

**ACTA DE ADMISIÓN, EVALUACIÓN, CALIFICACIÓN, Y OTORGAMIENTO DE BUENA PRO**  
**ADJUDICACION SIMPLIFICADA N° 03-2025-UNA JMA-1**  
**(PRIMERA CONVOCATORIA)**

Siendo las 16:00 horas del día 17 de marzo del 2025, en la Unidad de abastecimiento de la Universidad José María Arguedas, se instaló el comité de selección, designado mediante Resolución Directoral N° 70-2025-DIGA-UNA JMA, de fecha 27 de febrero del 2025, presidiendo como Titular el **ING. JUAN PAUL GUIZADO GUIA**, primer miembro titular el **Ing. ROBERTO CARLOS LEIVA MAGALLANES** y como segundo miembro Titular el **LIC. ADM. JORGE ARTURO CARRIÓN GAMARRA**, todo ello con la finalidad de la verificación de postores, Admisión de ofertas, evaluación, calificación de ofertas y de corresponder el otorgamiento de la buena pro del procedimiento de selección **ADJUDICACION SIMPLIFICADA N° 03-2025-UNA JMA-1** con objeto de convocatoria, **CONTRATACION DEL SERVICIO DE SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CERRAMIENTO CON PANEL CC METÁLICO LISO E=0.60 mm (A TODO COSTO) PARA EL PROYECTO "CREACIÓN DE LOS SERVICIOS DE FORMACIÓN PRE GRADO DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA AMBIENTAL DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS, DISTRITO DE TALAVERA, PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS, DEPARTAMENTO DE APURÍMAC" SEGUNDA ETAPA CUI 2403872**, por un valor estimado **S S/ 170,000.00 (CIENTO SETENTA MIL Y 00/100 SOLES)**.

**PRIMERO:**

De acuerdo al cronograma del procedimiento de selección, se procede a la verificación de los participantes y postores que presentaron su oferta en modo electrónico por la plataforma del SEACE, en cumplimiento a lo estipulado en las bases integradas, tal como a continuación se detalla:

**PARTICIPANTES:**

Nro.	Tipo proveedor	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro en el procedimiento	Estado	Advertencia	Fecha de registro	Usuario de Registro
1	Proveedor con RUC	10311770816	RIVERA QUISPE HECTOR	11/03/2025	Válido		11/03/2025	10311770816
2	Proveedor con RUC	10468980351	PUMA ZUÑIGA MILAGROS GRECIA	03/03/2025	Válido		03/03/2025	10468980351
3	Proveedor con RUC	10706778956	VELARDE VELASQUE ESTRELLA	02/03/2025	Válido		02/03/2025	10706778956
4	Proveedor con RUC	20447635756	TESUCSA EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	03/03/2025	Válido		03/03/2025	20447635756
5	Proveedor con RUC	20491220121	SQENCO GROUP SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - "SQENCO S.A.C."	04/03/2025	Válido		04/03/2025	20491220121
6	Proveedor con RUC	20514116769	CONSTRUCTORA VENTINI SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	07/03/2025	Válido		07/03/2025	20514116769
7	Proveedor con RUC	20520577018	ANTHONY & FABIANA CONTRATISTAS GENERALES SOCIEDAD ANONIMA CERRADA-AN & FA CONTRATISTAS GENERALES SAC	02/03/2025	Válido		02/03/2025	20520577018
8	Proveedor con RUC	20528064028	MULTISERVICIOS EL DIAMANTE SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	04/03/2025	Válido		04/03/2025	20528064028
9	Proveedor con RUC	20532732621	SERVICIOS GENERALES YHONATAN E.I.R.L.	04/03/2025	Válido		04/03/2025	20532732621
10	Proveedor con RUC	20542513439	CRISAMYR SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	07/03/2025	Válido		07/03/2025	20542513439



11	Proveedor con RUC	20542699435	PROYECTOS VIALES Y CONSTRUCCIONES DEL SUR SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	09/03/2025	Válido	09/03/2025	20542699435
12	Proveedor con RUC	20545089301	BENGEL ACEROS & CONSTRUCCIONES SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - BENGEL & AC S.A.C.	04/03/2025	Válido	04/03/2025	20545089301
13	Proveedor con RUC	20548214417	KPD INVERSIONES S.A.C.	01/03/2025	Válido	01/03/2025	20548214417
14	Proveedor con RUC	20550683645	INVERCON PROYECTOS S.A.C.	01/03/2025	Válido	01/03/2025	20550683645
15	Proveedor con RUC	20563770857	ACEROS MARIN E.I.R.L.	09/03/2025	Válido	09/03/2025	20563770857
	Proveedor con RUC	20571268508	ECOMPECC ASOCIADOS S.R.L.	04/03/2025	Válido	04/03/2025	20571268508
	Proveedor con RUC	20574739161	GRUPO A&M MULTISERVIS E.I.R.L.	05/03/2025	Válido	05/03/2025	20574739161
18	Proveedor con RUC	20600058062	ULDRISH CONSULTORES Y EJECUTORES S.A.C.	11/03/2025	Válido	11/03/2025	20600058062
19	Proveedor con RUC	20600571592	SOLUCIONES & SERVICIOS SONDOR E.I.R.L.	09/03/2025	Válido	09/03/2025	20600571592
20	Proveedor con RUC	20601158389	DECO FORJA METAL'S E.I.R.L.	04/03/2025	Válido	04/03/2025	20601158389
21	Proveedor con RUC	20601483085	ALTERNATIVA INDUSTRIAL EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA.	04/03/2025	Válido	04/03/2025	20601483085
22	Proveedor con RUC	20601933919	COISA PERU S.A.C.	04/03/2025	Válido	04/03/2025	20601933919
23	Proveedor con RUC	20602069827	INGENIERIA Y ARQUITECTURA SEPAHUA E.I.R.L.	06/03/2025	Válido	06/03/2025	20602069827
24	Proveedor con RUC	20602253768	"SVIMULT S.A.C."	08/03/2025	Válido	08/03/2025	20602253768
	Proveedor con RUC	20602549381	VARJUT INVESTMENTS S.A.C.	09/03/2025	Válido	09/03/2025	20602549381
26	Proveedor con RUC	20602597688	CONSTRUCTORA Y CONSULTORA R & M INGENIEROS S.A.C.	10/03/2025	Válido	10/03/2025	20602597688
27	Proveedor con RUC	20602976387	DISEÑOS PROYECTOS METALMECANICOS Y CONSTRUCCION SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - DIMETCO S.A.C.	05/03/2025	Válido	05/03/2025	20602976387
28	Proveedor con RUC	20603469578	CIRCOLO CONTRATISTAS GENERALES SOCIEDAD ANÓNIMA CERRADA	01/03/2025	Válido	01/03/2025	20603469578
29	Proveedor con RUC	20603596987	CONSTRUCTORA SEGURA & ASOCIADOS S.A.C.	05/03/2025	Válido	05/03/2025	20603596987
30	Proveedor con RUC	20603660707	CONCONSPERU E.I.R.L.	03/03/2025	Válido	03/03/2025	20603660707
31	Proveedor con RUC	20604475059	LOGISTICA E INGENIERIA V&M S.A.C.	04/03/2025	Válido	04/03/2025	20604475059
32	Proveedor con RUC	20604961263	JEEXA INGENIERIA Y CONSTRUCCION S.A.C.	01/03/2025	Válido	01/03/2025	20604961263
33	Proveedor con RUC	20605381911	FAMEDSA PERU S.A.C.	03/03/2025	Válido	03/03/2025	20605381911
34	Proveedor con RUC	20605489690	CORPORACION INDUSTRIAL CELTEC E.I.R.L.	06/03/2025	Válido	06/03/2025	20605489690
35	Proveedor con RUC	20605545948	MAYOLDA INVERSIONES S.A.C.	07/03/2025	Válido	07/03/2025	20605545948
36	Proveedor con RUC	20605579788	CONSULTORES Y EJECUTORES MYR SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - CEMVR S.A.C.	03/03/2025	Válido	03/03/2025	20605579788
37	Proveedor con RUC	20607382621	CONSTRUCCIONES Y INVERSIONES GRUPO HYL E.I.R.L.	10/03/2025	Válido	10/03/2025	20607382621
38	Proveedor con RUC	20607571890	INMOBILIARIA PIÑARRETA S.A.C	11/03/2025	Válido	11/03/2025	20607571890
39	Proveedor con RUC	20607604402	INGENIERIA Y TRANSPORTES B Y S S.R.L.	10/03/2025	Válido	10/03/2025	20607604402
40	Proveedor con RUC	20607765601	CIVIL METAL E.I.R.L.	10/03/2025	Válido	10/03/2025	20607765601



41	Proveedor con RUC	20607850101	ZARCONS INVERSIONES E.I.R.L.	04/03/2025	Válido	04/03/2025	20607850101
42	Proveedor con RUC	20608065661	ARMISH S.A.C	02/03/2025	Válido	02/03/2025	20608065661
43	Proveedor con RUC	20608132288	MAHOGANY & CEDAR SOLUCIONES SOSTENIBLES E.I.R.L.	04/03/2025	Válido	04/03/2025	20608132288
44	Proveedor con RUC	20608527631	ACEROS-TECH S.R.L.	03/03/2025	Válido	03/03/2025	20608527631
45	Proveedor con RUC	20608635671	GISMHA INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	04/03/2025	Válido	04/03/2025	20608635671
46	Proveedor con RUC	20609275252	ARQUITECTONOGIA S.A.C.	07/03/2025	Válido	07/03/2025	20609275252
47	Proveedor con RUC	20609659093	TIENDAFIABLE S.A.C.	11/03/2025	Válido	11/03/2025	20609659093
48	Proveedor con RUC	20610878891	SAAR INGENIERIA Y PROYECTOS S.A.C.	01/03/2025	Válido	01/03/2025	20610878891
49	Proveedor con RUC	20612321672	JMC CONSULTORIA Y CONSTRUCCIONES E.I.R.L.	10/03/2025	Válido	10/03/2025	20612321672
50	Proveedor con RUC	20612524697	ORSAN CONSORCIO E.I.R.L.	01/03/2025	Válido	01/03/2025	20612524697
51	Proveedor con RUC	20612566225	ADMIN GROUP S.A.C.	05/03/2025	Válido	05/03/2025	20612566225

### POSTORES:

En seguida se revisa las ofertas presentadas en el Sistema Electrónico de Contrataciones del Estado SEACE dentro del cronograma del procedimiento de selección, según el siguiente detalle:

Nro.	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro	Hora de registro	Usuario de registro	Fecha de presentación	Hora de presentación	Estado de la propuesta	Estado
1	20574739161	GRUPO A&M MULTISERVIS E.I.R.L.	12/03/2025	21:17:54	20574739161	12/03/2025	21:42:27	Enviado	Valido
2	20602549381	VARJUT INVESTMENTS S.A.C.	12/03/2025	16:44:39	20602549381	12/03/2025	16:45:15	Enviado	Valido
3	10311770816	RIVERA QUISPE HECTOR	12/03/2025	23:57:14	10311770816	12/03/2025	23:57:40	Enviado	Valido

El comité de selección procede a realizar la descarga de los respectivos archivos.

### SEGUNDO:

Luego de la apertura y revisión de las ofertas presentadas por los postores, y en cumplimiento al numeral 73.2 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, se procede a realizar la verificación de los documentos obligatorios de las Bases Integradas para la admisibilidad de la propuesta, siendo el resultado siguiente:

N°	POSTOR	DOCUMENTACIÓN DE PRESENTACIÓN OBLIGATORIA							ESTADO
		Declaración jurada de datos del postor	Document o que acredite la representación de quien	Declaración jurada acuerdo con el literal B)	Declaración jurada del cumplimiento de las EE.TT.	Declaración jurada del plazo de entrega	Promesa de consorcio de ser el caso	Precio de la oferta S/	



			suscriba la oferta	Art. 52 del RICE						
		Anexo N°01		Anexo N°02	Anexo N°03	presentación de fichas técnicas y certificados de calidad de los materiales	Anexo N°04	Anexo N°05	Anexo N°06	
1	GRUPO A&M MULTISERVIS E.I.R.L.	SI	SI	SI	SI	SI observado	SI	SI	SI	NO ADMITIDO
2	RIVERA QUISPE HECTOR	SI	SI	SI	SI	SI observado	SI	SI	SI	NO ADMITIDO
3	VARJUT INVESTMENTS S.A.C.	SI	SI	SI	SI	SI observado	SI	SI	SI	NO ADMITIDO

**NOTA:**

**I. Al postor GRUPO A&M MULTISERVIS E.I.R.L con RUC N° 20574739161, NO SE ADMITE su oferta:**

DE LOS TERMINOS DE REFERENCIA QUE FORMAN PARTE DE LAS BASES INTEGRADAS SE SOLICITA LOS SIGUIENTE:	DE LA OFERTA DEL POSTOR (TERMINOS DE REFERENCIA) PRESENTA LO SIGUIENTE:	OBSERVACIONES: EL POSTOR NO CUMPLE
<p>De acuerdo a los términos de referencia se ha solicitado que, en el servicio de suministro e instalación de cerramiento con panel CC metálico liso e= 0.60 mm (a todo costo), deberá contar con las siguientes características</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>El postor para la admisión deberá presentar en su oferta las fichas técnicas y certificados de calidad de los materiales (panel metálico liso, tubos metálicos y pintura base) a utilizar en el servicio, los materiales deberán ser emitidos y visados por el fabricante y/o distribuidor del bien.</li> </ul>	<p>De la verificación de la oferta del postor, presenta solo fichas técnicas de los materiales a usar en el servicio.</p> <p>El postor no presenta los certificados de calidad de los materiales a usar en el servicio en conformidad con los términos de referencia solicitada.</p>	<p>Se ha solicitado en los términos de referencia el servicio de suministro e instalación de cerramiento con panel CC metálico liso e= 0.60 mm (a todo costo), <u>el postor no presenta los certificados de calidad de los materiales a usar en el servicio</u> en conformidad a lo solicitado en el numeral 6 de los términos de referencia.</p> <p><b>por lo tanto, NO CUMPLE con lo solicitado en las bases integradas.</b></p>





**CC**

**DESCRIPCION**  
Cable de acero inoxidable, tipo 304, con recubrimiento de PVC, para uso en ambientes corrosivos y de alta temperatura.

**CARACTERISTICAS**  
Material: Acero inoxidable 304  
Tipo: Cable de acero  
Recubrimiento: PVC

**Aplicaciones**  
Para uso en ambientes corrosivos y de alta temperatura, como en la industria química, petroquímica, alimentaria, etc.

**VENTAJAS**  
• Resistencia a la corrosión  
• Alta temperatura de trabajo  
• Fácil instalación

**PRECOR**

**efc**

**TABLA DE CARGAS (Kg/m²)**

Carga	Superficie	Perímetro	Aplicación
1	10	10	10
2	20	20	20
3	30	30	30
4	40	40	40
5	50	50	50

**DETALLE DE INSTALACION**

**PRECOR**

**Tubo ASTM A500 LAC y GALV**  
PARA ESTRUCTURAS

**ACEROS AREQUIPA**  
LA SEGURIDAD DE UN FIERRAZO

**Tubo ASTM A500 LAC y GALV**  
PARA ESTRUCTURAS

**DESCRIPCION**  
Tubo de acero inoxidable, tipo 304, con recubrimiento de PVC, para uso en ambientes corrosivos y de alta temperatura.

**CARACTERISTICAS**  
Material: Acero inoxidable 304  
Tipo: Tubo de acero  
Recubrimiento: PVC

**Aplicaciones**  
Para uso en ambientes corrosivos y de alta temperatura, como en la industria química, petroquímica, alimentaria, etc.

**VENTAJAS**  
• Resistencia a la corrosión  
• Alta temperatura de trabajo  
• Fácil instalación

**PRECOR**

El comité de selección **NO ADMITE** la oferta del postor **GRUPO A&M MULTISERVIS E.I.R.L** con RUC N° 20574739161

[illegible]

II. Al postor **HECTOR RIVERA QUISPE** con RUC N° 10311770816, NO SE ADMITE su oferta:

DE LOS TERMINOS DE REFERENCIA QUE FORMAN PARTE DE LAS BASES INTEGRADAS SE SOLICITA LOS SIGUIENTE:	DE LA OFERTA DEL POSTOR (TERMINOS DE REFERENCIA) PRESENTA LO SIGUIENTE:	OBSERVACIONES:
<p>De acuerdo a los términos de referencia se ha solicitado que, en el servicio de suministro e instalación de cerramiento con panel CC metálico liso e= 0.60 mm (a todo costo), deberá contar con las siguientes características:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>El postor para la admisión deberá presentar en su oferta las fichas técnicas y certificados de calidad de los materiales (panel metálico liso, tubos metálicos y pintura base) a utilizar en el servicio, los materiales deberán ser emitidos y visados por el fabricante y/o distribuidor del bien.</li> </ul>	<p>De la verificación de la oferta del postor, presenta solo fichas técnicas de los materiales a usar en el servicio.</p> <p>El postor no presenta los certificados de calidad de los materiales a usar en el servicio en conformidad con los términos de referencia solicitada.</p>	<p><b>EL POSTOR NO CUMPLE</b></p> <p>Se ha solicitado en los términos de referencia el servicio de suministro e instalación de cerramiento con panel CC metálico liso e= 0.60 mm (a todo costo), <u>el postor no presenta los certificados de calidad de los materiales a usar en el servicio en conformidad a lo solicitado en el numeral 6 de los términos de referencia.</u></p> <p><b>por lo tanto, NO CUMPLE con lo solicitado en las bases integradas.</b></p>

# **PRECOR**

PRODUCTO  
CC

## **Ventajas**

- ✓ Asesoría técnica especializada (en el uso de paneles de mallas, cerchas y mecados).
- ✓ Capacidad para montar con alta precisión cualquier tipo de carga (haz, diseño o diseño de fabricación "en house" de última generación).

- ✓ Atención personalizada arquitectónica.
- ✓ Superficies, acabados, modificaciones y mantenimiento.
- ✓ Capacidad técnica de accesorios y fijaciones.
- ✓ Flexibilidad y rapidez en la instalación.

**TABLA DE CARGAS (kg/m<sup>2</sup>)**

Diagrama	Área de Carga	Área de Carga	Peso del Tracer	Aplicación	Distancia entre paneles (m)
1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7
8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9
10	10	10	10	10	10
11	11	11	11	11	11
12	12	12	12	12	12
13	13	13	13	13	13
14	14	14	14	14	14
15	15	15	15	15	15
16	16	16	16	16	16
17	17	17	17	17	17
18	18	18	18	18	18
19	19	19	19	19	19
20	20	20	20	20	20
21	21	21	21	21	21
22	22	22	22	22	22
23	23	23	23	23	23
24	24	24	24	24	24
25	25	25	25	25	25
26	26	26	26	26	26
27	27	27	27	27	27
28	28	28	28	28	28
29	29	29	29	29	29
30	30	30	30	30	30
31	31	31	31	31	31
32	32	32	32	32	32
33	33	33	33	33	33
34	34	34	34	34	34
35	35	35	35	35	35
36	36	36	36	36	36
37	37	37	37	37	37
38	38	38	38	38	38
39	39	39	39	39	39
40	40	40	40	40	40
41	41	41	41	41	41
42	42	42	42	42	42
43	43	43	43	43	43
44	44	44	44	44	44
45	45	45	45	45	45
46	46	46	46	46	46
47	47	47	47	47	47
48	48	48	48	48	48
49	49	49	49	49	49
50	50	50	50	50	50
51	51	51	51	51	51
52	52	52	52	52	52
53	53	53	53	53	53
54	54	54	54	54	54
55	55	55	55	55	55
56	56	56	56	56	56
57	57	57	57	57	57
58	58	58	58	58	58
59	59	59	59	59	59
60	60	60	60	60	60
61	61	61	61	61	61
62	62	62	62	62	62
63	63	63	63	63	63
64	64	64	64	64	64
65	65	65	65	65	65
66	66	66	66	66	66
67	67	67	67	67	67
68	68	68	68	68	68
69	69	69	69	69	69
70	70	70	70	70	70
71	71	71	71	71	71
72	72	72	72	72	72
73	73	73	73	73	73
74	74	74	74	74	74
75	75	75	75		

[illegible][illegible][illegible][illegible][illegible]





**HOJA TÉCNICA**

**BASE  
EPÓXICO - TITANIC**

**1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

**PRODUCTO**  
Producto en forma de pasta, pastoso, de color blanco, para ser aplicado por medio de espátula, pistola, o cualquier otro sistema de aplicación que permita mayor protección en la superficie.

**USO Y APLICACIÓN**  
Como fondo en la pintura epóxica de dos componentes, para ser aplicado por medio de espátula, pistola, o cualquier otro sistema de aplicación que permita mayor protección en la superficie.

**2. PARÁMETROS DE MEDICIÓN**

**SOLIDOS POR PESO**  
78 %

**SOLIDOS POR VOLUMEN**  
78 %

**DENSIDAD**  
1.40 g/cm<sup>3</sup>

**3. CARACTERÍSTICAS ESPECIALES**

**RESISTENCIA A LA TEMPERATURA AMBIENTE**  
Resistencia a la temperatura ambiente de 10 a 40 °C.

**RESISTENCIA AL IMPACTO**  
Resistencia al impacto de 10 a 40 J/cm<sup>2</sup>.

**HOJA TÉCNICA**

**3. APLICACIÓN**

**PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE**  
La superficie a ser pintada debe estar limpia, libre de polvo, grasa, óxido, pintura mal adherida y toda clase de contaminantes.

**4. PROCEDIMIENTO DE APLICACIÓN**

**PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE**  
La superficie a ser pintada debe estar limpia, libre de polvo, grasa, óxido, pintura mal adherida y toda clase de contaminantes.

**5. DATOS DE APLICACIÓN**

**METODO DE APLICACIÓN**  
Fondo de aplicación. Se aplica con espátula o pistola de 10 a 40 J/cm<sup>2</sup>.

**6. MANEJO DEL PRODUCTO**

**PRESENTACIÓN DEL ENVASE**  
El envase de la base de 10 a 40 J/cm<sup>2</sup> de Base Epóxica - Titanic, se presenta en un envase de 10 a 40 J/cm<sup>2</sup> de Base Epóxica - Titanic, se presenta en un envase de 10 a 40 J/cm<sup>2</sup> de Base Epóxica - Titanic.

**Tubos Galvanizados**

**Descripción**  
Los tubos galvanizados son productos de acero al carbono, recubiertos con una capa de zinc para protegerlos de la corrosión.

**Composición Química**

Elemento	Porcentaje
Carbono	0.05
Manganeso	0.30
Fósforo	0.01
Enxofre	0.01

**Propiedades Mecánicas**

Propiedad	Valor
Tensión de Flujo	275 MPa
Tensión de Ruptura	450 MPa
Alargamiento	25%

**Revestimiento de Zinc**

Revestimiento de zinc de 10 a 40 g/m<sup>2</sup>.

**Tolerancias Dimensionales**

**Tubos Redondos**

Diámetro	Tolerancia
135 ± 0.4	+0.40 / -0.40
403 ± 1.0	+1.00 / -1.00

**Tubos Cuadrados y Rectangulares**

Diámetro	Tolerancia
135 ± 0.4	+0.40 / -0.40
403 ± 1.0	+1.00 / -1.00

**En el Espesor**

Tubo Redondo: ± 12%

Tubo Cuadrado y Rectangular: ± 10%

**Longitudinales**

Tubo Redondo: ± 40mm

Tubo Cuadrado y Rectangular: ± 30mm

**Dimensiones y Pesos Nominales (kg/m)**

**Tubos Redondos**

Diámetro	Peso
135	2.71
165	3.47
219	5.61
273	8.16
325	11.06
406	17.08
488	26.17
568	37.71
640	47.90
720	59.69
813	73.48
914	89.27
1016	106.10
1130	125.00
1250	146.08
1375	169.47
1514	195.24
1660	223.53
1813	254.44
1975	288.00
2146	324.33
2325	363.56
2513	405.85

**Tubos Cuadrados y Rectangulares**

Diámetro	Peso
135	2.71
165	3.47
219	5.61
273	8.16
325	11.06
406	17.08
488	26.17
568	37.71
640	47.90
720	59.69
813	73.48
914	89.27
1016	106.10
1130	125.00
1250	146.08
1375	169.47
1514	195.24
1660	223.53
1813	254.44
1975	288.00
2146	324.33
2325	363.56
2513	405.85

El comité de selección **NO ADMITE** la oferta del postor **HECTOR RIVERA QUISPE** con RUC N° 10311770816.

III. Al postor **VARJUT INVESTMENTS S.A.C** con RUC N° 20602549381, **NO SE ADMITE** su oferta:

DE LOS TERMINOS DE REFERENCIA QUE FORMAN PARTE DE LAS BASES INTEGRADAS SE SOLICITA LOS SIGUIENTE:	DE LA OFERTA DEL POSTOR (TERMINOS DE REFERENCIA) PRESENTA LO SIGUIENTE:	OBSERVACIONES:
De acuerdo a los términos de referencia se ha solicitado que, en el servicio de suministro e instalación de cerramiento con panel CC metálico liso e= 0.60 mm (a todo costo), deberá contar con las siguientes características:	De la verificación de la oferta del postor, No presenta fichas técnicas y certificado de calidad de los materiales a usar en el servicio en conformidad a lo solicitado en el numeral 6 de los términos de referencia.	Se ha solicitado en los términos de referencia el servicio de suministro e instalación de cerramiento con panel CC metálico liso e= 0.60 mm (a todo costo), <u>el postor No Presenta las fichas técnicas y certificado de calidad de los materiales a usar en el servicio en conformidad a lo solicitado en el numeral 6 de los términos de referencia.</u>
<ul style="list-style-type: none"> <li>El postor para la admisión deberá presentar en su oferta las fichas técnicas y certificados de calidad de los materiales (panel metálico liso, tubos metálicos y pintura base) a utilizar en el servicio, los materiales deberán ser emitidos y visados por el fabricante y/o distribuidor del bien.</li> </ul>		por lo tanto, <b>NO CUMPLE</b> con lo solicitado en las bases integradas.




El comité de selección **NO ADMITE** la oferta del postor **VARJUT INVESTMENTS S.A.C** con RUC N° 20602549381

Finalmente, este comité de selección al no contar con ofertas validas procede con declarar DESIERTO el procedimiento de selección **ADJUDICACION SIMPLIFICADA N° 03-2025-UNAJMA-1** con objeto de convocatoria, **CONTRATACION DEL SERVICIO DE SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CERRAMIENTO CON PANEL CC METÁLICO LISO E=0.60 mm (A TODO COSTO) PARA EL PROYECTO "CREACIÓN DE LOS SERVICIOS DE FORMACIÓN PRE GRADO DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA AMBIENTAL DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL JOSÉ MARÍA ARGUEDAS, DISTRITO DE TALAVERA, PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS, DEPARTAMENTO DE APURÍMAC" SEGUNDA ETAPA CUI 2403872**

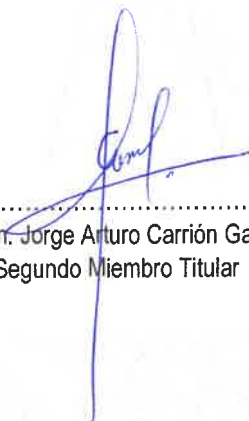
Sin otro asunto que tratar se dio por concluido el presente acto, siendo los 17:00 horas del día 17 de marzo del 2025, suscribiéndose la presente acta en señal de conformidad y para su publicación de los resultados en la plataforma del SEACE.



Ing. Juan Paul Guizado Guía  
Presidente Titular del Comité



Ing. Roberto Carlos Leiva Magallanes  
Primer Miembro Titular



Lic. Adm. Jorge Arturo Carrión Gamarra  
Segundo Miembro Titular