

FORMATO D- CUADRO COMPARATIVO (BIENES)

N° 210

19/09/2024

METODO DE PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN: ADJUDICACIÓN SIN PROCEDIMIENTO

ADQUISICION DE LADRILLOS PARA EL PROYECTO: MEJORAMIENTO SERVICIO DE FORMACION PROFESIONAL E INVESTIGACION DE LA BIODIVERSIDAD Y EL ECOSISTEMA EN LA FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS DE LA UNSCH"

ITEM N°	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD	FUENTE: COTIZACIONES ACTUALIZADAS						VALOR ESTIMADO (V.E.)			
				INVERSIONES NORLUI EJ.L.L.		GRUPO LUGO EJ.L.L.		FRANCISCA DONOTEA HUAMAN DONOTEA		PROCEDIMIENTO Y/O METODOLOGIA UTILIZADO PARA DETERMINAR EL V.E.	VALOR UNITARIO	VALOR ESTIMADO DEL ITEM/PAQUETE	
				RUC:		RUC:		RUC:					
				CONTACTO:		CONTACTO:		CONTACTO:					
				20534562439		20607084499		1023254929					
				NORMA M. QUISEP HUAMAN		LUIGI GONZALO DE LA CRUZ QUISEP		FRANCISCA HUAMAN DONOTEA					
				TELÉFONO:	966831222	TELÉFONO	967295830	TELÉFONO	966012033				
				E-MAIL:	norma.mh@hotmail.com	E-MAIL:	luciooluis216@gmail.com	E-MAIL:	mulvicolor@gmail.com				
				PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL	PRECIO UNITARIO					
1	LADRILLO PARA TECHO 15 CM X 30 CM X 30 CM	UNIDAD	4500	S/3.37	S/15,165.00	S/3.40	S/15,300.00	S/3.30	S/14,850.00		S/3.37	S/15,165.00	
2	LADRILLO KING KONG 30% DE VACIOS INFES	UNIDAD	18000	S/2.00	S/36,000.00	S/2.10	S/37,800.00	S/2.05	S/36,900.00		S/2.00	S/36,000.00	
3	LADRILLO PANDERETA CON RAYAS DE 12x23x10 CM	UNIDAD	10000	S/0.90	S/9,010.00	S/0.90	S/9,000.00	S/0.91	S/9,100.00		S/0.90	S/9,010.00	
4	LADRILLO PASTERERO	UNIDAD	2500	S/2.53	S/6,325.00	S/2.60	S/6,500.00	S/2.60	S/6,500.00		S/2.53	S/6,325.00	
6	LADRILLO CARAVISTA INDUSTRIAL 9 x12.5x23	UNIDAD	7500	S/1.40	S/10,500.00	S/1.30	S/9,750.00	S/1.50	S/11,250.00		S/1.40	S/10,500.00	
										MENOR PRECIO			
TOTAL				S/.	77,000.00	S/.	78,350.00	S/.	78,600.00	TOTAL EN S/.		S/.	77,000.00

INFORMACIÓN ADICIONAL DE LA FUENTE	MARCA
	MODELO
	PROCEDENCIA
	AÑO DE FABRICACIÓN
	GARANTÍA COMERCIAL
	PLAZO DE ENTREGA
	FORMA DE PAGO
	MONEDA DE LA FUENTE
	PRECIO UNITARIO EN LA MONEDA CONSIDERADA EN LA FUENTE
	TIPO DE CAMBIO QUE SE USA
ACCIONES ADMINISTRATIVAS REALIZADAS	FECHA DE SOLICITUD
	CANTIDAD DE VECES QUE SE REITERO LA SOLICITUD
	FECHA DE RECEPCIÓN
	PROVEEDOR SE DEDICA AL OBJETO DE LA CONTRATACIÓN
	LA DEPENDENCIA USUARIA PARTICIPÓ EN LA VERIFICACIÓN DEL CUMPLIMIENTO DE LOS ÍTEM
	CUMPLE CON LOS ÍTEM O LA CONTRATACIÓN ES IGUAL O SIMILAR AL REQUERIMIENTO
	SE TOMO EN CUENTA PARA LA DETERMINACIÓN DEL VALOR REFERENCIAL

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN CRISTÓBAL DE HUAMANGA  
UNIDAD DE ASESORAMIENTO  
CPC. Rostelvy Roldán Huaranca  
COORDINADOR ADMINISTRATIVO

JUAN R. HUAMAN SICA

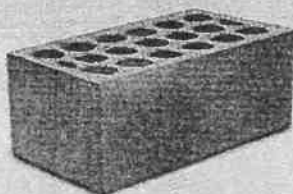
**Anexo N° 2**

Solicitud de cotización						
1	Número y fecha del documento	Número	1877			
		Fecha	16/09/2024			
2	Datos de la Entidad	Nombre de la Entidad	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN CRISTOBAL DE HUAMANGA			
		RUC	20143660754			
		Dirección	JR. AREQUIPA N° 175 – TERCER PISO - AYACUCHO – HUAMANGA – AYACUCHO.			
		Teléfono(s)				
		Correo electrónico	abastecimiento@unsch.edu.pe			
		Persona de contacto	Juan R. Huamán Sicha			
3	Datos del proveedor	Nombre o razón social	INVERSIONES NORWJ EIRL			
		RUC	20534562439			
		Dirección	AV. EJERCITO N° 324 - ANDRES AVELINO SACERES			
		Teléfono(s)	966 831222			
		Correo electrónico	normagh@hotmail.es			
		Representante o persona de contacto	NORMA MARTHA QUISPE HUAMAN			
4	Objeto de la contratación	Objeto de la contratación	Bienes	x	Servicios	
		Descripción del objeto de la contratación	ADQUISICION DE LADRILLOS PARA EL PROYECTO: MEJORAMIENTO SERVICIO DE FORMACION PROFESIONAL E INVESTIGACION DE LA BIODIVERSIDAD Y EL ECOSISTEMA EN LA FACULTAD DE CIENCIAS BIOLOGICAS DE LA UNSCH"			
		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 align="center">  <p>UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN CRISTOBAL DE HUAMANGA UNIDAD DE ABASTECIMIENTO</p> <p>----- CPC. Ricardo R. Pananui García E.E.</p> </div>					
Nombre, firma y sello del funcionario responsable del órgano encargado de las contrataciones						

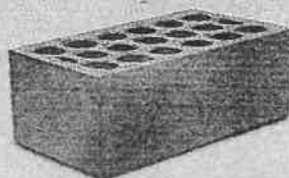
**Anexo N° 3**

<b>Cotización y declaración jurada del proveedor</b>			
<b>1</b>	<b>Fecha del documento</b>		
<b>2</b>	<b>Cotización</b>		
	2.1 Descripción del objeto de la contratación	ADQUISICION DE LADRILLOS PARA EL PROYECTO: MEJORAMIENTO SERVICIO DE FORMACION PROFESIONAL E INVESTIGACION DE LA BIODIVERSIDAD Y EL ECOSISTEMA EN LA FACULTAD DE CIENCIAS BIOLOGICAS DE LA UNSCH"	
	2.2 Cumplimiento de las especificaciones técnicas o términos de referencia, según corresponda	Sí cumple	X
		No cumple	
	2.3 Monto total cotizado	S/ 77,000.00	
	2.4 Detallar documentación adjunta, de ser el caso		
<b>3</b>	<b>Declaración jurada del proveedor</b>		
	<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>		
<b>4</b>	<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div>INVERSIONES NORLUJ E.I.R.L.</div> <div>RUC: 2053456243</div> <div></div> <div>Norma M. Quispe Huamán</div> <div>GERENTE</div> </div>		
<b>Nombre, firma y sello del proveedor</b>			



**KING KONG 30% TIPO V**

Med. 9x13x24cms Peso: 3.8kg  
Unid. m<sup>2</sup>: 36

**KING KONG LARK TIPO IV**

Med. 9x12.5x23cms Peso: 2.7kg  
Unid. m<sup>2</sup>: 36

**TABIQUE 8**

Med. 14x8x25cms Peso: 3.24kg  
Unid. m<sup>2</sup>: 28

**PANDERETA**

Med. 9.5x11x23cms Peso: 2.10kg  
Unid. m<sup>2</sup>: 36

**PANDERETA ACANALADA**

Med. 9x10x23cms Peso: 1.9kg  
Unid. m<sup>2</sup>: 36

**CARAVISTA**

Med. 6.5x12.5x24cms Peso: 2.40kg  
Unid. m<sup>2</sup>: 36

**HUECO 8 LISO**

Med. 8x30x30cms Peso: 4.5kg  
Unid. m<sup>2</sup>: 9

**HUECO 12 LISO**

Med. 12x30x30cms Peso: 6.50kg  
Unid. m<sup>2</sup>: 9

**HUECO 20 LISO**

Med. 20x30x30cm Peso: 10kg  
Unid. m<sup>2</sup>: 9

**HUECO 15 ACANALADO**

Med. 15x30x30cms Peso: 7.6kg  
Unid. m<sup>2</sup>: 9

**HUECO 15 LISO**

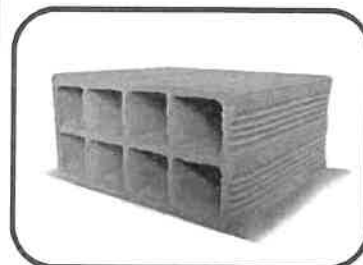
Med. 15x30x30cms Peso: 7.80kg  
Unid. m<sup>2</sup>: 9

**PASTELERO**

Med. 3x24x24cms Peso: 2.4kg  
Unid. m<sup>2</sup>: 16

**MANUAL APOYO****LADRILLO HUECO 15 ACANALADO****CARACTERISTICAS GENERALES**

Denominación del Bien	: HUECO 15 ACANALADO		
Denominación técnica	: LADRILLO HUECO 15 ACANALADO		
Grupo/clase/familia	: CONSTRUCCIONES DE TECHO		
Dimensiones (mm)	:	Alto	Ancho L.Corte
		150	300 300
Peso	: 7.60 Kg.		
Unidades m <sup>2</sup>	: 9		



Anexos adjuntos:

Descripción general: Es el ladrillo fabricado de arcilla moldeada, extruida y quemada o cocida en un horno tipo túnel de proceso continuo.

**CARACTERISTICAS TÉCNICAS****DE LOS TIPOS DE LADRILLOS**

Según la Norma NTP 399.613:2005 - 339.604 - 399.604 este ladrillo corresponde:

**Tipo** : Resistencia y durabilidad altas. Apto para construcciones de albañilería en condiciones de servicio rigurosas.

**CARACTERISTICAS FISICAS**

	según NTP	según muestra
VARIACION DE LA DIMENSION (mm)	± 2.0	± 2.0
ALABEO (mm)	2	1
RESISTENCIA A LA FLEJO-TRACCION (Kg/cm <sup>2</sup> )	2.04 Kg/cm <sup>2</sup>	2.2 Kg/cm <sup>2</sup>
ABSORCION (%)	<22	10.1
EFLORESCENCIA	NO EFLORESCENTE	NO EFLORESCENTE

**OTRAS ESPECIFICACIONES**

- Proceso de fabricación altamente controlado.
- Control de Calidad riguroso en todos los procesos.
- Peso exacto
- Secado Artificial Automatizado

**EL CONTENIDO DE LA FICHA PUEDE VARIAR POR CAMBIOS EN LOS PROCEDIMIENTOS O EN LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.**

**ACTUALIZADO: FEBRERO 2022**

Parcela 10234 Fundo Santa Inés, Puente Piedra – Lima. Telf: (051) 711-3322

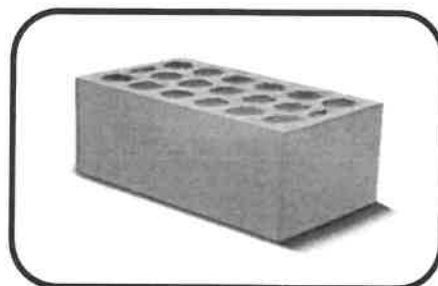
[www.ladrilloslark.com.pe](http://www.ladrilloslark.com.pe)

## FICHA TÉCNICA

### LADRILLO KING KONG 30% VACIO

#### CARACTERISTICAS GENERALES

Denominación del Bien	: KING KONG 30%
Denominación técnica	: LADRILLO KING KONG 30%
Grupo/clase/ familia	: CONSTRUCCIONES DE MURO PORTANTE
Dimensiones (mm)	: Alto 240 / Ancho 130 / L. Corte 90
Peso	: 3.80 Kg.
Unidades m <sup>2</sup>	: 36



#### Anexos adjuntos:

Descripción general: Es el ladrillo fabricado de arcilla moldeada, extruida y quemada o cocida en un horno tipo túnel de proceso continuo.

#### CARACTERISTICAS TECNICAS

##### DE LOS TIPOS DE LADRILLOS

Según la Norma NTP 399.613-NTP399.604 este ladrillo corresponde:

**TIPO V:** Resistencia y durabilidad altas. Apto para construcciones de albañilería en condiciones de servicio rigurosas.

#### CARACTERISTICAS FISICAS

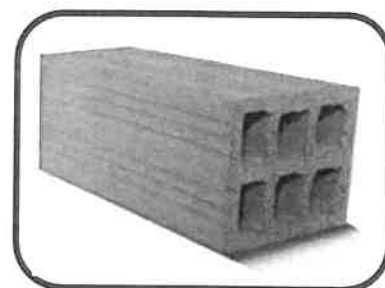
	REQUISITOS SEGÚN NTP
VARIACION DE LA DIMENSION (mm)	± 2.00
ALABEO (mm)	≤ 2
RESISTENCIA A LA COMPRESION (Kg/cm <sup>2</sup> )	≥ 180 Kg/cm <sup>2</sup>
ABSORCION (%)	≤ 22
EFLORESCENCIA	NO EFLORESCENTE

#### OTRAS ESPECIFICACIONES

- Proceso de fabricación altamente controlado.
- Control de Calidad riguroso en todos los procesos.
- Peso exacto
- Secado Artificial Automatizado.

**MANUAL APOYO****LADRILLO PANDERETA ACANALADA****CARACTERISTICAS GENERALES**

Denominación del Bien	: PANDERETA ACANALADA		
Denominación técnica	: PANDERETA ACANALADA		
Grupo/clase/familia	: CONSTRUCCIONES DE TABIQUERIA		
Dimensiones (mm)	: Alto	Ancho	L.Corte
	90	105	230
Peso	: 1.90 Kg.		
Unidades m <sup>2</sup>	: 36		



Anexos adjuntos:

Descripción general: Es el ladrillo fabricado de arcilla moldeada, extruida y quemada o cocida en un horno tipo túnel de proceso continuo.

**CARACTERISTICAS TECNICAS****DE LOS TIPOS DE LADRILLOS**

Según la Norma NTP 399.613:2005 - 339.604 - 399.604 este ladrillo corresponde:

**Tipo II:** Resistencia y durabilidad bajas. Apto para construcciones de albañilería en condiciones de servicio moderadas.

**CARACTERISTICAS FISICAS**

	según NTP	según muestra
VARIACION DE LA DIMENSION (mm)	± 2.0	± 2.0
ALABEO (mm)	2	1
RESISTENCIA A LA COMPRESION (Kg/cm <sup>2</sup> )	36.0 Kg/cm <sup>2</sup>	39.8 Kg/cm <sup>2</sup>
ABSORCION (%)	<22	13.00
EFLORESCENCIA	NO EFLORESCENTE	NO EFLORESCENTE

**OTRAS ESPECIFICACIONES**

- Proceso de fabricación altamente controlado.
- Control de Calidad riguroso en todos los procesos.
- Peso exacto
- Secado Artificial Automatizado

**EL CONTENIDO DE LA FICHA PUEDE VARIAR POR CAMBIOS EN LOS PROCEDIMIENTOS O EN LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.**

**ACTUALIZADO: FEBRERO 2019**

Parcela 10234 Fundo Santa Inés, Puente Piedra – Lima. Telf: (051) 711-3322

[www.ladrilloslark.com.pe](http://www.ladrilloslark.com.pe)



## FICHA TÉCNICA

### LADRILLO PASTELERO 1

#### CARACTERISTICAS GENERALES

Denominación del Bien	: PASTELERO 1
Denominación técnica	: LADRILLO PASTELERO
Grupo/clase/ familia	: LADRILLO PARA COBERTURA
Dimensiones (mm)	: Alto 30 / Ancho 240 / L. Corte 240
Peso	: 2.30 Kg.
Unidades m <sup>2</sup>	: 16



#### Anexos adjuntos:

Descripción general: Es el ladrillo fabricado de arcilla moldeada, extruida y quemada o cocida en un horno tipo túnel de proceso continuo.

#### CARACTERISTICAS TECNICAS

##### DE LOS TIPOS DE LADRILLOS

Según la Norma NTP 399.613- NTP 331.041 este ladrillo de uso para cobertura mantiene un adecuado acondicionamiento térmico - ambiental, protegiendo a su vez a la losa de concreto contra cambios bruscos de temperatura.

#### CARACTERISTICAS FISICAS

	REQUISITOS SEGÚN NTP
VARIACION DE LA DIMENSION (mm)	± 2.0%
ALABEO (mm)	≤ 2mm
CARGA DE ROTURA POR UNIDAD DE ANCHO (Kg/cm <sup>2</sup> )	≥ 7.5
ABSORCION (%)	≤ 22
EFLORESCENCIA	NO EFLORESCENTE

#### OTRAS ESPECIFICACIONES

- Proceso de fabricación altamente controlado.
- Control de Calidad riguroso en todos los procesos.
- Peso exacto
- Secado Artificial Automatizado.

## FICHA TÉCNICA

### LADRILLO KING KONG 18 HUECOS

#### CARACTERISTICAS GENERALES

Denominación del Bien	: KING KONG 18 HUECOS
Denominación técnica	: LADRILLO KING KONG 18 HUECOS
Grupo/clase/ familia	: CONSTRUCCIONES DE MURO PORTANTE
Dimensiones (mm)	: Alto 230 / Ancho 125 / L. Corte 90
Peso	: 2.7 Kg.
Unidades m <sup>2</sup>	: 36



#### Anexos adjuntos:

Descripción general: Es el ladrillo fabricado de arcilla moldeada, extruida y quemada o cocida en un horno tipo túnel de proceso continuo.

#### CARACTERISTICAS TECNICAS

##### DE LOS TIPOS DE LADRILLOS

Según la Norma NTP 399.613 este ladrillo corresponde:

**TIPO IV:** Resistencia y durabilidad altas. Apto para construcciones de albañilería  
En condiciones de servicio rigurosas.

#### CARACTERISTICAS FISICAS

	REQUISITOS SEGÚN NTP
VARIACION DE LA DIMENSION (mm)	± 2.00 %
ALABEO (mm)	≤ 4mm
RESISTENCIA A LA COMPRESION (Kg/cm <sup>2</sup> )	≥ 130.00 Kg/cm <sup>2</sup>
ABSORCION (%)	< 22
EFLORESCENCIA	NO EFLORESCENTE

#### OTRAS ESPECIFICACIONES

- Proceso de fabricación altamente controlado.
- Control de Calidad riguroso en todos los procesos.
- Peso exacto
- Secado Artificial Automatizado.



OFICINA DE ABASTECIMIENTO OFICINA DE ABASTECIMIENTO  
<abastecimiento@unsch.edu.pe>

---

## SR. PROVEEDOR SIRVASE ATENDER LA SIGUIENTE SOLICITUD DE COTIZACION-ADQUISICION DE LADRILLOS

---

**Norma Martha Quispe Huaman** <normaqh@hotmail.es>

18 de septiembre de 2024, 9:43

Para: OFICINA DE ABASTECIMIENTO OFICINA DE ABASTECIMIENTO <abastecimiento@unsch.edu.pe>

BUENOS DIAS, ADJUNTO COTIZACION SOLICITADA

ATENTAMENTE

INVERSIONES NORLUJ EIRL

GERENTE GENERAL

NORMA QUISPE HUAMAN

# 966831222

---

**De:** OFICINA DE ABASTECIMIENTO OFICINA DE ABASTECIMIENTO <abastecimiento@unsch.edu.pe>

**Enviado:** martes, 17 de setiembre de 2024 16:48

**Para:** Mulvicor@gmail.com <Mulvicor@gmail.com>; normaqh@hotmail.es <normaqh@hotmail.es>;  
grupolugo.26@gmail.com <grupolugo.26@gmail.com>

**Asunto:** SR. PROVEEDOR SIRVASE ATENDER LA SIGUIENTE SOLICITUD DE COTIZACION-ADQUISICION DE LADRILLOS

[El texto citado está oculto]



**cotizacion 1877 UNSCH.pdf**  
4223K

**Anexo N° 2**

Solicitud de cotización						
1	Número y fecha del documento	Número	1877			
		Fecha	16/09/2024			
2	Datos de la Entidad	Nombre de la Entidad	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN CRISTOBAL DE HUAMANGA			
		RUC	20143660754			
		Dirección	JR. AREQUIPA N° 175 – TERCER PISO - AYACUCHO – HUAMANGA – AYACUCHO.			
		Teléfono(s)				
		Correo electrónico	abastecimiento@unsch.edu.pe			
		Persona de contacto	Juan R. Huamán Sicha			
3	Datos del proveedor	Nombre o razón social	Grupo Lugo E.I.R.L			
		RUC	20607085499			
		Dirección	JR. FAUSTINO SANCHEZ CARRION M2J3 Lt 21			
		Teléfono(s)	967285830			
		Correo electrónico	grupo.lugo.26@gmail.com			
		Representante o persona de contacto	Luigi Gonzalo De la Cruz Quispe			
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 LADRILLOS PARA EL PROYECTO: MEJORAMIENTO SERVICIO DE FORMACION PROFESIONAL E INVESTIGACION DE LA BIODIVERSIDAD Y EL ECOSISTEMA EN LA FACULTAD DE CIENCIAS BIOLOGICAS DE LA UNSCH"			
		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>CPC. Ricardo P. Huapui García</p> </div>					
	Nombre, firma y sello del funcionario responsable del órgano encargado de las contrataciones					

**Anexo N° 3**

<b>Cotización y declaración jurada del proveedor</b>			
<b>1</b>	<b>Fecha del documento</b>		
<b>2</b>	<b>Cotización</b>		
2.1	Descripción del objeto de la contratación	ADQUISICION DE LADRILLOS PARA EL PROYECTO: MEJORAMIENTO SERVICIO DE FORMACION PROFESIONAL E INVESTIGACION DE LA BIODIVERSIDAD Y EL ECOSISTEMA EN LA FACULTAD DE CIENCIAS BIOLOGICAS DE LA UNSCH"	
2.2	Cumplimiento de las especificaciones técnicas o términos de referencia, según corresponda	Si cumple	X
		No cumple	
2.3	Monto total cotizado	S/ 78,350.00	
2.4	Detallar documentación adjunta, de ser el caso		
<b>3</b>	<b>Declaración jurada del proveedor</b>		
<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>			
<b>4</b>	 <b>Luigi Gonzalo De la Cruz Quiroga</b> <small>PROVEEDOR</small> <small>AGENTE GENERAL</small>		
<b>Nombre, firma y sello del proveedor</b>			

FECHA: 16/09/2024

**Página :**

**SOLICITUD DE COTIZACIÓN N°:**

1877

UNIDAD EJECUTORA : 001 UNIVERSIDAD NACIONAL SAN CRISTOBAL DE HUAMANGA

**NRO. IDENTIFICACIÓN :** 000094

Proveedor :	GRUPO LUJO	RUC :	20607085499
Dirección :	JR. FAUSTINO SANCHEZ CARRION N° 33 LITE 21- CARMEN A		
Teléfono :	9642950830	Fax :	
Email :	grupolujo.26@gmail.com	Fecha :	18/09/2024
Concepto :	ADQUISICION DE LADRILLOS PARA EL PROYECTO"MEJORAMIENTO SERVICIO DE FORMACION PROFESIONAL E INVESTIGACION DE LA BIODIVERSIDAD Y EL ECOSISTEMA EN LA FACULTAD DE CIENCIAS BIOLOGICAS DE LA UNSCH	Moneda:	soles

ITEM	CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD MEDIDA	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL EN S/.
1	4500	UNIDAD	LADRILLO PARA TECHO 15 CM X 30 CM X 30 CM	3.40	15,300.00
2	18000	UNIDAD	LADRILLO KING KONG 30% DE VACIOS INFES	2.10	37,800.00
3	10000	UNIDAD	LADRILLO PANDERETA CON RAYAS DE 12x23x10cm.	0.90	9,000.00
4	2500	UNIDAD	LADRILLO PASTELERO	2.60	6,500.00
5	7500	UNIDAD	LADRILLO CARAVISTA INDUSTRIAL 9x12.5x23	1.30	9,750.00
			Según EE. TT. o TDR adjunto		
			SIRVASE ENVIAR LA PROPUESTA ECONOMICA A:		
			CORREO: <a href="mailto:abastecimiento@unsch.edu.pe">abastecimiento@unsch.edu.pe</a>		
			O DIRECCION: Jr. Arequipa N° 175 - 3er piso Ayacucho Huamanga Ayacucho		
				TOTAL	78,350.00

\* El pago se efectuará obligatoriamente mediante CCI.

\* En caso de incumplimiento se aplicará la penalidad de acuerdo a la directiva aprobada.

**Condiciones:**

Forma de Pago: DEPOSITO A CUENTA INTERBAJ

**Validez de la cotización:**

Plazo de Entrega: 05 DIAS CALENDARIOS 05 DIAS CALENDARIOS

Otras especificaciones:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE  
SAN CRISTOBAL DE HUAMANGA  
UNIDAD DE ESTUDIOS  
CPC. Ricardo Yupanqui Garcia

**JEFE DE LA OFICINA DE ABASTECIMIENTO**

UNIVERSIDAD NACIONAL DE  
SAN CRISTÓBAL DE HUAMANGA  
UNIDAD DE DESARROLLO  
CPC. Rosmery Rebolledo Huarcanca  
COORDINADORA ADMINISTRATIVA

COORDINADOR ADMINISTRATIVO

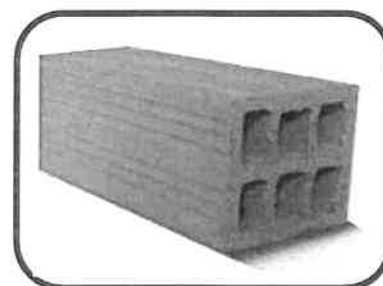
   
-----  
**Luigi Gonzalo Dela Cruz Quispe**  
RUC 30807054489  
GERENTE GENERAL

## PROVEEDOR

COTIZADOR POR: JUAN R. HUAMAN SICA

**MANUAL APOYO****LADRILLO PANDERETA ACANALADA****CARACTERISTICAS GENERALES**

Denominación del Bien	: PANDERETA ACANALADA		
Denominación técnica	: PANDERETA ACANALADA		
Grupo/clase/familia	: CONSTRUCCIONES DE TABIQUERIA		
Dimensiones (mm)	: Alto	Ancho	L.Corte
	90	105	230
Peso	: 1.90 Kg.		
Unidades m <sup>2</sup>	: 36		



Anexos adjuntos:

Descripción general: Es el ladrillo fabricado de arcilla moldeada, extruida y quemada o cocida en un horno tipo túnel de proceso continuo.

**CARACTERISTICAS TECNICAS****DE LOS TIPOS DE LADRILLOS**

Según la Norma NTP 399.613:2005 - 339.604 - 399.604 este ladrillo corresponde:

**Tipo II:** Resistencia y durabilidad bajas. Apto para construcciones de albañilería en condiciones de servicio moderadas.

**CARACTERISTICAS FISICAS**

	según NTP	según muestra
VARIACION DE LA DIMENSION (mm)	± 2.0	± 2.0
ALABEO (mm)	2	1
RESISTENCIA A LA COMPRESION (Kg/cm <sup>2</sup> )	36.0 Kg/cm <sup>2</sup>	39.8 Kg/cm <sup>2</sup>
ABSORCION (%)	<22	13.00
EFLORESCENCIA	NO EFLORESCENTE	NO EFLORESCENTE

**OTRAS ESPECIFICACIONES**

- Proceso de fabricación altamente controlado.
- Control de Calidad riguroso en todos los procesos.
- Peso exacto
- Secado Artificial Automatizado

**EL CONTENIDO DE LA FICHA PUEDE VARIAR POR CAMBIOS EN LOS PROCEDIMIENTOS O EN LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.**

**ACTUALIZADO: FEBRERO 2019**

Parcela 10234 Fundo Santa Inés, Puente Piedra – Lima. Telf: (051) 711-3322

[www.ladrilloslark.com.pe](http://www.ladrilloslark.com.pe)

## FICHA TÉCNICA

### LADRILLO KING KONG 18 HUECOS ✓

#### CARACTERISTICAS GENERALES

Denominación del Bien	: KING KONG 18 HUECOS
Denominación técnica	: LADRILLO KING KONG 18 HUECOS
Grupo/clase/ familia	: CONSTRUCCIONES DE MURO PORTANTE
Dimensiones (mm)	: Alto 230 / Ancho 125 / L. Corte 90
Peso	: 2.7 Kg.
Unidades m <sup>2</sup>	: 36



#### Anexos adjuntos:

Descripción general: Es el ladrillo fabricado de arcilla moldeada, extruida y quemada o cocida en un horno tipo túnel de proceso continuo.

#### CARACTERISTICAS TECNICAS

##### DE LOS TIPOS DE LADRILLOS

Según la Norma NTP 399.613 este ladrillo corresponde:

**TIPO IV:** Resistencia y durabilidad altas. Apto para construcciones de albañilería  
En condiciones de servicio rigurosas.

#### CARACTERISTICAS FISICAS

##### REQUISITOS SEGÚN NTP

VARIACION DE LA DIMENSION (mm)	± 2.00 %
ALABEO (mm)	≤ 4mm
RESISTENCIA A LA COMPRESION (Kg/cm <sup>2</sup> )	≥ 130.00 Kg/cm <sup>2</sup>
ABSORCION (%)	< 22
EFLORESCENCIA	NO EFLORESCENTE

#### OTRAS ESPECIFICACIONES

- Proceso de fabricación altamente controlado.
- Control de Calidad riguroso en todos los procesos.
- Peso exacto
- Secado Artificial Automatizado.

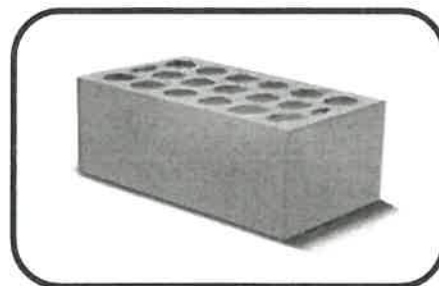


## FICHA TÉCNICA

### LADRILLO KING KONG 30% VACIO

#### CARACTERISTICAS GENERALES

Denominación del Bien	: KING KONG 30%
Denominación técnica	: LADRILLO KING KONG 30%
Grupo/clase/ familia	: CONSTRUCCIONES DE MURO PORTANTE
Dimensiones (mm)	: Alto 240 / Ancho 130 / L. Corte 90
Peso	: 3.80 Kg.
Unidades m <sup>2</sup>	: 36



#### Anexos adjuntos:

Descripción general: Es el ladrillo fabricado de arcilla moldeada, extruida y quemada o cocida en un horno tipo túnel de proceso continuo.

#### CARACTERISTICAS TECNICAS

##### DE LOS TIPOS DE LADRILLOS

Según la Norma NTP 399.613-NTP399.604 este ladrillo corresponde:

**TIPO V:** Resistencia y durabilidad altas. Apto para construcciones de albañilería en condiciones de servicio rigurosas.

#### CARACTERISTICAS FISICAS

vARIACION DE LA DIMENSION (mm)  
ALABEO (mm)  
RESISTENCIA A LA COMPRESION (Kg/cm<sup>2</sup>)  
ABSORCION (%)  
EFLORESCENCIA

##### REQUISITOS SEGÚN NTP

± 2.00  
≤ 2  
≥ 180 Kg/cm<sup>2</sup>  
≤ 22  
NO EFLORESCENTE

#### OTRAS ESPECIFICACIONES

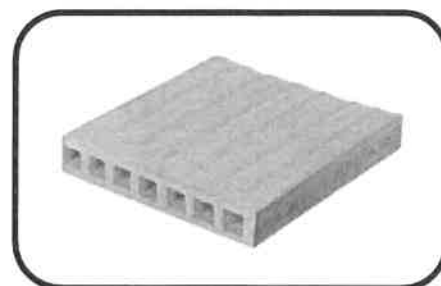
- Proceso de fabricación altamente controlado.
- Control de Calidad riguroso en todos los procesos.
- Peso exacto
- Secado Artificial Automatizado.

## FICHA TÉCNICA

### LADRILLO PASTELERO 1

#### CARACTERÍSTICAS GENERALES

Denominación del Bien	: PASTELERO 1
Denominación técnica	: LADRILLO PASTELERO
Grupo/clase/ familia	: LADRILLO PARA COBERTURA
Dimensiones (mm)	: Alto 30 / Ancho 240 / L. Corte 240
Peso	: 2.30 Kg.
Unidades m <sup>2</sup>	: 16



#### Anexos adjuntos:

Descripción general: Es el ladrillo fabricado de arcilla moldeada, extruida y quemada o cocida en un horno tipo túnel de proceso continuo.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

##### DE LOS TIPOS DE LADRILLOS

Según la Norma NTP 399.613- NTP 331.041 este ladrillo de uso para cobertura mantiene un adecuado acondicionamiento térmico - ambiental, protegiendo a su vez a la losa de concreto contra cambios bruscos de temperatura.

#### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

	REQUISITOS SEGÚN NTP
VARIACION DE LA DIMENSION (mm)	± 2.0%
ALABEO (mm)	≤ 2mm
CARGA DE ROTURA POR UNIDAD DE ANCHO (Kg/cm <sup>2</sup> )	≥ 7.5
ABSORCION (%)	≤ 22
EFLORESCENCIA	NO EFLORESCENTE

#### OTRAS ESPECIFICACIONES

- Proceso de fabricación altamente controlado.
- Control de Calidad riguroso en todos los procesos.
- Peso exacto
- Secado Artificial Automatizado.

**MANUAL APOYO****LADRILLO HUECO 15 ACANALADO****CARACTERISTICAS GENERALES**

Denominación del Bien	: HUECO 15 ACANALADO		
Denominación técnica	: LADRILLO HUECO 15 ACANALADO		
Grupo/clase/familia	: CONSTRUCCIONES DE TECHO		
Dimensiones (mm)	: Alto	Ancho	L.Corte
	150	300	300
Peso	: 7.60 Kg.		
Unidades m <sup>2</sup>	: 9		



Anexos adjuntos:

Descripción general: Es el ladrillo fabricado de arcilla moldeada, extruida y quemada o cocida en un horno tipo túnel de proceso continuo.

**CARACTERISTICAS TÉCNICAS****DE LOS TIPOS DE LADRILLOS**

Según la Norma NTP 399.613:2005 - 339.604 - 399.604 este ladrillo corresponde:

**Tipo** : Resistencia y durabilidad altas. Apto para construcciones de albañilería en condiciones de servicio rigurosas.

**CARACTERISTICAS FISICAS**

	según NTP	según muestra
VARIACION DE LA DIMENSION (mm)	± 2.0	± 2.0
ALABEO (mm)	2	1
RESISTENCIA A LA FLEJO-TRACCION (Kg/cm <sup>2</sup> )	2.04 Kg/cm <sup>2</sup>	2.2 Kg/cm <sup>2</sup>
ABSORCION (%)	<22	10.1
EFLORESCENCIA	NO EFLORESCENTE	NO EFLORESCENTE

**OTRAS ESPECIFICACIONES**

- Proceso de fabricación altamente controlado.
- Control de Calidad riguroso en todos los procesos.
- Peso exacto
- Secado Artificial Automatizado

**EL CONTENIDO DE LA FICHA PUEDE VARIAR POR CAMBIOS EN LOS PROCEDIMIENTOS O EN LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.**

**ACTUALIZADO: FEBRERO 2022**

Parcela 10234 Fundo Santa Inés, Puente Piedra – Lima. Telf: (051) 711-3322

[www.ladrilloslark.com.pe](http://www.ladrilloslark.com.pe)



OFICINA DE ABASTECIMIENTO OFICINA DE ABASTECIMIENTO  
<abastecimiento@unsch.edu.pe>

## SR. PROVEEDOR SIRVASE ATENDER LA SIGUIENTE SOLICITUD DE COTIZACION-ADQUISICION DE LADRILLOS

Grupo Lugo <grupolugo26@gmail.com>







18 de septiembre de 2024, 10:32

Para: OFICINA DE ABASTECIMIENTO OFICINA DE ABASTECIMIENTO <abastecimiento@unsch.edu.pe>

Buenos días estimados, adjunto cotización solicitada

[El texto citado está oculto]

### 6 adjuntos

-  **COTIZACION UNSCH.pdf**  
679K
-  **PD ACA - FICHA TECNICA LARK-2.pdf**  
248K
-  **FICHAS TECNICAS KK18H (07).pdf**  
573K
-  **FICHAS TECNICAS KK30\_ (09).pdf**  
636K
-  **FICHAS TECNICAS PASTELERO (76).pdf**  
626K
-  **H15ACA - FICHA TECNICA LARK - 2022.pdf**  
721K

**Anexo N° 2**

Solicitud de cotización					
<b>1</b>	<b>Número y fecha del documento</b>	<b>Número</b>	1877		
		<b>Fecha</b>	16/09/2024		
<b>2</b>	<b>Datos de la Entidad</b>	<b>Nombre de la Entidad</b>	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN CRISTOBAL DE HUAMANGA		
		<b>RUC</b>	20143660754		
		<b>Dirección</b>	JR. AREQUIPA N° 175 – TERCER PISO - AYACUCHO – HUAMANGA – AYACUCHO.		
		<b>Teléfono(s)</b>			
		<b>Correo electrónico</b>	abastecimiento@unsch.edu.pe		
		<b>Persona de contacto</b>	Juan R. Huamán Sicha		
<b>3</b>	<b>Datos del proveedor</b>	<b>Nombre o razón social</b>	Francisca Dorotea Huamán Aronez		
		<b>RUC</b>	10282624929		
		<b>Dirección</b>	Av. Amancas N° 475- AACD-Hga-DYA.		
		<b>Teléfono(s)</b>	966012033		
		<b>Correo electrónico</b>	mulvicar@gmail.com		
		<b>Representante o persona de contacto</b>	Francisca H. A.		
<b>4</b>	<b>Objeto de la contratación</b>	<b>Objeto de la contratación</b>	<b>Bienes</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Servicios</b>
		<b>Descripción del objeto de la contratación</b>	ADQUISICION DE LADRILLOS PARA EL PROYECTO: MEJORAMIENTO SERVICIO DE FORMACION PROFESIONAL E INVESTIGACION DE LA BIODIVERSIDAD Y EL ECOSISTEMA EN LA FACULTAD DE CIENCIAS BIOLOGICAS DE LA UNSCH"		
		<b>Se adjunta</b>	<b>Especificaciones técnicas</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Términos de referencia</b>
<b>5</b>	<b>Información complementaria</b>				
	Se adjunta el formato de Cotización y Declaración Jurada (Anexo N° 3), para dar respuesta a este documento.				
<b>6</b>	<div align="center">  <p>UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN CRISTOBAL DE HUAMANGA UNIDAD DE ABASTECIMIENTO</p> <p>CPC. Ricardo P. Yupanqui García</p> <p>JERE</p> </div>				
	Nombre, firma y sello del funcionario responsable del órgano encargado de las contrataciones				

**Anexo N° 3**

Cotización y declaración jurada del proveedor			
1	Fecha del documento	18- SET- 2024	
2	Cotización		
2.1	Descripción del objeto de la contratación	ADQUISICION DE LADRILLOS PARA EL PROYECTO: MEJORAMIENTO SERVICIO DE FORMACION PROFESIONAL E INVESTIGACION DE LA BIODIVERSIDAD Y EL ECOSISTEMA EN LA FACULTAD DE CIENCIAS BIOLOGICAS DE LA UNSCH"	
2.2	Cumplimiento de las especificaciones técnicas o términos de referencia, según corresponda	Si cumple	X
		No cumple	
2.3	Monto total cotizado	S/ 78,600.00 Soles	
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 align="center">  <p>Multiservicios Virgen de Cochacacas RUC: 10292074929 Francisca D. Huamán Arce Administradora</p> </div>		
	Nombre, firma y sello del proveedor		





OFICINA DE ABASTECIMIENTO OFICINA DE ABASTECIMIENTO  
<abastecimiento@unsch.edu.pe>

---

## SR. PROVEEDOR SIRVASE ATENDER LA SIGUIENTE SOLICITUD DE COTIZACION-ADQUISICION DE LADRILLOS

---

Jhon Richard HH <mulvicor@gmail.com>

18 de septiembre de 2024, 11:26


Para: OFICINA DE ABASTECIMIENTO OFICINA DE ABASTECIMIENTO <abastecimiento@unsch.edu.pe>

Buenas tardes, Adjunto lo solicitado.

atte  
Francisca Huaman

[El texto citado está oculto]

---

 **img20240918\_11251792.pdf**  
864K