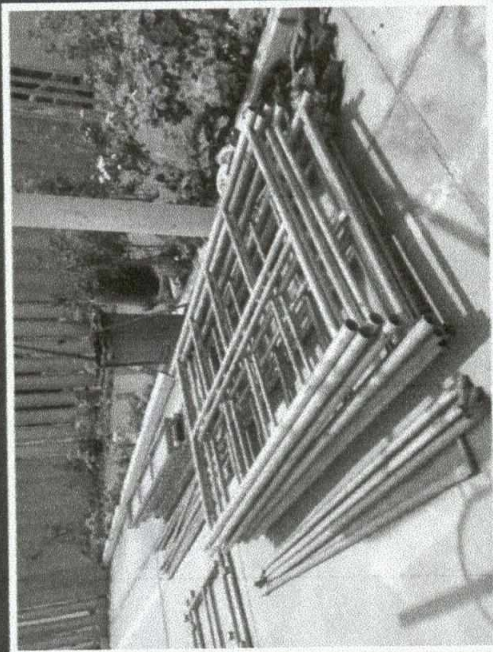
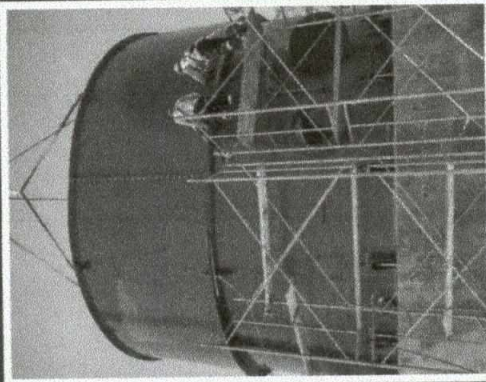
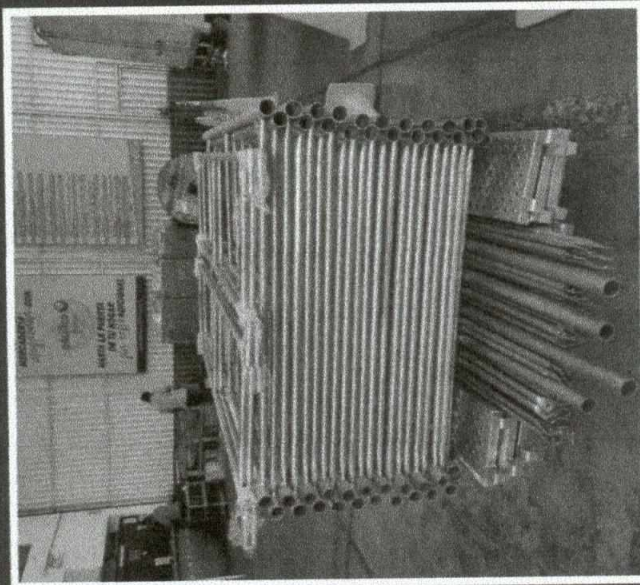
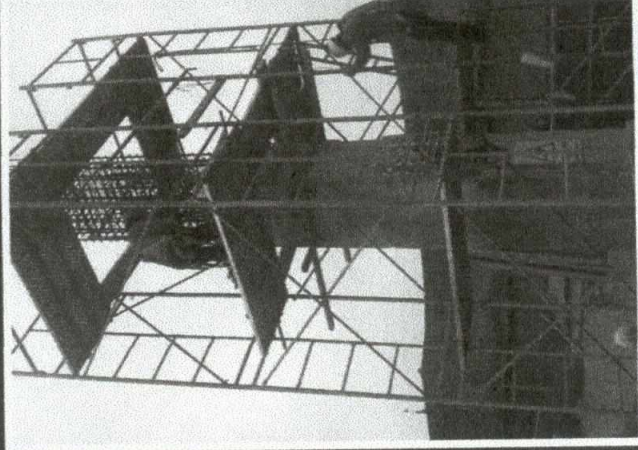
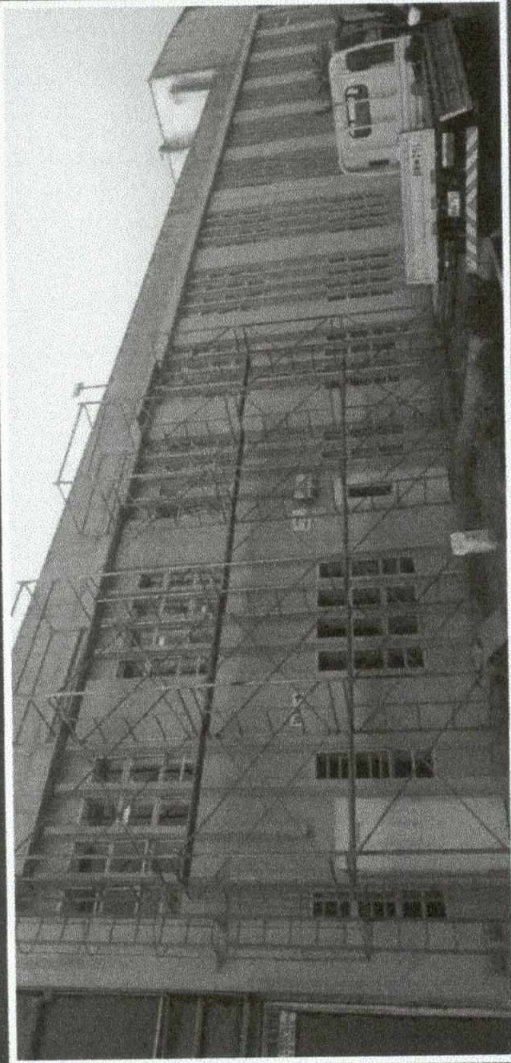
Actualmente somos el socio
estratégico de importantes
Consortios, Gremios, Empresas
Públicas y Privadas, lo que
garantiza la confiabilidad,
seguridad y calidad de nuestros
equipos y servicios.



CONTRUTEC INGENIERIA & CONTRATISTAS
GENERALES S.R.L.
RUC: 2061093993

Kim Alexander Canquero Chambi
REFERENCIA GENERAL



OBRAS



CONTRUPEC INGENIERIA & CONTRATISTAS
GENERALES S.R.L.
RUC: 2061093993

Kim Alexander Canqueri Chambi
GERENCIA GENERAL

Anexo N° 2

Solicitud de cotización						
1	Número y fecha del documento	Número	COMPRE-SM-22-2024-UNDA-1			
		Fecha	10 de diciembre de 2024			
2	Datos de la Entidad	Nombre de la Entidad	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO PUNO			
		RUC	20145496170			
		Dirección	AV. EL SOL NRO. 329 PUNO - PUNO - PUNO			
		Teléfono(s)	951071749			
		Correo electrónico	secretaria.oe@unap.edu.pe			
		Persona de contacto	JAIME APOMAYTA CHOQUE			
3	Datos del proveedor	Nombre o razón social	Luzmila Laura Limache Ccallo			
		RUC	1046156751			
		Dirección	Dr. 7 Junio - Puno			
		Teléfono(s)	992 747 317			
		Correo electrónico	ventas Olor-electric.com			
		Representante o persona de contacto	Luzmila Laura Limache Ccallo			
4	Objeto de la contratación	Objeto de la contratación	Bienes	<input checked="" type="checkbox"/>	Servicios	<input type="checkbox"/>
		Descripción del objeto de la contratación	ADQUISICIÓN DE ANDAMIOS METALICOS Y COMPLEMENTO, SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.			
		Se adjunta	Especificaciones técnicas	<input checked="" type="checkbox"/>	Términos de referencia	<input type="checkbox"/>
5	Información complementaria					
	Se adjunta el formato de Cotización y Declaración Jurada (Anexo N° 3), para dar respuesta a este documento.					
6	<div style="text-align: center;">  <p> <i>[Firma]</i> C.F.C. Jaime Apomayta Choque Director General de Contratación UNAP - PUNO </p> </div> <p>Nombre, firma y sello del funcionario responsable del órgano encargado de las contrataciones</p> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  <p> Luzmila Laura Limache Ccallo DNI: 46415675 GERENTE </p> </div>					

Anexo N° 3

Cotización y declaración jurada del proveedor			
1	Fecha del documento	10 de diciembre de 2024	
2	Cotización		
2.1	Descripción del objeto de la contratación	ADQUISICIÓN DE ANDAMIOS METALICOS Y COMPLEMENTO, SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.	
2.2	Cumplimiento de las especificaciones técnicas o términos de referencia, según corresponda	Si cumple	X
		No cumple	
2.3	Monto total cotizado	77,250.00	
2.4	Detallar documentación adjunta, de ser el caso		
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	 <div style="border: 1px solid blue; padding: 2px; display: inline-block;"> GERENTE DNI: 46415675 GERENTE </div>		
Nombre, firma y sello del proveedor			

Anexo N° 4

Declaración jurada del proveedor		
1	Fecha del documento	10 de diciembre de 2024
2	Información del bien o servicio a contratar (para ser llenado por la Entidad contratante)	
	2.1 Descripción del objeto de la contratación	ADQUISICIÓN DE ANDAMIOS METALICOS Y COMPLEMENTO, SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.
	2.2 Monto total según informe de indagación	77,250.00
	2.3 Detallar documentación adjunta (proforma, pantalla de internet u otro documento que describa el bien o servicio a contratar)	
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	<div align="center">  Luzmila Laura Limache Ccallo DNI: 46415875 GERENTE </div>	
Nombre, firma y sello del proveedor		

SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 001139

UNIDAD EJECUTORA : 001 UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO

NRO. IDENTIFICACIÓN : 000098

N° E/M : 01139

Señores	: Luzmila Laura Limache Ccallo	R.U.C.	: 10464156751
Dirección	: Jr 7 Junio - Puno		
Teléfono	: 992 747 317	Fax	:
Email	: ventas@lar-electric.com	Fecha	: 10-12-24
Concepto	: OFICIO N° 1837-2024-J-UEHUNA-P	Moneda	: S/.

CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD MEDIDA	ITEM	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
30	UNIDAD	208600020029	ANDAMIO ARMABLE PARA TRABAJOS EN ALTURA DE FIERRO 1 CUERPO 1.30 m X 2.10 m X 2.30 m	1500.00	45,000.00
5	UNIDAD	746435760022	ESCALERA METALICA DE 8 PASOS	450.00	2,250.00
60	UNIDAD	208600020041	PLATAFORMA DE FIERRO PERFORADO PARA ANDAMIO 1.9 mm X 30 cm X 2.30 m	500.00	30,000.00
			Firma técnica		
				TOTAL	77,250.00

Las cotizaciones a valores referenciales deben estar dirigidas a UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO

Condiciones de Compra

- Forma de Pago: C.C.D
- Garantía:
- Plazo de Entrega en N° Días/ Ejecución del Servicio : 05 días
- Tipo de Moneda :
- Validez de la cotización : 05 días
- Indicar Marca de Procedencia Hypermax
- Tipo de Cambio :

Atentamente;

Requerimientos Técnicos:

- Producto Original o Compatible
- Descripción del ítem
- Características Adicionales
- Accesorios/Repuestos Adicionales Requeridos

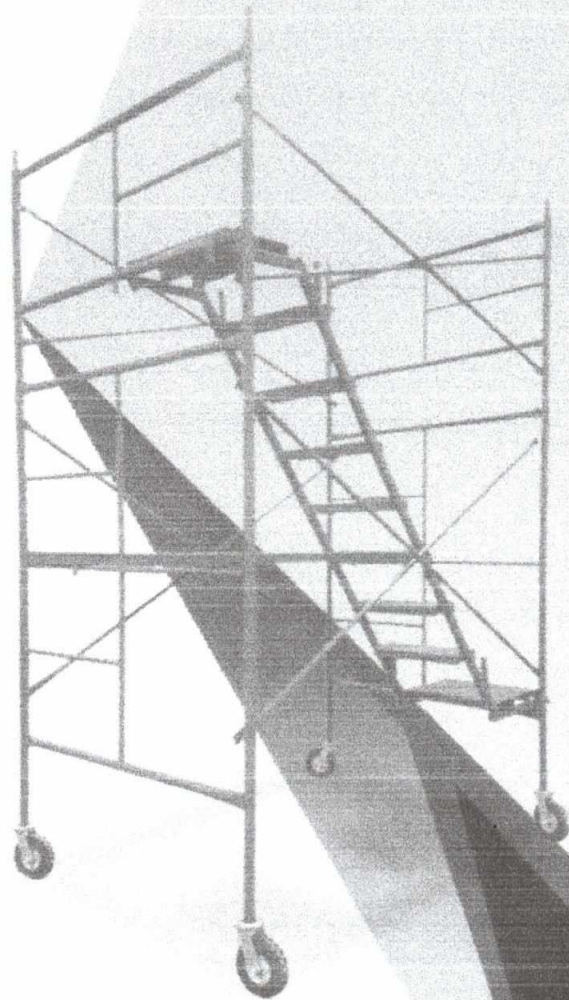

Luzmila Laura Limache Ccallo
DNI: 46415675
GERENTE



armaq
Construction Equipment Depot

ANDAMIO

MODELO HYPERMAQ



ANDAMIO ESTÁNDAR


Luzmila Laura Limache Ccallo
DNI: 49415875
GERENTE

Ofrecemos Andamios para Construcción en Venta, de la Más Alta Calidad para Brindarle la Mayor Seguridad. Estos Equipos son Completamente Modulares y Pueden "Construir" Estructuras Altamente Sofisticadas. Son Completamente Estables, Seguros y Resistentes a la Corrosión

- Sólido y Resistente.
- Seguro y Fácil de Transportar.
- Fácil de Maniobrar.
- Complementos.

DIMENSIONES

1.56 X 2.00 X 2.20MTS.

MARCOS

2 Unidades

CRUCETAS

2 Unidades

COPLEES

4 Unidades

PERNOS DE SEGURIDAD

De Alta Resistencia

CAPACIDAD DE CARGA

200 Kg.

CAPACIDAD MÁXIMA DE
MONTAJE
ANCLAJES

400 Kg.


4 Mts.

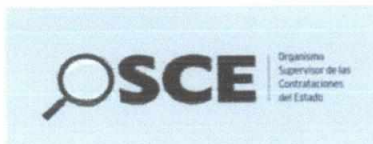
ALTURA DE TRABAJO
RECOMENDADO

20 -30 Mts.

[CLIC AQUÍ](#)




Luzmila Laura Limache Ccallo
DNI: 40115675
GERENTE E



RUC N° 10464156751

REGISTRO NACIONAL DE PROVEEDORES**CONSTANCIA DE INSCRIPCIÓN
PARA SER PARTICIPANTE, POSTOR Y CONTRATISTA****LIMACHE CCALLO LUZMILA LAURA**

Domiciliado en: PUNO - PUNO - PUNO (Según información declarada en la SUNAT)

Se encuentra con inscripción vigente en los siguientes registros:**PROVEEDOR DE BIENES**

Vigencia

: Desde 07/07/2023

PROVEEDOR DE SERVICIOS

Vigencia

: Desde 07/07/2023

FECHA IMPRESIÓN: 13/12/2024**Nota:**Para mayor información la Entidad deberá verificar el estado actual de la vigencia de inscripción del proveedor en la página web del RNP: www.rnp.gob.pe - opción [Verifique su Inscripción](#).

Retornar

Imprimir

Luzmila Laura Limache Ccallo
DNI: 46415675
GERENTE

Consulta RUC

Resultado de la Búsqueda

Número de RUC:

10464156751 - LIMACHE CCALLO LUZMILA LAURA

Tipo Contribuyente:

PERSONA NATURAL CON NEGOCIO

Tipo de Documento:

DNI 46415675 - LIMACHE CCALLO, LUZMILA LAURA

Nombre Comercial:

-

Fecha de Inscripción:

10/02/2012

Fecha de Inicio de Actividades:

10/02/2012

Estado del Contribuyente:

ACTIVO

Condición del Contribuyente:

HABIDO

Domicilio Fiscal:

-

Sistema Emisión de Comprobante:

SIN SISTEMA

Actividad Comercio Exterior:

SIN ACTIVIDAD

Sistema Contabilidad:

MANUAL/COMPUTARIZADO

Actividad(es) Económica(s):

Principal - 8219 - FOTOCOPIADO, PREPARACIÓN DE DOCUMENTOS Y OTRAS ACTIVIDADES ESPECIALIZADAS DE APOYO DE OFICINA

Secundaria 1 - 2511 - FABRICACION DE PRODUCTOS METALICOS PARA USO ESTRUCTURAL

Secundaria 2 - 7730 - ALQUILER Y ARRENDAMIENTO DE OTROS TIPOS DE MAQUINARIA, EQUIPO Y BIENES TANGIBLES


Luzmila Laura Limache Ccallo
DNI: 46415675
GERENTE

Comprobantes de Pago c/aut. de impresión (F. 806 u 816):

RECIBO POR HONORARIOS

Sistema de Emisión Electrónica:

FACTURA PORTAL DESDE 21/08/2023

BOLETA PORTAL DESDE 21/08/2023

RECIBOS POR HONORARIOS AFILIADO DESDE 21/08/2023

DESDE LOS SISTEMAS DEL CONTRIBUYENTE. AUTORIZ DESDE 24/10/2024

Emisor electrónico desde:

21/08/2023

Comprobantes Electrónicos:

FACTURA (desde 21/08/2023),BOLETA (desde 21/08/2023),RECIBO POR HONORARIO (desde 21/08/2023)

Afiliado al PLE desde:

-

Padrones:


NINGUNO

Fecha consulta: 13/12/2024 12:37

© 1997 - 2024 SUNAT Derechos Reservados


Luzmila Laura Limahe Ccallo
DNI: 48415675
GERENTE

Anexo N° 2

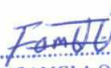
Solicitud de cotización						
1	Número y fecha del documento	Número	COMPRE-SM-22-2024-UNDA-1			
		Fecha	10 de diciembre de 2024			
2	Datos de la Entidad	Nombre de la Entidad	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO PUNO			
		RUC	20145496170			
		Dirección	AV. EL SOL NRO. 329 PUNO - PUNO - PUNO			
		Teléfono(s)	951071749			
		Correo electrónico	secretaria.aa@unap.edu.pe			
		Persona de contacto	JAIME APOMAYTA CHOQUE			
3	Datos del proveedor	Nombre o razón social	Fanny Pamela Quilla Ordoño			
		RUC	10711328594			
		Dirección	urb. Agrícola R2 A-2 lote 16, Salcedo			
		Teléfono(s)	944080826			
		Correo electrónico	Fannyquillaord@gmail.com			
		Representante o persona de contacto	Fanny Pamela Quilla Ordoño			
4	Objeto de la contratación	Objeto de la contratación	Bienes	X	Servicios	
		Descripción del objeto de la contratación	ADQUISICIÓN DE ANDAMIOS METALICOS Y COMPLEMENTO, SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.			
		Se adjunta	Especificaciones técnicas	X	Términos de referencia	
5	Información complementaria					
	Se adjunta el formato de Cotización y Declaración Jurada (Anexo N° 3), para dar respuesta a este documento.					
6	<div style="text-align: center;">  <p>C.P.C. Jaime Apomayta Choque JEFE DE OFICINA DE ABASTECIMIENTO UNAP - PUNO</p> </div> <p>Nombre, firma y sello del funcionario responsable del órgano encargado de las contrataciones</p>					


FANNY PAMELA QUILLA ORDOÑO
 RUC. 10711328594
 GERENTE

Anexo N° 3

Cotización y declaración jurada del proveedor			
1	Fecha del documento	10 de diciembre de 2024	
2	Cotización		
2.1	Descripción del objeto de la contratación	ADQUISICIÓN DE ANDAMIOS METALICOS Y COMPLEMENTO, SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.	
2.2	Cumplimiento de las especificaciones técnicas o términos de referencia, según corresponda	Si cumple	<input checked="" type="checkbox"/>
		No cumple	
2.3	Monto total cotizado	S/. 77,070.00	
2.4	Detallar documentación adjunta, de ser el caso		
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	<div style="text-align: center;">  FANNY PAMELA QUILLA ORDOÑO RUC. 10711328594 GERENTE </div>		
Nombre, firma y sello del proveedor			

Anexo N° 4

Declaración jurada del proveedor		
1	Fecha del documento	10 de diciembre de 2024
2	Información del bien o servicio a contratar (para ser llenado por la Entidad contratante)	
	2.1	Descripción del objeto de la contratación
		ADQUISICIÓN DE ANDAMIOS METALICOS Y COMPLEMENTO, SEGÚN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.
	2.2	Monto total según informe de indagación
		S/. 77,070.00
	2.3	Detallar documentación adjunta (proforma, pantalla de internet u otro documento que describa el bien o servicio a contratar)
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	<div style="text-align: center;">  FANNY PAMELA QUILLA ORDOÑO RUC. 10711328594 GERENTE </div>	
	Nombre, firma y sello del proveedor	

SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 001139

UNIDAD EJECUTORA : 001 UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO
NRO. IDENTIFICACIÓN : 000098
N° E/M : 01139

Señores : Fanny Pamela Quilla Ordoño
Dirección : Urb. Agricultura N2 A-2 lote 16 - Salcedo
Teléfono : 944080826 Fax :
Email : Fannyquillaord@gmail.com Fecha : 10/12/24
Concepto : OFICIO N° 1837-2024-J-UEHUNA-P

R.U.C. : 10711328594

Moneda : S/.

CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD MEDIDA	ITEM	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
30	UNIDAD	208600020029	ANDAMIO ARMABLE PARA TRABAJOS EN ALTURA DE FIERRO 1 CUERPO 1.30 m X 2.10 m X 2.30 m	1601.00	48,030.00
5	UNIDAD	746435760022	ESCALERA METALICA DE 8 PASOS	1002.00	5,010.00
60	UNIDAD	208600020041	PLATAFORMA DE FIERRO PERFORADO PARA ANDAMIO 1.9 mm X 30 cm X 2.30 m	400.50	24,030.00
				TOTAL	77,070.00

Las cotizaciones a valores referenciales deben estar dirigidas a UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO

Condiciones de Compra

- Forma de Pago: CCI
- Garantía:
- Plazo de Entrega en N° Días/ Ejecución del Servicio : 03 días
- Tipo de Moneda : Soles
- Validez de la cotización : 03 días
- Indicar Marca de Procedencia Nacional
- Tipo de Cambio :

Atentamente;

Requerimientos Técnicos:

- Producto Original o Compatible
- Descripción del ítem
- Características Adicionales
- Accesorios/Repuestos Adicionales Requeridos

Fanny Pamela Quilla Ordoño
RUC. 10711328594
GERENTE



RUC N° 10711328594

REGISTRO NACIONAL DE PROVEEDORES**CONSTANCIA DE INSCRIPCIÓN
PARA SER PARTICIPANTE, POSTOR Y CONTRATISTA****QUILLA ORDOÑO FANNY PAMELA**

Domiciliado en: PUNO - PUNO - PUNO (Según información declarada en la SUNAT)

Se encuentra con inscripción vigente en los siguientes registros:**PROVEEDOR DE BIENES**

Vigencia

: Desde 04/06/2020

PROVEEDOR DE SERVICIOS

Vigencia

: Desde 04/06/2020

FECHA IMPRESIÓN: 13/12/2024**Nota:**

Para mayor información la Entidad deberá verificar el estado actual de la vigencia de inscripción del proveedor en la página web del RNP: www.rnp.gob.pe - opción [Verifique su Inscripción](#).

Retornar

Imprimir

Fanny P.
FANNY PAMELA QUILLA ORDOÑO
RUC. 10711328594
GERENTE

Consulta RUC

Resultado de la Búsqueda

Número de RUC:

10711328594 - QUILLA ORDOÑO FANNY PAMELA

Tipo Contribuyente:

PERSONA NATURAL CON NEGOCIO

Tipo de Documento:

DNI 71132859 - QUILLA ORDOÑO, FANNY PAMELA

Nombre Comercial:

-

Fecha de Inscripción:

27/01/2023

Fecha de Inicio de Actividades:

26/01/2023

Estado del Contribuyente:

ACTIVO

Condición del Contribuyente:

HABIDO

Domicilio Fiscal:

-

Sistema Emisión de Comprobante:

COMPUTARIZADO

Actividad Comercio Exterior:

SIN ACTIVIDAD

Sistema Contabilidad:

COMPUTARIZADO

Actividad(es) Económica(s):

Principal - 2511 - FABRICACION DE PRODUCTOS METALICOS PARA USO ESTRUCTURAL

Secundaria 1 - 7710 - ALQUILER Y ARRENDAMIENTO DE VEHÍCULOS AUTOMOTORES

Secundaria 2 - 1410 - FABRICACIÓN DE PRENDAS DE VESTIR, EXCEPTO PRENDAS DE PIEL

Comprobantes de Pago c/aut. de impresión (F. 806 u 816):


FANNY PAMELA QUILLA ORDOÑO
RUC. 10711328594
GERENTE

NINGUNO

Sistema de Emisión Electrónica:

FACTURA PORTAL DESDE 17/03/2021

RECIBOS POR HONORARIOS AFILIADO DESDE 02/07/2019

Emisor electrónico desde:

02/07/2019

Comprobantes Electrónicos:

RECIBO POR HONORARIO (desde 02/07/2019),FACTURA (desde 17/03/2021),GUIA (desde 26/03/2021)

Afiliado al PLE desde:

-

Padrones:

NINGUNO

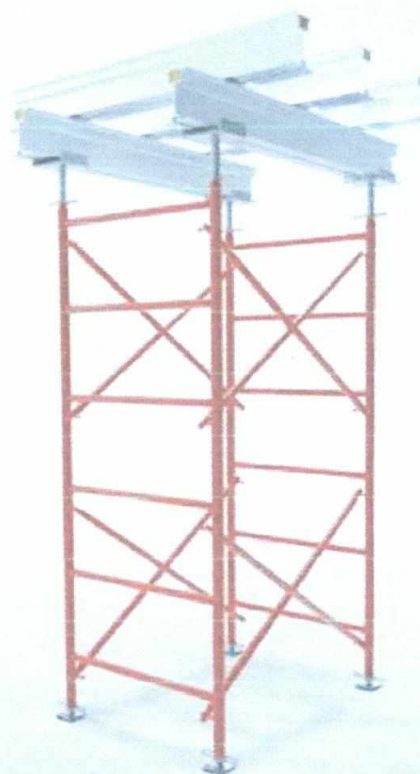
Fecha consulta: 13/12/2024 12:58

© 1997 - 2024 SUNAT Derechos Reservados


FANNY PAMELA QUILLA ORDOÑO
RUC. 10711328594
GERENTE

ANDAMIO DE CARGA

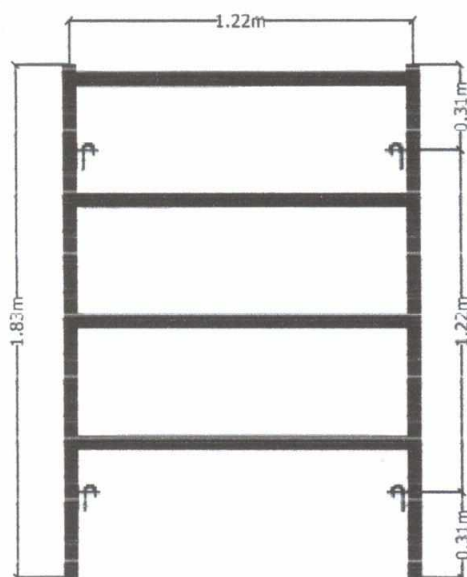
Variedad de tamaños



INFORMACIÓN TÉCNICA DEL ANDAMIO

El **Andamio de Carga** es un elemento de apuntalamiento robusto y de alta resistencia usado principalmente para la fundición de losas o soportería de elementos estructurales horizontales. El andamio es fabricado con materiales e insumos de primera calidad, lo que nos permite ofrecer un andamio seguro, confiable y certificado por **UCR - Lanamme**.

Marco de Andamio de Carga 4'x6'



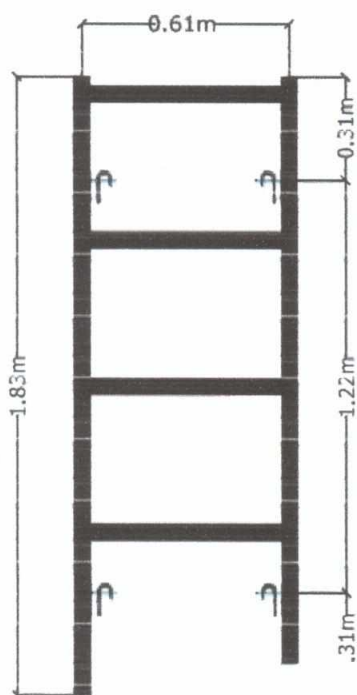
FICHA TÉCNICA

Detalle	Marco 4'x6'
Carga máxima	871 kN (88,9 Tonf)
Ancho	121,92 cm (4 pies)
Largo	182,88 cm (4 pies)
Peso	31,5 Kg +/- 5%
Material	Acero Q345 y Q235
Calibre tubo interno	60x4x1524 mm
Calibre tubo externo	48,3x2x1159 mm
Color	Anaranjado
Tratamiento de superficie	Pintura

Nota: Los cálculos se realizan según la carga balanceada en cada una de las patas de los andamios (de arriba hacia abajo).

Fanny Pamela Quilla Ordoño
FANNY PAMELA QUILLA ORDOÑO
 RUC. 10711328594
 GERENTE

Marco de Andamio de Carga 2'x6'

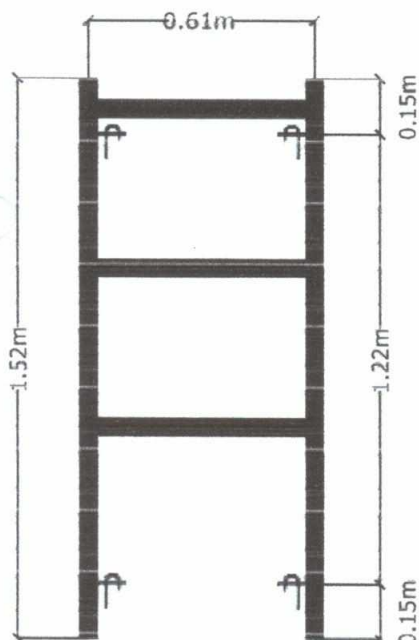


FICHA TÉCNICA

Detalle	Marco 2'x6'
Carga máxima	871 kN (88,9 Tonf)
Ancho	60,96 cm (2 pies)
Largo	182,88 cm (6 pies)
Peso	26,02 Kg +/- 5%
Material	Acero Q345 y Q235
Calibre tubo interno	60x4x1828.80 mm
Calibre tubo externo	48,3x2x549,6 mm
Color	Anaranjado
Tratamiento de superficie	Pintura

Nota: Los cálculos se realizan según la carga balanceada en cada una de las patas de los andamios (de arriba hacia abajo).

Marco de Andamio de Carga 2'x5'



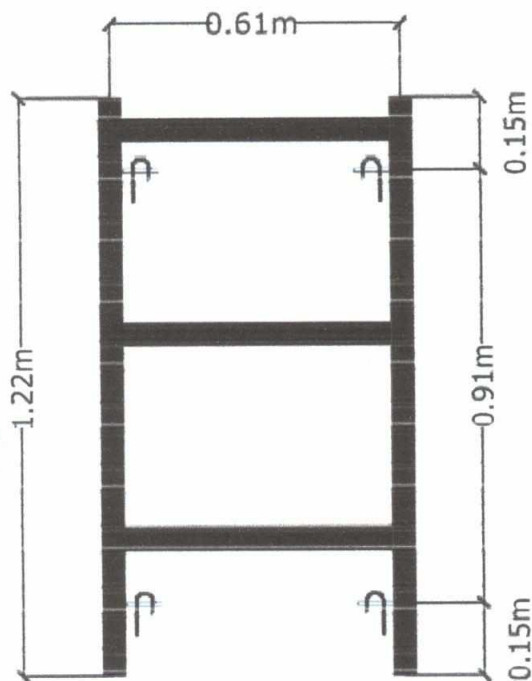
FICHA TÉCNICA

Detalle	Marco 2'x5'
Carga máxima	871 kN (88,9 Tonf)
Ancho	60,96 cm (2 pies)
Largo	152,40 cm (5 pies)
Peso	21,40 Kg +/- 5%
Material	Acero Q345 y Q235
Calibre tubo interno	60x4x1524 mm
Calibre tubo externo	48,3x2x549,6 mm
Color	Anaranjado
Tratamiento de superficie	Pintura

Nota: Los cálculos se realizan según la carga balanceada en cada una de las patas de los andamios (de arriba hacia abajo).

Fanny
 FANNY PAMELA QUILLA ORDOÑO
 RUC. 10711328594
 GERENTE

Marco de Andamio de Carga 2'x4'

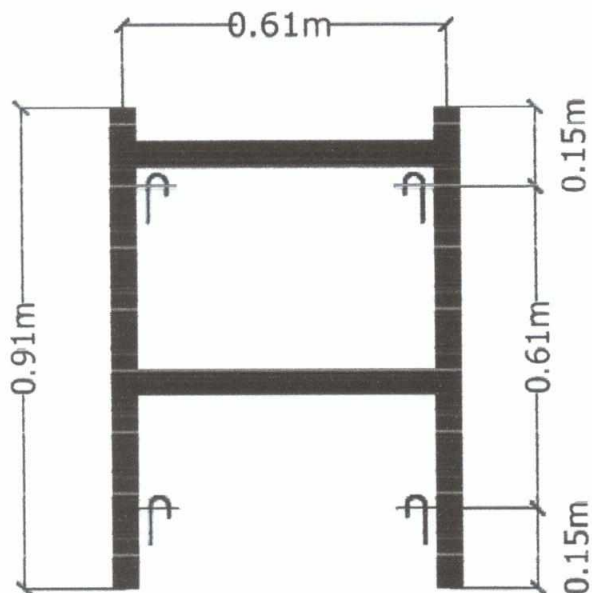


FICHA TÉCNICA

Detalle	Marco 2'x4'
Carga máxima	871 kN (88,9 Tonf)
Ancho	60,96 cm (2 pies)
Largo	121,92 cm (4 pies)
Peso	18,04 Kg +/- 5%
Material	Acero Q345 y Q235
Calibre tubo interno	60x4x1219 mm
Calibre tubo externo	48,3x2x549,6 mm
Color	Anaranjado
Tratamiento de superficie	Pintura

Nota: Los cálculos se realizan según la carga balanceada en cada una de las patas de los andamios (de arriba hacia abajo).

Marco de Andamio de Carga 2'x3'



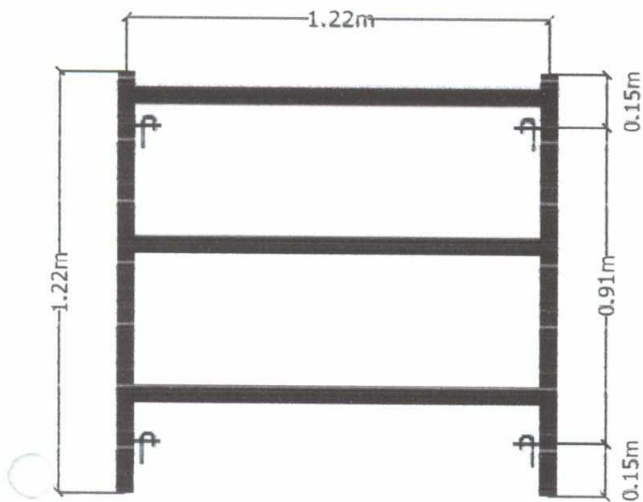
FICHA TÉCNICA

Detalle	Marco 2'x3'
Carga máxima	871 kN (88,9 Tonf)
Ancho	60,96 cm (2 pies)
Largo	91,44 cm (3 pies)
Peso	13,41 Kg +/- 5%
Material	Acero Q345 y Q235
Calibre tubo interno	60x4x914,4 mm
Calibre tubo externo	48,3x2x549,6 mm
Color	Anaranjado
Tratamiento de superficie	Pintura

Nota: Los cálculos se realizan según la carga balanceada en cada una de las patas de los andamios (de arriba hacia abajo).


 FANNY PAMELA QUILLA ORDOÑO
 RUC. 10711328594
 GERENTE

Marco de Andamio de Carga 4'x4'

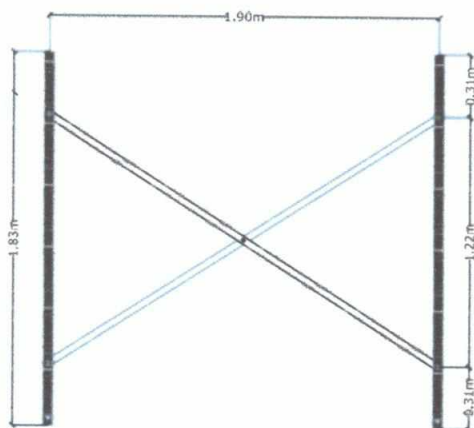


FICHA TÉCNICA

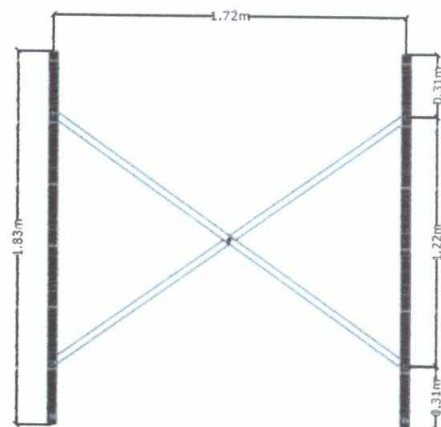
Detalle	Marco 4'x4'
Carga máxima	871 kN (88,9 Tonf)
Ancho	121,92 cm (4 pies)
Largo	121,92 cm (4 pies)
Peso	14,89 Kg +/- 5%
Material	Acero Q345 y Q235
Calibre tubo interno	60x4x1219,2 mm
Calibre tubo externo	48,3x2x1159 mm
Color	Anaranjado
Tratamiento de superficie	Pintura

Nota: Los cálculos se realizan según la carga balanceada en cada una de las patas de los andamios (de arriba hacia abajo).

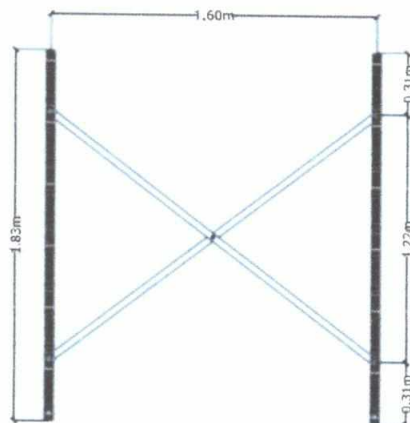
Apertura de crucetas 6'



APERTURA CRUCETA ROJA 1.90m



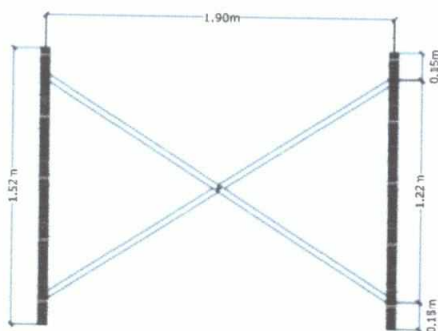
APERTURA CRUCETA AZUL 1.72m



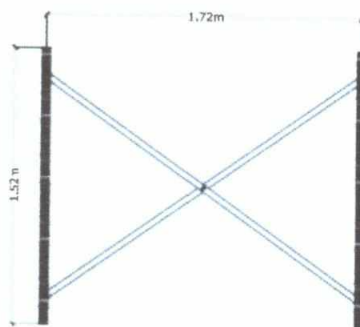
APERTURA CRUCETA VERDE 1.60m

Fanny Pamela
 FANNY PAMELA QUILLA ORDOÑO
 RUC. 10711328594
 GERENTE

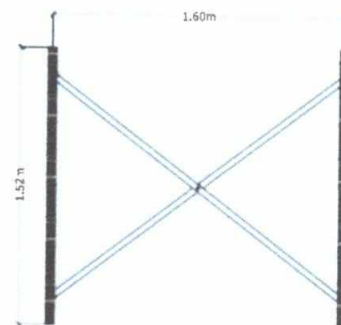
Apertura de crucetas 5'



APERTURA CRUCETA ROJA 1.90m

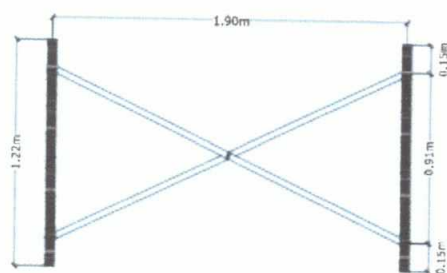


APERTURA CRUCETA AZUL 1.72m

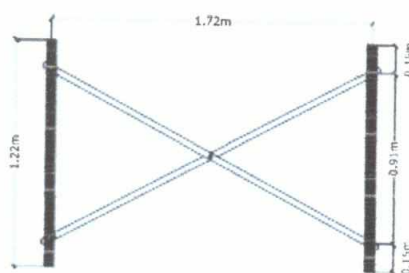


APERTURA CRUCETA VERDE 1.60m

Apertura de crucetas 4'

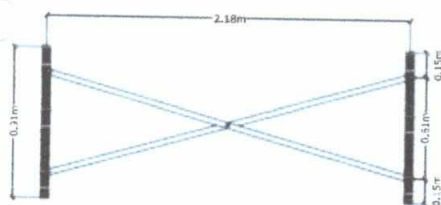


APERTURA CRUCETA AZUL 1.90m

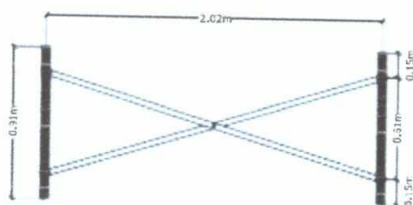


APERTURA CRUCETA VERDE 1.72m

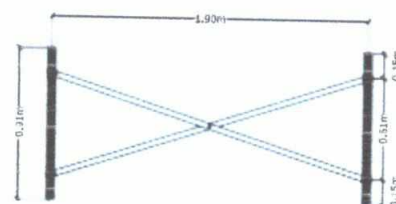
Apertura de crucetas 3'



APERTURA CRUCETA ROJA 2.18m



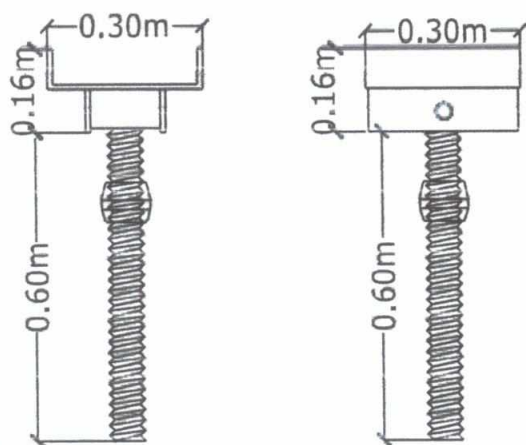
APERTURA CRUCETA AZUL 1.72m



APERTURA CRUCETA VERDE 1.90m

Fanny Pamela Quilla Ordoño
 FANNY PAMELA QUILLA ORDOÑO
 RUC. 10711328594
 GERENTE

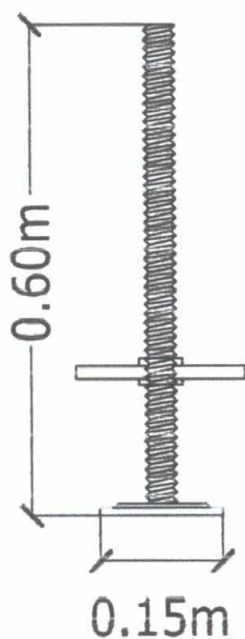
Cabeza tipo U ajustable



FICHA TÉCNICA

Detalle	Cabeza tipo U ajustable
Carga máxima	51.49 Kn
Material	Acero Q235
Color	Gris
Tratamiento de superficie	Galvanización por inmersión en lúpulo
Tamaño	48x5x600 mm
Paso de rosca	10 mm
Plato base	160x300 mm
Longitud ajustable	600 mm
Peso	5,85 Kg +/- 5%

Bases ajustables



FICHA TÉCNICA

Detalle	Bases ajustables de Andamio
Largo	60 cm
Ancho	1520 cm
Material	Acero Q235
Peso	9,60 kg +/- 5%
Capacidad de carga	51.49 Kn
Color	Plata
Tratamiento de superficie	Galvanización por inmersión en lúpulo
Forma de la placa	Cuadrada


 FANNY PAMELA QUILLA ORDOÑO
 RUC 10711328344
 00117111

Acople



0.20m

FICHA TÉCNICA

Detalle	Acople para Andamio
Largo	20 cm
Material	Acero Q235
Color	Plata
Tratamiento de superficie	Galvanización por inmersión en lúpulo


FANNY PAMELA QUILLA ORDOÑO
RUC. 10711328594
GERENTE

Acople



FICHA TÉCNICA

Detalle	Acople para Andamio
Largo	20 cm
Material	Acero Q235
Color	Plata
Tratamiento de superficie	Galvanización por inmersión en lúpulo


FANNY PAMELA QUILLA ORDOÑO
RUC. 10711328594
GERENTE



CNU - 7997

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

Puno C.U., 13 de noviembre del 2024.

OFICIO N° 1837-2024-J-UEI-UNA-P

Señor:

M. Sc. José Joaquín HUANCA CUTIMBO.

Director General de Administración - UNA Puno.

Presente. -

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN INGRESADO 13 NOV 2024			
Registro	Folios	Hora	Trámite
12/188	7	16:25	JH

ASUNTO: REMITE REQUERIMIENTO DE BIENES N° 044, PARA EL PIP: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE FORMACIÓN DE PREGRADO EN EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA EN LA ESCUELA PROFESIONAL DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN SOCIAL DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO, DISTRITO DE PUNO DE LA PROVINCIA DE PUNO DEL DEPARTAMENTO DE PUNO" CON CUI N° 2585346.

REFERENCIA: a) INFORME N° 102-2024-UEI/RO-RAF
b) INFORME N° 1014-2024-J-UEI/SUI-EJMC-UNAP

Previo un cordial saludo, me dirijo a usted para REMITIR adjunto al presente, el requerimiento de **BIENES N° 044**, para el PIP: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE FORMACIÓN DE PREGRADO EN EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA EN LA ESCUELA PROFESIONAL DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN SOCIAL DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO, DISTRITO DE PUNO DE LA PROVINCIA DE PUNO DEL DEPARTAMENTO DE PUNO" con CUI N° 2585346. El mismo que fue remitido por el Residente de Obra con el documento de la referencia a), y que ha sido revisado por el jefe de la Subunidad de Infraestructura, quien, no habiendo realizado observación alguna, solicita con el documento de la referencia b), se dé el trámite correspondiente.

La ejecución del presente requerimiento deberá efectuarse según lo indicado en el documento de la referencia a).

Por lo descrito, solicito que, mediante su despacho se derive a la Unidad de Abastecimientos para su trámite correspondiente.

Agradeciendo anteladamente por la atención que le brinde al presente, aprovecho la ocasión para renovar mis consideraciones más distinguidas.

Atentamente,

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO - PUNO UNIDAD DE ABASTECIMIENTO SUB UNIDAD DE PROGRAMACIÓN 14 NOV 2024	
FIRMA	R: 2996
REINTEGRADO 26-11-24	



Ing Nestor Eloy Gonzales Sucasaire
JEFE DE LA UNIDAD EJECUTORA DE INVERSIONES
UNA - PUNO

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN * UNIDAD DE ABASTECIMIENTO * INGRESADO ★ 13 NOV 2024 ★			
Registro	Folios	Hora	Recibido
8121			Ⓢ

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO - PUNO OFICINA DE ABASTECIMIENTO UNIDAD DE ADQUISICIONES 14 NOV 2024	
FIRMA	HORA
J	2977
"La recepción del documento no es señal de conformidad"	

C.c.:
Archivo 2024
NEGS/ammq



Universidad Nacional del Altiplano - Puno
Unidad de Ejecución de Inversiones
Sub Unidad de Infraestructura

INFORME N° 1014 – 2024-J-UEI/SUI- EJMC-UNAP

PARA : Ing. NESTOR ELOY GONZALES SUCASAIRE
Jefe de la Unidad de Ejecución de Inversiones.

DE : Ing. EDDIE JUAN MONTESINOS CHAVEZ
Jefe (e) de la Sub Unidad de Infraestructura

ASUNTO : Requerimiento de bienes N° 044

REFERENCIA : INFORME N° 102-2024-UEI/RO-RAF
“MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE FORMACION DE PREGRADO
EN EDUCACION SUPERIOR UNIVERSITARIA EN LA ESCUELA
PROFESIONAL DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN SOCIAL DE
LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO DEL DISTRITO DE
PUNO – PROVINCIA DE PUNO- DEPARTAMENTO DE PUNO”

FECHA : 13 de noviembre de 2024

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO		
UNIDAD EJECUTORA DE INVERSIONES		
INGRESO		
13 NOV 2024		
Reg. 3507	HORAS 9:00	FIRMA

Mediante el presente me dirijo a usted para saludarlo cordialmente y en calidad de Jefe (e) de la Sub Unidad de Infraestructura, elevo el INFORME N° 102-2024-UEI/RO-RAF, en el cual la residencia de la obra “MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE FORMACION DE PREGRADO EN EDUCACION SUPERIOR UNIVERSITARIA EN LA ESCUELA PROFESIONAL DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN SOCIAL DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO DEL DISTRITO DE PUNO – PROVINCIA DE PUNO- DEPARTAMENTO DE PUNO”, solicita su requerimiento de bienes N° 044, correspondiente a la adquisición de andamios, de acuerdo a las especificaciones técnicas indicadas en el documento de la referencia, el cual se encuentra verificado por la Supervisión de Obra.

Por lo anteriormente expuesto se solicita se tramite la presente solicitud, a fin de garantizar el cumplimiento de las metas de acuerdo al cronograma de obra aprobado, sin generar paralizaciones que puedan poner en riesgo la conclusión de la misma.

Se adjunta al presente el documento de la referencia. Sin más que indicar y a la espera que el presente merece, me despido de usted no sin antes renovarle mis más sinceras consideraciones.

Atentamente.



Ing. Eddie J. Montesinos Chavez
JEFE SUBUNIDAD DE INFRAESTRUCTURA
UNAP - PUNO



Universidad Nacional del Altiplano - Puno

UNIDAD EJECUTORA DE INVERSIONES

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

INFORME N° 102-2024-UEI/RO-RAF

PARA : ING. EDDIE JUAN MONTESINOS CHÁVEZ
JEFE (e) DE LA SUB UNIDAD DE INFRAESTRUCTURA

DE : ING. RODOLFO ALATA FLORES
RESIDENTE DE OBRA

ASUNTO : REMITO REQUERIMIENTO DE BIENES N° 044

FECHA : Puno, 12 de noviembre del 2024

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO		
JEFE SUB UNIDAD DE INFRAESTRUCTURA		
INGRESO		
12/11/2024		
HORAS	FIRMA	
16:00	[Firma]	

Es grato dirigirme a Ud., con la finalidad de remitirle el requerimiento de bienes N° 44, para la ejecución de la obra: "Mejoramiento del Servicio de Formación de Pregrado en Educación Superior Universitaria en la Escuela Profesional de Ciencias de la Comunicación Social de la Universidad Nacional del Altiplano, Distrito de Puno de la Provincia de Puno del Departamento de Puno", con CUI N° 2585346 el cual se detalla a continuación:

FUENTE DE FINANCIAMIENTO : Recursos Directamente Recaudados
META : 079

Es todo cuanto solicito a usted para su trámite correspondiente.

Atentamente;



[Firma]
Ing. Rodolfo Alata Flores
CIP. 128956
RESIDENTE DE OBRA

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO PUNO

[Firma]
Ing. Julio F. Pandia Quino
CIP. 71466
SUPERVISOR



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO

UNIDAD EJECUTORA DE INVERSIONES

REQUERIMIENTO DE BIENES N° 44-2024:

NOMBRE DEL PROYECTO	MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE FORMACIÓN DE PREGRADO EN EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA EN LA ESCUELA PROFESIONAL DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN SOCIAL DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO, DISTRITO DE PUNO DE LA PROVINCIA DE PUNO DEL DEPARTAMENTO DE PUNO			
CÓDIGO UNIFICADO:	2585346			
META:	079			
FUENTE DE FINANCIAMIENTO:	RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS	FECHA DE REQUERIMIENTO:	12/11/2024	
1. Especificaciones técnicas				
1.1. Denominación de la Contratación	ADQUISICIÓN DE ANDAMIOS METALICOS Y COMPLEMENTOS			
1.2. Finalidad Pública	ADQUISICIÓN DE ANDAMIOS METALICOS Y COMPLEMENTOS, se empleará en la ejecución del proyecto: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE FORMACIÓN DE PREGRADO EN EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA EN LA ESCUELA PROFESIONAL DE CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN SOCIAL DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO, DISTRITO DE PUNO DE LA PROVINCIA DE PUNO DEL DEPARTAMENTO DE PUNO", el mismo que se busca mejorar los niveles de competitividad en la actividad académica y laboral de los estudiantes de la escuela profesional de Ciencias de la Comunicación Social de la Universidad Nacional del Altiplano - Puno.			
1.3. Antecedentes	Con la promulgación de la Ley Universitaria se ha iniciado los procesos hacia el mejoramiento de la calidad educativa de las instituciones universitarias, en ese sentido se está siguiendo los procedimientos obligatorios cuyo objetivo es verificar que las universidades cumplan las condiciones básicas de calidad para ofrecer el servicio educativo superior universitario, específicamente la situación de la infraestructura y del equipamiento. En ese sentido la Universidad se encuentra en la actualidad en un proceso de re acreditación de sus escuelas profesionales y a la vez viene siendo evaluada por la SUNEDU ya que obtuvo el licenciamiento institucional por lo que sigue con los procesos mediante los cuales se otorgó validez publica de acuerdo a las normas, garantizando que la universidad desarrolle sus actividades en espacios adecuados y uno de los criterios e indicadores que establecen para la validación es la infraestructura y equipamiento.			
1.4. Objetivo de la Contratación	El presente requerimiento tiene por objetivo la adquisición de ANDAMIOS METALICOS Y COMPLEMENTOS para la obra: "Mejoramiento del Servicio de Formación de Pregrado en Educación Superior Universitaria en la Escuela Profesional de Ciencias de la Comunicación Social de la Universidad Nacional del Altiplano, distrito de Puno de la provincia de Puno del departamento de Puno"			
1.5. Características y condiciones de los bienes a contratar	Cant.	Unid.	Código del bien	Descripción
	30.00 ✓	UNIDAD	208600020029	ANDAMIO ARMABLE PARA TRABAJOS EN ALTURA DE FIERRO 1 CUERPO 1.30 m X 2.10 m X 2.30 m ✓
				Especificaciones técnicas: ANDAMIO ARMABLE PARA TRABAJOS EN ALTURA (JUEGO) Cada juego incluye: 02 marco de andamio 02 crucetas 01 bastidor de baranda Marco de andamio: - Material de fabricación: Acero (tubo estructural diam. 1 1/2 in, 1 in, 3/4 in) - Espesor: 1.80 mm. - Dimensiones terminadas: Ancho = 1.30



Ing. Rodolfo Alata Flores
CIP. 128956
AGENTE DE OBRA

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO PUNO
Ing. Julio F. Pandía Quino
CIP. 71456
SUPERVISOR



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO

UNIDAD EJECUTORA DE INVERSIONES

			m, largo = 2.35 m, Altura = 2.10 m - Pasos: 05 - Bulón del marco: 0.10 m (mín). - Incluye: Soporte para barandilla lateral. <u>Cruceta:</u> - Material de fabricación: Acero. - Centro: Unido con remache y arandela. - Extremos: Con orificios para encajar en los pines de los marcos de andamio. - Diámetro nominal: 3/4 in - Espesor: 1.80 mm - Acabado: Galvanizado. <u>Bastidor de baranda</u> - Material: Metálico - Medidas terminadas; 2.24m x 0.62 m - Compatible (de fácil montaje y desmontaje) con marcos de aluminio
60.00 ✓	UNIDAD	208600020041	PLATAFORMA DE FIERRO PERFORADO PARA ANDAMIO 1.9 mm X 30 cm X 2.30 m ✓
			Especificaciones técnicas: Plataforma: - Material de fabricación: Acero ASTM A36 galvanizado. - Dimensiones: 2.35 m x 0.28 m x 0.05 m - Espesor: 1.90 mm - Superficie: Sistema antideslizante y drenante. - Sistema de sujeción al andamio: Uñas o similar. - Capacidad de carga: 300 kg (máx.)
5.00 ✓	UNIDAD	746435760022	ESCALERA METALICA DE 8 PASOS ✓
			Especificaciones técnicas: ESCALERA DE ASCENSO - Material de fabricación: Acero - Estructura de tubos metálicos rectangulares y redondos. - Medidas terminadas: 2.00 x 2.30 m, Ancho = 0.55m - Numero de pasos: 08 (escalera individual). - Compatible con armado de marcos de andamios. - Incluye: pasamanos 1.00 x 2.08 m (baranda). - Uso: Proporcionar acceso a distintos niveles con mayor comodidad en sistema de andamios.
1.6. Condiciones de entrega del bien	Los bienes antes mencionados serán tal como lo estipula las especificaciones técnicas. En caso de tener observaciones, el proveedor tiene un plazo de cinco (05) días calendario para subsanar, a partir de notificada la observación, caso contrario se aplicaría las penalidades correspondientes, según la Ley de Contrataciones del Estado.		
1.7. Lugar y plazo de ejecución de la prestación	LUGAR:	El bien será entregado en el Almacén de la Obra: "Mejoramiento del Servicio de Formación de Pregrado en Educación Superior Universitaria en la Escuela Profesional de Ciencias de la Comunicación Social de la Universidad Nacional del	



Ing. Rodolfo Alata Flores
CIP. 128956
PRESIDENTE DE OBRA

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO PUNO

Ing. Julio E. Pandía Quirós
CIP. 71466
SUPERVISOR



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO

UNIDAD EJECUTORA DE INVERSIONES

	<p>Altiplano, distrito de Puno de la provincia de Puno del departamento de Puno" (Ubicada en la Ciudad Universitaria - Av. Floral N° 1153 – Ciudad de Puno).</p> <p>Distrito : Puno</p> <p>Provincia : Puno</p> <p>Departamento: Puno</p> <p>La recepción del material estará a cargo de Almacén Central en coordinación con el almacenero y Residente de Obra, quienes verifican la cantidad y calidad exigida, no aceptándose productos que no cumplan con lo estipulado en la Orden de compra.</p>
	<p>PLAZO: Plazo máximo de entrega será de CINCO (05) días calendario, computados a partir del día siguiente de notificada la Orden de compra, el cual podrá ser por cualquier medio.</p>
1.8. Forma de Pago	<p>El pago se realizará después de ejecutada la prestación por el proveedor y otorgada la conformidad de recepción del almacén central y los responsables - ÚNICO PAGO.</p> <p>Para efectos de pago de las contraprestaciones ejecutadas por el proveedor, la entidad debe contar con la siguiente documentación:</p> <ul style="list-style-type: none">– Recepción del bien será a cargo de Almacén central y Almacenero de obra.– Informe de conformidad de los responsables de obra Residente de obra y Supervisor de obra.– Comprobante de pago
1.9. Horario para la entrega	<p>El horario de entrega para los bienes será a partir de la 8:00 hasta 15:00 horas.</p>
1.10. Conformidad	<p>La recepción del bien será responsabilidad de la Unidad de Almacén Central y la Conformidad de la recepción del bien, estará a cargo del Residente y Supervisor de la obra, y de ser el caso, con el apoyo de especialistas y en coordinación del área competente que verificara la cantidad y el cumplimiento de las condiciones contractuales debiendo realizar las pruebas de calidad que fueran necesarias de acuerdo a lo establecido en las especificaciones técnicas y la oferta ganadora.</p>
1.11. Vicios ocultos	<p>En proveedor es responsable por la calidad ofrecida a partir de la conformidad otorgada, de acuerdo a lo dispuesto en el artículo 40° de la Ley de Contrataciones del Estado.</p> <p>El plazo de responsabilidad del proveedor será no menor de un (01) año, contado a partir de la conformidad otorgada por la Entidad.</p>
1.12. Penalidades aplicables	<p>En caso de retraso en la ejecución de las prestaciones ejecutadas por el proveedor, se aplicará al proveedor por cada día de retraso hasta el monto máximo del 10% del monto según lo dispuesto en los artículos 161° y 162° del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.</p> <p>En caso de incumplimiento de entrega de los bienes dentro del plazo establecido, se procederá con la anulación de la orden de compra.</p>
1.13. Sistema de contratación	<p>Suma alzada.</p>
1.14. Requisitos del postor	<ul style="list-style-type: none">– Tener RUC vigente según su Régimen en la Superintendencia Nacional de Administración Tributaria (SUNAT).– Obligación de contar con inscripción vigente en el Registro Nacional de Proveedores.



Ing. Rodolfo Alata Flores
CIP. 128956
RESIDENTE DE OBRA

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO PUNO

Ing. Julio F. Pandía Quirio
CIP. 71466
SUPERVISOR