

ACTA DE RECEPCIÓN DE OBRA

Obra : "REHABILITACIÓN DE COBERTURAS DE TECHOS EN INSTALACIONES EGEMSA - CUSCO"

Modalidad de Ejecución	:	SUMA ALZADA
Proceso de Selección	:	AS-001-2025-EGEMSA-1
Contrato de Obra	:	CONTRATO N° 015-2025
Fecha de firma de Contrato	:	08 DE MAYO DEL 2025
Monto del Contrato, con IGV	:	S/. 645,195.81
Financiamiento	:	Recursos Directamente Recaudados
Contratista	:	CONSTRUCTORA YANAORCCO E.I.R.L.
Residente de Obra	:	Ing. Sandro Esquivel Caballero
Inspección de Obra	:	EMPRESA DE GENERACIÓN ELÉCTRICA MACHUPICCHU S.A. Ing. Freddy López Gallegos.
Fecha de Entrega de Terreno	:	20/05/2025
Fecha de Inicio de Obra	:	21/05/2025
Fecha de Término Contractual	:	3/08/2025
Fecha de Término vigente	:	
Programado Real de Obra	:	3/08/2025
Ubicación	:	Av. Agustín Gamarra Urb. Dolorespata 251 Huancaro, Distrito: SANTIAGO, Provincia: CUSCO, Departamento: CUSCO

=====

Siendo las 09:00 horas del día 18 de Setiembre de 2025, con el objeto de realizar la verificación de levantamiento de observaciones del Acta de recepción con observaciones realizada en fecha 02 de setiembre 2025 por parte del Contratista se reunieron en la obra: "REHABILITACIÓN DE COBERTURAS DE TECHOS EN INSTALACIONES EGEMSA - CUSCO" los miembros del Comité de Recepción de la obra designados mediante Resolución de Gerencia General N°G-053-2025 con fecha 14 agosto de 2025, , integrados por:

- Ing. Maglio Turner Martiarena - presidente.
- Ing. Fredy Saavedra Valderrama - integrante.
- C.P.C. Gladys Rivera Espinosa - integrante.

- Inspector de obra:
Ing. Freddy López Gallegos.
- En representación de la Empresa Contratista Constructora Yanaorcco:
Ing. Sandro Esquivel Caballero; Residente de obra.

Al acto de recepción representante alguno del órgano de Control Institucional no se hizo presente

Mediante la presente acta se verifica la subsanación de las observaciones formuladas por el Comité de recepción de obra en pliego de observaciones de fecha 02 de setiembre de 2025, las mismas que se detallan a continuación

I. ZONA I: Instalaciones de Central Térmica Dolorespata

I.1. Almacén y Archivos:

1. Tapar agujeros en puntos perforados en techo. **OBSERVACIÓN LEVANTADA** (Ver en anexo fotográfico, Fotografía N°1)
2. Las canaletas tratadas externamente con aditivo muestran una inadecuada apariencia, por lo que requieren ser pintadas del color del Aluzinc. **OBSERVACIÓN LEVANTADA** (Fotografía N°02 y N°3).
3. La canaleta perteneciente al ex local de tópico requiere ser sellada en juntas en zona de esquina de ingreso y canaleta corta. **OBSERVACIÓN LEVANTADA**
4. El techo de teja colonial del ex local de tópico en su límite con los SS.HH. mejorar el cerramiento lateral con tejas cumbreiras, así como mejorar el tapar la misma zona lateral hacia su zona inferior en toda la longitud del mismo modo mejorar la presentación en dicho acabado. **OBSERVACIÓN LEVANTADA** (Fotografía N°04)
5. El Contratista de obra deberá presentar el certificado de eliminación de residuos peligrosos emitido por la empresa autorizada empleada para tal fin. **OBSERVACIÓN LEVANTADA** (Fotografía N°05)

I.2. Auditorio:

Actual oficina de OCI. No se tuvieron observaciones.

I.3. Oficinas Administrativas:

6. En cumbreiras inclinadas correspondientes a "cola de pato" se encuentran aberturas en su zona inferior realizar el sellado que corresponda, para evitar el ingreso de agua y polvo. **OBSERVACIÓN LEVANTADA** (Fotografía N°6)
7. Las canaletas tratadas externamente con aditivo sellante muestran una inadecuada apariencia, por lo que requieren ser pintadas del color del Aluzinc. **OBSERVACIÓN LEVANTADA** (Fotografía N°2 y N°3).

I.4. Grupos Sulzer:

8. En zona de techo de sala Sulzer en canaleta de concreto y canaleta metálica preexistentes se observan restos puntuales de materiales de obra, completar la limpieza de dichos elementos. **OBSERVACIÓN LEVANTADA** (Fotografía N°8 y N°9)
9. En el tijeral metálico ubicado hacia la zona central de la sala de grupos Sulzer se ha dejado un balde de pintura, retirar dicho elemento. **OBSERVACIÓN LEVANTADA** (Fotografía N°10)

I.5. Centro de Control:

10. En cumbreras inclinadas correspondientes a "cola de pato" se encuentran aberturas en su zona inferior realizar el sellado que corresponda, para evitar el ingreso de agua y polvo. **OBSERVACIÓN LEVANTADA** (Fotografía N°6, Fotografía N°7)

II. ZONA II: Instalaciones de Taller Central EGEMSA

II.1. Taller Central:

11. En cumbreras inclinadas correspondientes a "cola de pato" se encuentran aberturas en su zona inferior realizar el sellado que corresponda, para evitar el ingreso de agua y polvo. **OBSERVACIÓN LEVANTADA** (Fotografía N°6 y Fotografía N°7)

II.2. Oficinas Administrativas:

12. Las canaletas laterales a la puerta de ingreso a oficinas presentan fugas de agua en uniones y transición de ingreso de tuberías, por lo que se requiere mejorar el sellado y/o impermeabilización. **OBSERVACIÓN LEVANTADA** (Fotografía N°11, Fotografía N°12)
13. La cornisa de yeso ubicada a nivel de techo del tercer nivel ha sido afectada tras la colocación de soportes para las canaletas y zonas en las que se advierten haber sufrido pisadas durante la ejecución de los trabajos de cambio de coberturas, por lo que requieren ser reparadas por parte del Contratista. **OBSERVACIÓN LEVANTADA**. Se muestra fotografía de parte de las zonas dañadas. (Fotografía N°11, Fotografía N°12)
14. La canaleta colocada en el local de oficina de un solo nivel muestra una transición de mayor dimensión a menor dimensión, esta canaleta requiere ser impermeabilizada para evitar fugas de agua. **OBSERVACIÓN LEVANTADA** (Fotografía N°13)

II.3. Estacionamiento:

No se tuvieron observaciones.

III. OTRAS OBSERVACIONES:

- 
- 
15. Reparación de falso techo de Drywall en oficina de OCI (bajo techo de Almacén Central), dañado por golpe con objeto. **OBSERVACIÓN LEVANTADA** (Fotografía N°14)
 16. La puerta de vidrio de la oficina del tóxico (en zona de ingreso a Almacén central), puerta lado izquierdo al ingreso se encuentra rajada, existe discrepancia respecto a la causa que la origino (Contratista o Entidad); El Contratista se compromete a suministrar la puerta de vidrio. **OBSERVACIÓN LEVANTADA** (Fotografía N°15).
 17. Reposición/repaparación de protección contra el ingreso de aves a techo de Centro de control en las dos zonas de inicio y final de cornisa metálica. Las mallas y elementos ubicados en el límite entre la Sala Sulzer y Centro de Control que venían sirviendo efectivamente para evitar el ingreso de aves hacia el interior del techo que fueron retiradas habiendo quedado aberturas, no han sido repuestas. Por lo que se requiere sean colocadas nuevamente por parte del Contratista. **OBSERVACIÓN LEVANTADA** (Fotografía N°16, Fotografía N°17)
 18. Reparación de muros y portal que sirvieron de acceso al techo de oficinas administrativas de taller central y techo de taller central. **OBSERVACIÓN LEVANTADA** (Fotografía N°18)
 19. Retiro del cartel de obra ubicado al interior del local de EGEMSA. **OBSERVACIÓN LEVANTADA** (Fotografía N°19)
 20. En el ex local de Logística (local de Archivo y almacén), se encuentra una luminaria de techo desprendida, se debe volver a colocar la luminaria existente. **OBSERVACIÓN LEVANTADA** (Fotografía N°20).
 21. En la zona del comedor, parte del falso techo correspondiente al ángulo del lado del estacionamiento presenta un desprendimiento, el mismo que requiere ser acomodado. **OBSERVACIÓN LEVANTADA** (Fotografía N°21)
 22. En ingreso a tercer nivel en la caja de escaleras tercer nivel el tomacorriente de la luz de emergencia presenta desprendimiento por impacto al intervenir el techo de la zona. Reacomodar dicho tomacorriente. **OBSERVACIÓN LEVANTADA** (Fotografía N°22)
- 
- 

El Comité de recepción de obra ha corroborado en sitio que, cada una de las observaciones planteadas en el acta de Observaciones de Recepción de obra del 02 de setiembre de 2025 han sido levantadas a satisfacción, por lo que se da por recepcionada la obra

En señal de conformidad se suscribe la presente acta en cuatro (4) ejemplares a los 18 días del mes de setiembre de 2025 siendo las 15:00 horas

Cusco, 18 de setiembre de 2025

Firman los presentes,

POR PARTE DE EGEMSA:



.....
Ing. Maglio Turner Martiarena
Presidente del Comité de
Recepción



.....
Ing. Fredy Saavedra Valderrama
Integrante del Comité de Recepción



.....
CPC. Gladys Rivera Espinoza
Integrante del Comité de Recepción



.....
Ing. Freddy López Gallegos
Inspector de obra

POR PARTE DE LA EMPRESA CONTRATISTA:



.....
Ing. Sandro Esquivel Caballero
Residente de obra

ANEXO FOTOGRAFICO

Fotografía 1:



[Handwritten signature]

Observación al 02 de setiembre de 2025



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

Levantamiento al 09 de setiembre de 2025

Fotografía 2



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

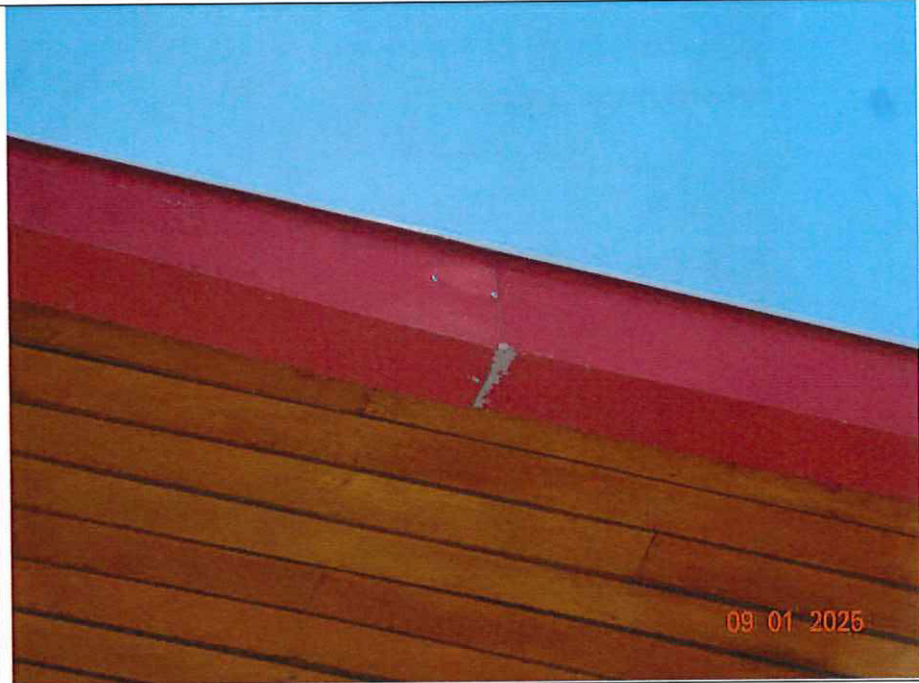
Observación al 02 de setiembre de 2025



[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
[Handwritten signature]

Levantamiento al 09 de setiembre de 2025

Fotografía 3



[Handwritten mark]

Observación al 02 de setiembre de 2025



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

Levantamiento al 09 de setiembre de 2025

Fotografía 4

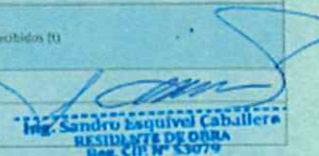


Observación al 02 de setiembre de 2025



Levantamiento al 09 de setiembre de 2025

Fotografía 5

PERU		CÓDIGO 007		263	
MANIFIESTO DE MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS PELIGROSOS				AÑO	MES
				2025	JULIO
1. DATOS GENERALES DEL GENERADOR (Corresponde a los llenados por el generador de residuos sólidos peligrosos)					
Razón social		CONSTRUCTORA YANADRECO E.I.R.L.			
N° RUC	20538036164	Correo electrónico	info@yanadrecos.com	Teléfono	984255189
Representante legal		MIRIAN ESQUIVEL CABALLERO		DNI / CI	24711397
1.1. DATOS DE LA PLANTA/INSTALACIÓN (Fuente de Generación)					
Denominación de planta			CENTRAL TERMICA DOLORESPATA, ARCHIVO Y ALMACEN DOCUMENTARIO	Tipo de planta	
Dirección de planta			AV. MACHUPICHU S/N	Ubigeo	
Distrito			SANTIAGO	Provincia	
			CUSCO	Departamento	
Códigos UTM WGS84:			Norte 850225	Este 178354	
Actividad económica (CIIU)			45207 - CONSTRUCCION EDIFICIOS COMPLETOS.		
Sector/Subsector:			VIVIENDA Y CONSTRUCCION		
Responsable de la gestión y manejo		SANDRO ESQUIVEL CABALLERO		Cargo	
				RESIDENTE DE OBRA	
DNI / CI	53079	Correo electrónico	saheso@hotmial.com	Teléfono	951852663
1.1.1. INSTRUMENTO DE GESTIÓN AMBIENTAL DE LA PLANTA / INSTALACIÓN					
¿Cuenta con IGA aprobado?		Si	No	Institución que aprueba	
Fecha de aprobación		N° de Resolución			
2. DATOS DEL RESIDUO PELIGROSO MANEJADO					
2.1. CARACTERÍSTICAS DEL RESIDUO SÓLIDO					
Descripción del residuo			RESIDUOS DE TECHOS DE FIBRA DE VIDRIO	Cantidad total (t)	
Estado del residuo			Sólido <input checked="" type="checkbox"/> Semisólido <input type="checkbox"/> Líquido <input type="checkbox"/> Gas <input type="checkbox"/>	*Líquidos que este instrumento de G.A. cubren: Residuos de laboratorio	
CARACTERÍSTICAS DEL RECIPIENTE					
Tipo de recipiente		A GRANEL	Material		N° de recipientes
Código de clasificación del residuo, según el Convenio de Basilea (Anexo III del Reglamento de la LGIRIS) (Seleccionar según corresponda)					
PELIGROSOS	A1: Residuos metálicos o que contengan metales.				
	A2: Residuos que contengan principalmente constituyentes inorgánicos, que puedan contener metales o materia orgánica.				
	A3: Residuos que contengan principalmente constituyentes orgánicos, que puedan contener metales y materia inorgánica.				
	A4: Residuos que pueden contener constituyentes inorgánicos u orgánicos.				
Sub Código según el Convenio de Basilea (Usar de acuerdo al código de clasificación marcado) (Seleccionar según corresponda)					
A -	2050	Información adicional del residuo, de considerarlo:			
Características de peligrosidad (Anexo IV del Reglamento de la LGIRIS) (Seleccionar según corresponda)					
Explosivos		Oxidantes		Liberación de gases tóxicos en contacto con el aire o el agua	
Líquidos inflamables		Peligrosos orgánicos		Sustancias tóxicas (con efectos retardados o crónicos)	
Sólidos inflamables		Tóxicos (venenosos) agudos		Ecológicos	
Sustancias o desechos susceptibles de combustión espontánea		Sustancias infecciosas		Sustancias que pueden, por algún medio, después de su eliminación, dar origen a otra sustancia	
Sustancias o desechos que, en contacto con el agua, emiten		Corrosivos		Otras (especificar)	
3. MANEJO DEL RESIDUO PELIGROSO					
3.1. CO-AS DE RECOLECCIÓN Y TRANSPORTE					
Razón social		SAC GERENCIA Y CONSTRUCCION S.A.C		N° RUC	
				2048009384	
Registro EO - RS		Autorización o licencia de funcionamiento municipal		Documento que autoriza la ruta	
EO-45-3062-18-8060		N° 252-2018		038-2011-MTC-16	
Dirección					
SECTOR SAN MARTIN - PUEBLO OLIVERA - KM 5.5 PUNTA PUNCO-CALCA S/N					
Distrito		Provincia		Departamento	
LAMA		CALCA		CUSCO	
Correo electrónico		info@gerencia.com		Teléfono	
				98424211 / 96520415	
Representante legal		JEAN CARLOS TORRES ESTRADA		DNI / CI	
				2400480	
Responsable técnico		JEAN CARLOS TORRES ESTRADA		N° de colegiatura	
				71436	
Nombre del conductor		SANTIAGO YAPUBA OLIVERA			
Tipo de vehículo		N° placa del vehículo	Fecha de recepción de los residuos	Cantidad de residuos recibidos (t)	
FURGON		X40-827	17/07/2025	3.61	
Observaciones					
					
Ing. Sandro Esquivel Caballero RESIDENTE DE OBRA Reg. CIIU N° 53079					

Levantamiento al 09 de setiembre de 2025

REFERENDO (Entrega del residuo peligroso a la EO-RS de recolección y transporte)					
Generador - Responsable del manejo de los residuos sólidos	SANDRO ESQUIVEL CABALLERO			Firma	
Nombres y apellidos del responsable de la EO-RS transportista	JUAN CARLOS TORRES ESTRADA			Firma	
DNI / CE	24006680	Cargo	RESPONSABLE TÉCNICO	Fecha y hora	17/07/2025 12:00 p.m.

3.2. EO-RS DEL DESTINO FINAL					
Seleccione la opción que corresponda		TRATAMIENTO	VALORIZACIÓN	DISPOSICIÓN FINAL	
Razón social y siglas		SCO MASTI S.A.C	N° EUC	20603609152	
Código de Registro EO-RS		Autorización o licencia de funcionamiento municipal		Dirección	
EO-RS 20222-2024-MINAM/VMA/DGGRS		011-2022-MDO-SAT		SECTOR PAMPÁ DORADA ZONA 3 S/N	
Distrito		Provincia	Departamento	ARICA	
CORICA		CAMAÑA	AREQUIPA		
Correo electrónico		comercial@descomistas.com		Teléfono	
Representante legal		DENIS VICUÑA PUENTE		DNI / CE	
Responsable técnico		DENIS VICUÑA PUENTE		N° de coligatura	
Cantidad de residuos entregados / recepcionados (t)		3.63		94578	
Observaciones					

REFERENDO (Recepción del residuo peligroso por la EO-RS del destino final)					
Nombres y apellidos del responsable de la EO-RS del destino final	DENIS VICUÑA PUENTE			Firma	
DNI / CE	41202952	Cargo	RESPONSABLE TÉCNICO	Fecha y hora	RECIBIDO 07 AGO. 2025

3.3. OTROS (Considerar esta sección en caso le corresponda)					
1	Comercialización de residuos peligrosos	<input type="checkbox"/>	Indicador de riesgo	N° EUC	
2	Exportación de residuos peligrosos	<input type="checkbox"/>	Correo electrónico	Teléfono	
3	Otros no considerados en las opciones anteriores	<input type="checkbox"/>	Tipo de manejo realizado a los residuos		
Dirección de destino de los residuos sólidos (en caso de exportación, considerar el país destino)					
Documento que aprueba el manejo de los residuos sólidos					

4. OTRAS OBLIGACIONES

4.1. PLAN DE CONTINGENCIAS

Detallar las medidas de contingencias del Plan de Contingencias aprobado, o adaptar en caso de algún evento no previsto.

Derrame:	Aislamiento del área, sacado con paños absorbentes, limpieza y desinfección.
Infiltración:	Inertización, remediación o retirar la parte contaminada a un relleno de seguridad.
Incendio:	Sofocación inicial con extintor tipo ABC.
Explosión:	Aislamiento de la zona y solicitar apoyo de la policía nacional y defensa civil.
Otros accidentes:	

4.2. DEVOLUCIÓN DEL MANIFIESTO AL GENERADOR

Fecha de la EO-RS con entrega y suscripción. Toda la información correspondiente a ser firmada por la EO-RS.

Nombres y apellidos del representante de la EO-RS	JUAN CARLOS TORRES ESTRADA			Firma	
DNI / CE	24006680	Cargo	RESPONSABLE TÉCNICO	Fecha	11 AGO 2025
Nombre y apellidos del responsable del manejo de los residuos peligrosos de la planta / instalación:					
SANDRO ESQUIVEL CABALLERO			Firma		
DNI / CE	53079	Cargo	RESIDENTE DE OBRA	Fecha	11 AGO 2025

Levantamiento al 09 de setiembre de 2025



CERTIFICADO DE TRATAMIENTO Y DISPOSICIÓN FINAL

Registro Interno N° 00003

R.D. N° 06699-2024-MINAM/VMGA/DGGRS
R.D. N° 01056-2024-MINAM/VMGA/DGGRS
EQ-RS-00222-2024-MINAM/VMGA/DGGRS
Licencia de Funcionamiento N° 011-2022-MDO-QAT

CTDF-0013356-2025

OTORGADO A:

CONSTRUCTORA YANAORCCO E.I.R.L.

RUC: 20528036164

En cumplimiento del D.S. N° 001-2022-MINAM, Artículo 87.- registro Autoritativo de empresas operadoras de residuos sólidos y el Artículo 116.- Instalaciones del relleno de seguridad, administramos la infraestructura de tratamiento y disposición final de residuos peligrosos de la gestión no municipal, denominada Relleno de Seguridad Pampa Dorada, por lo tanto: damos certificado de:

N° Guía Remitente	N° de Manifiesto	Residuo	Método de disposición final	Ticket de Peso	Código	Peso (kg)
EG07-0339	263	Residuos de techos de fibra de vidrio	Confinamiento	6129-13	A2050	3630.00

Datos de recepción:

- Operador del servicio : JMC GERENCIA Y CONSTRUCCION S.A.C.
- RUC : 20490099094
- Fuente de generación : AV. MACHUPICCHU S/N - SANTIAGO - CUSCO - CUSCO

GRT: EG03-675

Sandro Esquivel Caballero
Ing. Sandro Esquivel Caballero
RESIDUOS DE OBRA
Reg. CRI. N° 55079

Documento Firmado digitalmente
Ing. Denis Viciuña Puente
Gerente General

003

Quilca, 07 de agosto del 2025



Firmado digitalmente por:
VICUÑA PUEBTE DENIS
ANTONIO PUC.2060308035
Letrero: En señal de
conformidad
Fecha: 21/08/2025 10:55:25-0500

INFRAESTRUCTURA DE TRATAMIENTO Y DISPOSICIÓN FINAL DE RESIDUOS PELIGROSOS Y NO PELIGROSOS DE LA GESTIÓN NO MUNICIPAL
ZONA 3, SECTOR PAMPA DORADA, DISTRITO DE QUILCA, PROVINCIA DE CAMANA, DEPARTAMENTO DE AREQUIPA
Contactos: cel. 998801657 / 953953124 E-mail: operatividad@ecomisti.org



Handwritten signatures and initials in blue ink.

002



JMC GERENCIA Y CONSTRUCCION
SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - JMC
GERENCIA Y CONSTRUCCION S.A.C.

RUC N°20490099094
GUÍA DE REMISIÓN ELECTRÓNICA
TRANSPORTISTA
N° EG03 - 00000675

Número de Registro MTC: 1584414CNG

Fecha y hora de emisión: 31/07/2025 09:33 AM

Fecha de inicio de Traslado: 31/07/2025

Punto de Partida: AV. MACHUPICCHU SN - SANTIAGO - CUSCO - CUSCO

Punto de llegada: SECTOR PAMPA DORADA ZONA 3 SN - QUILCA - CAMANA -
AREQUIPA

Datos del remitente: CONSTRUCTORA YANAORCCO EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA - REGISTRO ÚNICO DE CONTRIBUYENTES N°
20528038164

Datos del destinatario: ECO-MISTI S.A.C. - REGISTRO ÚNICO DE CONTRIBUYENTES N° 20603369352

Bienes por Transportar:

N°	Bien normalizado	Código de Bien	Código producto SUNAT	Partida arancelaria	Código GTIN	Descripción detallada	Unidad de medida	Cantidad
1	NO					RESIDUOS DE TECHOS DE FIBRA DE VIDRIO	TONELADAS	3.63

Unidad de Medida del Peso Bruto: TNE

Peso Bruto total de la carga: 3.63

Datos del traslado:

Indicador de transbordo programado: NO

Indicador de retorno de vehículo vacío: NO

Indicador de Transporte subcontratado: NO

Indicador de retorno de vehículo con envases o embalajes vacíos: NO

Indicador del pagador del flete: Sin pagador de flete

Datos de los vehículos:

Principal: Número de placa: X4QS27

Número de TUCE o Certificado de Habitación Vehicular: 151925021

Datos de los conductores:

Principal: YAPURA QUISPE SANTIAGO - DOCUMENTO NACIONAL DE IDENTIDAD N° 42569975

Número de licencia de conducir: Z42569975

RELLENO DE SEGURIDAD PAMPA DORADA
ECO-MISTI S.A.C.
07 AGO 2025
RECIBIDO


Ing. Sandro Esquivel Caballero
RESIDUOS DE OBRA
Reg. CIP. N° 53079

Esta es una representación impresa sin valor tributario de la Guía de Remisión Electrónica generada en el sistema de la SUNAT. Puede verificarla utilizando su clave SOL.

Levantamiento al 09 de setiembre de 2025



01

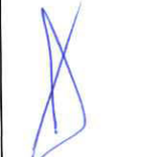
CALCULO DEL MATERIAL SÓLIDO PELIGROSO

OBRA: "REHABILITACIÓN DE COBERTURAS DE TECHOS EN INSTALACIONES EGEMSA - CUSCO"
ENTIDAD: EMPRESA DE GENERACIÓN ELÉCTRICA MACHUPICCHU S.A.
UBICACIÓN: DISTRITO: SANTIAGO, PROVINCIA: CUSCO, DPTO.: CUSCO
Contratista: **CONSTRUCTORA YANAORCCO E.I.R.L.**
INSPECTOR: Ing. Freddy Reynaldo Lopez Gallegos
RESIDENTE: Ing. Sandro Esquivel Caballero

Item	Descripción	Und.	Area desmontada en m2	Peso Unitario x m2	Material Eliminado (kg)
01.02.02	ARCHIVO Y ALMACEN				
01.02.02.01	DESMONTAJE DE TECHOS				
01.02.02.01.01	DESMONTAJE DE TECHO DE PLANCHAS DE ASBESTO	m2	787.15	4.61	3,630.00


Ing. Sandro Esquivel Caballero
RESIDENTE DE OBRA
Reg. C.O.: N° 53079






Levantamiento al 09 de setiembre de 2025

CARGO DE DOCUMENTOS INGRESADOS

EXPEDIENTE: 20241211004125

FECHA Y HORA DE INGRESO:

12/09/2025 03:39:30 P. M.

REMITENTE:

CONSTRUCTORA YANAORCCO EMPRESA INDIVIDUAL
DE RESPONSABILIDAD LIMITADA

DIRECCIÓN:

JIRON CONDORCANQUI 471 , TAHUANTINSUYO -
CUSCO - CUSCO - CUSCO

RUC/DNI/OTRO:

20528036164

TIPO DE DOCUMENTO:

CARTA

NÚMERO DE DOCUMENTO:

Nº 091-2025-CY/MEC - 07 FOLIOS - REG. 1633 -
INGRESO EN FÍSICO

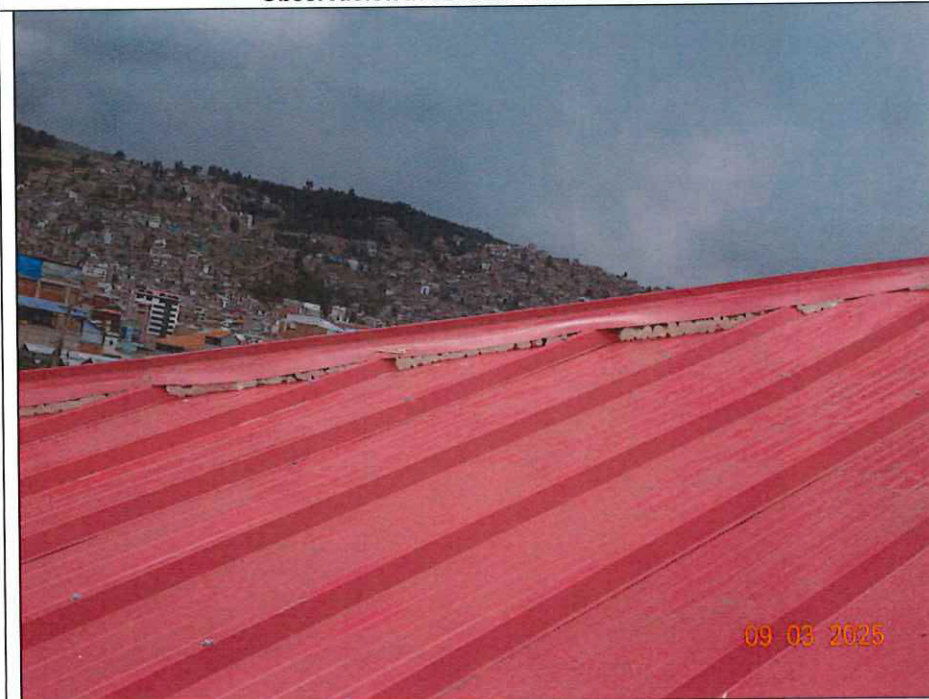
ASUNTO:

Levantamiento al 09 de setiembre de 2025

Fotografía 6



Observación al 02 de setiembre de 2025



Levantamiento al 09 de setiembre de 2025

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
[Handwritten signature]

Fotografía 7



Observación al 02 de setiembre de 2025



Levantamiento al 09 de setiembre de 2025

Handwritten blue scribbles.

Handwritten blue signatures and scribbles.

Fotografía 8



Observación al 02 de setiembre de 2025



Levantamiento al 09 de setiembre de 2025

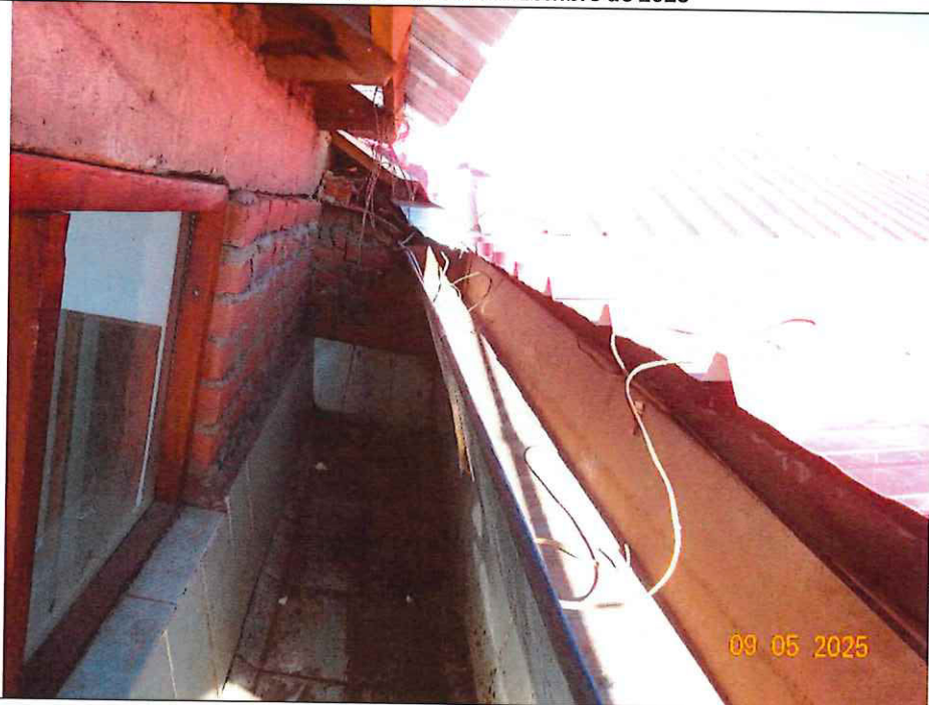
[Handwritten signature]

[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
[Handwritten signature]

Fotografía 9



Observación al 02 de setiembre de 2025



Levantamiento al 09 de setiembre de 2025

Q

8

Paul
8
7

Fotografía 10



Observación al 02 de setiembre de 2025



Levantamiento al 09 de setiembre de 2025

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
[Handwritten signature]

Fotografía 11



Observación al 02 de setiembre de 2025



Levantamiento al 09 de setiembre de 2025

Handwritten blue ink marks, possibly initials or a signature.

Handwritten blue ink marks, possibly initials or a signature.

Fotografía 12



Observación al 02 de setiembre de 2025



Levantamiento al 09 de setiembre de 2025

[Handwritten mark]

[Handwritten signatures and marks]

Fotografía 13



Observación al 02 de setiembre de 2025



Levantamiento al 09 de setiembre de 2025

[Handwritten signature]

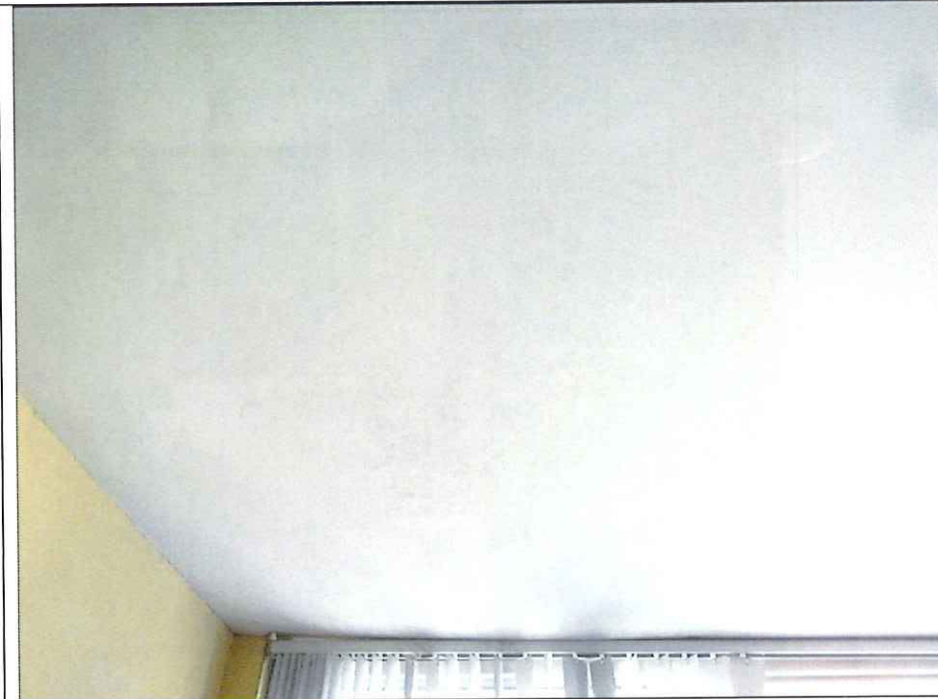
[Handwritten signature]

Fotografía 14



[Handwritten signature]

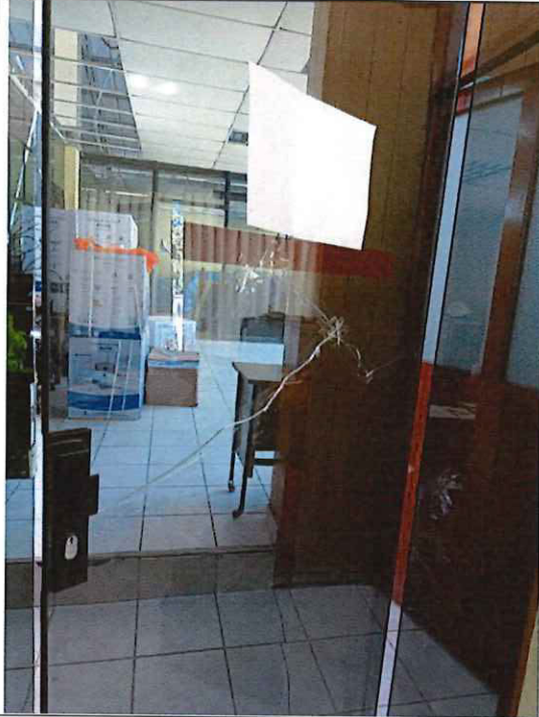
Observación al 02 de setiembre de 2025



[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
[Handwritten signature]

Levantamiento al 09 de setiembre de 2025

Fotografía 15



Handwritten blue scribbles, including a large 'R' and a smaller oval shape.

Observación al 02 de setiembre de 2025



Handwritten blue scribbles, including a signature and a large 'D'.

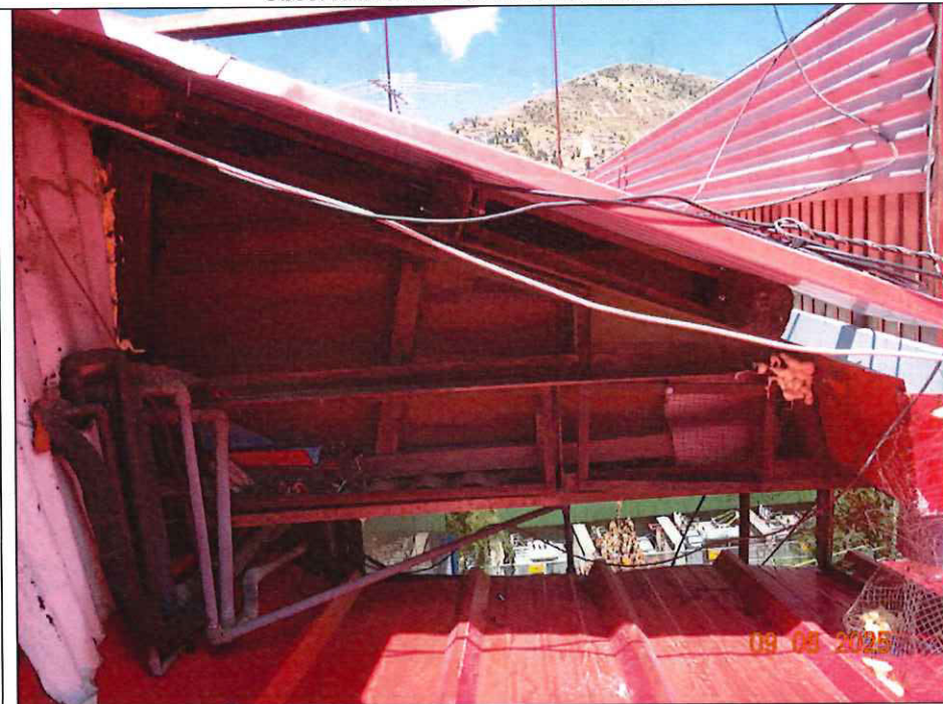
Levantamiento al 09 de setiembre de 2025

Fotografía 16



[Handwritten signature]

Observación al 02 de setiembre de 2025



[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
[Handwritten signature]

Levantamiento al 09 de setiembre de 2025

Fotografía 17



Observación al 02 de setiembre de 2025



Levantamiento al 09 de setiembre de 2025

Handwritten blue scribbles on the left side of the page.

Handwritten blue scribbles on the right side of the page.

Fotografía 18



Observación al 02 de setiembre de 2025



Levantamiento al 09 de setiembre de 2025

[Handwritten signature]

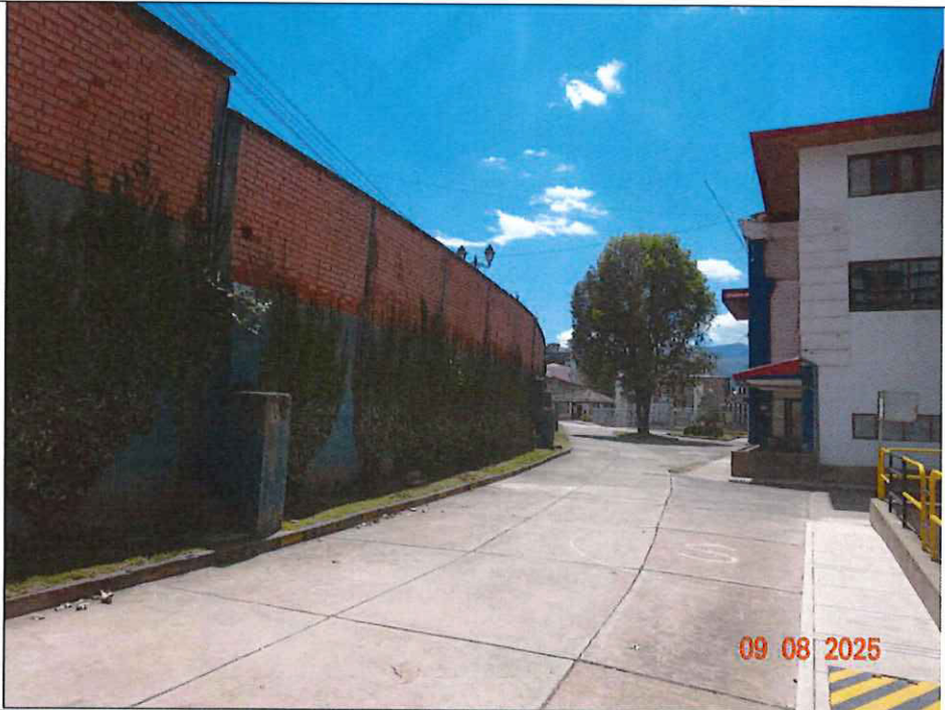
[Handwritten signatures]

Fotografía 19



Handwritten signature

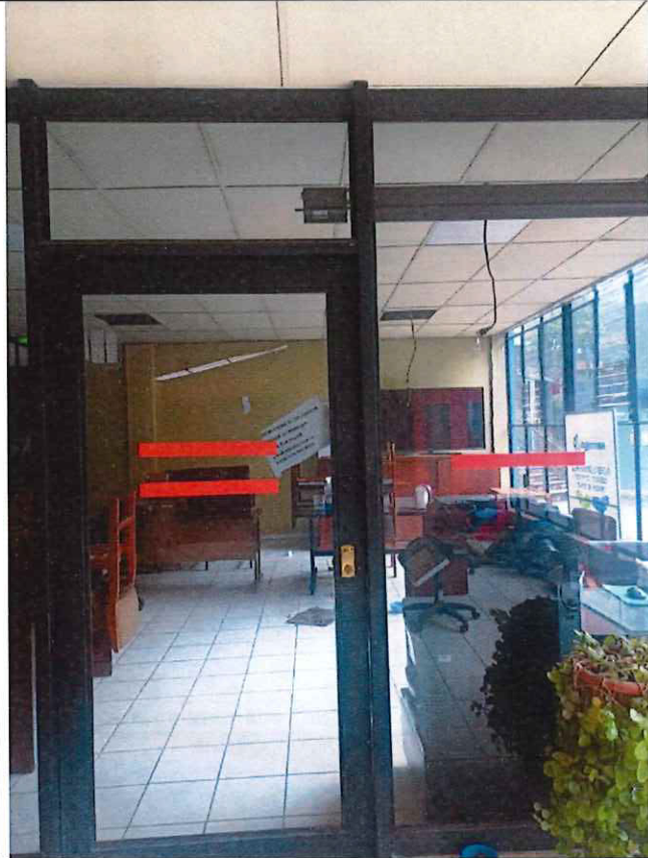
Observación al 02 de setiembre de 2025



Levantamiento al 09 de setiembre de 2025

Handwritten signature

Fotografía 20



[Handwritten signature]

Observación al 02 de setiembre de 2025



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

Levantamiento al 09 de setiembre de 2025

Fotografía 21



Observación al 02 de setiembre de 2025



Levantamiento al 09 de setiembre de 2025

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

Fotografía 22



Observación al 02 de setiembre de 2025



Levantamiento al 09 de setiembre de 2025

Handwritten blue mark, possibly a signature or initials.

Four handwritten blue signatures or initials arranged vertically on the right side of the page.

