

ACTA DE ENTREGA DE RECEPCIÓN FINAL
CONTRATO No. UA-C-CPIF-2022-007
“ADQUISICIÓN DE MATERIALES PARA LAS ADECUACIONES EN LOS EDIFICIOS DE LA UARTES”

1.- COMPARECIENTES

En la Ciudad de Guayaquil a los 2 días del mes de diciembre de 2022, comparecen, por una parte:

A. En representación de la Universidad de las Artes, la Arquitecta Arq. Esther Briones, en calidad de Administradora del **No. UA-C-CPIF-2022-007** y el Eco. James Daza, Delegado Técnico designado de la Universidad de las Artes.

B. Ing. Stefano Recalde Escobar Guardalmacén General, que intervino en Acta de entrega de recepción de Bienes Nro. UA-SAd-CAF-DA-DB-2022-049

C. Sr. Jorge Luis Flores Molina con número de RUC # 0916278724001, a quien en adelante se le denominará CONTRATISTA.

Los comparecientes acuerdan suscribir la presente **Acta de Entrega de Recepción Final** al tenor de las siguientes cláusulas y estipulaciones:

2.- BASE LEGAL

De conformidad a lo establecido en el artículo 124 del Reglamento General a la Ley Orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública, en el que establece el contenido de las actas, como se cita a continuación: *“Art. 124.- **Contenido de las actas.**- Las actas de recepción provisional, parcial, total y definitivas serán suscritas por el contratista y los integrantes de la Comisión designada por la máxima autoridad de la entidad contratante o su delegado conformada por el administrador del contrato y un técnico que no haya intervenido en el proceso de ejecución del contrato.*

Las actas contendrán los antecedentes, condiciones generales de ejecución, condiciones operativas, liquidación económica, liquidación de plazos, constancia de la recepción, cumplimiento de las obligaciones contractuales, reajustes de precios pagados, o pendientes de pago y cualquier otra circunstancia que se estime necesaria.

En las recepciones provisionales parciales, se hará constar como antecedente los datos relacionados con la recepción precedente. La última recepción provisional incluirá la información sumaria de todas las anteriores.”

3.- ANTECEDENTES

3.1 De conformidad con lo previsto en los artículos 46 de la Ley Orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública -LOSNC- y en concordancia con los artículos 129 de su Reglamento General -RGLOSNC-, el Plan Anual de Contrataciones de la CONTRATANTE, contempla el proceso de contratación del “ADQUISICIÓN DE MATERIALES PARA LAS ADECUACIONES EN LOS EDIFICIOS DE LA UARTES”

3.2 Se cuenta con los recursos económicos del caso para efectuar el “ADQUISICIÓN DE MATERIALES PARA LAS ADECUACIONES EN LOS EDIFICIOS DE LA UNIVERSIDAD DE LAS ARTES” mediante la certificación

presupuestaria No. 322 de 13 septiembre de 2022, contenida en la partida presupuestaria No. 01 00 000 001 530811 0901 001 0000 0000 Insumos Materiales y Suministros para Construcción Electricidad Plomería Carpintería Señalización Vial Navegación Contra Incendios y placas (...)"

3.3 Previos los informes y los estudios respectivos, Betty Arias Gordillo, Coordinadora de Planificación de Infraestructura Física aprueban los documentos precontractuales, pliego, presupuesto referencial; y, disponer el inicio del proceso de Subasta Inversa Electrónica No. SIE-UA-019-2022, para la "ADQUISICIÓN DE MATERIALES PARA LAS ADECUACIONES EN LOS EDIFICIOS DE LA UARTES" a través de resolución No. R-UA-CPIF-2022-019 de 22 de septiembre de 2022

3.4 Se publicó el proceso signado con el código SIE-UA-019-2022, el 27 de septiembre de 2022 través del Portal Institucional del SERCOP.

3.5 Luego del proceso correspondiente, María Verónica Mateus Gómez, Coordinadora de Planificación de Infraestructura Física, Subrogante, en su calidad de delegada de la máxima autoridad, mediante resolución No. R-UA-CPIF-2022-022 de 17 de octubre de 2022, adjudicó el contrato para la contratación del "ADQUISICIÓN DE MATERIALES PARA LAS ADECUACIONES EN LOS EDIFICIOS DE LA UARTES" al oferente señor Jorge Luis Flores Molina, con RUC 0916278724001, por considerar la propuesta como conveniente para los intereses institucionales.

3.5 Con fecha 19 de octubre de 2022, se suscribió el Contrato No. UA-C-CPIF-2022-007, entre la Universidad de las Artes y el Eco. Jorge Luis Flores Molina con RUC 0916278724001, por el valor de 14.100,00 (catorce mil cien con 00/100 dólares de los Estados Unidos de Norte América), más IVA.

3.6 Con fecha 1 de diciembre de 2022, se hace la entrega de "ADQUISICIÓN DE MATERIALES PARA LAS ADECUACIONES EN LOS EDIFICIOS DE LA UARTES" del Contrato No. UA-C-CPIF-2022-007, a la Universidad de las Artes, por parte del Eco. Jorge Luis Flores Molina con RUC 0916278724001 en calidad de contratista.

3.7 Con fecha 2 de diciembre de 2022 se hace el ingreso a bodega y se suscribe Acta de entrega de recepción de Bienes Nro. UA-SAd-CAF-DA-DB-2022-049 del contrato No. UA-C-CPIF-2022-007, cuyo objeto es "ADQUISICIÓN DE MATERIALES PARA LAS ADECUACIONES EN LOS EDIFICIOS DE LA UARTES".

4.- CONDICIONES GENERALES DE EJECUCIÓN, CUMPLIMIENTO DE LAS OBLIGACIONES CONTRACTUALES Y CONDICIONES OPERATIVAS

4.1.- Generalidades del contrato

La información general del contrato es la siguiente:

Contrato:	UA-C-CPIF-2022-007		
Proceso No.	SIE-UA-019-2022		
Objeto de la Orden de Compra:	"ADQUISICIÓN DE MATERIALES PARA LAS ADECUACIONES EN LOS EDIFICIOS DE LA UARTES"		
Nombre del Proveedor:	Jorge Luis Flores Molina		
RUC del Proveedor:	0916278724001		
Monto del contrato:	USD 14.100,00 más el IVA.	Fecha de firma del contrato:	19 de octubre de 2022
Fecha de inicio del servicio:	19 de octubre de 2022	Fecha de vencimiento del contrato:	07 de enero de 2023

Forma de Pago:	Cláusula Quinta. - FORMA DE PAGO La Universidad pagará al contratista de manera expresa e irrevocable contra presentación de la factura, y acta de entrega y recepción, los valores acumulados mensualmente, por concepto de materiales de ferretería y demás, en un plazo no mayor a quince (15) días, luego de la recepción de la misma.		
Fecha de Entrega del anticipo:	No aplica	Monto del Anticipo	USD 00,00
Prorrogas:	No aplica	Fecha de vencimiento del plazo del contrato incluido prorrogas:	No aplica
Días de multa:	0 días	Monto de la Multa:	USD 00,00
Fecha pago contrato complementario	No aplica	Monto del pago de contrato complementario:	No aplica
Garantías vigentes a la fecha:			
Buen Uso del Anticipo	No aplica para la presente contratación		
Fiel cumplimiento de contrato	No aplica para la presente contratación		
Garantía Técnica	Si aplica para la presente contratación		
OBSERVACIONES: Ninguna			

4.2 Cumplimiento de las obligaciones Contractuales y Condiciones Operativas

4.2.1 Obligaciones del Contratista:

-El Contratista garantizará que los bienes entregados cumplan con las características y especificaciones requeridas en los Términos de Referencia.

-El contratista garantizará la entrega de los bienes en el tiempo de 5 días consecutivos a partir de la petición del contratante.

-Se obliga el contratista a entregar los bienes a entera satisfacción de la Universidad de las Artes y a presentar para la entrega de los mismos el acta de entrega y recepción.

-En caso de tener algún daño de fabricación los bienes deberán ser restituidos de manera inmediata por el contratista.

4.2.2 Obligaciones de la Contratante:

-Dar solución a las peticiones y problemas que presentaren en la ejecución del contrato, en un plazo de 5 días contados a partir de la petición escrita formulada por el contratista.

-Proceder con los pagos una vez que el contratista ha dado cumplimiento a lo determinado en el contrato, siempre que los productos tengan, Factura y acta de entrega y recepción, sean de la misma calidad de lo ofertado y que estén dentro de las especificaciones técnicas requeridas.

-Otorgar al proveedor las facilidades necesarias para la recepción del objeto de la contratación.

5.- CONDICIONES GENERALES DE EJECUCIÓN Y CONDICIONES OPERATIVAS/PRODUCTOS ENTREGABLES ENTREGA DEL SERVICIO.

La entrega se efectuó el 1 de diciembre del 2022 y los servicios recibidos se ejecutaron de conformidad a lo estipulado en la oferta técnica, que forma parte integral del contrato; y, sujetándose a las especificaciones técnicas establecidas en los términos de referencia, pliegos y el contrato. A continuación, se detalla los insumos, herramientas y materiales de ferretería recibidos:

ITEM	PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD
1	ALERO DE POLICARBONATO ALVEOLAR	Alero transparente soporte gris 125.5 x 100 cm/125 x 80cm	U	6
2	ANILLO DE CERA PARA INODORO		U	5
3	BARREDERAS PARA PUERTAS	0,90 ancho	U	6
4	BOMBA DE CONDENSADO	Bloque bomba (Largo x Ancho x Alto) 77 x 32 x 50 mm Datos eléctricos 230 V, 50/60 Hz; Consumo de potencia en funcionamiento 13 W, modo de espera 1 W; Bloque de detección (Largo x Ancho x Alto) 82 x 39 x 39 mm; Caudal máximo 6 litros/hora; Impulsión máxima 6 metros; Aspiración máxima 1,5 metros; Estructura de válvula insensible a la suciedad. Para Equipos de aire acondicionado	U	2
5	BROCHA 2"	2"	U	4
6	BROCHA 4"	4"	U	4
7	CABLE #8	Cable THHN #8 7 Hilos; Rollo de 100 metros	R	1
8	CABLE 2 EN 1	# (2*12) rollo de 100 mt	R	1
9	CABLE 2 EN 1	# (2*14) rollo de 100 mt	R	1
10	CABLE CONCENTRICO 3 X 12	# (3*12) rollo de 100 mt	R	1
11	CAJAS DE PVC	Soporta cualquier tipo de faceplate de 40mm. Elaborado al 100% en PVC COLOR BLANCO SIN TORNILLOS Y ACCESORIOS LISTO PARA ARMAR EN SUPERFICIES PLANAS COMO PAREDES Y COLUMNAS CAJAS SOBRE PUESTA DEXON DXN5011S	U	45
12	CANALETAS DE PISO 75 x 50	Canaleta hermética con adhesivo, resistente a la humedad, al calor y a la abrasión; Material PVC; Medidas 75 x 50 mm; Largo 2 m; Grado de protección IP45; Con adhesivo	U	7
13	CANALETAS PARA CABLEADO 20 X 14	PVC; Medidas 20 x 20 mm; Largo 2 m; Grado de protección	U	30
14	CANALETAS PARA CABLEADO 20 X 20	PVC; Medidas 20 x 20 mm; Largo 2 m; Grado de protección Cuerpo:de latón macizo trefilado con ángulos biselados antiabrasión.Vástago de cierre: rotatorio anticorte, de acero endurecido, templado, cobrizado, niquelado y cromado.	U	30
15	CEMENTO	Sacos-PORTLAND	U	7
16	CEMENTO ASFÁLTICO	Canecas	U	2

17	CERRADURA DE POMO.	• Llave-Llave; • Estándares ANSI/ BHMA Grado 3; • Superan los 200.000 ciclos en funcionamiento; • Recubrimiento contra la intemperie en sus acabados; • Cilindros de 5 pines anti ganzúa; • Soporta más de 150 lbs en cargas verticales	U	10
18	CESPOL DE LAVAMANO	Color: blanco solido; Buena Calidad	U	5
19	CHOVA FRÍA	Lámina alumband Rollo 0.50 x 10 mts	U	12
20	CILINDRO DE CERRADURA		U	7
21	CINTA AISLANTE	Temperatura maxima105°C- Hasta 600V; Material Vinilo; Uso Aislamiento primario y secundario en baja tension; Ancho 19 mm; Largo 18 m; Norma técnica RETIE; Color Negra; hasta 130° C.Autofundente;	U	20
22	CINTA AUTOFUNDENTE	Para usarse como aislamiento eléctrico primario en empalmes de cables hasta de 69 kV ó en cables de dieléctrico sólido cuya temperatura de sobrecarga alcance Buena calidad Liner de polipropileno que se desprende con facilidad al aplicar la cinta; Color negro; Dimensiones 19 mm. X 5 ó 9.2 mts X 30 mils.	U	3
23	CINTA DE TELA	Tela gris; Buena Calidad	U	5
24	CINTA MOMIA	CINTA "MOMIA" PVC PARA MINISPLIT BLANCA 5 METROS LARGO 6 CM DE ANCHO 2 MM DE ESPESOR cinta Rollo 1/8" x 2"esp. x 9.15m Aislamiento térmico flexible de espuma elastomérica,para el control de la condensación. Fácil deslizamiento sobre la tubería para rápida instalación.2 MM DE ESPESOR cinta Rollo 1/8" x 2"esp. x 9.15m Aislamiento térmico flexible de espuma elastomérica,para el control de la condensación. Fácil deslizamiento sobre la tubería para rápida instalación.	U	5
25	CINTA POLIURETANO		U	32
26	CONECTOR SPUD DE BRONCE	ROSCA DE CONEXIÓN DE LA TUERCA 1 1/2" NPT TUERCA HEXAGONAL POR SUS DIMENSIONES ES COMPATIBLE CON LAS TAZAS FLUX DE BARRENOS DESDE 54.50 MM	U	4
27	CORTADORA DE VIDRIO		U	1
28	CUCHILLA DE SIERRA CIRCULAR	Hoja de sierra circular de alta calidad de metal duro; Buena Calidad.	U	3
29	DESOXIDANTE	Galón	GL	3
30	DILUYENTE	Galón	GL	4
31	EMPASTE EXTERIOR-INTERIOR	Sacos; Maxiempaste Exterior - Interior 20Kg - Intaco.	U	10
32	ENCHUFE OJO CHINO	Resiste a impactos, confiabilidad, seguridad y fácil instalación.Material Metal con PVC Capacidad 2 tomas + 1 puerto Voltaje 220 V	U	20

33	ENCHUFE POLARIZADO 3 patas	Tipo: Polarizado; Amperios 15-120v; Material de Construcción	U	20
34	ESPUMA ACÚSTICA DE INSONORIZACIÓN COLOR GRIS	Medidas 1,20 x 2,00 mts x i pulgada de espesor	U	1
35	ESTAÑO	Presentación: Rollo de 1,0 de diametro; Buena Calidad	U	1
36	FLANJE PARA URINARIO	Flanje para urinario con tornillos y goma 1 1/2 pulgadas de bronce	U	15
37	FLUXOMETRO PARA INODORO		U	4
38	FLUXOMETRO PARA URINARIO		U	4
39	FOCO DICROICO LED	Entrada de Voltaje 127V; Voltaje de operación 127V; Potencia 8W; Consumo 4W; Fuente luminosa LED; Temperatura de color Blanco cálido; Ángulo de apertura 40°; Flujo Modelo: 3U20AMluminoso 296 lúmenes (varía según color); Vida útil 50,000 horas (puede variar); Materiales Cuerpo de aluminio- Casquillo E27	U	40
40	FOCOS 3 U	Descripcion: LUMI AHORRADOR 3U 20W LUZ CALIDA 130V 127V Marca: Buena Calidad Modelo: 3U20AM Descripcion: LUMI AHORRADOR 3U 20W LUZ FRIA 130V 127V	U	38
41	FOCOS 3 U LUZ CALIDA	Marca: Buena Calidad Power (Rated) (Nom) 9 W; Corriente de lámpara (nom.) 100 mA Equivalente de potencia 70 W; Tiempo de calentamiento hasta el 60% ^ujo lum. nom.)/ s; Factor de potencia (nom.) 0.85; Voltaje (nom.) 100-	U	40
42	FOCO DICROICO GU10	240 V; Luz calida Potencia: 50W; Lumens: 4700lm; Voltaje: 230V; Ángulo luminoso: 270°; IP: 20 Ángulo luminoso: 270°; IP: 20.	U	40
43	FOCOS LED 50 W	Casquillo: E27; Buena calidad	U	40
44	FOCO LED 10 W	A60 12W Color a elección, luz cálida o fría	U	40
45	GUANTES ANTI CORTE	Pares de Guantes G60 Resistentes a Cortes Nivel 3; Composición Recubierto: Poliuretano (11%); Polietileno de Alto Peso Molecular (HMPE) (51.6%),	U	8
46	GUANTES DE ALTA TEMPERATURA	Pares de Guantes • Composición: 43% tejido de punto y 57% palma de nitrilo; • Cumple con los requisitos de la CE VENTAJAS: • Resiste el contacto de hasta 425°C < 5seg; • Su palma de nitrilo ofrece gran agarre al manipular objetos; • Resistente a aceites y derivados - Unitalla	U	5

47	GYPSUM, ESPESOR 12.7 MM	Medidas: 1.22 m X 2.44 m X 12.7 mm. Aspecto: liso semi-mate; Adherencia: excelente (diluido); Suciedad con el tiempo: algo en la superficie; Finura: 6,5 ± 1 H.G. (grados Hegman) (UNE-EN-ISO 1524); Viscosidad: 100 ± 10 U.K. (unidades Krebs) a 25 ± 10°C y 10% de agua (UNE 48.076); Densidad: 1,30 ± 0,10 gr/cc (UNE-EN-ISO2811-1); Cubrición: buena; Rendimiento: 1 - 1,5 lt/m ² ; Secado: 4-8 horas capa gruesa; Repintado: 12 horas mínimo; Utensilios: limpieza con agua; Conservación: más de un año en envase original cerrado; Transitabilidad: transitable para personas (después de completamente seco); Color: blanco, teja, rojo, gris.	U	22
48	IMPERMEABILIZANTE	GALÓN	U	3
49	IMPERMEABILIZANTE	GALÓN Color: Blanco; Material: Plastico; Material Base: Plastico; Corriente: 10 Amp-15 Amp; Embalaje: Si; Interruptor: Encendido-apagado; Tapa: Plástica Marca: Buena Calidad	U	3
50	INTERRUPTOR SIMPLE KIT CESPOL		U	30
51	LAVAMANOS	Juego completo para instalar	U	4
52	KIT DE ACCESORIOS PARA TANQUE DE INODORO	Juego completo para instalar	U	12
53	LIJA DE AGUA # 240		U	10
54	LIJA DE AGUA # 400		U	10
55	LIJA DE HIERRO # 150		U	10,00
56	LINTERNA PARA CABEZA	Manos libres	U	5,00
57	LLAVE DE LAVAMANO		U	4,00
58	LLAVE DE LAVAMANO MANUAL CROMADA		U	6
59	MARTILLO		U	1
60	MATA HONGO	sika o similar, misma función. Galón Adhesivo restaurador de dos componentes en presentación de barras, que facilita la mezcla exacta 1 a 1 en peso, desarrollando excelentes propiedades de unión y resistencia a la compresión;	GL	4
61	MACILLA EPOXICA	Presentación de 50 gm.	U	4
62	MAZO DE GOMA		U	1
63	MINI ARCO DE SIERRA		U	1
64	MORTERO PARA FILTRACIONES EN PAREDES Y PISOS	Saco maxiplug MORTERO PARA FILTRACIONES GRIS 2KG.	U	3
65	PASTA PARA CAUTIN	Pasta para soldar 2onz.	U	2
66	PERMATEX CAFÉ	Tubo color café 3onz.	U	2

67	PICAPORTE DE MUEBLE	Medida: 1" X 2"; Buena Calidad * Secado muy rápido; * Buen endurecimiento; * Flexibilidad excelente. Gran resistencia al rayado una vez polimerizada la película. * Excelente adherencia; * Facilidad de aplicación y repintado. Durabilidad del brillo y del color; * No contiene plomo ni otros metales pesados. Resistencia a los rayos U.V; * Resistencia temperatura elevada.	U	10
68	PINTURA EN AEREOSOL	* No amarillea; * Adhiere perfectamente sobre las pinturas utilizadas en la fabricación de electrodomésticos; Buena Calidad. Color a elección según necesidad	U	10
69	PINTURA ESMALTE	PIGMENTACION: Pigmentos altamente resistentes a los productos químicos y a la intemperie; TIPO DE RESINA : Alquídica ACABADO: Brillante; PESO POR GALÓN : 4.00 – 4.40 Kilogramos por galón; VISCOSIDAD: 78 – 82 KU a 25°C; PORCENTAJE DE SÓLIDOS: 42% Color a elección, según necesidad.	U	10
70	PINTURA SATINADA	CANECA	U	8
71	PLÁSTICO - ROLLO NEGRO	2 mts.y/o 1,50 mts. ancho - ROLLO Caja de piso emergente con 15 amperios, 125 voltios, NEMA:5-15R, poste: 2, 3 cables, resistente a la manipulación, Decora, receptáculo / salida dúplex precableado al bloque de terminales - Latón	R	1
72	POP UP PARA CAJAS PISOS Y MUEBLES		U	6
73	PULSADORES DE MANIJA PARA INODORO	Cromada	U	10
74	PULSADORES SISTEMA CONTRA INCENDIO	Estación manual para sistema contra incendio	U	6
75	PUNTAS DE DESTORNILLADORES	P2 Y P4, Buena Calidad 6 enchufes y 3 metros de cable	U	8
76	REGLETAS DE 3 METROS	Sistema de autoprotección infantil Máximo 3680 watos. 16A/250V; Buena Calidad	U	5
77	RODILLO	tamaño estandar	U	4
78	RODONES (CAUCHO PUERTAS)	Base agua está diseñado para obtener un perfil de anclaje sobre superficies pintadas con acabado brillante o satinado, garantizando la adherencia de la siguiente capa de pintura a aplicar; Buena Calidad.	U	8
79	SELLADOR PARA PARED BLANCO	superficies pintadas con acabado brillante o satinado, garantizando la adherencia de la siguiente capa de pintura a aplicar; Buena Calidad.	U	1
80	SILICÓN TRANSPARENTE	Tubo de silicón: TRANSPARENTE- BLANCO; Buena Calidad	U	8
81	SILICON GRIS	Tubo de silicón: TRANSPARENTE- GRIS; Buena Calidad	U	10

82	SLIM PANEL LED REDONDA DE EMPOTRAR 24w LUZ FRÍA/LUZ CÁLIDA	Ancho 29 cm y Alto 2 cm Peso del producto 0.45kg. Luz de día 6500k	U	8
83	SOLDADURA	E6013 de 3/32 (2.5) mm, código AWS Características Soldimix ultra fuerte es un adhesivo epóxico en base a dos componentes, actúa como soldadura metálica que se aplica en frío. Contenido 65 g Tiempo de curado A temperatura ambiente endurece en 45 minutos, directo al sol endurece en 25 minutos. Resistencia a la temperatura Para endurecimientos rápidos se puede aplicar calor hasta 70°C.	U	5
84	SOLDADURA EN FRIO (pega tanque)	Ideal para Metales y sus aleaciones, vidrio, caucho, hormigón, cemento, concreto, mayólicas, mármoles, cerámica, madera, cuero, plásticos termoestables, etc; Marca: Buena Calidad;	U	3
85	STUD	Medida: 2 1/2" Tipo: Marco de acero ligero; Color: Plata; Certificado: ISO 9001 Longitud: 3000 o personalizada; Solicitud: pared	U	20
86	TACOS FISHER	Medida: F 6	U	100
87	TACOS FISHER	Medida: F 8	U	100
88	TACOS FISHER	Medida: F 10	U	100
89	TAPA CIEGA	Alto 102 mm; Ancho 64 mm; Color Blanco; Uso Interior	U	30
90	TAPA PARA TOMACORRIENTE	TAPA DE TOMACORRIENTE DOBLE DE PLASTICO	U	20
91	TEFLON INDUSTRIAL	Teflón 3/4 x 15 mts	U	10
92	TERMINALES	Macho - Hembra y de ojo para cable #14; Buena Calidad Diseño elegante con pantalla LCD de 4.3"; • Programación individual horarios: 7 días * 4 períodos de tiempo; • Panel de vidrio templado con botones táctiles capacitivos;	U	80
93	TERMOSTATO	Termómetro NTC; • Calibración de la temperatura; • Bloqueo de Botones; • 7 modos de operación; • Permite retardo de protección del compresor.	U	8
94	TOMA CORRIENTE SOBREPUESTO POLARIZADO BTICINO	Partes metálicas 100% DE LATÓN; Bornes de conexión protegidos para conexión de 2 conductores de calibre 12 AWG que facilitan las derivaciones	U	25
95	TOMACORRIENTE 100 V	Partes metálicas 100% DE LATÓN; Bornes de conexión protegidos para conexión de 2 conductores de calibre 12 AWG que facilitan las derivaciones eléctricas.	U	25
96	TORNILLO AUTOPERFORANTE PARA POLICARBONATO AUTOPERFORANTES	• Arandela de acero con neopreno para un mejor ajuste Medida: 1 ½" pulgadas,.	U	500
97	TORNILLO AUTOPERFORANTES	Medida: 2" X 8	U	300

98	TORNILLO TRIPA DE PATO INOXIDABLE CABEZA AVELLANADA 10 X 3/4	· Para estructuras metálicas o de madera	U	1500
99	TRACK-RIEL PARA GYPSUM	Medida: 2 1/2" Tipo: Marco de acero ligero; Color: Plata; Certificado: ISO 9001 Longitud: 3000 o personalizada; Solicitud: pared	U	38
100	TUBERÍA PROTECCIÓN TÉRMICA		U	20
101	TUBO FLOURESCENTE	Marca: Buena Calidad; Consumo (wtts): 32w; Temperatura de color: 6500 k; Forma de bombillo: Tubular; Vida útil: 15000 horas; Uso: Interior Tipo de rosca: G13; Flujo luminoso: color: 6500 k; Forma de bombillo: Tubular; Vida útil: 15000 horas; Uso: Interior Temperatura de Marca: Buena Calidad; Consumo (wtts): 17w; 950 lúmenes; Material de la estructura: Vidrio; Ancho: 3.02 centímetros; Color Luz: Blanca	U	36
102	TUBO FLOURESCENTE	Blanca Alta calidad lumínica; Tensión Universal; Óptica integrada, el tubo no requiere accesorios adicionales para generar una distribución uniforme y adecuada de la luz; Fácil instalación; Driver integrado en la lámpara.	U	36
103	TUBO FLOURESCENTE LED	Alta calidad lumínica; Tensión Universal; Óptica integrada, el tubo no requiere accesorios adicionales para generar una distribución uniforme y adecuada de la luz; Fácil instalación; Driver integrado en la lámpara. Sustitución directa de lámparas fluorescentes T8 (17 W); Luz Blanca.	U	35
104	TUBO FLOURESCENTE LED	Alta calidad lumínica; Tensión Universal; Óptica integrada, el tubo no requiere accesorios adicionales para generar una distribución uniforme y adecuada de la luz; Fácil instalación; Driver integrado en la lámpara. Sustitución directa de lámparas fluorescentes T8 (32 W); Luz Blanca.	U	26
105	TUBO FLOURESCENTE LUZ CALIDA DE 32 W	Marca: Buena Calidad; Consumo (wtts): 32w; Temperatura de color: 6500 k; Forma de bombillo: Tubular; Vida útil: 15000 horas; Uso: Interior Tipo de rosca: G13; Flujo luminoso: 950 lúmenes; Material de la estructura: Vidrio; Ancho: 3.02 centímetros; Color Luz: Calida	U	25
106	VINIL ARENADO	Presentación : Rollos; Compuesto de una película de PVC polimérica, con acabado mate; Dimensiones: 1.22m por 50 m.	R	1

*Valor que no incluye IVA.

6. LIQUIDACIÓN DE PLAZOS

De conformidad a la oferta presentada y aceptada por los miembros de la Comisión Técnica, se desprende que las adquisiciones contratadas fueron realizadas acorde a lo establecido en el contrato No. UA-C-CPIF-2022-007

FECHA DE SUSCRIPCIÓN:	19 de octubre de 2022
PLAZO:	80 días contados a partir de la suscripción del contrato
FECHA DE PLAZO CONTRACTUAL:	07 de enero de 2023
FECHA DE ENTREGA FINAL:	01 de diciembre de 2022

7. LIQUIDACIÓN ECONOMICA

La Cláusula Quinta. - FORMA DE PAGO

La Universidad pagará al contratista de manera expresa e irrevocable contra presentación de la factura, y acta de entrega y recepción, los valores acumulados mensualmente, por concepto de materiales de ferretería y demás, en un plazo no mayor a quince (15) días, luego de la recepción de la misma.

La facturación deberá de presentarse con acta de entrega recepción de los materiales entregados y comprobante de ingreso a bodega de bienes de la institución, el administrador del contrato realizará el informe de satisfacción y solicitará el pago correspondiente del mes.

La factura deberá de contener los precios unitarios que consten en el contrato

Se detalla lista de materiales entregados:

ITEM	PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	P.U.	TOTAL
1	ALERO DE POLICARBONATO ALVEOLAR	Alero transparente soporte gris 125.5 x 100 cm/125 x 80cm	U	6	98,50	\$591,00
2	ANILLO DE CERA PARA INODORO		U	5	2,32	\$11,60
3	BARREDERAS PARA PUERTAS	0,90 ancho	U	6	20,04	\$120,24
4	BOMBA DE CONDENSADO	Bloque bomba (Largo x Ancho x Alto) 77 x 32 x 50 mm Datos eléctricos 230 V, 50/60 Hz; Consumo de potencia en funcionamiento 13 W, modo de espera 1 W; Bloque de detección (Largo x Ancho x Alto) 82 x 39 x 39 mm; Caudal máximo 6 litros/hora; Impulsión máxima 6 metros; Aspiración máxima 1,5 metros; Estructura de válvula insensible a la suciedad. Para Equipos de aire acondicionado	U	2	71,39	\$142,78
5	BROCHA 2"	2"	U	4	0,84	\$3,36
6	BROCHA 4"	4"	U	4	2,20	\$8,80
7	CABLE #8	Cable THHN #8 7 Hilos; Rollo de 100 metros	R	1	193,40	\$193,40
8	CABLE 2 EN 1	# (2*12) rollo de 100 mt	R	1	165,67	\$165,67
9	CABLE 2 EN 1	# (2*14) rollo de 100 mt	R	1	114,15	\$114,15
10	CABLE CONCENTRICO 3 X 12	# (3*12) rollo de 100 mt	R	1	267,34	\$267,34
11	CAJAS DE PVC	Soporta cualquier tipo de faceplate de 40mm. Elaborado al 100% en PVC COLOR BLANCO SIN TORNILLOS Y ACCESORIOS	U	45	2,46	\$110,70

		LISTO PARA ARMAR EN SUPERFICIES PLANAS COMO PAREDES Y COLUMNAS CAJAS SOBRE PUESTA DEXON DXN5011S				
12	CANALETAS DE PISO 75 x 50	Canaleta hermética con adhesivo, resistente a la humedad, al calor y a la abrasión; Material PVC; Medidas 75 x 50 mm; Largo 2 m; Grado de protección IP45; Con adhesivo	U	7	11,91	\$83,37
13	CANALETAS PARA CABLEADO 20 X 14	PVC; Medidas 20 x 20 mm; Largo 2 m; Grado de protección	U	30	1,10	\$33,00
14	CANALETAS PARA CABLEADO 20 X 20	PVC; Medidas 20 x 20 mm; Largo 2 m; Grado de protección Cuerpo: de latón macizo trefilado con ángulos biselados antiabrasión. Vástago de cierre: rotatorio anticorte, de acero endurecido, templado, cobrizado, niquelado y cromado.	U	30	2,00	\$60,00
15	CEMENTO	Sacos-PORTLAND	U	7	10,59	\$74,13
16	CEMENTO ASFÁLTICO	Canecas	U	2	66,77	\$133,54
17	CERRADURA DE POMO.	<ul style="list-style-type: none"> • Llave-Llave; • Estándares ANSI/ BHMA Grado 3; • Superan los 200.000 ciclos en funcionamiento; • Recubrimiento contra la intemperie en sus acabados; • Cilindros de 5 pines anti ganzúa; • Soporta más de 150 lbs en cargas verticales 	U	10	18,59	\$185,90
18	CESPOL DE LAVAMANO	Color: blanco solido; Buena Calidad	U	5	6,47	\$32,35
19	CHOVA FRÍA	Lámina alumband Rollo 0.50 x 10 mts	U	12	58,63	\$703,56
20	CILINDRO DE CERRADURA		U	7	35,24	\$246,68
21	CINTA AISLANTE	Temperatura maxima 105°C- Hasta 600V; Material Vinilo; Uso Aislamiento primario y secundario en baja tension; Ancho 19 mm; Largo 18 m; Norma técnica RETIE; Color Negra; hasta 130° C. Autofundente;	U	20	1,15	\$23,00
22	CINTA AUTOFUNDENTE	Para usarse como aislamiento eléctrico primario en empalmes de cables hasta de 69 kV ó en cables de dieléctrico sólido cuya temperatura de sobrecarga alcance Buena calidad Liner de polipropileno que se desprende con facilidad al aplicar la cinta; Color negro; Dimensiones 19 mm. X 5 ó 9.2 mts X 30 mils.	U	3	18,56	\$55,68
23	CINTA DE TELA	Tela gris; Buena Calidad	U	5	8,28	\$41,40
24	CINTA MOMIA	CINTA "MOMIA" PVC PARA MINISPLIT BLANCA 5 METROS LARGO 6 CM DE ANCHO 2 MM DE ESPESOR cinta Rollo 1/8" x 2" esp. x 9.15m Aislamiento térmico flexible de espuma elastomérica, para el control de la condensación. Fácil deslizamiento sobre la tubería para rápida instalación. 2 MM DE ESPESOR cinta Rollo 1/8" x 2" esp. x 9.15m Aislamiento térmico flexible de espuma elastomérica, para el control de la condensación. Fácil deslizamiento sobre la tubería para rápida instalación.	U	5	1,54	\$7,70

25	CINTA POLIURETANO		U	32	5,73	\$183,36
26	CONECTOR SPUD DE BRONCE	ROSCA DE CONEXIÓN DE LA TUERCA 1 1/2" NPT TUERCA HEXAGONAL POR SUS DIMENSIONES ES COMPATIBLE CON LAS TAZAS FLUX DE BARRENOS DESDE 54.50 MM	U	4	32,49	\$129,96
27	CORTADORA DE VIDRIO		U	1	9,10	\$9,10
28	CUCHILLA DE SIERRA CIRCULAR	Hoja de sierra circular de alta calidad de metal duro; Buena Calidad.	U	3	15,54	\$46,62
29	DESOXIDANTE	Galón	GL	3	12,25	\$36,75
30	DILUYENTE	Galón	GL	4	10,16	\$40,64
31	EMPASTE EXTERIOR-INTERIOR	Sacos; Maxiempaste Exterior - Interior 20Kg - Intaco.	U	10	25,28	\$252,80
32	ENCHUFE OJO CHINO	Resiste a impactos, confiabilidad, seguridad y fácil instalación. Material Metal con PVC Capacidad 2 tomas + 1 puerto Voltaje 220 V	U	20	5,08	\$101,60
33	ENCHUFE POLARIZADO 3 patas	Tipo: Polarizado; Amperios 15-120v; Material de Construcción	U	20	2,20	\$44,00
34	ESPUMA ACÚSTICA DE INSONORIZACIÓN COLOR GRIS	Medidas 1,20 x 2,00 mts x 1 pulgada de espesor	U	1	10,48	\$10,48
35	ESTAÑO	Presentación: Rollo de 1,0 de diametro; Buena Calidad	U	1	14,41	\$14,41
36	FLANJE PARA URINARIO	Flanje para urinario con tornillos y goma 1 1/2 pulgadas de bronce	U	15	23,23	\$348,45
37	FLUXOMETRO PARA INODORO		U	4	231,21	\$924,84
38	FLUXOMETRO PARA URINARIO		U	4	278,20	\$1.112,80
39	FOCO DICROICO LED	Entrada de Voltaje 127V; Voltaje de operación 127V; Potencia 8W; Consumo 4W; Fuente luminosa LED; Temperatura de color Blanco cálido; Ángulo de apertura 40°; Flujo Modelo: 3U20AMluminoso 296 lúmenes (varía según color); Vida útil 50,000 horas (puede variar); Materiales Cuerpo de aluminio- Casquillo E27	U	40	11,50	\$460,00
40	FOCOS 3 U	Descripción: LUMI AHORRADOR 3U 20W LUZ CALIDA 130V 127V Marca: Buena Calidad Modelo: 3U20AM Descripción: LUMI AHORRADOR 3U 20W LUZ FRIA 130V 127V	U	38	0,96	\$36,48
41	FOCOS 3 U LUZ CALIDA	Marca: Buena Calidad Power (Rated) (Nom) 9 W; Corriente de lámpara (nom.) 100 mA Equivalente de potencia 70 W; Tiempo de calentamiento hasta el 60% ^ujo lum. nom.)/ s; Factor de potencia (nom.) 0.85; Voltaje (nom.) 100-	U	40	0,78	\$31,20
42	FOCO DICROICO GU10	240 V; Luz calida Potencia: 50W; Lumens: 4700lm; Voltaje: 230V; Ángulo luminoso: 270°; IP: 20 Ángulo luminoso: 270°; IP: 20.	U	40	1,92	\$76,80
43	FOCOS LED 50 W	Casquillo: E27; Buena calidad	U	40	4,43	\$177,20
44	FOCO LED 10 W	A60 12W Color a elección, luz cálida o fría	U	40	1,53	\$61,20

45	GUANTES ANTI CORTE	Pares de Guantes G60 Resistentes a Cortes Nivel 3; Composición Recubierto: Poliuretano (11%); Polietileno de Alto Peso Molecular (HMPE) (51.6%),	U	8	19,09	\$152,72
46	GUANTES DE ALTA TEMPERATURA	Pares de Guantes • Composición: 43% tejido de punto y 57% palma de nitrilo; • Cumple con los requisitos de la CE VENTAJAS: • Resiste el contacto de hasta 425°C < 5seg; • Su palma de nitrilo ofrece gran agarre al manipular objetos; • Resistente a aceites y derivados - Unitalla	U	5	26,18	\$130,90
47	GYP SUM, ESPESOR 12.7 MM	Medidas: 1.22 m X 2.44 m X 12.7 mm. Aspecto: liso semi-mate; Adherencia: excelente (diluido); Suciedad con el tiempo: algo en la superficie; Finura: 6,5 ± 1 H.G. (grados Hegman) (UNE-EN-ISO 1524); Viscosidad: 100 ± 10 U.K. (unidades Krebs) a 25 ± 10°C y 10% de agua (UNE 48.076); Densidad: 1,30 ± 0,10 gr/cc (UNE-EN-ISO2811-1); Cubrición: buena; Rendimiento: 1 - 1,5 lt/m ² ; Secado: 4-8 horas capa gruesa; Repintado: 12 horas mínimo; Utensilios: limpieza con agua; Conservación: más de un año en envase original cerrado; Transitabilidad: transitable para personas (después de completamente seco); Color: blanco, teja, rojo, gris.	U	22	11,50	\$253,00
48	IMPERMEABILIZANTE	GALÓN	U	3	43,85	\$131,55
49	IMPERMEABILIZANTE	GALÓN Color: Blanco; Material: Plastico; Material Base: Plastico; Corriente: 10 Amp-15 Amp; Embalaje: Si; Interruptor: Encendido-apagado; Tapa: Plástica Marca: Buena Calidad	U	3	31,43	\$94,29
50	INTERRUPTOR SIMPLE KIT CESPOL		U	30	1,29	\$38,70
51	LAVAMANOS	Juego completo para instalar	U	4	21,62	\$86,48
52	KIT DE ACCESORIOS PARA TANQUE DE INODORO	Juego completo para instalar	U	12	8,23	\$98,76
53	LIJA DE AGUA # 240		U	10	0,27	\$2,70
54	LIJA DE AGUA # 400		U	10	0,28	\$2,80
55	LIJA DE HIERRO # 150		U	10,00	0,54	\$5,40
56	LINTERNA PARA CABEZA	Manos libres	U	5,00	12,55	\$62,75
57	LLAVE DE LAVAMANO		U	4,00	90,10	\$360,40
58	LLAVE DE LAVAMANO MANUAL CROMADA		U	6	20,00	\$120,00
59	MARTILLO		U	1	5,01	\$5,01
60	MATA HONGO	sika o similar, misma función. Galón Adhesivo restaurador de dos componentes en presentación de barras, que facilita la mezcla exacta 1 a 1 en peso, desarrollando excelentes propiedades de unión y resistencia a la compresión;	GL	4	12,96	\$51,84

61	MACILLA EPOXICA	Presentación de 50 gm.	U	4	3,31	\$13,24
62	MAZO DE GOMA		U	1	5,91	\$5,91
63	MINI ARCO DE SIERRA		U	1	6,11	\$6,11
64	MORTERO PARA FILTRACIONES EN PAREDES Y PISOS	Saco maxiplug MORTERO PARA FILTRACIONES GRIS 2KG.	U	3	11,29	\$33,87
65	PASTA PARA CAUTIN	Pasta para soldar 2onz.	U	2	2,94	\$5,88
66	PERMATEX CAFÉ	Tubo color café 3onz.	U	2	2,82	\$5,64
67	PICAPORTE DE MUEBLE	Medida: 1" X 2"; Buena Calidad * Secado muy rápido; * Buen endurecimiento; * Flexibilidad excelente. Gran resistencia al rayado una vez polimerizada la película. * Excelente adherencia; * Facilidad de aplicación y repintado. Durabilidad del brillo y del color; * No contiene plomo ni otros metales pesados. Resistencia a los rayos U.V; * Resistencia temperatura elevada.	U	10	1,18	\$11,80
68	PINTURA EN AEREOSOL	* No amarillea; * Adhiere perfectamente sobre las pinturas utilizadas en la fabricación de electrodomésticos; Buena Calidad. Color a elección según necesidad	U	10	2,30	\$23,00
69	PINTURA ESMALTE	PIGMENTACION: Pigmentos altamente resistentes a los productos químicos y a la intemperie; TIPO DE RESINA : Alquídica ACABADO: Brillante; PESO POR GALÓN : 4.00 – 4.40 Kilogramos por galón; VISCOSIDAD: 78 – 82 KU a 25°C; PORCENTAJE DE SÓLIDOS: 42% Color a elección, según necesidad.	U	10	22,64	\$226,40
70	PINTURA SATINADA	CANECA	U	8	123,10	\$984,80
71	PLÁSTICO - ROLLO NEGRO	2 mts.y/o 1,50 mts. ancho - ROLLO Caja de piso emergente con 15 amperios, 125 voltios, NEMA:5-15R, poste: 2, 3 cables, resistente a la manipulación, Decora, receptáculo / salida dúplex precableado al bloque de terminales - Latón	R	1	150,40	\$150,40
72	POP UP PARA CAJAS PISOS Y MUEBLES		U	6	48,32	\$289,92
73	PULSADORES DE MANIJA PARA INODORO	Cromada	U	10	2,11	\$21,10
74	PULSADORES SISTEMA CONTRA INCENDIO	Estación manual para sistema contra incendio	U	6	13,09	\$78,54
75	PUNTAS DE DESTORNILLADORES	P2 Y P4, Buena Calidad 6 enchufes y 3 metros de cable	U	8	0,51	\$4,08
76	REGLETAS DE 3 METROS	Sistema de autoprotección infantil Máximo 3680 watos. 16A/250V; Buena Calidad	U	5	5,30	\$26,50
77	RODILLO	tamaño estandar	U	4	4,54	\$18,16
78	RODONES (CAUCHO PUERTAS)	Base agua está diseñado para obtener un perfil de anclaje sobre superficies pintadas con acabado brillante o satinado,	U	8	9,17	\$73,36

		garantizando la adherencia de la siguiente capa de pintura a aplicar; Buena Calidad.				
79	SELLADOR PARA PARED BLANCO	superficies pintadas con acabado brillante o satinado, garantizando la adherencia de la siguiente capa de pintura a aplicar; Buena Calidad.	U	1	74,20	\$74,20
80	SILICÓN TRANSPARENTE	Tubo de silicón: TRANSPARENTE- BLANCO; Buena Calidad	U	8	4,49	\$35,92
81	SILICON GRIS	Tubo de silicón: TRANSPARENTE- GRIS; Buena Calidad	U	10	6,76	\$67,60
82	SLIM PANEL LED REDONDA DE EMPOTRAR 24w LUZ FRÍA/LUZ CÁLIDA	Ancho 29 cm y Alto 2 cmPeso del producto 0.45kg. Luz de día 6500k	U	8	12,40	\$99,20
83	SOLDADURA	E6013 de 3/32 (2.5) mm, código AWS Características Soldimix ultra fuerte es un adhesivo epóxico en base a dos componentes, actúa como soldadura metálica que se aplica en frío. Contenido 65 g Tiempo de curado A temperatura ambiente endurece en 45 minutos, directo al sol endurece en 25 minutos. Resistencia a la temperatura Para endurecimientos rápidos se puede aplicar calor hasta 70°C.	U	5	44,16	\$220,80
84	SOLDADURA EN FRIO (pega tanque)	Ideal para Metales y sus aleaciones, vidrio, caucho, hormigón, cemento, concreto, mayólicas, mármoles, cerámica, madera, cuero, plásticos termoestables, etc; Marca: Buena Calidad;	U	3	9,37	\$28,11
85	STUD	Medida: 2 1/2" Tipo: Marco de acero ligero; Color: Plata;Certificado: ISO 9001 Longitud: 3000 o personalizada; Solicitud: pared	U	20	2,60	\$52,00
86	TACOS FISHER	Medida: F 6	U	100	0,02	\$2,00
87	TACOS FISHER	Medida: F 8	U	100	0,03	\$3,00
88	TACOS FISHER	Medida: F 10	U	100	0,05	\$5,00
89	TAPA CIEGA	Alto 102 mm; Ancho 64 mm; Color Blanco; Uso Interior	U	30	0,35	\$10,50
90	TAPA PARA TOMACORRIENTE	TAPA DE TOMACORRIENTE DOBLE DE PLASTICO	U	20	0,28	\$5,60
91	TEFLON INDUSTRIAL	Teflón 3/4 x 15 mts	U	10	0,67	\$6,70
92	TERMINALES	Macho - Hembra y de ojo para cable #14; Buena Calidad Diseño elegante con pantalla LCD de 4.3"; • Programación individual horarios: 7 días * 4 períodos de tiempo; • Panel de vidrio templado con botones táctiles capacitivos; •	U	80	0,22	\$17,60
93	TERMOSTATO	Termómetro NTC; • Calibración de la temperatura; • Bloqueo de Botones; • 7 modos de operación; • Permite retardo de protección del compresor.	U	8	161,32	\$1.290,56

94	TOMA CORRIENTE SOBREPUESTO POLARIZADO BTICINO	Partes metálicas 100% DE LATÓN; Bornes de conexión protegidos para conexión de 2 conductores de calibre 12 AWG que facilitan las derivaciones	U	25	2,37	\$59,25
95	TOMACORRIENTE 100 V	Partes metálicas 100% DE LATÓN; Bornes de conexión protegidos para conexión de 2 conductores de calibre 12 AWG que facilitan las derivaciones eléctricas.	U	25	1,05	\$26,25
96	TORNILLO AUTOPERFORANTE PARA POLICARBONATO AUTOPERFORANTES	· Arandela de acero con neopreno para un mejor ajuste Medida: 1 ½" pulgadas,.	U	500	0,01	\$5,00
97	TORNILLO AUTOPERFORANTES	Medida: 2" X 8	U	300	0,06	\$18,00
98	TORNILLO TRIPA DE PATO INOXIDABLE CABEZA AVELLANADA 10 X 3/4	· Para estructuras metálicas o de madera	U	1500	0,14	\$210,00
99	TRACK-RIEL PARA GYPSUM	Medida: 2 1/2" Tipo: Marco de acero ligero; Color: Plata; Certificado: ISO 9001 Longitud: 3000 o personalizada; Solicitud: pared	U	38	1,99	\$75,62
100	TUBERÍA PROTECCIÓN TÉRMICA		U	20	5,06	\$101,20
101	TUBO FLOURESCENTE	Marca: Buena Calidad; Consumo (wtts): 32w; Temperatura de color: 6500 k; Forma de bombillo: Tubular; Vida útil: 15000 horas; Uso: Interior Tipo de rosca: G13; Flujo luminoso: color: 6500 k; Forma de bombillo: Tubular; Vida útil: 15000 horas; Uso: Interior Temperatura de Marca: Buena Calidad; Consumo (wtts): 17w;950 lúmenes; Material de la estructura: Vidrio; Ancho: 3.02 centímetros; Color Luz: Blanca	U	36	2,08	\$74,88
102	TUBO FLOURESCENTE	Blanca Alta calidad lumínica; Tensión Universal; Óptica integrada, el tubo no requiere accesorios adicionales para generar una distribución uniforme y adecuada de la luz; Fácil instalación; Driver integrado en la lámpara.	U	36	1,81	\$65,16
103	TUBO FLOURESCENTE LED	Alta calidad lumínica; Tensión Universal; Óptica integrada, el tubo no requiere accesorios adicionales para generar una distribución uniforme y adecuada de la luz; Fácil instalación; Driver integrado en la lámpara.Sustitución directa de lámparas fluorescentes T8 (17 W); Luz Blanca.	U	35	1,72	\$60,20
104	TUBO FLOURESCENTE LED	Alta calidad lumínica; Tensión Universal; Óptica integrada, el tubo no requiere accesorios adicionales para generar una distribución uniforme y adecuada de la luz; Fácil instalación; Driver integrado en la lámpara.Sustitución directa de lámparas fluorescentes T8 (32 W); Luz Blanca.	U	26	2,35	\$61,10

105	TUBO FLOURESCENTE LUZ CALIDA DE 32 W	Marca: Buena Calidad; Consumo (wtts): 32w; Temperatura de color: 6500 k; Forma de bombillo: Tubular; Vida útil: 15000 horas; Uso: Interior Tipo de rosca: G13; Flujo luminoso: 950 lúmenes; Material de la estructura: Vidrio; Ancho: 3.02 centímetros; Color Luz: Calida	U	25	2,50	\$62,50
106	VINIL ARENADO	Presentación : Rollos; Compuesto de una película de PVC polimérica, con acabado mate; Dimensiones: 1.22m por 50 m.	R	1	278,00	\$278,00
					TOTAL	\$14.100,00

*Valor que no incluye IVA.

VALOR DEL CONTRATO	\$ 14.100,00 más IVA
ANTICIPO	\$ 0,00
SALDO PENDIENTE POR PAGAR	\$ 14.100,00 más IVA

8.- IMPOSICIÓN DE MULTA

De conformidad a la **Cláusula Octava. - MULTAS**

Si las multas impuestas superan el 5% del valor del contrato suscrito con el oferente adjudicado, la Universidad de las Artes podrá declarar terminada unilateralmente el referido contrato.

- Cuando por causas imputables al adjudicatario (ejemplo: error en la toma de datos del pedido, inconveniente presentados en la recepción de los productos solicitados) se aplicará una multa equivalente al 5% de valor facturado mensualmente.

- Se aplicará la multa de 1% del valor de la facturación mensual por inconformidad del abastecimiento de materiales realizados por el contratista, debidamente justificado por Administrador del Contrato.

- Se indica que el contratista no ha incumplido con las obligaciones contraídas por ende no incurre en multas.

9.- PRÓRROGAS DE PLAZO

Para el presente contrato no aplican prórrogas de plazo.

10.- GARANTÍAS

La **Cláusula Sexta. - GARANTÍAS:**

Se presentará en la oferta una carta de garantía técnica de calidad por cada uno de los ítems ofertados y garantizará la reposición de los ítems en el caso que alguno presentase fallas, por el lapso de 12 meses.

11.- REAJUSTE DE PRECIOS

En la **Cláusula Novena. - DEL REAJUSTE DE PRECIOS**

La CONTRATISTA declara que renuncia al reajuste de precios, de conformidad a lo previsto en el segundo inciso del artículo 273 del Reglamento General a la Ley Orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública.

12.- CONSTANCIA DE RECEPCIÓN Y SATISFACCIÓN DE LOS BIENES

Se deja expresa constancia que los insumos, herramientas y materiales de ferretería suministrados por el señor Jorge Luis Flores Molina, con RUC: 0916278724001, cumplieron con las especificaciones técnicas señaladas en los documentos de la fase precontractual como contractual del presente.

13.- ACEPTACIÓN

Para constancia y validez de lo actuado y en conformidad y aceptación, firman los intervinientes la presente Acta para efecto legal, a los 2 días del mes de diciembre de 2022.

Arq. Esther Briones Cornejo	Eco. James Daza Murillo
Administradora de contrato No. UA-C-CPIF-2022-007	Técnico Afín

Eco. Jorge Luis Flores Molina
Contratista contrato No. UA-C-CPIF-2022-007

Firma de responsabilidad del Guardalmacén (exclusivo para bienes)	
De conformidad con el Art. 33 y 34 del "Reglamento General Sustitutivo para la administración, utilización, manejo y control de los bienes e inventarios del Sector Público", expedido mediante Acuerdo de la Contraloría General del Estado No. 067-CG-2018, publicado mediante Registro Oficial No. 388, de fecha 14 de diciembre 2018, debidamente reformado el 08 de abril de 2020, el Guardalmacén tiene la obligación de acreditar la satisfacción de los bienes recibidos de conformidad con los documentos del contrato administrativo.	
Revisado por:	Ing. Stefano Recalde Escobar
Cargo:	Guardalmacen General, que intervino en Acta de entrega de recepción de Bienes Nro. UA-SAd-CAF-DA-DB-2022-049