

ACTA DE ADMISIÓN DE OFERTAS

ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° 003-2024-MDS - PRIMERA CONVOCATORIA

BIEN

"ADQUISICIÓN DE EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL – EPPS PARA EL ÁREA DE LIMPIEZA PÚBLICA Y MANTENIMIENTO Y ORNATO DE LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SACHACA"

En la ciudad de Arequipa, del distrito de Sachaca, siendo las 08:47 horas del 02 de mayo del 2024; en el despacho de la Oficina de la Sub Gerencia de Logística, como Órgano Encargado de las Contrataciones, representado por la **CPC Martha Bersabeth Camasita Mendoza** y en merito a lo dispuesto por el numeral 43.2 del Artículo 43 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado que faculta a esta dependencia a conducir los procedimientos de selección para la Adjudicación Simplificada; a fin realizar la admisión de ofertas.

1. REGISTRO DE PARTICIPANTES:

De acuerdo al cronograma del Sistema Electrónico de Contrataciones del Estado - SEACE, se registraron electrónicamente para participar en el mencionado procedimiento de selección las siguientes empresas (*fuentes electrónicas*):

Nro.	Tipo proveedor	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro en el procedimiento	Estado
1	Proveedor con RUC	10023704582	MAHANI HUARILLOCLA DELFIN JULIAN	16/04/2024	Válido
2	Proveedor con RUC	10198923872	CARRILLO DE QUISPE MARIA FLORA	16/04/2024	Válido
3	Proveedor con RUC	10294831553	CHOQUE CHITE MARIA MAG	18/04/2024	Válido
4	Proveedor con RUC	10406562200	BRAÑEZ BARONA SANTIAGO PEDRO	14/04/2024	Válido
5	Proveedor con RUC	10803792416	AVALOS ESPINOLA HUGO ALFREDO	18/04/2024	Válido
6	Proveedor con RUC	20480249713	EF INDUSTRIAL SOCIEDAD COMERCIAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	16/04/2024	Válido
7	Proveedor con RUC	20504109195	MASILJO PERU SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	15/04/2024	Válido
8	Proveedor con RUC	20532606242	ZEBAN INVERSIONES SOCIEDAD COMERCIAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	15/04/2024	Válido
9	Proveedor con RUC	20536593145	CREACIONES EVER S.A.C.	15/04/2024	Válido
10	Proveedor con RUC	20558376946	VANCOUVER S.A.C.	16/04/2024	Válido
11	Proveedor con RUC	20574763381	TOVACORP S.A.C.	13/04/2024	Válido
12	Proveedor con RUC	20600111150	MILNER INVERSIONES Y SERVICIOS EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA - MILINSER E.I.R.L.	19/04/2024	Válido
13	Proveedor con RUC	20601617286	AMBAR AGE S.A.C.	15/04/2024	Válido
14	Proveedor con RUC	20601908183	EDIGIS S.A.C.	15/04/2024	Válido
15	Proveedor con RUC	20602893716	SECURITY TOOLS S.A.C.	14/04/2024	Válido
16	Proveedor con RUC	20603261608	INGENIERIA MONCAT E.I.R.L.	16/04/2024	Válido
17	Proveedor con RUC	20603504799	DIZER CONSTRUCCIONES Y SERVICIOS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - DIZER CONSTRUCCIONES Y SERVICIOS S.A.C.	23/04/2024	Válido
18	Proveedor con RUC	20604943362	BLACK DIAMOND INDUSTRIAL S.A.C.	13/04/2024	Válido



19	Proveedor con RUC	20605405577	ALQAMARI SERVICES E.I.R.L.	18/04/2024	Válido
20	Proveedor con RUC	20605633316	ITALY DISTRIBUCIONES E.I.R.L.	13/04/2024	Válido
21	Proveedor con RUC	20605753907	INVERSIONES GENERALES LAURA ROCA S.A.C.	24/04/2024	Válido
22	Proveedor con RUC	20606119527	SAFESHIELD S.A.C.	15/04/2024	Válido
23	Proveedor con RUC	20607531723	M & S PROYECTOS ASOCIADOS S.A.C.	18/04/2024	Válido
24	Proveedor con RUC	20608738500	SEGUF INDUSTRIAL E.I.R.L.	18/04/2024	Válido
25	Proveedor con RUC	20609071533	KEMEL S.A.C.	17/04/2024	Válido
26	Proveedor con RUC	20609766345	BADIR RESURFACE E.I.R.L.	24/04/2024	Válido
27	Proveedor con RUC	20609909651	LUFVIJ PHARMA S.A.C.	15/04/2024	Válido
28	Proveedor con RUC	20610239171	SOLUCIONES YOSANG S.A.C.	13/04/2024	Válido
29	Proveedor con RUC	20610270191	MULTISERVICIOS TENOPRA S.A.C.	16/04/2024	Válido
30	Proveedor con RUC	20610475672	AYASURMOQ INVERSIONES EIRL	16/04/2024	Válido
31	Proveedor con RUC	20612034291	INVERSIONES & SERVICIOS JOPA S.A.C.	16/04/2024	Válido



2. PRESENTACIÓN DE OFERTAS:

El OEC manifiesta que se ha recepcionado ofertas digitalizadas presentadas de manera electrónica a través del SEACE, según detalle:

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
20605633316	ITALY DISTRIBUCIONES E.I.R.L.	26/04/2024	16:33:33	20605633316	26/04/2024	16:35:03	Enviado	Valido
20610475672	AYASURMOQ INVERSIONES EIRL	26/04/2024	16:54:33	20610475672	26/04/2024	16:55:01	Enviado	Valido
20558376946	VANCOUVER S.A.C.	26/04/2024	23:49:25	20558376946	26/04/2024	23:49:38	Enviado	Valido
20608738500	SEGUF INDUSTRIAL E.I.R.L.	26/04/2024	22:19:47	20608738500	26/04/2024	22:20:22	Enviado	Valido
20603504799	DIZER CONSTRUCCIONES Y SERVICIOS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - DIZER CONSTRUCCIONES Y SERVICIOS S.A.C.	26/04/2024	20:25:19	20603504799	26/04/2024	20:29:45	Enviado	Valido

3. ADMISIBILIDAD DE LAS OFERTAS:


Se procede a verificar los documentos requeridos en la sección específica de las bases de conformidad con el Artículo 52 y 73.2 del Decreto Supremo N° 377-2019-EF que modifica el Decreto Supremo N° 344-2018-EF Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado; de no cumplir con lo requerido la oferta se considera no admitida:

CUMPLIMIENTO DE LOS DOCUMENTOS DE PRESENTACIÓN OBLIGATORIA PARA LA ADMISIÓN DE LA OFERTA									
POSTOR	DATOS DEL POSTOR	DOCUMENTO DE REPRESENTACIÓN DE QUIEN SUSCRIBE LA OFERTA	ARTÍCULO 52 REGL.	ESPECIF. TÉCNICAS CAPÍTULO III	FICHAS TÉCNICAS	PRESENTACIÓN DE MUESTRA	PLAZO DE ENTREGA	PROMESA DE CONSORCIO	PRECIO DE LA OFERTA
	Anexo 1		Anexo 2	Anexo 3			Anexo 4	Anexo 5	Anexo 6
ITALY DISTRIBUCIONES E.I.R.L.	SI	SI	SI	SI	PRESENTA (*)	PRESENTA (*)	SI	NO CORRESPONDE	SI

AYASURMOQ INVERSIONES EIRL	SI	SI	SI	SI	PRESENTA (*)	PRESENTA (*)	SI	NO CORRESPONDE	SI
VANCOUVER S.A.C.	SI	SI	SI	SI	PRESENTA (*)	PRESENTA (*)	SI	NO CORRESPONDE	SI
SEGUF INDUSTRIAL E.I.R.L.	SI	SI	SI	SI	PRESENTA (*)	PRESENTA (*)	SI	NO CORRESPONDE	SI
DIZER CONSTRUCCIONES Y SERVICIOS S.A.C.	SI	SI	SI	SI	PRESENTA (*)	PRESENTA (*)	SI	NO CORRESPONDE	SI

(*) Evaluación de la muestra: Asistiendo al presente acto la Ing. Melissa Giovanna Gutiérrez Bedoya Responsable en Ingeniería de Seguridad y Salud en el Trabajo de la Sub Gerencia de Gestión de Recursos Humanos en representación del área usuaria, el Sr. José Luis Cerpa Paredes Secretario General del SITRAMUN y el Sr. Frank Machaca Maita Secretario de Defensa del SITRAMUN; a fin de realizar la inspección visual y al tacto de las muestra presentadas por mesa de partes de la Entidad por los postores.

Se suspende el presente acto a la espera del informe de la Responsable en Ingeniería de Seguridad y Salud en el Trabajo de la Sub Gerencia de Gestión de Recursos Humanos la misma que efectuará la revisión de las Especificaciones Técnicas con lo indicado en ficha técnica o catálogos o brochure u otro documento técnico similar emitido por el fabricante del producto ofertado para la evaluación del cumplimiento de las muestras presentadas, siendo las 10:04 horas del día presente, la que suscribo en señal de conformidad.


 MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SACHAC
Camasita Mendoza B
 CPG. Martha B. Camasita Mendoza
 Sub Gerente de Logística

**ACTA DE ADMISIÓN, EVALUACIÓN, CALIFICACIÓN Y OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO
ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° 003-2024-MDS - PRIMERA CONVOCATORIA**

**BIEN
"ADQUISICIÓN DE EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL – EPPS PARA EL ÁREA DE
LIMPIEZA PÚBLICA Y MANTENIMIENTO Y ORNATO DE LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE
SACHACA"**

En la ciudad de Arequipa, del distrito de Sachaca, siendo las 13:37 horas del 08 de mayo del 2024; en el despacho de la Oficina de la Sub Gerencia de Logística, como Órgano Encargado de las Contrataciones, representado por la **CPC Martha Bersabeth Camasita Mendoza** y en merito a lo dispuesto por el numeral 43.2 del Artículo 43 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado que faculta a esta dependencia a conducir los procedimientos de selección para la Adjudicación Simplificada; a fin realizar la admisión, evaluación y calificación de ofertas.

1. ADMISIBILIDAD DE OFERTAS:

Se retoma el presente acto al recepcionar el Informe N° 00376-2024-SGGRRHH-GAF-MDS remitiendo la Carta N° 013-2024-MGB-MDS realizada por la Responsable en Ingeniería de Seguridad y Salud en el Trabajo de la Sub Gerencia de Gestión de Recursos Humanos, en la cual indica que realizado la revisión de muestras de la Adjudicación Simplificada N° 003-2024-MDS- PRIMERA CONVOCATORIA para la ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCION PERSONAL- EPPS PARA EL AREA DE LIMPIEZA PUB+LICA Y MANTENIMIENTO Y ORNATO DE LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SACHACA; en dicha revisión se consideró las fichas técnicas o catálogos o brochure u otro documento técnico similar emitido por el fabricante del producto ofertado indicando como mínimo la marca, las características solicitadas y la de las muestras presentadas por el postor; determinando lo siguiente:

- **ITALY DISTRIBUCIONES E.I.R.L.** ha presentado muestras las cuales cumplen con la inspección visual y al tacto; ha presentado fichas técnicas en su revisión algunas fichas técnicas **NO CUMPLEN con las especificaciones técnicas solicitadas.**
- **AYASURMOQ INVERSIONES E.I.R.L.** ha presentado muestras las cuales cumplen con la inspección visual y al tacto; ha presentado fichas técnicas en su revisión algunas fichas técnicas **NO CUMPLEN con las especificaciones técnicas solicitadas.**
- **VANCOUVER S.A.C.** ha presentado muestras las cuales cumplen con la inspección visual y al tacto; ha presentado fichas técnicas en su revisión algunas fichas técnicas **NO CUMPLEN con las especificaciones técnicas solicitadas.**
- **SEGUF INDUSTRIAL E.I.R.L.** ha presentado muestras las cuales cumplen con la inspección visual y al tacto; ha presentado fichas técnicas en su revisión algunas fichas técnicas **NO CUMPLEN con las especificaciones técnicas solicitadas.**
- **DIZER CONSTRUCCIONES Y SERVICIOS S.A.C.** ha presentado muestras las cuales cumplen con la inspección visual y al tacto; ha presentado fichas técnicas en su revisión las fichas técnicas **CUMPLEN con las especificaciones técnicas solicitadas.**

De conformidad con lo indicado por la Responsable en Ingeniería de Seguridad y Salud en el Trabajo se determinó que al no cumplir con lo siguiente:

CUMPLIMIENTO DE LOS DOCUMENTOS DE PRESENTACIÓN OBLIGATORIA PARA LA ADMISIÓN DE LA OFERTA										
POSTOR	DATOS DEL POSTOR	DOCUMENTO DE REPRESENTACIÓN DE QUIEN SUSCRIBE LA OFERTA	ARTÍCULO 52 REGL.	ESPECIF. TÉCNICAS CAPÍTULO III	FICHAS TÉCNICAS	PRESENTACIÓN DE MUESTRA	PLAZO DE ENTREGA	PROMESA DE CONSORCIO	PRECIO DE LA OFERTA	ESTADO
	Anexo 1		Anexo 2	Anexo 3			Anexo 4	Anexo 5	Anexo 6	
ITALY DISTRIBUCIONES E.I.R.L.	SI	SI	SI	SI	PRESENTA (*)	PRESENTA (*)	SI	NO CORRESPONDE	SI	NO ADMITIDO

AYASURMOQ INVERSIONES EIRL	SI	SI	SI	SI	PRESENTA (*)	PRESENTA (*)	SI	NO CORRESPONDE	SI	NO ADMITIDO
VANCOUVER S.A.C.	SI	SI	SI	SI	PRESENTA (*)	PRESENTA (*)	SI	NO CORRESPONDE	SI	NO ADMITIDO
SEGUFI INDUSTRIAL E.I.R.L.	SI	SI	SI	SI	PRESENTA (*)	PRESENTA (*)	SI	NO CORRESPONDE	SI	NO ADMITIDO
DIZER CONSTRUCCIONES Y SERVICIOS S.A.C.	SI	SI	SI	SI	PRESENTA (*)	PRESENTA (*)	SI	NO CORRESPONDE	SI	ADMITIDO

2. EVALUACIÓN DE OFERTAS:

Acto seguido, se procedió a la evaluación conforme a lo establecido en el Artículo 74 Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado y de acuerdo a los factores de evaluación señalados en las bases administrativas integradas, con el fin de determinar la oferta con mejor puntaje:

FACTORES DE EVALUACIÓN						
POSTOR	PRECIO (100 PUNTOS)		PUNTAJE FACTOR	BONIFICACIÓN 5% POR TENER LA CONDICIÓN DE MICRO Y PEQUEÑA EMPRESA (ANEXO 10)	PUNTAJE TOTAL	ORDEN DE PRELACIÓN
	MONTO	PUNTAJE				
DIZER CONSTRUCCIONES Y SERVICIOS S.A.C.	S/194,200.00	100	100 Puntos	SI PRESENTA	105 Puntos	105



3. CALIFICACIÓN DE OFERTAS:

El OEC procede a calificar las ofertas de acuerdo a lo establecido en el Artículo 75 del Decreto Supremo N° 344-2018-EF Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, en su numeral 75.1 establece: "Luego de culminada la evaluación, el comité de selección califica a los postores que obtuvieron el primer y segundo lugar, según el orden de prelación, verificando que cumplan con los requisitos de calificación especificados en las bases. La oferta del postor que no cumpla con los requisitos de calificación es descalificada"; según el siguiente detalle:

POSTOR: DIZER CONSTRUCCIONES Y SERVICIOS S.A.C.

B	EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD	
	<p>Requisitos: El postor debe acreditar un monto facturado acumulado equivalente a S/ 208,550.60 (DOSCIENTOS OCHO MIL QUINIENTOS CINCUENTA CON 60/100 SOLES), por la venta de bienes iguales o similares al objeto de la convocatoria, durante los ocho (8) años anteriores a la fecha de la presentación de ofertas que se computarán desde la fecha de la conformidad o emisión del comprobante de pago, según corresponda.</p> <p>En el caso de postores que declaren en el Anexo N° 1 tener la condición de micro y pequeña empresa, se acredita una experiencia de S/ 52,137.65 (CINCUENTA Y DOS MIL CIENTO TREINTA Y SIETE CON 65/100 SOLES), por la venta de bienes iguales o similares al objeto de la convocatoria, durante los ocho (8) años anteriores a la fecha de la presentación de ofertas que se computarán desde la fecha de la conformidad o emisión del comprobante de pago, según corresponda. En el caso de consorcios, todos los integrantes deben contar con la condición de micro y pequeña empresa. Se consideran bienes similares a los siguientes: VENTA DE TODO TIPO DE EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL (EPP)</p> <p>Acreditación: La experiencia del postor en la especialidad se acreditará con copia simple de (i) contratos u órdenes de compra, y su respectiva conformidad o constancia de prestación; o (ii) comprobantes de pago cuya cancelación se acredite documental y</p>	<p>CUMPLE PRESENTA EXPERIENCIA EN LA ESPECIALIDAD SUPERANDO EL MONTO REQUERIDO POR BIENES IGUALES O SIMILARES AL OBJETO DE LA CONVOCATORIA</p>

	fehacientemente, con voucher de depósito, nota de abono, reporte de estado de cuenta, cualquier otro documento emitido por Entidad del sistema financiero que acredite el abono o mediante cancelación en el mismo comprobante de pago11 correspondientes a un máximo de veinte (20) contrataciones.	
	RESULTADO DE LA PROPUESTA DEL POSTOR	CALIFICADA

4. OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO

Visto los resultados de la evaluación y calificación realizada a la documentación de las ofertas presentadas, el OEC procede a otorgar la Buena Pro al postor que cumplió en su totalidad con lo establecido en las bases integradas del procedimiento de selección, de acuerdo al siguiente detalle:

SE OTORGA LA BUENA PRO PARA LA:

ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° 003-2024-MDS – PRIMERA CONVOCATORIA



“ADQUISICIÓN DE EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL – EPPS PARA EL ÁREA DE LIMPIEZA PÚBLICA Y MANTENIMIENTO Y ORNATO DE LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SACHACA”

POSTOR ADJUDICADO : DIZER CONSTRUCCIONES Y SERVICIOS S.A.C., con RUC N° 20603504799

MONTO ADJUDICADO : S/ 194,200.00 (CIENTO NOVENTA Y CUATRO MIL DOSCIENTOS CON 00/100 SOLES)

El resultado del presente procedimiento de selección será publicado a través del Sistema Electrónico de Contrataciones del Estado - SEACE, el mismo que se entenderá notificado el mismo día de su publicación de conformidad a lo establecido en el numeral 76.3 del Artículo 76 y 63 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

Siendo las 14:14 horas del mismo día y sin más observaciones se dio por concluida la sesión, en señal de conformidad se procede a suscribir la presente.


 MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SACHACA

 CPC. Martha B. Camasita Mendoza
 Sub Gerente de Logística

INFORME N° 00376-2024-SGRRHH-GAF-MDS

DE : LOPEZ PANTIGOSO CLAUDIA AMPARO
SUB GERENTE DE LA SUB GERENCIA DE GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS

PARA : CAMASITA MENDOZA MARTHA BERSABETH
SUB GERENTE DE LOGISTICA

ASUNTO : INFORME DE REVISION DE MUESTRAS DE IMPLEMENTOS DE SEGURIDAD ADJUDICACION SIMPLIFICADA

FECHA : SACHACA, 07 de Mayo del 2024



Por medio del presente, me dirijo a usted para hacerle de conocimiento lo siguiente:

Que cumpliendo a las labores de locación de servicio se adjunta la revisión de muestras de implementos de seguridad adjudicación simplificada N°003-2024-MDS-PRIMERA CONVOCATORIA para la ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCION PERSONAL-EPPS PARA EL AREA DE LIMPIEZA PUBLICA Y MANTENIMIENTO Y ORNATO DE LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SACHACA, para su conocimiento.

Sin otro particular.

Atentamente.

CALP/

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SACHACA
Abg. Claudia A. López Pantigoso
SUB GERENCIA DE GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS



Municipalidad
Distrital de
SACHACA



**"AÑO DEL BICENTENARIO, DE LA CONSOLIDACION DE NUESTRA INDEPENDENCIA, Y DE LA
CONMEMORACION DE LAS HEORICAS BATALLAS DE JUNIN Y AYACUCHO"**

CARTA N° 013-2024-MGB-MDS

Sachaca, 06 de mayo del 2024

SEÑORITA:

ABOG. CLAUDIA LÓPEZ PANTIGOSO

**SUB GERENTE DE GESTION DE RECURSOS HUMANOS DE LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SACHACA.-
PRESENTE.-**

Asunto: Informe de revisión de muestras de
implementos de seguridad adjudicación simplificada.

Por medio del presente me dirijo a Usted para saludarlo cordialmente y hacer de su conocimiento lo siguiente:

Que cumpliendo a las labores de locación de servicio le adjunto el de revisión de muestras de implementos de seguridad adjudicación simplificada N°003-2024-MDS- PRIMERA CONVOCATORIA para la ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCION PERSONAL- EPPS PARA EL AREA DE LIMPIEZA PUBLICA Y MANTENIMIENTO Y ORNATO DE LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SACHACA, para su conocimiento.

Sin otro particular, agradezco por anticipado la atención.

Atentamente.



MELISSA GUTIERREZ BEDOYA
ING. DE SEGURIDAD

06 MAY 2024
15.44
af



INFORME N° 013-2024-MGB-MDS

PARA: ABOG. CLAUDIA LÓPEZ PANTIGOSO
SUB GERENTE DE RECURSOS HUMANOS

DE: MELISSA GUTIERREZ BEDOYA
PROFESIONAL RESPONSABLE DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

ASUNTO: Informe de revisión de muestras de implementos de seguridad adjudicación simplificada.

FECHA: 06 de mayo del 2024

Mediante el presente, tengo el agrado de dirigirme a usted, a efecto de dar a conocer los siguientes puntos:

Que, se realizó la revisión de muestras de la adjudicación simplificada N°003-2024-MDS-PRIMERA CONVOCATORIA para la ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCION PERSONAL- EPPS PARA EL AREA DE LIMPIEZA PUBLICA Y MANTENIMIENTO Y ORNATO DE LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SACHACA; en dicha revisión se consideró las fichas técnicas o catálogos o brochure u otro documento técnico similar emitido por el fabricante del producto ofertado indicando como mínimo la marca, las características solicitadas y la de las muestras presentadas por el postor, de lo que se puede indicar:

- Que se han presentado 5 postores de los cuales se puede indicar los siguiente:
 - **ITALY DISTRIBUCIONES E.I.R.L.** ha presentado muestras las cuales cumplen con la inspección visual y al tacto; ha presentado fichas técnicas en su revisión algunas fichas técnicas **NO CUMPLEN con las especificaciones técnicas solicitadas.**
 - **AYASURMOQ INVERSIONES E.I.R.L.** ha presentado muestras las cuales cumplen con la inspección visual y al tacto; ha presentado fichas técnicas en su revisión algunas fichas técnicas **NO CUMPLEN con las especificaciones técnicas solicitadas.**
 - **VANCOUVER S.A.C.** ha presentado muestras las cuales cumplen con la inspección visual y al tacto; ha presentado fichas técnicas en su revisión algunas fichas técnicas **NO CUMPLEN con las especificaciones técnicas solicitadas.**
 - **SEGUF INDISTRUAL E.I.R.L.** ha presentado muestras las cuales cumplen con la inspección visual y al tacto; ha presentado fichas técnicas en su revisión algunas fichas técnicas **NO CUMPLEN con las especificaciones técnicas solicitadas.**
 - **VANCOUVER S.A.C** ha presentado muestras las cuales cumplen con la inspección visual y al tacto; ha presentado fichas técnicas en su revisión algunas fichas técnicas **NO CUMPLEN con las especificaciones técnicas solicitadas.**
 - **DIZER CONSTRUCCIONES Y SERVICIOS S.A.C.** ha presentado muestras las cuales cumplen con la inspección visual y al tacto; ha presentado fichas técnicas en su revisión las fichas técnicas **CUMPLEN con las especificaciones técnicas solicitadas.**






Se adjunta:

- Check list del requerimiento.
- Panel fotográfico.

Por lo anteriormente expuesto, solicito a su despacho se realice las acciones correspondientes.

Sin otro particular, agradezco por anticipado la atención.

Atentamente.


MELISSA GUTIERREZ BEDOYA
ING. DE SEGURIDAD





EMPRESA: ITALY DISTRIBUCIONES EIRL

1. ZAPATOS DE SEGURIDAD CON PUNTA DE ACERO Y/O COMPOSITE

Nombre:	ZAPATOS DE SEGURIDAD CON PUNTA DE ACERO Y/O COMPOSITE	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificación Técnica		
Composición	Cuero floater	SI	
Puntera	Puntera de acero MR 802 y/o composite resistencia a impactos de 200 joule, aplastamientos 1100 KN	SI	
Suela	En poliuretano bi- densidad/antideslizante y resistente a hidrocarburos, grasas y/o aceites, sistema anti fatiga	SI	
Características	<ul style="list-style-type: none"> - Media suela placa de acero - Resistencia dieléctrica 	SI SI	
Fuelle	Cuero con ventilación		
Cordones	<ul style="list-style-type: none"> - Cordones sección circular - Ojalillos metálicos. 	SI SI	
Modelo y talla	Modelo varón y/ o dama a condición del área usuaria tallas a condición del área usuaria.		
Color	Negro	SI	
Etiqueta	<ul style="list-style-type: none"> - EN ISO 20345:2011 - EN ISO 22568-1:2019 	SI NO	NO SE VISUALIZA EN DOCUMENTACION PRESENTADA
Requisitos	<ul style="list-style-type: none"> - Presentación de ficha técnica del producto original - Certificado de Calidad original del producto. - Ensayo de impacto a la puntera 	SI SI SI	

2. BOTA DE JEBE INYECTADA CON PUNTA DE ACERO.

Nombre:	BOTA DE JEBE INYECTADA CON PUNTA DE ACERO.	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Composición	Policloruro de vinilo, bajo proceso de inyección	SI	
Forro	Forro interior de poliéster	SI	
Puntera	Acero con resistencia a impactos hasta 200J, compresión 15000 N	SI SI	
Suela	<ul style="list-style-type: none"> - Polvo PVC amarillo - Resistente a la tracción y elongación - Resistente a la abrasión - Resistente a la flexión 	SI SI SI SI	
Modelo	Para varón o dama a consideración del área usuaria.		
Color	Negro y suela de color amarillo	NO	SE VISUALIZA EN MUESTRA PERO NO ESPECIFICA EN FICHA
Caña	Alta entre 34 cm y 35 cm	SI	
Requisitos	<ul style="list-style-type: none"> - Cumplir con NTP –ISO 20345:2017 - NTP-ISO 20346:2017 	SI NO SI	NO SE VISUALIZA EN DOCUMENTACION PRESENTADA





NTP-ISO 20344/EN12568/ ASTM F2412:2413 (Norma de penetración)	SI	
- Presentación de ficha técnica del producto original		

3. BOTA DE JEBE INYECTADA MUSLERAS CON PUNTA DE ACERO.

Nombre:	BOTA DE JEBE INYECTADA MUSLERAS CON PUNTA DE ACERO.	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Composición	Material nitro de caucho	SI	
Forro	Forro interior Dralón térmico azul o forro de lona blanco.	SI	
Puntera	Acero con resistencia a impactos hasta 200J		
Plantilla	- Acero, penetración mayor a 1100 N según norma NTP-ISO 20344/EN 12568/ASTM F24 12:2413	SI	
Suela	- Suela caucho.	SI	
Talón	Reforzado.	SI	
Modelo	Muslera.	SI	
Color	Negro	SI	
Caña	Alta entre 60 cm y 80 cm	SI	
Requisitos	- Cumplir con norma NTP-ISO 20345:2017 - NTP-ISO 20346:2017 - Presentación de ficha técnica del producto original	SI NO SI	NO SE VISUALIZA EN DOCUMENTACION PRESENTADA

4. CASCO DE SEGURIDAD CON PROTECCION AUDITIVO.

Nombre:	Casco de seguridad con protección auditivo	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Material Casco	- Casquete de polietileno de alta densidad (PHAD) - Banda acolchada anti-sudor en la parte frontal. - Totalmente dieléctrico - Suspensión tipo roller que permite un ajuste rápido y adecuado - Dos puntos de apoyo para barbiquejo	SI SI SI NO SI	SE VISUALIZA EN MUESTRA PERO NO ESPECIFICA EN FICHA
Material Protección auditiva	Fabricado en ABS y policarbonato de alta resistencia al impacto y choques contra materiales fijos	SI	
Protección casco	- Resistencia al impacto y de baja degradación - Tipo I clase E - Riel para ajuste de altura	SI SI SI	
Protector auditivo	- Fabricado 100% sin partes no metálicas	SI	
Características Casco	- Suspensión o tafilete en cintas de nylon con ratchet - Sistema universal de ensamble para accesorios	SI SI	
Características Protector Auditivo	- Almohadillas de espuma y acolchadas - Adaptadores universales	SI SI	
Color casco	Naranja, amarillo, rojo o verde	SI	
Color Protector auditivo	Amarillo o negro		
Requisitos Casco	- El producto debe cumplir con Norma ANSI Z89.1 en su totalidad, o Norma aprobada por INACAL.	SI	





**Municipalidad
Distrital de
SACHACA**



Requisitos	Presentacion ficha técnica del producto original.	SI	
Protector	- NRR=23 db SNR 29 db	SI	
auditivo	- ANSI S3 19-1974	SI	
	- EN24869-1:1993	NO	NO SE VISUALIZA EN DOCUMENTACION PRESENTADA

5. ADAPTADOR PARA CASCO.

Nombre:	Adaptador para casco	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Características	<ul style="list-style-type: none"> - Fabricado en plástico (ABS) - Adaptador universal mínimo 5 posiciones - Compatible con pantallas modelo visor - Ajuste de 4 cierres levas color amarillo, mantiene firme la pantalla 	SI SI SI SI	
Color	negro	SI	

6. MÁSCARA PROTECTORA DE MEDIA CARA REUTILIZABLE DE SILICONADA

Nombre:	MASCARA PROTECTORA DE MEDIA CARA REUTILIZABLE DE SILICONA	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Composición	<ul style="list-style-type: none"> - Material silicona de alta suavidad reduce tensión en área de la nariz - Bandas de polietileno de alta resistencia - Sistema drop down ajustable deslizable 	SI SI SI	
Características	<ul style="list-style-type: none"> - Arnés a la cabeza, con válvula de exhalación de doble filtro, sistema tipo Bayoneta, respirador de media cara reutilizable. - Cierre hermético tipo ziploc 	SI	
Talla	Mediana o grande dependiendo del área usuaria.	SI	
Requisitos	<ul style="list-style-type: none"> - EN 140:1998 - Presentación de Ficha técnica del producto original. - Certificado original del producto 	SI SI si	

7. CARTUCHOS PARA MASCARA SILICONADA

Nombre:	CARTUCHOS PARA MASCARA SILICONADA	CUMPLE	OBS
Características	PARA VAPORES ORGANICOS Y GASES ACIDOS	SI	
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Producto			
Protección	Aprobado para protección respiratoria contra vapores orgánicos, gases ácidos, alta eficiencia	SI	
Requisitos	<ul style="list-style-type: none"> - Aprobación de NIOSH o norma INACAL o Norma Europea - Presentación de Ficha técnica del producto original. - Certificado de Calidad Original del producto 	SI SI SI	

8. GUANTES DE BADANA.

Nombre:	GUANTES DE BADANA	CUMPLE	OBS
---------	-------------------	--------	-----





Municipalidad Distrital de SACHACA



Componentes	Especificaciones Técnicas	CUMPLE	OBS
Composición	Badana en bovino y/o bufalo	SI	
Color	Amarillo	SI	
Característica	<ul style="list-style-type: none"> - Flexible y cómodo durante el trabajo - Sensibilidad al tacto - Buena resistencia - Talla standard 	SI SI SI SI	
Muñeca	Elástico de ajuste en el dorso y ribete bordado en la muñeca color rojo	SI	
Requisitos	<ul style="list-style-type: none"> - Presentación de Ficha técnica del producto original. - Norma EN 388 	SI SI	

9. LENTES OSCUROS CON PROTECCIÓN UV.

Nombre:	LENTES DE SEGURIDAD CON PROTECCIÓN UV.	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Composición	Polycarbonato con protección UV 99.9 %	SI	
Características	<ul style="list-style-type: none"> - Con cobertura envolvente y protección lateral - Antiempañante y antirayaduras, contra altos impactos. 	SI	
Color	Polycarbonato de color oscuro.	SI	
Etiqueta	Norma ANSI Z87 o norma acreditada por INACAL	SI	
Requisitos	Presentación de Ficha técnica del producto original.	SI	

10. MANDIL DE CUERO.

Nombre:	MANDIL DE CUERO	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Material	<ul style="list-style-type: none"> - Carnaza al cromo - Hebillas de acero - Una sola pieza, diseño sin costuras 	SI NO SI	SE VISUALIZA EN MUESTRA PERO NO ESPECIFICA EN FICHA
Color	Naranja, café, gris o blanco	SI	
Largo	Entre 60 x 90 de una sola pieza	SI	

11. PONCHO IMPERMEABLE.

Nombre:	PONCHO IMPERMEABLE.	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Material	PVC/poliéster	SI	
Características	<ul style="list-style-type: none"> - Poncho de una pieza impermeable con capucha - Espesor de material 0.10mm, 0.32 mm y 0.42mm 	SI SI	
Color y Talla	Color azul y/o amarillo y/o verde y/o marrón y/o naranja	SI	
Requisitos	Presentación de Ficha técnica del producto original.	SI	

12. FRANELA.

Nombre:	Franela	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Material	100% algodón	SI	



Color	Verde	SI	
Contenido	Rollo de 60m	SI	
Ancho	Ancho 70 cm	SI	
Peso	165 gr/m2 aproximadamente	SI	
Requisitos	<ul style="list-style-type: none"> - Certificado de calidad original del producto. - Presentación de Ficha técnica del producto original. 	SI	

13. MASCARILLA KN95

Nombre:	MASCARILLA KN 95	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Material	40% Tejidos no tejidos + 20% algodón aire caliente + 40% tejido melt blown	NO	NO ESPECIFICA EN FICHA TECNICA
Color	Blanco	SI	
Ganchos para las orejas	<ul style="list-style-type: none"> - Poliéster - Longitud 23-23.5cm a 57cm - Ancho 0.5 cm 	SI NO	SE VISUALIZA EN MUESTRA PERO NO ESPECIFICA EN FICHA
Requisitos	<ul style="list-style-type: none"> - GB2626-2019 KN95 - Presentación de Ficha técnica del producto original. - Vigente a la fecha. 	SI SI SI	

14. OVEROL

Nombre:	Overol	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Diseño	Material: drill nacional Cuello en V o redondo Cintura elástica (elástico 5cm de ancho) Manga larga con solapa que se unirá con cinta velcro en el puño para ajuste a la muñeca de la mano. 2 bolsillos superiores a nivel del pecho 02 bolsillos laterales a la altura de la cadera. 02 bolsillos posteriores en el pantalón (izquierdo y derecho) Cinta reflectiva industrial	SI SI SI SI SI SI SI SI	
Color	Azul	SI	

15. ARNÉS

Nombre:	ARNES	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Características	<ul style="list-style-type: none"> - Cuerpo completo - Cuatro argollas metálicas 	SI SI	
Composición	<ul style="list-style-type: none"> - Fabricado en cinta plana bicolor de 45mm en poliéster - Cuenta con cierre y regulación en pecho, torso y piernas 	SI SI	
Color	Negro/amarillo.	SI	
Etiqueta	<ul style="list-style-type: none"> - Norma ANSI A10.32-2004 - ANSI Z359.1-2007 (USA) - CSC-0149-2 	SI SI SI	
Requisitos	Presentación de Ficha técnica del producto original.	SI	





Nombre:	FAJAS DE TRABAJO	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Material			
Protección	Postural.	SI	
Características	- Incorpora cierre velcro así como tensor de ajuste también con velcro.	SI	
	- Tirantes para mayor comodidad y evitar pérdidas	SI	
	- Marca reconocida	SI	
Color y talla	A consideración del área usuaria.		
Requisitos	Presentación de Ficha técnica del producto original.	SI	

17. TYVEK

Nombre:	TYVEK	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Material	Fibra no tejida de polipropileno 60% y polietileno 40%	NO	PP (52%) PE(48%)
Protección	- Protege de la penetración de la suciedad, mugre, partículas, salpicaduras químicas o derrames	SI	
	- Bajo nivel de desprendimiento de pelusas	SI	
Características	- Peso 160 g	SI	
	- Tratamiento laminado – respirable con densidad de 50g/m2.	SI	
	- Protección UV AATTCC 183:2010	SI	
Color y talla	Blanco talla a consideración del área usuaria		
Etiqueta	- ISO 13934 -1:2013	SI	
	- ISO 13801:1977	SI	
	- ISO 9073-2:1995/COR.1 1998	SI	
	- Referencia de prueba o certificación en UNE. EN Europea y/o ASTM y/o NZ Oceanía y/o ANSI o norma acreditada por INACAL	SI	
Requisitos	Presentación de Ficha técnica del producto original.	SI	



1. ZAPATOS DE SEGURIDAD CON PUNTA DE ACERO Y/O COMPOSITE

Nombre:	ZAPATOS DE SEGURIDAD CON PUNTA DE ACERO Y/O COMPOSITE	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificación Técnica		
Composición	Cuero floater	SI	
Puntera	Puntera de acero MR 802 y/o composite resistencia a impactos de 200 joule, aplastamientos 1100 KN	SI	
Suela	En poliuretano bi- densidad/antideslizante y resistente a hidrocarburos, grasas y/o aceites, sistema anti fatiga	SI	
Características	<ul style="list-style-type: none"> - Media suela placa de acero - Resistencia dieléctrica 	SI SI	
Fuelle	Cuero con ventilación		
Cordones	<ul style="list-style-type: none"> - Cordones sección circular - Ojalillos metálicos. 	SI SI	
Modelo y talla	Modelo varón y/ o dama a condición del área usuaria tallas a condición del área usuaria.		
Color	Negro.	NO	Presentación física en marrón
Etiqueta	<ul style="list-style-type: none"> - EN ISO 20345:2011 - EN ISO 22568-1:2019 	SI NO	NO SE VISUALIZA EN DOCUMENTACION PRESENTADA
Requisitos	<ul style="list-style-type: none"> - Presentación de ficha técnica del producto original - Certificado de Calidad original del producto. - Ensayo de impacto a la puntera 	SI SI SI	

2. BOTA DE JEBE INYECTADA CON PUNTA DE ACERO.

Nombre:	BOTA DE JEBE INYECTADA CON PUNTA DE ACERO.	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Composición	Policloruro de vinilo, bajo proceso de inyección	SI	
Forro	Forro interior de poliéster	SI	
Puntera	Punta de acero con resistencia a impactos hasta 200J, compresión 15000 N	SI SI	
Suela	<ul style="list-style-type: none"> - Polvo PVC amarillo - Resistente a la tracción y elongación - Resistente a la abrasión - Resistente a la flexión 	SI SI SI SI	
Modelo	Para varón o dama a consideración del área usuaria.		
Color	Negro y suela de color amarillo	SI	SE VISUALIZA EN MUESTRA PERO NO ESPECIFICA EN FICHA
Caña	Alta entre 34 cm y 35 cm	SI	
Requisitos	<ul style="list-style-type: none"> - Cumplir con NTP –ISO 20345:2017 - NTP-ISO 20346:2017 - NTP-ISO 20344/EN12568/ ASTM F2412:2413 (Norma de penetración) - Presentación de ficha técnica del producto original 	SI NO SI SI	NO SE VISUALIZA EN DOCUMENTACION PRESENTADA

3. BOTA DE JEBE INYECTADA MUSLERAS CON PUNTA DE ACERO.



**Municipalidad
Distrital de**

Nombre: **SACHACA**



Nombre:	BALESTE JEBE INYECTADA MUSLERAS CON PUNTA DE ACERO.	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Composicion	Material nitro de caucho	SI	
Forro	Forro interior Dralón térmico azul o forro de lona blanco.	SI	
Puntera	Punta de acero con resistencia a impactos hasta 200J		
Plantilla	- Acero, penetración mayor a 1100 N según norma NTP-ISO 20344/EN 12568/ASTM F24 12:2413	SI	
Suela	- Suela caucho.	SI	
Talón	Reforzado.	SI	
Modelo	Muslera.	SI	
Color	Negro	SI	
Caña	Alta entre 60 cm y 80 cm	SI	
Requisitos	- Cumplir con norma NTP-ISO 20345:2017 - NTP-ISO 20346:2017 - Presentación de ficha técnica del producto original	SI NO SI	NO SE VISUALIZA EN DOCUMENTACION PRESENTADA

4. CASCO DE SEGURIDAD CON PROTECCION AUDITIVO.

Nombre:	Casco de seguridad con protección auditivo	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Material Casco	- Casquete de polietileno de alta densidad (PHAD) - Banda acolchada anti-sudor en la parte frontal. - Totalmente dieléctrico - Suspensión tipo roller que permite un ajuste rápido y adecuado - Dos puntos de apoyo para barbiquejo	SI SI SI NO SI	NO ESPECIFICA EN FICHA TECNICA
Material Protección auditiva	Fabricado en ABS y policarbonato de alta resistencia al impacto y choques contra materiales fijos	SI	
Protección casco	- Resistencia al impacto y de baja degradación - Tipo I clase E - Riel para ajuste de altura	SI SI SI	
Protector auditivo	- Fabricado 100% sin partes no metálicas	SI	
Características Casco	- Suspensión o tafilete en cintas de nylon con ratchet - Sistema universal de ensamble para accesorios	SI SI	
Características Protector Auditivo	- Almohadillas de espuma y acolchadas - Adaptadores universales	SI SI	
Color casco	Naranja, amarillo, rojo o verde	SI	
Color Protector auditivo	Amarillo o negro		SE VISUALIZA EN MUESTRA PERO NO ESPECIFICA EN FICHA TECNICA
Requisitos Casco	- El producto debe cumplir con Norma ANSI Z89.1 en su totalidad, o Norma aprobada por INACAL. - Presentación ficha técnica del producto original.	SI SI	
Requisitos Protector auditivo	- NRR=23 db SNR 29 db - ANSI S3.19-1974 - EN24869-1:1993	SI SI NO	NO SE VISUALIZA EN DOCUMENTACION PRESENTADA





Nombre:	Adaptador para casco	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Características	<ul style="list-style-type: none"> - Fabricado en plástico (ABS) - Adaptador universal mínimo 5 posiciones - Compatible con pantallas modelo visor - Ajuste de 4 cierres levas color amarillo, mantiene firme la pantalla 	SI SI SI NO	SE VISUALIZA EN MUESTRA PERO NO ESPECIFICA EN FICHA
Color	negro	SI	

6. MÁSCARA PROTECTORA DE MEDIA CARA REUTILIZABLE DE SILICONADA

Nombre:	MASCARA PROTECTORA DE MEDIA CARA REUTILIZABLE DE SILICONA	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Composición	<ul style="list-style-type: none"> - Material silicona de alta suavidad reduce tensión en área de la nariz - Bandas de polietileno de alta resistencia - Sistema drop down ajustable deslizable 	SI SI SI	SE VISUALIZA EN MUESTRA PERO NO ESPECIFICA EN FICHA
Características	<ul style="list-style-type: none"> - Arnés a la cabeza, con válvula de exhalación de doble filtro, sistema tipo Bayoneta, respirador de media cara reutilizable. - Cierre hermético tipo ziploc 	SI	SE VISUALIZA EN MUESTRA PERO NO ESPECIFICA EN FICHA
Talla	Mediana o grande dependiendo del área usuaria.	SI	
Requisitos	<ul style="list-style-type: none"> - EN 140:1998 - Presentación de Ficha técnica del producto original. 	SI SI	

7. CARTUCHOS PARA MASCARA SILICONADA

Nombre:	CARTUCHOS PARA MASCARA SILICONADA	CUMPLE	OBS
Características	PARA VAPORES ORGANICOS Y GASES ACIDOS	SI	
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Producto			
Protección	Aprobado para protección respiratoria contra vapores orgánicos, gases ácidos, alta eficiencia	SI	
Requisitos	<ul style="list-style-type: none"> - Aprobación de NIOSH o norma INACAL o Norma Europea - Presentación de Ficha técnica del producto original. - Certificado de Calidad Original del producto 	SI SI SI	

8. GUANTES DE BADANA.

Nombre:	GUANTES DE BADANA	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Composición	Badana en bovino y/o bufalo	SI	
Color	Amarillo	SI	
Característica	<ul style="list-style-type: none"> - Flexible y cómodo durante el trabajo - Sensibilidad al tacto - Buena resistencia - Talla standard 	SI SI SI SI	





Muñeca	Asiento de ajuste en el dorso y ribete bordado en la muñeca color rojo	SI	
Requisitos	Presentación de Ficha técnica del producto original.	SI	
	- Norma EN 388	SI	

9. LENTES OSCUROS CON PROTECCIÓN UV.

Nombre:	LENTES DE SEGURIDAD CON PROTECCIÓN UV.	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Composición	Polycarbonato con protección UV 99.9 %	SI	
Características	- Con cobertura envolvente y protección lateral - Antiempañante y antirayaduras, contra altos impactos.	SI	
Color	Polycarbonato de color oscuro.	SI	
Etiqueta	Norma ANSI Z87 o norma acreditada por INACAL	SI	
Requisitos	Presentación de Ficha técnica del producto original.	SI	

10. MANDIL DE CUERO.

Nombre:	MANDIL DE CUERO	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Material	- Carnaza al cromo - Hebillas de acero - Una sola pieza, diseño sin costuras	SI SI SI	
Color	Naranja, café, gris o blanco	SI	
Largo	Entre 60 x 90 de una sola pieza	SI	

11. PONCHO IMPERMEABLE.

Nombre:	PONCHO IMPERMEABLE.	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Material	PVC/poliéster	SI	
Características	- Poncho de una pieza impermeable con capucha - Espesor de material 0.10mm, 0.32 mm y 0.42mm	SI SI	
Color y Talla	Color azul y/o amarillo y/o verde y/o marrón y/o naranja	SI	
Requisitos	Presentación de Ficha técnica del producto original.	SI	

12. FRANELA.

Nombre:	Franela	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Material	100% algodón	SI	
Color	Rojo o verde	SI	
Contenido	Rollo de 60m	SI	
Ancho	Ancho 70 cm	SI	
Peso	165 gr/m2 aproximadamente	SI	
Requisitos	- Certificado de calidad original del producto. - Presentación de Ficha técnica del producto original.	SI	



Nombre:	MASCARILLA KN 95	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Material	40% Tejidos no tejidos + 20% algodón aire caliente + 40% tejido melt blown	NO	
Color	Blanco	SI	
Ganchos para las orejas	<ul style="list-style-type: none"> - Poliéster - Longitud 23-23.5cm a 57cm - Ancho 0.5 cm 	SI NO	NO SE VISUALIZA EN FICHA TECNICA
Requisitos	<ul style="list-style-type: none"> - GB2626-2019 KN95 - Presentación de Ficha técnica del producto original. - Vigente a la fecha. 	SI SI SI	

14. OVEROL

Nombre:	Overol	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Diseño	Material: drill nacional Cuello en V o redondo Cintura elástica (elástico 5cm de ancho) Manga larga con solapa que se unirá con cinta velcro en el puño para ajuste a la muñeca de la mano. 2 bolsillos superiores a nivel del pecho 02 bolsillos laterales a la altura de la cadera. 02 bolsillos posteriores en el pantalón (izquierdo y derecho) Cinta reflectiva industrial	SI SI SI SI SI SI SI SI	
Color	Azul	SI	

15. ARNÉS

Nombre:	ARNES	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Características	<ul style="list-style-type: none"> - Cuerpo completo - Cuatro argollas metálicas 	SI SI	
Composición	<ul style="list-style-type: none"> - Fabricado en cinta plana bicolor de 45mm en poliéster - Cuenta con cierre y regulación en pecho, torso y piernas 	SI SI	
Color	Negro/amarillo.	SI	
Etiqueta	<ul style="list-style-type: none"> - Norma ANSI A10.32-2004 - ANSI Z359.1-2007 (USA) - CSC-0149-2 	SI SI SI	
Requisitos	Presentación de Ficha técnica del producto original.	SI	

16. FAJAS ELASTICA LUMBAR

Nombre:	FAJAS DE TRABAJO	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Material			
Protección	Postural.	SI	



**Municipalidad
Distrital de
SACHACA**



Características	Incorpora cierre velcro así como tensor de ajuste también con velcro.	SI	
	- Tirantes para mayor comodidad y evitar pérdidas	SI	
	- Marca reconocida	SI	
Color y talla	A consideración del área usuaria.		
Requisitos	Presentación de Ficha técnica del producto original.	SI	

17. TYVEK

Nombre:	TYVEK	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Material	Fibra no tejida de polipropileno 60% y polietileno 40%	NO	Tiene 3 capas
Protección	- Protege de la penetración de la suciedad, mugre, partículas, salpicaduras químicas o derrames	SI	
	- Bajo nivel de desprendimiento de pelusas	SI	
Características	- Peso 160 g	SI	
	- Tratamiento laminado – respirable con densidad de 50g/m2.	SI	
	- Protección UV AATCC 183:2010	SI	
Color y talla	Blanco talla a consideración del área usuaria		
Etiqueta	- ISO 13934 -1:2013	SI	NO SE VISUALIZA EN DOCUMENTACION PRESENTADA
	- ISO 13801:1977	NO	
	- ISO 9073-2:1995/COR.1 1998	SI	
Requisitos	Presentación de Ficha técnica del producto original.	SI	





1. ZAPATOS DE SEGURIDAD CON PUNTA DE ACERO Y/O COMPOSITE

Nombre:	ZAPATOS DE SEGURIDAD CON PUNTA DE ACERO Y/O COMPOSITE	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificación Técnica		
Composición	Cuero floater	SI	
Puntera	Puntera de acero MR 802 y/o composite resistencia a impactos de 200 joule, aplastamientos 1100 KN	SI	
Suela	En poliuretano bi- densidad/antideslizante y resistente a hidrocarburos, grasas y/o aceites, sistema anti fatiga	SI	
Características	<ul style="list-style-type: none"> - Media suela placa de acero - Resistencia dieléctrica 	SI SI	
Fuelle	Cuero con ventilación		
Cordones	<ul style="list-style-type: none"> - Cordones sección circular - Ojalillos metálicos. 	SI SI	
Modelo y talla	Modelo varón y/ o dama a condición del área usuaria tallas a condición del área usuaria.		
Color	Negro.	SI	
Etiqueta	<ul style="list-style-type: none"> - EN ISO 20345:2011 - EN ISO 22568-1:2019 	SI SI	
Requisitos	<ul style="list-style-type: none"> - Presentación de ficha técnica del producto original - Certificado de Calidad original del producto. - Ensayo de impacto a la puntera 	SI SI SI	

2. BOTA DE JEBE INYECTADA CON PUNTA DE ACERO.

Nombre:	BOTA DE JEBE INYECTADA CON PUNTA DE ACERO.	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Composición	Policloruro de vinilo, bajo proceso de inyección	SI	
Forro	Forro interior de poliéster	SI	
Puntera	Punta de acero con resistencia a impactos hasta 200J, compresión 15000 N	SI SI	
Suela	<ul style="list-style-type: none"> - Polvo PVC amarillo - Resistente a la tracción y elongación - Resistente a la abrasión - Resistente a la flexión 	SI SI SI SI	
Modelo	Para varón o dama a consideración del área usuaria.		
Color	Negro y suela de color amarillo	SI	
Caña	Alta entre 34 cm y 35 cm	SI	
Requisitos	<ul style="list-style-type: none"> - Cumplir con NTP -ISO 20345:2017 - NTP-ISO 20346:2017 - NTP-ISO 20344/EN12568/ ASTM F2412:2413 (Norma de penetración) - Presentación de ficha técnica del producto original 	SI SI SI SI	

3. BOTA DE JEBE INYECTADA MUSLERAS CON PUNTA DE ACERO.

Nombre:	BOTA DE JEBE INYECTADA MUSLERAS CON PUNTA DE ACERO.	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Composición	Material nitro de caucho	SI	
Forro	Forro interior Dralón térmico azul o forro de lona blanco.	SI	





Municipalidad Distrital de SACHACA



Puntera	Planta de acero con resistencia a impactos hasta 200J		
Plantilla	- Acero, penetración mayor a 1100 N según norma NTP-ISO 20344/EN 12568/ASTM F24 12-2413	SI	
Suela	- Suela caucho.	SI	
Talón	Reforzado.	SI	
Modelo	Muslera.	SI	
Color	Negro	SI	
Caña	Alta entre 60 cm y 80 cm	SI	
Requisitos	- Cumplir con norma NTP-ISO 20345:2017 - NTP-ISO 20346:2017 - Presentación de ficha técnica del producto original	SI SI SI	

4. CASCO DE SEGURIDAD CON PROTECCION AUDITIVO.

Nombre:	Casco de seguridad con protección auditivo	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Material Casco	- Casquete de polietileno de alta densidad (PHAD) - Banda acolchada anti-sudor en la parte frontal. - Totalmente dieléctrico - Suspensión tipo roller que permite un ajuste rápido y adecuado - Dos puntos de apoyo para barbiquejo	SI SI SI SI SI	
Material Protección auditiva	Fabricado en ABS y policarbonato de alta resistencia al impacto y choques contra materiales fijos	SI	
Protección casco	- Resistencia al impacto y de baja degradación - Tipo I clase E - Riel para ajuste de altura	SI SI SI	
Protector auditivo	- Fabricado 100% sin partes no metálicas	SI	
Características Casco	- Suspensión o tafilete en cintas de nylon con ratchet - Sistema universal de ensamble para accesorios	SI SI	
Características Protector Auditivo	- Almohadillas de espuma y acolchadas - Adaptadores universales	SI SI	
Color casco	Naranja, amarillo, rojo o verde	SI	
Color Protector auditivo	Amarillo o negro		
Requisitos Casco	- El producto debe cumplir con Norma ANSI Z89.1 en su totalidad, o Norma aprobada por INACAL. - Presentación ficha técnica del producto original.	SI SI	
Requisitos Protector auditivo	- NRR=23 db SNR 29 db - ANSI S3.19-1974 - EN24869-1:1993	SI SI SI	

5. ADAPTADOR PARA CASCO.

Nombre:	Adaptador para casco	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Características	- Fabricado en plástico (ABS) - Adaptador universal mínimo 5 posiciones	SI SI	





Municipalidad Distrital de

SACHACA



Características	Fabricado en plástico (ABS)	SI	
	- Adaptador universal mínimo 5 posiciones	SI	
	- Compatible con pantallas modelo visor	SI	
	- Ajuste de 4 cierres levas color amarillo, mantiene firme la pantalla	SI	
Color	negro	SI	

6. MÁSCARA PROTECTORA DE MEDIA CARA REUTILIZABLE DE SILICONADA

Nombre:	MASCARA PROTECTORA DE MEDIA CARA REUTILIZABLE DE SILICONA	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Composición	<ul style="list-style-type: none"> - Material silicona de alta suavidad reduce tensión en área de la nariz - Bandas de polietileno de alta resistencia - Sistema drop down ajustable deslizable 	SI SI SI	
Características	<ul style="list-style-type: none"> - Arnés a la cabeza, con válvula de exhalación de doble filtro, sistema tipo Bayoneta, respirador de media cara reutilizable. - Cierre hermético tipo ziploc 	SI SI	
Talla	Mediana o grande dependiendo del área usuaria.	SI	
Requisitos	<ul style="list-style-type: none"> - EN 140:1998 - Presentación de Ficha técnica del producto original. 	SI SI	

7. CARTUCHOS PARA MASCARA SILICONADA

Nombre:	CARTUCHOS PARA MASCARA SILICONADA	CUMPLE	OBS
Características	PARA VAPORES ORGANICOS Y GASES ACIDOS	SI	
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Producto			
Protección	Aprobado para protección respiratoria contra vapores orgánicos, gases ácidos, alta eficiencia	SI	
Requisitos	<ul style="list-style-type: none"> - Aprobación de NIOSH o norma INACAL o Norma Europea - Presentación de Ficha técnica del producto original. - Certificado de Calidad Original del producto 	SI SI SI	

8. GUANTES DE BADANA.

Nombre:	GUANTES DE BADANA	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Composición	Badana en bovino y/o bufalo	SI	
Color	Amarillo	SI	
Característica	<ul style="list-style-type: none"> - Flexible y cómodo durante el trabajo - Sensibilidad al tacto - Buena resistencia - Talla standard 	SI SI SI SI	
Muñeca	Elástico de ajuste en el dorso y ribete bordado en la muñeca color rojo	SI	
Requisitos	<ul style="list-style-type: none"> - Presentación de Ficha técnica del producto original. - Norma EN 388 	SI SI	





**Municipalidad
Distrital de
SACHACA**



9. LENTES DE SEGURIDAD CON PROTECCIÓN UV.

Nombre:	LENTE DE SEGURIDAD CON PROTECCIÓN UV.	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Composición	Polycarbonato con protección UV 99.9 %	SI	
Características	- Con cobertura envolvente y protección lateral - Antiempañante y antirayaduras, contra altos impactos.	SI	
Color	Polycarbonato de color oscuro.	SI	
Etiqueta	Norma ANSI Z87 o norma acreditada por INACAL	SI	
Requisitos	Presentación de Ficha técnica del producto original.	SI	

10. MANDIL DE CUERO.

Nombre:	MANDIL DE CUERO	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Material	- Carnaza al cromo - Hebillas de acero - Una sola pieza, diseño sin costuras	SI	
Color	Naranja, café, gris o blanco	SI	
Largo	Entre 60 x 90 de una sola pieza	SI	

11. PONCHO IMPERMEABLE.

Nombre:	PONCHO IMPERMEABLE.	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Material	PVC/poliéster	SI	
Características	- Poncho de una pieza impermeable con capucha - Espesor de material 0.10mm, 0.32 mm y 0.42mm	SI SI	
Color y Talla	Color azul y/o amarillo y/o verde y/o marrón y/o naranja	SI	
Requisitos	Presentación de Ficha técnica del producto original.	SI	

12. FRANELA.

Nombre:	Franela	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Material	100% algodón	SI	
Color	Rojo o verde	SI	
Contenido	Rollo de 60m	SI	
Ancho	Ancho 70 cm	SI	
Peso	165 gr/m2 aproximadamente	SI	
Requisitos	- Certificado de calidad original del producto. - Presentación de Ficha técnica del producto original.	SI	

13. MASCARILLA KN95

Nombre:	MASCARILLA KN 95	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		





**Municipalidad
Distrital de**

SACHACA



Material	100% tejidos no tejidos + 20% algodón aire caliente + 40% tejido melt blown	SI	
Color	Blanco	SI	
Ganchos para las orejas	<ul style="list-style-type: none"> - Poliéster - Longitud 23-23.5cm a 57cm - Ancho 0.5 cm 	SI SI	
Requisitos	<ul style="list-style-type: none"> - GB2626-2019 KN95 - Presentación de Ficha técnica del producto original. - Vigente a la fecha. 	SI SI SI	

14. OVEROL

Nombre:	Overol	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Diseño	Material: drill nacional Cuello en V o redondo Cintura elástica (elástico 5cm de ancho) Manga larga con solapa que se unirá con cinta velcro en el puño para ajuste a la muñeca de la mano. 2 bolsillos superiores a nivel del pecho 02 bolsillos laterales a la altura de la cadera. 02 0bolsillos posteriores en el pantalón (izquierdo y derecho) Cinta reflectiva industrial	SI SI SI SI SI SI SI SI	
Color	Azul	SI	

15. ARNÉS

Nombre:	ARNES	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Características	<ul style="list-style-type: none"> - Cuerpo completo - Cuatro argollas metálicas 	SI SI	
Composición	<ul style="list-style-type: none"> - Fabricado en cinta plana bicolor de 45mm en poliéster - Cuenta con cierre y regulación en pecho, torso y piernas 	SI SI	
Color	Negro/amarillo.	SI	
Etiqueta	<ul style="list-style-type: none"> - Norma ANSI A10.32-2004 - ANSI Z359.1-2007 (USA) - CSC-0149-2 	SI SI SI	
Requisitos	Presentación de Ficha técnica del producto original.	SI	

16. FAJAS ELASTICA LUMBAR

Nombre:	FAJAS DE TRABAJO	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Material			
Protección	Postural.	SI	
Características	<ul style="list-style-type: none"> - Incorpora cierre velcro así como tensor de ajuste también con velcro. - Tirantes para mayor comodidad y evitar pérdidas - Marca reconocida 	SI SI SI	
Color y talla	A consideración del área usuaria.		
Requisitos	Presentación de Ficha técnica del producto original.	SI	





Nombre:	TYVEK	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones técnicas		
Material	Fibra no tejida de polipropileno 60% y polietileno 40%	SI	
Protección	<ul style="list-style-type: none">- Protege de la penetración de la suciedad, mugre, partículas, salpicaduras químicas o derrames- Bajo nivel de desprendimiento de pelusas	SI SI	
Características	<ul style="list-style-type: none">- Peso 160 g- Tratamiento laminado – respirable con densidad de 50g/m2.- Protección UV AATTCC 183:2010	SI SI SI	
Color y talla	Blanco talla a consideración del área usuaria		
Etiqueta	<ul style="list-style-type: none">- ISO 13934 -1:2013- ISO 13801:1977- ISO 9073-2:1995/COR.1 1998- Referencia de prueba o certificación en UNE. EN Europea y/o ASTM y/o NZ Oceanía y/o ANSI o norma acreditada por INACAL	SI SI SI SI	
Requisitos	Presentación de Ficha técnica del producto original.	SI	





1. ZAPATOS DE SEGURIDAD CON PUNTA DE ACERO Y/O COMPOSITE

Nombre:	ZAPATOS DE SEGURIDAD CON PUNTA DE ACERO Y/O COMPOSITE	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificación Técnica		
Composición	Cuero floater	SI	
Puntera	Puntera de acero MR 802 y/o composite resistencia a impactos de 200 joule, aplastamientos 1100 KN	SI	
Suela	En poliuretano bi- densidad/antideslizante y resistente a hidrocarburos, grasas y/o aceites, sistema anti fatiga	SI	
Características	<ul style="list-style-type: none"> - Media suela placa de acero - Resistencia dieléctrica 	SI SI	
Fuelle	Cuero con ventilación		
Cordones	<ul style="list-style-type: none"> - Cordones sección circular - Ojalillos metálicos. 	SI SI	
Modelo y talla	Modelo varón y/ o dama a condición del área usuaria tallas a condición del área usuaria.		
Color	Negro.	SI	
Etiqueta	<ul style="list-style-type: none"> - EN ISO 20345:2011 - EN ISO 22568-1:2019 	SI NO	NO SE VISUALIZA EN DOCUMENTACION PRESENTADA
Requisitos	<ul style="list-style-type: none"> - Presentación de ficha técnica del producto original - Certificado de Calidad original del producto. - Ensayo de impacto a la puntera 	SI SI SI	

2. BOTA DE JEBE INYECTADA CON PUNTA DE ACERO.

Nombre:	BOTA DE JEBE INYECTADA CON PUNTA DE ACERO.	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Composición	Policloruro de vinilo, bajo proceso de inyección	SI	
Forro	Forro interior de poliéster	SI	
Puntera	Punta de acero con resistencia a impactos hasta 200J, compresión 15000 N	SI SI	
Suela	<ul style="list-style-type: none"> - Polvo PVC amarillo - Resistente a la tracción y elongación - Resistente a la abrasión - Resistente a la flexión 	SI SI SI SI	SE VISUALIZA EN MUESTRA PERO NO SE VISUALIZA EN FICHA TECNICA
Modelo	Para varón o dama a consideración del área usuaria.		
Color	Negro y suela de color amarillo	SI	
Caña	Alta entre 34 cm y 35 cm	SI	
Requisitos	<ul style="list-style-type: none"> - Cumplir con NTP –ISO 20345:2017 - NTP-ISO 20346:2017 - NTP-ISO 20344/EN12568/ ASTM F2412:2413 (Norma de penetración) - Presentación de ficha técnica del producto original 		NO SE VISUALIZA EN FICHA TECNICA ILEGIBLE

3. BOTA DE JEBE INYECTADA MUSLERAS CON PUNTA DE ACERO.

Nombre:	BOTA DE JEBE INYECTADA MUSLERAS CON PUNTA DE ACERO.	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		





Municipalidad Distrital de

SACHACA



Composición	Al nitro de caucho	SI	
Forro	Forro interior Dralón térmico azul o forro de lona blanco.	SI	
Punteras	Punta de acero con resistencia a impactos hasta 200J		
Plantilla	- Acero, penetración mayor a 1100 N según norma NTP-ISO 20344/EN 12568/ASTM F24 12:2413	SI	SE VISUALIZA EN MUESTRA PERO NO SE VISUALIZA EN FICHA TECNICA
Suela	- Suela caucho.	SI	
Talón	Reforzado.	SI	
Modelo	Muslera.	SI	
Color	Negro	SI	
Caña	Alta entre 60 cm y 80 cm	SI	
Requisitos	- Cumplir con norma NTP-ISO 20345:2017 - NTP-ISO 20346:2017 - Presentación de ficha técnica del producto original		NO SE VISUALIZA EN FICHA TECNICA

4. CASCO DE SEGURIDAD CON PROTECCION AUDITIVO.

Nombre:	Casco de seguridad con protección auditivo	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Material Casco	- Casquete de polietileno de alta densidad (PHAD) - Banda acolchada anti-sudor en la parte frontal. - Totalmente dieléctrico - Suspensión tipo roller que permite un ajuste rápido y adecuado - Dos puntos de apoyo para barbiquejo	NO	Se visualiza en muestra mas no en ficha técnica
Material Protección auditiva	Fabricado en ABS y policarbonato de alta resistencia al impacto y choques contra materiales fijos	SI	
Protección casco	- Resistencia al impacto y de baja degradación - Tipo I clase E - Riel para ajuste de altura	SI NO SI	Se visualiza en muestra mas no en ficha técnica
Protector auditivo	- Fabricado 100% sin partes no metálicas	SI	
Características Casco	- Suspensión o tafilete en cintas de nylon con ratchet - Sistema universal de ensamble para accesorios	SI SI	
Características Protector Auditivo	- Almohadillas de espuma y acolchadas - Adaptadores universales	SI SI	
Color casco	Naranja, amarillo, rojo o verde	SI	
Color Protector auditivo	Amarillo o negro	SI	
Requisitos Casco	- El producto debe cumplir con Norma ANSI Z89.1 en su totalidad, o Norma aprobada por INACAL. - Presentación ficha técnica del producto original.	SI SI	
Requisitos Protector auditivo	- NRR=23 db SNR 29 db - ANSI S3.19-1974 - EN24869-1:1993	NO NO NO	NO CUMPLE EL MINIMO NRR 27

5. ADAPTADOR PARA CASCO.

Nombre:	Adaptador para casco	CUMPLE	OBS
---------	----------------------	--------	-----





Municipalidad Distrital de SACHACA



Componentes	Especificaciones Técnicas		
Características	<ul style="list-style-type: none"> - Fabricado en plástico (ABS) - Adaptador universal mínimo 5 posiciones - Compatible con pantallas modelo visor - Ajuste de 4 cierres levas color amarillo, mantiene firme la pantalla 	SI NO SI SI	SE VISUALIZA EN MUESTRA PERO NO SE VISUALIZA EN FICHA TECNICA
Color	negro	SI	

6. MÁSCARA PROTECTORA DE MEDIA CARA REUTILIZABLE DE SILICONADA

Nombre:	MASCARA PROTECTORA DE MEDIA CARA REUTILIZABLE DE SILICONA	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Composición	<ul style="list-style-type: none"> - Material silicona de alta suavidad reduce tensión en área de la nariz - Bandas de polietileno de alta resistencia - Sistema drop down ajustable deslizable 	NO SI SI	SE VISUALIZA EL MATERIAL EN MUESTRA PERO EN FICHA TECNICA INDICA MATERIAL ELASTOMERICO
Características	<ul style="list-style-type: none"> - Arnés a la cabeza, con válvula de exhalación de doble filtro, sistema tipo Bayoneta, respirador de media cara reutilizable. - Cierre hermético tipo ziploc 	SI SI	
Talla	Mediana o grande dependiendo del área usuaria.	SI	
Requisitos	<ul style="list-style-type: none"> - EN 140:1998 - Presentación de Ficha técnica del producto original. 	SI SI	

7. CARTUCHOS PARA MASCARA SILICONADA

Nombre:	CARTUCHOS PARA MASCARA SILICONADA	CUMPLE	OBS
Características	PARA VAPORES ORGANICOS Y GASES ACIDOS	SI	
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Producto			
Protección	Aprobado para protección respiratoria contra vapores orgánicos, gases ácidos, alta eficiencia	SI	
Requisitos	<ul style="list-style-type: none"> - Aprobación de NIOSH o norma INACAL o Norma Europea - Presentación de Ficha técnica del producto original. - Certificado de Calidad Original del producto 	SI SI SI	

8. GUANTES DE BADANA.

Nombre:	GUANTES DE BADANA	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Composición	Badana en bovino y/o bufalo	SI	
Color	Amarillo	SI	
Característica	<ul style="list-style-type: none"> - Flexible y cómodo durante el trabajo - Sensibilidad al tacto - Buena resistencia - Talla standard 	SI SI SI SI	SE VISUALIZA EN MUESTRA PERO NO SE VISUALIZA EN FICHA TECNICA
Muñeca	Elástico de ajuste en el dorso y ribete bordado en la muñeca color rojo	SI	
Requisitos	<ul style="list-style-type: none"> - Presentación de Ficha técnica del producto original. - Norma EN 388 	SI SI	





9. LENTES OSCUROS CON PROTECCIÓN UV.

Nombre:	LENTES DE SEGURIDAD CON PROTECCIÓN UV.	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Composición	Polycarbonato con protección UV 99.9 %	NO	No especifica %
Características	<ul style="list-style-type: none"> - Con cobertura envolvente y protección lateral - Antiempañante y antirayaduras, contra altos impactos. 	No	No especifica el antipañante
Color	Polycarbonato de color oscuro.	SI	
Etiqueta	Norma ANSI Z87 o norma acreditada por INACAL	SI	
Requisitos	Presentación de Ficha técnica del producto original.	SI	

10. MANDIL DE CUERO.

Nombre:	MANDIL DE CUERO	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Material	<ul style="list-style-type: none"> - Carnaza al cromo - Hebillas de acero - Una sola pieza, diseño sin costuras 	SI	
Color	Naranja, café, gris o blanco	SI	SE VISUALIZA EN MUESTRA PERO NO SE VISUALIZA EN FICHA TECNICA
Largo	Entre 60 x 90 de una sola pieza	SI	

11. PONCHO IMPERMEABLE.

Nombre:	PONCHO IMPERMEABLE.	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Material	PVC/poliéster	SI	
Características	<ul style="list-style-type: none"> - Poncho de una pieza impermeable con capucha - Espesor de material 0.10mm, 0.32 mm y 0.42mm 	SI	
Color y Talla	Color azul y/o amarillo y/o verde y/o marrón y/o naranja	SI	
Requisitos	Presentación de Ficha técnica del producto original.	SI	

12. FRANELA.

Nombre:	Franela	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Material	100% algodón	SI	
Color	Rojo o verde	SI	
Contenido	Rollo de 60m	SI	
Ancho	Ancho 70 cm	SI	
Peso	165 gr/m2 aproximadamente	SI	
Requisitos	<ul style="list-style-type: none"> - Certificado de calidad original del producto. - Presentación de Ficha técnica del producto original. 	SI	

13. MASCARILLA KN95





Municipalidad Distrital de

SACHACA



Nombre:	MASARILLA KN 95	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Material	40% Tejidos no tejidos + 20% algodón aire caliente + 40% tejido melt blown	SI	SE VISUALIZA EN MUESTRA PERO NO SE VISUALIZA EN FICHA TECNICA ILEGIBLE
Color	Blanco	SI	
Ganchos para las orejas	<ul style="list-style-type: none"> - Poliéster - Longitud 23-23.5cm a 57cm - Ancho 0.5 cm 	SI SI	
Requisitos	<ul style="list-style-type: none"> - GB2626-2019 KN95 - Presentación de Ficha técnica del producto original. - Vigente a la fecha. 	SI SI SI	

14. OVEROL

Nombre:	Overol	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Diseño	Material: drill nacional Cuello en V o redondo Cintura elástica (elástico 5cm de ancho) Manga larga con solapa que se unirá con cinta velcro en el puño para ajuste a la muñeca de la mano. 2 bolsillos superiores a nivel del pecho 02 bolsillos laterales a la altura de la cadera. 02 bolsillos posteriores en el pantalón (izquierdo y derecho) Cinta reflectiva industrial	SI SI SI SI SI SI SI SI	
Color	Azul	SI	

15. ARNÉS

Nombre:	ARNES	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Características	<ul style="list-style-type: none"> - Cuerpo completo - Cuatro argollas metálicas 	SI SI	
Composición	<ul style="list-style-type: none"> - Fabricado en cinta plana bicolor de 45mm en poliéster - Cuenta con cierre y regulación en pecho, torso y piernas 	SI SI	
Color	Negro/amarillo.	SI	
Etiqueta	<ul style="list-style-type: none"> - Norma ANSI A10.32-2004 - ANSI Z359.1-2007 (USA) - CSC-0149-2 	NO SI NO	NO SE VISUALIZA EN DOCUMENTACION PRESENTADA
Requisitos	Presentación de Ficha técnica del producto original.	SI	

16. FAJAS ELASTICA LUMBAR

Nombre:	FAJAS DE TRABAJO	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Material			
Protección	Postural.	SI	
Características	<ul style="list-style-type: none"> - Incorpora cierre velcro así como tensor de ajuste también con velcro. - Tirantes para mayor comodidad y evitar pérdidas - Marca reconocida 	SI SI SI	SE VISUALIZA EN MUESTRA PERO NO ESTA LEGIBLE LA FICHA TECNICA





**Municipalidad
Distrital de**

SACHACA



Color y talla a consideración del área usuaria.

Requisitos

Presentación de Ficha técnica del producto original.

SI

17. TYVEK

Nombre:	TYVEK	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Material	Fibra no tejida de polipropileno 60% y polietileno 40%	NO	LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS PRESENTADAS NO CONCUERDAN CON LO SOLICITADO.
Protección	<ul style="list-style-type: none">- Protege de la penetración de la suciedad, mugre, partículas, salpicaduras químicas o derrames- Bajo nivel de desprendimiento de pelusas		
Características	<ul style="list-style-type: none">- Peso 160 g	NO	
	<ul style="list-style-type: none">- Tratamiento laminado – respirable con densidad de 50g/m2.	NO	
	<ul style="list-style-type: none">- Protección UV AATCC 183:2010	NO	
Color y talla	Blanco talla a consideración del área usuaria		
Etiqueta	<ul style="list-style-type: none">- ISO 13934 -1:2013	NO	
	<ul style="list-style-type: none">- ISO 13801:1977	NO	
	<ul style="list-style-type: none">- ISO 9073-2:1995/COR.1 1998	NO	
Requisitos	Presentación de Ficha técnica del producto original.	SI	



1. ZAPATOS DE SEGURIDAD CON PUNTA DE ACERO Y/O COMPOSITE

Nombre:	ZAPATOS DE SEGURIDAD CON PUNTA DE ACERO Y/O COMPOSITE	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificación Técnica		
Composición	Cuero floater	SI	
Puntera	Puntera de acero MR 802 y/o composite resistencia a impactos de 200 joule, aplastamientos 1100 KN	SI	
Suela	En poliuretano bi- densidad/antideslizante y resistente a hidrocarburos, grasas y/o aceites, sistema anti fatiga	SI	
Características	<ul style="list-style-type: none"> - Media suela placa de acero - Resistencia dieléctrica 	SI SI	
Fuelle	Cuero con ventilación		
Cordones	<ul style="list-style-type: none"> - Cordones sección circular - Ojalillos metálicos. 	SI SI	
Modelo y talla	Modelo varón y/ o dama a condición del área usuaria tallas a condición del área usuaria.		
Color	Negro.	SI	
Etiqueta	<ul style="list-style-type: none"> - EN ISO 20345:2011 - EN ISO 22568-1:2019 	SI NO	NO SE VISUALIZA EN DOCUMENTACION PRESENTADA
Requisitos	<ul style="list-style-type: none"> - Presentación de ficha técnica del producto original - Certificado de Calidad original del producto. - Ensayo de impacto a la puntera 	SI SI SI	

2. BOTA DE JEBE INYECTADA CON PUNTA DE ACERO.

Nombre:	BOTA DE JEBE INYECTADA CON PUNTA DE ACERO.	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Composición	Policloruro de vinilo, bajo proceso de inyección	SI	
Forro	Forro interior de poliéster	SI	
Puntera	Punta de acero con resistencia a impactos hasta 200J, compresión 15000 N	SI SI	
Suela	<ul style="list-style-type: none"> - Polvo PVC amarillo - Resistente a la tracción y elongación - Resistente a la abrasión - Resistente a la flexión 	SI SI SI SI	
Modelo	Para varón o dama a consideración del área usuaria.		
Color	Negro y suela de color amarillo	SI	SE VISUALIZA EN MUESTRA PERO NO ESPECIFICA EN FICHA
Caña	Alta entre 34 cm y 35 cm	SI	
Requisitos	<ul style="list-style-type: none"> - Cumplir con NTP –ISO 20345:2017 - NTP-ISO 20346:2017 - NTP-ISO 20344/EN12568/ ASTM F2412:2413 (Norma de penetración) - Presentación de ficha técnica del producto original 	SI NO SI SI	NO SE VISUALIZA EN DOCUMENTACION PRESENTADA

3. BOTA DE JEBE INYECTADA MUSLERAS CON PUNTA DE ACERO.





Municipalidad Distrital de

SACHACA



Nombre:	BALESTERO DE JEBE INYECTADA MUSLERAS CON PUNTA DE ACERO.	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Composición	Material nitro de caucho	SI	
Forro	Forro interior Dralón térmico azul o forro de lona blanco.	SI	
Puntera	Punta de acero con resistencia a impactos hasta 200J		
Plantilla	- Acero, penetración mayor a 1100 N según norma NTP-ISO 20344/EN 12568/ASTM F24 12:2413	NO	
Suela	- Suela caucho.	SI	
Talón	Reforzado.	SI	
Modelo	Muslera.	SI	
Color	Negro	NO	Muestra con planta amarilla
Caña	Alta entre 60 cm y 80 cm	SI	
Requisitos	- Cumplir con norma NTP-ISO 20345:2017 - NTP-ISO 20346:2017 - Presentación de ficha técnica del producto original	No No Si	NO SE VISUALIZA EN DOCUMENTACION PRESENTADA Ficha incompleta

4. CASCO DE SEGURIDAD CON PROTECCION AUDITIVO.

Nombre:	Casco de seguridad con protección auditivo	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Material Casco	- Casquete de polietileno de alta densidad (PHED) - Banda acolchada anti-sudor en la parte frontal. - Totalmente dieléctrico - Suspensión tipo roller que permite un ajuste rápido y adecuado - Dos puntos de apoyo para barbiquejo	SI SI SI SI SI	
Material Protección auditiva	Fabricado en ABS y policarbonato de alta resistencia al impacto y choques contra materiales fijos	SI	
Protección casco	- Resistencia al impacto y de baja degradación - Tipo I clase E - Riel para ajuste de altura	SI SI SI	
Protector auditivo	- Fabricado 100% sin partes no metálicas	SI	
Características Casco	- Suspensión o taflete en cintas de nylon con ratchet - Sistema universal de ensamble para accesorios	SI SI	
Características Protector Auditivo	- Almohadillas de espuma y acolchadas - Adaptadores universales	SI SI	
Color casco	Naranja, amarillo, rojo o verde	SI	
Color Protector auditivo	Amarillo o negro	SI	
Requisitos Casco	- El producto debe cumplir con Norma ANSI Z89.1 en su totalidad, o Norma aprobada por INACAL. - Presentación ficha técnica del producto original.	SI SI	
Requisitos Protector auditivo	- NRR=23 db SNR 29 db - ANSI S3.19-1974 - EN24869-1:1993	NO SI NO	Ficha indica NRR26dB NO SE VISUALIZA EN DOCUMENTACION PRESENTADA





Nombre:	Adaptador para casco	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Características	<ul style="list-style-type: none"> - Fabricado en plástico (ABS) - Adaptador universal mínimo 5 posiciones - Compatible con pantallas modelo visor - Ajuste de 4 cierres levas color amarillo, mantiene firme la pantalla 	SI SI SI SI	
Color	negro	SI	

6. MÁSCARA PROTECTORA DE MEDIA CARA REUTILIZABLE DE SILICONADA

Nombre:	MASCARA PROTECTORA DE MEDIA CARA REUTILIZABLE DE SILICONA	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Composición	<ul style="list-style-type: none"> - Material silicona de alta suavidad reduce tensión en área de la nariz - Bandas de polietileno de alta resistencia - Sistema drop down ajustable deslizable 	SI NO SI	Cuenta con sistema de hebilla y lengüeta
Características	<ul style="list-style-type: none"> - Arnés a la cabeza, con válvula de exhalación de doble filtro, sistema tipo Bayoneta, respirador de media cara reutilizable. - Cierre hermético tipo ziploc 	SI NO	No especifica en ficha técnica
Talla	Mediana o grande dependiendo del área usuaria.	SI	
Requisitos	<ul style="list-style-type: none"> - EN 140:1998 - Presentación de Ficha técnica del producto original. 	SI SI	

7. CARTUCHOS PARA MASCARA SILICONADA

Nombre:	CARTUCHOS PARA MASCARA SILICONADA	CUMPLE	OBS
Características	PARA VAPORES ORGANICOS Y GASES ACIDOS	SI	
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Producto			
Protección	Aprobado para protección respiratoria contra vapores orgánicos, gases ácidos, alta eficiencia	SI	
Requisitos	<ul style="list-style-type: none"> - Aprobación de NIOSH o norma INACAL o Norma Europea - Presentación de Ficha técnica del producto original. - Certificado de Calidad Original del producto 	SI SI SI	

8. GUANTES DE BADANA.

Nombre:	GUANTES DE BADANA	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Composición	Badana en bovino y/o bufalo	SI	
Color	Amarillo	SI	
Característica	<ul style="list-style-type: none"> - Flexible y cómodo durante el trabajo - Sensibilidad al tacto 	SI SI	





	Buena resistencia	SI	
	- Talla standard	SI	
Muñeca	Elástico de ajuste en el dorso y ribete bordado en la muñeca color rojo	SI	
Requisitos	- Presentación de Ficha técnica del producto original.	SI	
	- Norma EN 388	SI	

9. LENTES OSCUROS CON PROTECCIÓN UV.

Nombre:	LENTES DE SEGURIDAD CON PROTECCIÓN UV.	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Composición	Polycarbonato con protección UV 99.9 %	NO	NO ESPECIFICA %
Características	- Con cobertura envolvente y protección lateral - Antiempañante y antirayaduras, contra altos impactos.	SI	
Color	Polycarbonato de color oscuro.	SI	
Etiqueta	Norma ANSI Z87 o norma acreditada por INACAL	SI	
Requisitos	Presentación de Ficha técnica del producto original.	SI	

10. MANDIL DE CUERO.

Nombre:	MANDIL DE CUERO	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Material	- Carnaza al cromo - Hebillas de acero - Una sola pieza, diseño sin costuras	SI SI SI	
Color	Naranja, café, gris o blanco	SI	
Largo	Entre 60 x 90 de una sola pieza	SI	

11. PONCHO IMPERMEABLE.

Nombre:	PONCHO IMPERMEABLE.	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Material	PVC/poliéster	SI	
Características	- Poncho de una pieza impermeable con capucha - Espesor de material 0.10mm, 0.32 mm y 0.42mm	SI SI	
Color y Talla	Color azul y/o amarillo y/o verde y/o marrón y/o naranja	SI	
Requisitos	Presentación de Ficha técnica del producto original.	SI	

12. FRANELA.

Nombre:	Franela	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Material	100% algodón	SI	
Color	Rojo o verde	SI	
Contenido	Rollo de 60m	SI	
Ancho	Ancho 70 cm	SI	
Peso	165 gr/m2 aproximadamente	SI	
Requisitos	- Certificado de calidad original del producto. - Presentación de Ficha técnica del producto original.	SI	





13. MASCARILLA KN95

Nombre:	MASCARILLA KN 95	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Material	40% Tejidos no tejidos + 20% algodón aire caliente + 40% tejido melt blown	NO	NO ESPECIFICA EN FICHA
Color	Blanco	SI	
Ganchos para las orejas	<ul style="list-style-type: none"> - Poliéster - Longitud 23-23.5cm a 57cm - Ancho 0.5 cm 	SI NO	16.5 CM ALTO 11 CM ANCHO
Requisitos	<ul style="list-style-type: none"> - GB2626-2019 KN95 - Presentación de Ficha técnica del producto original. - Vigente a la fecha. 	SI SI SI	

14. OVEROL

Nombre:	Overol	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Diseño	Material: drill nacional Cuello en V o redondo Cintura elástica (elástico 5cm de ancho) Manga larga con solapa que se unirá con cinta velcro en el puño para ajuste a la muñeca de la mano. 2 bolsillos superiores a nivel del pecho 02 bolsillos laterales a la altura de la cadera. 02 bolsillos posteriores en el pantalón (izquierdo y derecho) Cinta reflectiva industrial	SI SI SI SI SI SI SI SI	
Color	Azul	SI	

15. ARNÉS

Nombre:	ARNES	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Características	<ul style="list-style-type: none"> - Cuerpo completo - Cuatro argollas metálicas 	SI SI	
Composición	<ul style="list-style-type: none"> - Fabricado en cinta plana bicolor de 45mm en poliéster - Cuenta con cierre y regulación en pecho, torso y piernas 	SI SI	
Color	Negro/amarillo.	SI	
Etiqueta	<ul style="list-style-type: none"> - Norma ANSI A10.32-2004 - ANSI Z359.1-2007 (USA) - CSC-0149-2 	SI SI NO	NO SE VISUALIZA EN DOCUMENTACION PRESENTADA
Requisitos	Presentación de Ficha técnica del producto original.	SI	

16. FAJAS ELASTICA LUMBAR

Nombre:	FAJAS DE TRABAJO	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		



**Municipalidad
Distrital de
SACHACA**



Material			
Protección	Postural.	SI	
Características	Incorpora cierre velcro así como tensor de ajuste también con velcro.	SI	
	- Tirantes para mayor comodidad y evitar pérdidas	SI	
	- Marca reconocida	SI	
Color y talla	A consideración del área usuaria.		
Requisitos	Presentación de Ficha técnica del producto original.	SI	

17. TYVEK

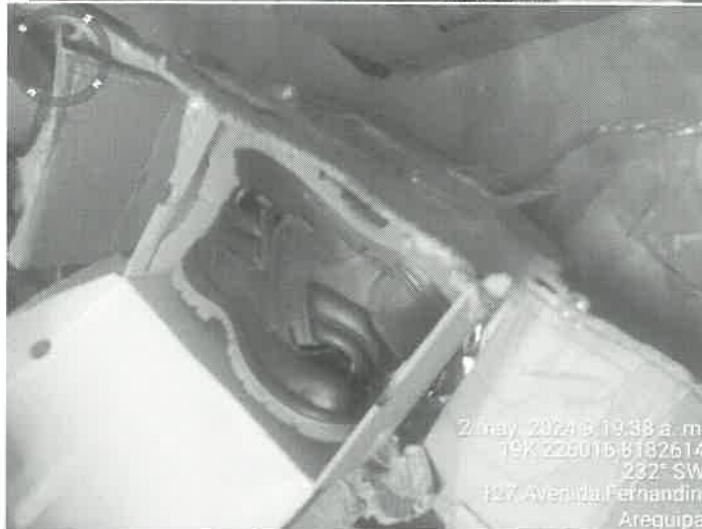
Nombre:	TYVEK	CUMPLE	OBS
Componentes	Especificaciones Técnicas		
Material	Fibra no tejida de polipropileno 60% y polietileno 40%	SI	
Protección	- Protege de la penetración de la suciedad, mugre, partículas, salpicaduras químicas o derrames	SI	
	- Bajo nivel de desprendimiento de pelusas	SI	
Características	- Peso 160 g	SI	
	- Tratamiento laminado – respirable con densidad de 50g/m2.	SI	
	- Protección UV AATTCC 183:2010	SI	
Color y talla	Blanco talla a consideración del área usuaria		
Etiqueta	- ISO 13934 -1:2013	SI	
	- ISO 13801:1977	SI	
	- ISO 9073-2:1995/COR.1 1998	SI	
Requisitos	Presentación de Ficha técnica del producto original.	SI	



Anexo

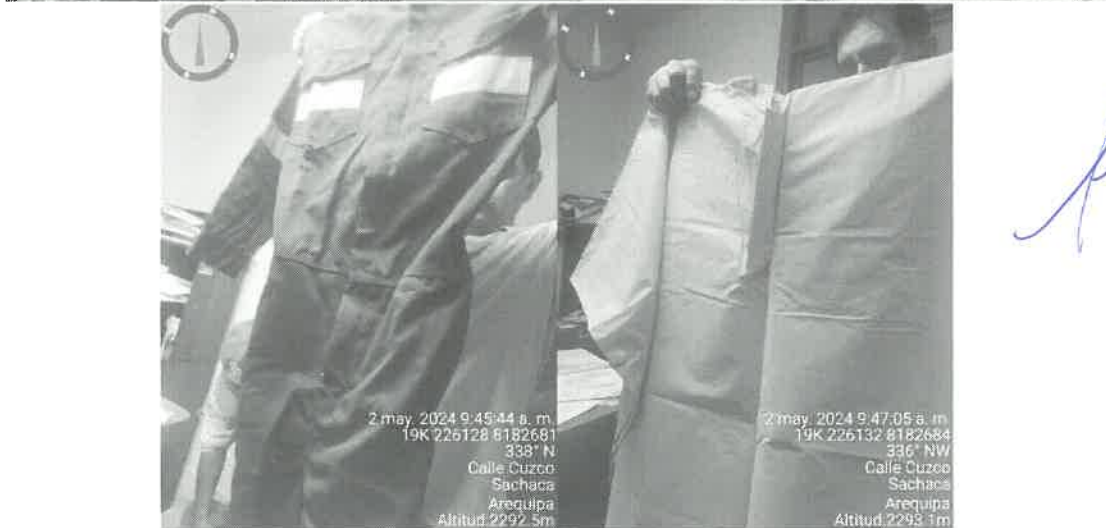
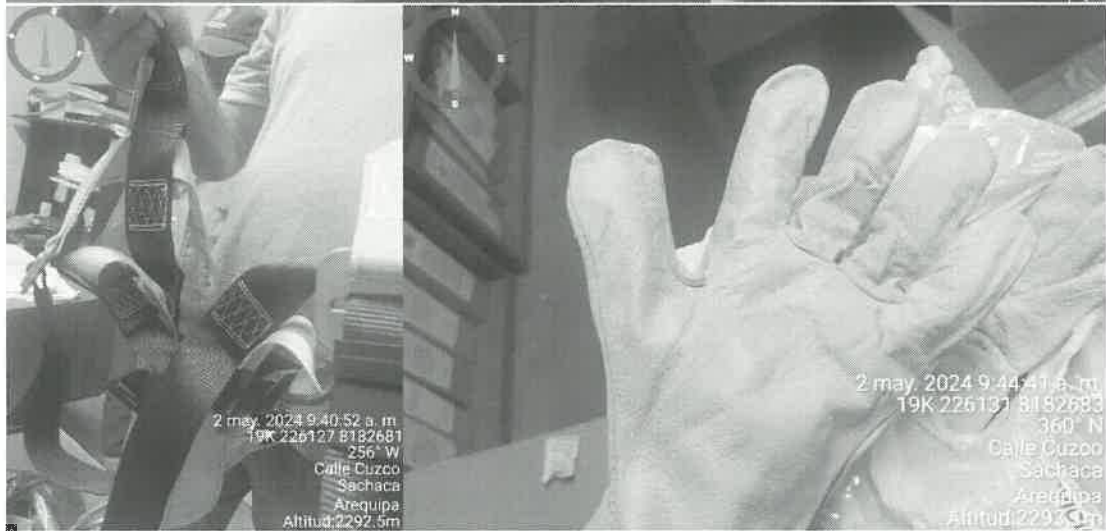
Panel Fotográfico





[Handwritten signature]





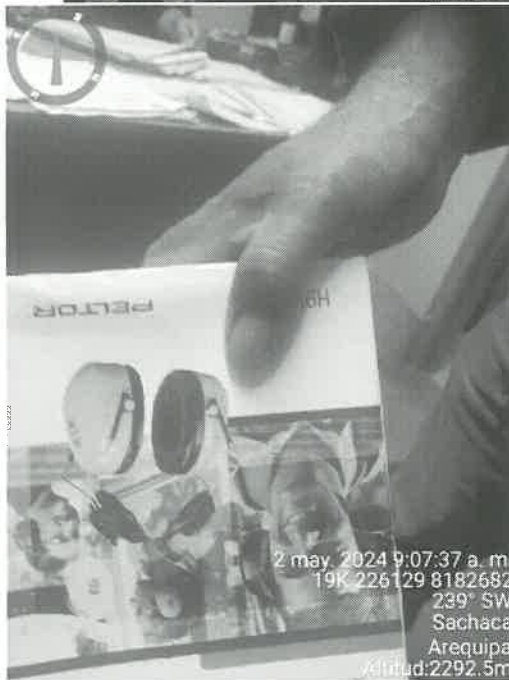
[Handwritten signature]



2 may, 2024 8:53:34 a. m.
19K 226130 8182683
299° NW
127 Avenida Fernandini
Arequipa
Altitud: 2292.5m



2 may, 2024 9:07:30 a. m.
19K 226129 8182682
264° W
Sachaca
Arequipa
Altitud: 2292.5m



2 may, 2024 9:07:37 a. m.
19K 226129 8182682
239° SW
Sachaca
Arequipa
Altitud: 2292.5m



2 may, 2024 9:07:42 a. m.
19K 226129 8182682
257° W
Sachaca
Arequipa
Altitud: 2292.5m



2 may, 2024 9:07:57 a. m.
19K 226141 8182667
269° W
Calle Cuzco
Sachaca
Arequipa
Altitud: 2290.0m
Velocidad: 0.0km/h

