



PERU

Ministerio de
EducaciónCentro Vacacional
HuampaníSub Gerencia de Alojamiento,
Convenciones y Esparcimiento

"Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional"

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: ADQUISICIÓN DE INSUMOS DE LIMPIEZA PARA EL CENTRO VACACIONAL HUAMPANÍ**1. DENOMINACIÓN DE LA CONTRATACIÓN**

Adquisición de Insumos de Limpieza para el Centro Vacacional Huampaní.

2. FINALIDAD PÚBLICA

De acuerdo a lo establecido en el PEI ampliado 2019-2024, en su OEI.01 "Mejorar los servicios de hotelería; convenciones y esparcimiento que se brindan a la población en general", en su AEI.01.01 "Servicio de convenciones con instalaciones modernas acondicionadas para los usuarios", Actividad Operativa: Atención del servicio de eventos y convenciones, del POI 2022 y en su AEI.01.04 – "Servicio hotelero según estándar de tres estrellas; implementado para los usuarios", Actividad Operativa: Servicio de atención de Lavandería, Atención del Servicio de Recepción y Atención del Servicio de Housekeeping del POI 2022.

La presente adquisición tiene por finalidad brindar el mantenimiento y la limpieza adecuada de todas las habitaciones (bungalows, chalets, drywalls, cabañas, edificios 1 al 7), ambientes y áreas públicas de las instalaciones del Centro Vacacional Huampaní, brindando a nuestros distinguidos clientes un ambiente limpio y salubre.

Preservar el mantenimiento y limpieza de las instalaciones, con la finalidad de contribuir con ambientes salubres, prevenir enfermedades y brindar una óptima atención a los clientes y/o usuarios internos y externos.

3. ANTECEDENTES

El Centro Vacacional Huampaní, institución encargada de promover el desarrollo cultural y deporte a nivel nacional, brindan el servicio de alojamiento y alimentos a los usuarios internos y externos, en tal sentido requiere la adquisición de suministros de limpieza para las habitaciones de bungalows séxtuples, chalets, drywalls, cabañas, edificios de 1 al, albergues ambientes y áreas públicas del CVH.

La Sub gerencia de Alojamiento, Convenciones y Esparcimiento cuenta con personal que realiza el cuidado de las instalaciones manteniéndolos limpios y ordenados para ello utilizan como herramientas los suministros para la limpieza.

4. OBJETIVOS DE LA CONTRATACIÓN

La presente adquisición tiene por finalidad brindar el mantenimiento y la limpieza adecuada de todas las habitaciones (bungalows, chalets, drywalls, cabañas, edificios 1 al 7), ambientes y áreas públicas de las instalaciones del Centro Vacacional Huampaní, brindando a nuestros distinguidos clientes un ambiente limpio y salubre.

Preservar el mantenimiento y limpieza de las instalaciones, con la finalidad de contribuir con ambientes salubres, prevenir enfermedades y brindar una óptima atención a los clientes y/o usuarios internos y externos.

5. CARACTERÍSTICAS Y CONDICIONES DE LOS BIENES A CONTRATAR

- ✓ Los bienes a adquirir deberán ser solicitados por paquete, con la finalidad de hacer más eficiente su adquisición y asegurar la mejora en los precios.
- ✓ Su adquisición será a solicitud del áreas usuaria y motivada por la necesidad.

5.1 DESCRIPCIÓN Y CANTIDAD DE LOS BIENES



PERU

Ministerio de
EducaciónCentro Vacacional
HuampaníSub Gerencia de Alojamiento,
Convenciones y Esparcimiento

"Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional"

	DESCRIPCION	UNIDAD	TOTAL
N°	ÍTEM PAQUETE N° 1: SOLUCIONES QUÍMICAS DE LIMPIEZA		
1	AMBIENTADOR EN SPRAY X 900 mL	UNIDAD	165
2	BENCINA X 1L	UNIDAD	8
3	CERA LIQUIDA PARA PISO COLOR ROJO X 1 gal	GALON	660
4	DETERGENTE GRANULADO X 15 kg	UNIDAD	680
5	JABON PARA LAVAR ROPA 210 GR APROX	UNIDAD	7200
6	LEJIA (HIPOCLORITO DE SODIO) AL 7% x 20 LT.	UNIDAD	340
7	LIMPIADOR DE COMPUTADORAS EN SPRAY X 600 ML	GALON	90
8	SILICONA LIQUIDA EN SPRAY X 500 mL	UNIDAD	530
9	INSECTICIDA PARA CUCARACHAS X 360ML	UNIDAD	350
N°	ÍTEM PAQUETE N° 2: ENSERES DE LIMPIEZA		
1	BOLSA DE POLIETILENO 1 µm X 70cm X 50cm COLOR NEGRO	UNIDAD	17000
2	BOLSA DE POLIETILENO 2 µm X 70 cm X 90 cm COLOR NEGRO	UNIDAD	1210
3	BOLSA DE POLIETILENO 2 µm X 75 cm X 1.00 m COLOR NEGRO	CIENTO	175
4	BOLSA DE POLIETILENO 2 µm X 20 in X 30 in COLOR NEGRO	CIENTO	310
5	BOLSA DE POLIETILENO 2 µm X 36 cm X 49 cm COLOR NEGRO	CIENTO	350
6	BOLSA DE POLIETILENO 3 µm X 36 in X 49 in APROX COLOR NEGRO (160LT)	UNIDAD	35000
7	BOLSA POLIETILENO 3 µm X 38 X 59 IN APROX COLOR NEGRO X 100	UNIDAD	40
8	BOLSA DE POLIETILENO 3 µm X 1.00 m X 2.20 m COLOR NEGRO	UNIDAD	10500
9	BOLSA DE POLIETILENO 3 µm X 50 cm X 70 cm APROX. COLOR NEGRO	UNIDAD	34000
10	BOLSA DE POLIETILENO TIPO CHEQUERA 0.5 µm X 16 in X 19 in COLOR BLANCO	MILLAR	20
11	BOLSA DE POLIETILENO TIPO CHEQUERA 21 in X 24 in X 2 µm APROX. COLOR BLANCO	CIENTO	500
12	COLGADOR DE PLASTICO PARA ROPA	UNIDAD	920
13	CORTINA DE PLASTICO PARA DUCHA	UNIDAD	650
14	DISPENSADOR DE JABON LIQUIDO (MATERIAL DE PLASTICO)	UNIDAD	15
15	DISPENSADOR DE PAPEL TOALLA (MATERIAL DE PLASTICO)	UNIDAD	100
16	ESPATULA DE ACERO INOXIDABLE X 7.5 cm	UNIDAD	15
17	ESPATULAS DE METAL CON PUNTA PLANA DE 20 cm DE LARGO	UNIDAD	25
18	FELPUDOS PARA ALTO TRANSITO 50CM X 80CM APROX	UNIDAD	300
19	FELPUDOS PARA ALTO TRANSITO 90CM X 1.70M APROX	UNIDAD	45
20	GANCHO DE METAL PARA CORTINA	CIENTO	5
21	GANCHO DE PLASTICO TIPO PINZA PARA TENDER ROPA (JUMBO)	DOCENA	350
22	GUANTE DE JEBE DE USO INDUSTRIAL CALIBRE 25 TALLA 9	PAR	400
23	GUANTE DE JEBE DE USO INDUSTRIAL CALIBRE 25 TALLA 8	PAR	190
24	GUANTE DE JEBE DE USO INDUSTRIAL CALIBRE 35 TALLA 8	PAR	300
25	GUANTE DE POLIALGODÓN CON REFUERZO DE LATEX EN LA PALMA	PAR	50
26	GUANTES DE JEBE USO INDUSTRIAL CALIBRE 40 TALLA N° 9 CAÑA LARGA	PAR	120
27	LENTE DE PROTECCION DE POLICARBONATO	UNIDAD	80





PERU

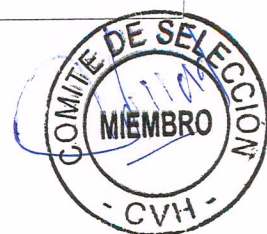
Ministerio de
EducaciónCentro Vacacional
HuampaníSub Gerencia de Alojamiento,
Convenciones y Esparcimiento

"Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional"

28	LENTE DE PROTECCION DE POLICARBONATO CON PROTECCION ANTI UV	UNIDAD	80
29	LIJA DE AGUA N°180	UNIDAD	120
30	LIJA DE FIERRO N°60	UNIDAD	100
31	PABLO DE ALGODÓN (AL PESO)	KILOGRAMO	32
32	SACUDIDOR (PLUMERO) DE TELA	UNIDAD	210
N°	ÍTEM PAQUETE N° 3: SOLUCIONES QUÍMICAS PARA LAVANDERÍA		
1	DETERGENTE LIQUIDO PARA ROPA X 20 L APROX.	UNIDAD	400
2	DETERGENTE LIQUIDO PARA ROPA COLOR X 20 L APROX.	UNIDAD	400
3	SOLUCION SUAVIZANTE DE ROPA x 20 L	UNIDAD	500

5.2 CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ÍTEM PAQUETE N° 1: SOLUCIONES QUÍMICAS DE LIMPIEZA			
N°	DESCRIPCIÓN DE BIENES	UNIDAD DE MEDIDA	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS
1	AMBIENTADOR EN SPRAY X 900 mL	Unidad	El ambientador en spray, tiene una fragancia con una fórmula especializada para complementar con frescura los ambientes. Presentación: spray, simplifica su uso y, además, permite un correcto esparcimiento en el entorno. Contenido: 900ml
2	BENCINA X 1L	Unidad	Características: Solvente para retirar pinturas secas de sobre paredes y muebles. Uso: Desengrasante. Tipo: Limpieza Industrial. Apariencia: Líquido Transparente. Solubilidad en agua: Insoluble. Densidad: A 25°C (gr/ml): 0.67±0.02 Envase: de plástico con tapa rosca.
3	CERA LIQUIDA PARA PISO COLOR ROJO X 1 gal		Características del Producto: Aspecto: Cera Liquida Siliconada Descripción: Emulsión copolímera de resina vinil acrílica y ceras que le permiten proteger, perfumar y dar brillo a sus pisos y otros. COMPOSICION/ INFORMACION SOBRE COMPONENTES Composición: •Polímero acrílico •Siliconas •pigmentos •Fragancias USO: Elaborada para el encerado de superficies de terrazas, losetas, vinílicos, etc. Proporcionando a las superficies propiedades de impermeabilización y alto brillo. Como abrillantador de pisos de color rojo. Como acabado decorativo de pisos de cemento, piedra, adoquines y otros. N° CAS: N.D





PERU

Ministerio de
EducaciónCentro Vacacional
HuampaníSub Gerencia de Alojamiento,
Convenciones y Esparcimiento

"Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional"

			<p>N° UN: no catalogado</p> <p>PROPIEDADES FISICOQUIMICAS</p> <ul style="list-style-type: none">• Estado Físico: Líquido• Color: rojo• Olor: Fragancia característica• Punto de congelación: No disponible• Punto de inflamación: No aplicable• Viscosidad (20°): No aplicable• Densidad (25°C): 1.010 ± 0.01• Solubilidad en agua: Soluble• PH: 4.5 – 5.5 <p>Tipo de Envase: Galon de plastico PET</p> <p>Presentación: Galon 3.5 lt. APROX.</p>
4	DETERGENTE GRANULADO X 15 kg	Unidad	<p>Aspecto: Polvo granulado</p> <p>Color: Blanco con puntos azules</p> <p>Olor: Floral</p> <p>Ph)1%):10.45 (min-max 10.30-10.60)</p> <p>Densidad (g/lt): 310. (min-max 295-325)</p> <p>%Humedad: 6.00 (min-max 5.0-7.0)</p> <p>% Ingredientes activos:21.00 (min-max 20.00-22.00)</p> <p>Solubilidad al agua: Alta</p> <p>El producto esta destinado a su uso generalizado y es compatible con su eliminación a través del desagüe</p> <p>El producto no se deberá considerar nocivo para los organismos acuáticos en dilución normal, ni causa efectos a largo plazo en el medio ambiente</p>
5	JABON PARA LAVAR ROPA 210 GR APROX	Unidad	<p>Jabón para lavar ropa, limpia, blanquea y despercude machas en fibras fuertes de tela.</p> <p>Ingredientes:</p> <p>Jabón, agentes secuestrantes y dispersantes, perfume, bentonita, blanqueadores, colorantes.</p> <p>Color blanco característico.</p> <p>Embolsado individualmente (sellado) para una mejor conservación.</p> <p>Fecha de producción impresa en el envase</p> <p>Presentación: Caja x 48 unidades.</p> <p>Peso neto al envasar: 210 grs.</p>
6	LEJIA (HIPOCLORITO DE SODIO) AL 7 POR CIENTO X 20	Unidad	<p>Blanqueador de cloro formulado a base de Hipoclorito de Sodio, como componente blanqueante y sales estabilizadoras.</p> <p>El producto es un agente químico blanqueador únicamente utilizado para todo tipo de ropa blanca, debe utilizarse a baja temperatura, máximo 45°C, para minimizar el daño en la prenda.</p> <p>Es conocida la acción del cloro en manchas de tipo proteicas (sangre, huevo, tc.) así como de otras sustancias que se degradan por oxidación, por lo que la remoción de este tipo de manchas será efectiva en las concentraciones de uso recomendado.</p> <p>Datos Fisicoquímicos:</p> <p>pH al 1% v/v: 11.20+/-0.50.</p> <p>Densidad (g/ml): 1.12+/-0.2.</p> <p>Apariencia: Líquido transparente amarillo tenue.</p> <p>% Cloro Disponible: 5.5-7.5</p> <p>Composición/Ingredientes:</p> <p>Nombre químico: Hipoclorito de Sodio (7%).</p> <p>Fórmula química: NaClO.</p>





PERU

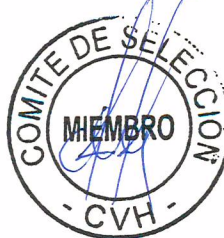
Ministerio de
EducaciónCentro Vacacional
HuampaníSub Gerencia de Alojamiento,
Convenciones y Esparcimiento

"Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional"

			Sinónimos: No. N° CAS: No disponible. N° UN: No disponible. Nombre químico: Hidróxido de Sodio (<3%). Formula química: NaOH. Sinónimos: NO. N° CAS: 1310-73-2. N° UN: No disponible. Fecha de producción impresa en el envase Presentación: Bidón x 20 litros.
7	LIMPIADOR DE COMPUTADORAS EN SPRAY X 600 MI	Unidad	Características: Lubrica, limpia y da brillo. No representa riesgo a los circuitos. Evita el desecamiento de superficies plásticas y de goma. Proporciona un acabado limpio, seco y brillo duradero. No permite la acumulación de polvo. Fácil aplicación. Que no dañe la copa de ozono. BIODEGRADABLE Presentación: Lata forma tubular en aerosol 600 ml. Uso: Para prevenir contra los rayos ultravioleta
8	SILICONA LIQUIDA EN SPRAY X 500 mL	Unidad	Características: Cera limpiadora especialmente formulada para limpiar y pulir de forma rápida y efectiva plásticos, formica, cuero y muebles de vinilo, electrodomésticos, computadoras, superficies de cocina, grifería, objetos de cromo, azulejos y otros artículos para el hogar. Impide que se adhiera el polvo haciendo que las manchas sean más fáciles de limpiar. PRESENTACION: 500 ML
9	INSECTICIDA PARA CUCARACHAS X 360ML	Unidad	Características: Líquido transparente, color amarillo, olor de activos y fragancias con suave olor al solvente. Poderoso insecticida de gran poder residual. Tipo: Sprays aplicación directa. Contenido: 360 ml. Uso: mata insectos rastreros, domésticos.

ITEM PAQUETE N° 2: ENSERES DE LIMPIEZA

N°	DESCRIPCIÓN DE BIENES	UNIDAD DE MEDIDA	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS
1	BOLSA DE POLIETILENO 1 micra x 70 cm X 50 cm COLOR NEGRO	Unidad	Características Principales del Producto: Bolsas de material Polietileno, color NEGRO, con fuelle resistente, Olor característico, resistente al rasgado, impacto y con sellado seguro en sus costuras. Uniforme y exento de defectos, rebabas, aristas y cortantes. Medidas en pulgadas. (50" x 70"). Características del envase Inmediato: Polietileno, resistente y cómodo para el almacenaje y estiba, sellado herméticamente y rotulado, forma rectangular. Uso: para todo uso en recojo de basura, resistentes al peso.
2	BOLSA DE POLIETILENO 2 µm X 70 cm X 90 cm COLOR NEGRO	Unidad	Características Principales del Producto: Bolsas de material Polietileno, color NEGRO, con fuelle resistente, Olor característico, resistente al rasgado, impacto y con





PERU

Ministerio de
EducaciónCentro Vacacional
HuampaníSub Gerencia de Alojamiento,
Convenciones y Esparcimiento

"Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional"

			<p>sellado seguro en sus costuras. Uniforme y exento de defectos, rebabas, aristas y cortantes.</p> <p>Características del envase Inmediato: Polietileno transparente, resistente y cómodo para el almacenaje y estiba, sellado herméticamente y rotulado, forma rectangular.</p> <p>Uso: para todo uso en recojo de basura, resistentes al peso.</p>
3	BOLSA DE POLIETILENO 2 μ m X 75 cm X 1.00 m COLOR NEGRO	Ciento	<p>Características Principales del Producto: Bolsas de material Polietileno, color NEGRO, con fuelle resistente, Olor característico, resistente al rasgado, impacto y con sellado seguro en sus costuras. Uniforme y exento de defectos, rebabas, aristas y cortantes.</p> <p>Características del envase Inmediato: Polietileno transparente, resistente y cómodo para el almacenaje y estiba, sellado herméticamente y rotulado, forma rectangular.</p> <p>Uso: para todo uso en recojo de basura, resistentes al peso.</p>
4	BOLSA DE POLIETILENO 2 μ m X 20 in X 30 in COLOR NEGRO	Ciento	<p>Características Principales del Producto: Bolsas de material Polietileno, color NEGRO, con fuelle resistente, Olor característico, resistente al rasgado, impacto y con sellado seguro en sus costuras. Uniforme y exento de defectos, rebabas, aristas y cortantes.</p> <p>Características del envase Inmediato: Polietileno, resistente y cómodo para el almacenaje y estiba, sellado herméticamente y rotulado, forma rectangular.</p> <p>Uso: para todo uso en recojo de basura, resistentes al peso.</p>
5	BOLSA DE POLIETILENO 2 μ m X 36 cm X 49 cm COLOR NEGRO	Ciento	<p>Características Principales del Producto: Bolsas de material Polietileno, color NEGRO, con fuelle resistente, Olor característico, resistente al rasgado, impacto y con sellado seguro en sus costuras. Uniforme y exento de defectos, rebabas, aristas y cortantes.</p> <p>Características del envase Inmediato: Polietileno, resistente y cómodo para el almacenaje y estiba, sellado herméticamente y rotulado, forma rectangular.</p> <p>Uso: para todo uso en recojo de basura, resistentes al peso.</p>
6	BOLSA DE POLIETILENO 3]mX36inX49in APROX COLOR NEGRO (160LT)	Ciento	<p>Características Principales del Producto: Bolsas de material Polietileno, color NEGRO, con fuelle resistente, Olor característico, resistente al rasgado, impacto y con sellado seguro en sus costuras. Uniforme y exento de defectos, rebabas, aristas y cortantes. (160 litros).</p> <p>Medidas: bolsa de polietileno de 3 micra X 36 cm X 49 cm</p> <p>Características del envase Inmediato: Polietileno, resistente y cómodo para el almacenaje y estiba, sellado herméticamente y rotulado, forma rectangular.</p> <p>Uso: para todo uso en recojo de basura, resistentes al peso.</p>
7	BOLSA POLIETILENO 3UMX38X59 IN APROX COLOR NEGRO X 100	Unidad	<p>Características Principales del Producto: Bolsas de material Polietileno, color NEGRO, con fuelle resistente, Olor característico, resistente al rasgado, impacto y con sellado seguro en sus costuras. Uniforme y exento de defectos, rebabas, aristas y cortantes.</p> <p>Características del envase Inmediato: Polietileno, resistente y cómodo para el almacenaje y estiba, sellado herméticamente y rotulado, forma rectangular.</p>





PERU

Ministerio de
EducaciónCentro Vacacional
HuampaníSub Gerencia de Alojamiento,
Convenciones y Esparcimiento

"Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional"

			Uso: para todo uso en recojo de basura, resistentes al peso.
8	BOLSA DE POLIETILENO 3 µm X 1.00 m X 2.20 m COLOR NEGRO	Unidad	Características Principales del Producto: Bolsas de material Polietileno, color NEGRO, con fuelle resistente, Olor característico, resistente al rasgado, impacto y con sellado seguro en sus costuras. Uniforme y exento de defectos, rebabas, aristas y cortantes. Características del envase Inmediato: Polietileno, resistente y cómodo para el almacenaje y estiba, sellado herméticamente y rotulado, forma rectangular. Uso: para todo uso en recojo de basura, resistentes al peso
9	BOLSA DE POLIETILENO 3 µm X 50 cm X 70 cm APROX. COLOR NEGRO	Unidad	Características Principales del Producto: Bolsas de material Polietileno, color NEGRO, con fuelle resistente, Olor característico, resistente al rasgado, impacto y con sellado seguro en sus costuras. Uniforme y exento de defectos, rebabas, aristas y cortantes. Características del envase Inmediato: Polietileno, resistente y cómodo para el almacenaje y estiba, sellado herméticamente y rotulado, forma rectangular. Uso: para todo uso en recojo de basura, resistentes al peso
10	BOLSA DE POLIETILENO TIPO CHEQUERA 0.5 µm X 16 in X 19 in COLOR BLANCO	Millar	Características del envase Inmediato: Polietileno transparente, resistente y cómodo para el almacenaje y estiba, sellado herméticamente y rotulado, forma rectangular. Características Principales del Producto: Bolsas de material Polietileno, color blanco, con fuelle resistente, Olor característico, resistente al rasgado, impacto y con sellado seguro en sus costuras. Uniforme y exento de defectos, rebabas, aristas y cortantes. Uso: para todo uso en recojo de basura, resistentes al peso.
11	BOLSA DE POLIETILENO TIPO CHEQUERA 21 in X 24 in X 2 µm APROX. COLOR BLANCO	Ciento	Características del envase Inmediato: Polietileno transparente, resistente y cómodo para el almacenaje y estiba, sellado herméticamente y rotulado, forma rectangular. Características Principales del Producto: Bolsas de material Polietileno, color blanco, con fuelle resistente, Olor característico, resistente al rasgado, impacto y con sellado seguro en sus costuras. Uniforme y exento de defectos, rebabas, aristas y cortantes. Uso: para todo uso en recojo de basura, resistentes al peso.
12	COLGADOR DE PLASTICO PARA ROPA	Unidad	Características: plástico para colgar ropa en los closets. Largo 39 cm X Alto 21 cm. Colores crema o beige.
13	CORTINA DE PLASTICO PARA DUCHA	Unidad	Características: Resistente y fácil de lavar. Material: 100% plástico. Dimensiones: 182 X 182 cm. Color: Transparente. Cuidados: Permite lavado. Temperatura Máxima: 30°C Fácil de lavar.
14	DISPENSADOR DE JABON LIQUIDO (MATERIAL DE PLASTICO)	Unidad	Características: Dispensador para Jabón Líquido dual. Diseño moderno color blanco resistente al impacto, capacidad para: Sachet: 500 / 800 ml. Granel: 1 litro.





PERU

Ministerio de
EducaciónCentro Vacacional
HuampaníSub Gerencia de Alojamiento,
Convenciones y Esparcimiento

"Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional"

			Presentación: caja x 24 dispensadores. Dimensiones: H. 23.00 cm. A. 11.50 cm – 11.00 cm.
15	DISPENSADOR DE PAPEL TOALLA (MATERIAL DE PLASTICO)	Unidad	Características: Dispensador de Papel toalla hecho de PVC en su totalidad, ideal para rollos de tamaño compacto. Medidas: ancho 31 cm x alto 33cm x profundidad 18 cm aprox Modelo: rollo compacto con llave. Uso: Limpiar la superficie en donde colocará el dispensador, fijarlo en una zona recomendable del baño como la pared. Equipos de fácil instalación, que deben ser fijados con tarugos y tornillos. No es recomendable su instalación con cintas adhesivas, debido a su peso.
16	ESPATULA DE ACERO INOXIDABLE X 7.5 cm	Unidad	Características: Espátula flexible con mango de madera. Material: acero inoxidable con mango de madera. Medidas: 20 cm X 7.5 cm. Uso: doméstico. Hoja de acero inoxidable evita el oxidado y ofrece durabilidad.
17	ESPATULAS DE METAL CON PUNTA PLANA DE 20 cm DE LARGO	Unidad	Características: Espátula flexible con mango de madera. Material: acero inoxidable con mango de madera. Medidas: 20 cm X 5 cm. Uso: doméstico. Hoja de acero inoxidable evita el oxidado y ofrece durabilidad.
18	FELPUDOS PARA ALTO TRANSITO 50CM X 80CM APROX	Unidad	Características: Felpudo para líquido desinfectante fabricado con base antideslizante, bordes anti-derrame de jebe y material de alta resistencia que, al pisar con el calzado, se hunden ligeramente y se sumergen en el líquido desinfectante. Tiene 12 mm de altura, cumpliendo normativas oficiales. Superficie: Spaguetti Material de borde: Jebe Medida: 50 cm x 80 cm aprox. Espesor: 12 mm Material: PVC 100% Resistentes a las soluciones desinfectantes comunes Uso: Excelente en zonas de alto tránsito y con medidas adecuadas al paso de personas.
19	FELPUDOS PARA ALTO TRANSITO 90CM X 1.70M APROX	Unidad	Características: Felpudo para líquido desinfectante fabricado con base antideslizante, bordes anti-derrame de jebe y material de alta resistencia que, al pisar con el calzado, se hunden ligeramente y se sumergen en el líquido desinfectante. Tiene 12 mm de altura, cumpliendo normativas oficiales. Superficie: Spaguetti Material de borde: Jebe Medida: 90 cm x 1.70 cm aprox. Espesor: 12 mm Material: PVC 100% Resistentes a las soluciones desinfectantes comunes Uso: Excelente en zonas de alto tránsito y con medidas adecuadas al paso de personas
20	GANCHO DE METAL PARA CORTINA	Ciento	Características: Gancho de metal para cortinas, color plata. Material: metal con punta de aguja que puede atravesar cualquier tipo de tela. Cuenta con una terminación cromada para proteger de la oxidación y corrosión. Diámetro: 10 mm. Tipo: gancho para cortinas. Uso: para colocado de cortinas, telas, etc.



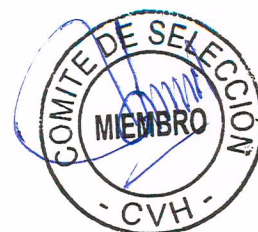


PERU

Ministerio de
EducaciónCentro Vacacional
HuampaníSub Gerencia de Alojamiento,
Convenciones y Esparcimiento

"Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional"

21	GANCHO DE PLASTICO TIPO PINZA PARA TENDER ROPA (JUMBO)	Docena	<p>Características: Gancho de plástico tipo pinzas, agarre fácil para todo tipo de tendedero. Fabricado con materiales de primera calidad, no mancha, no oxida las ropas, está fabricado con plástico virgen de polipropileno, 100% garantizado.</p> <p>Material: Plástico.</p> <p>Modelo: Jumbo</p> <p>Medidas: ancho/diámetro 5.5cm; altura 6.60 cm; profundidad: 1.4 cm</p> <p>Tipo: Ganchos.</p> <p>Colores: Surtidos</p> <p>Uso: para agarre en tendido de sabanas, cubrecamas, ropa, etc.</p>
22	GUANTE DE JEBE DE USO INDUSTRIAL CALIBRE 25 TALLA 9	Par	<p><u>Presentación:</u> Un par de guantes dentro de una bolsa Sellada</p> <p>Material: Látex flexible, resistente a los ácidos y álcalis, reforzado en la punta de los dedos, en la palma con grabación antideslizante.</p> <p>Color: Negro, Talla: 9. Cal: 25. Peso: 115 gr. Comp.</p> <p>Química: Látex (caucho)</p> <p>Uso: Doméstico e industrial para protección de las manos y brazos.</p> <p>TIEMPO MINIMO DE ALMACENAMIENTO: Ilimitado.</p>
23	GUANTE DE JEBE DE USO INDUSTRIAL CALIBRE 25 TALLA 8	Par	<p><u>Presentación:</u> Un par de guantes dentro de una bolsa Sellada</p> <p>Material: Látex flexible, resistente a los ácidos y álcalis, reforzado en la punta de los dedos, en la palma con grabación antideslizante.</p> <p>Color: Negro, Talla: 8. Cal: 25. Peso: 115 gr. Comp.</p> <p>Química: Látex (caucho)</p> <p>Uso: Doméstico e industrial para protección de las manos y brazos.</p> <p>TIEMPO MINIMO DE ALMACENAMIENTO: Ilimitado.</p>
24	GUANTE DE JEBE DE USO INDUSTRIAL CALIBRE 35 TALLA 8	Par	<p><u>Presentación:</u> Un par de guantes dentro de una bolsa Sellada</p> <p>Material: Látex flexible, resistente a los ácidos y álcalis, reforzado en la punta de los dedos, en la palma con grabación antideslizante.</p> <p>Color: Negro, Talla: 8. Cal: 35. Peso: 115 gr. Comp.</p> <p>Química: Látex (caucho)</p> <p>Uso: Doméstico e industrial para protección de las manos y brazos.</p> <p>TIEMPO MINIMO DE ALMACENAMIENTO: Ilimitado.</p>
25	GUANTE DE POLIALGODÓN CON REFUERZO DE LATEX EN LA PALMA	Par	<p><u>Características:</u></p> <p>Ventilación dorsal</p> <p>Excelente agarre</p> <p>Permite labores de destreza</p> <p>Alta resistencia al desgarro</p> <p>Recubrimiento de la palma y uñas con látex corrugado</p>
26	GUANTE DE JEBE DE USO INDUSTRIAL CALIBRE 40 TALLA 9 CAÑA LARGA	PAR	<p><u>Presentación:</u> Un par de guantes dentro de una bolsa Sellada</p>





PERU

Ministerio de
EducaciónCentro Vacacional
HuampaníSub Gerencia de Alojamiento,
Convenciones y Esparcimiento

"Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional"

			<p>Material: látex flexible, resistente a los ácidos y álcalis, reforzado en la punta de los dedos, en la palma con grabación antideslizante.</p> <p>Color: Negro, Talla: 9. Cal: 40. Peso: 115 gr. Comp.</p> <p>Química: látex (caucho)</p> <p>Uso: Doméstico e industrial para protección de las manos y brazos.</p> <p>TIEMPO MINIMO DE ALMACENAMIENTO: Ilimitado.</p>
27	LENTE DE PROTECCION DE POLICARBONATO	Unidad	<p>Los lentes de protección están diseñados para la protección contra salpicaduras, impacto y radiación. El diseño de estos lentes incrementa su comodidad, debido a los marcos hechos de plástico ligero, fácilmente ajustables.</p> <p>Marco: Plástico Ligero color negro</p> <p>Lunas: Policarbonato</p>
28	LENTE DE PROTECCION DE POLICARBONATO CON PROTECCION ANTI UV	Unidad	<p>Los lentes de protección están diseñados para la protección contra salpicaduras, impacto y radiación. El diseño de estos lentes incrementa su comodidad, debido a los marcos hechos de plástico ligero, fácilmente ajustables.</p> <p>Sus lunas panorámicas de policarbonato ofrecen un 99% de protección contra los rayos UV y contra empañaduras.</p> <p>Marco: Plástico Ligero color negro</p> <p>Lunas: Policarbonato</p>
29	LIJA DE AGUA N°180	Unidad	<p>Características: Remoción de masillas, limpieza de superficies, eliminación de imperfecciones gruesas usando agua.</p> <p>Medidas: 230 X 280 mm.</p> <p>Material: Papel látex resistente al agua.</p> <p>Color: negro</p> <p>Uso: industrial y doméstico.</p>
30	LIJA DE FIERRO N°60	Unidad	<p>Características: Remoción de masillas, limpieza de superficies, preparación antes del masillado.</p> <p>Medidas: 230 X 280 mm.</p> <p>Material: Telas con granos de óxido de aluminio. Tipo: fierro.</p> <p>Color: negro</p> <p>Uso: industrial y doméstico.</p>
31	PABLO DE ALGODÓN (AL PESO)	Kilogramo	<p>Características: Cuerda fina de fibra natural suave y flexible. Para formar pequeños amarres y cordeles, debido a su resistencia media.</p> <p>Uso: Doméstico, decoraciones, embalaje, ideal para amarres, etc.</p> <p>Material: Algodón.</p> <p>Color: blanco.</p> <p>Tipo: Pablo.</p>
32	SACUDIDOR (PLUMERO) DE TELA	Unidad	<p>Características: De tiras de franelas multicolores 35-40 cm de largo, ancho de la tira de 4 cm aprox., mango de plástico de 22 cm. aprox. y diámetro de 3/4" sujetos entre sí con un fino alambre de acero.</p> <p>Uso: Sacude y remueve el polvo sin dañar las superficies.</p>

ÍTEM PAQUETE N° 3: SOLUCIONES QUÍMICAS PARA LAVANDERÍA

N°	DESCRIPCIÓN DE BIENES	UNIDAD DE MEDIDA	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS
----	-----------------------	------------------	--------------------------





PERU

Ministerio de
EducaciónCentro Vacacional
HuampaniSub Gerencia de Alojamiento,
Convenciones y Esparcimiento

"Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional"

1	DETERGENTE LIQUIDO PARA ROPA X 20 L APROX.	Unidad	<p>Booster alcalino formulado para potenciar el lavado elevando el pH del baño. Puede utilizarse en un rango amplio de dureza del agua. Diseñado con agentes alcalinizantes que al elevar el pH de la solución ayudan a remover las suciedades de tipo grasosas. Asimismo, contiene agentes secuestrantes que ayudan a evitar el agrisamiento de la ropa blanca. Utilizado en combinación con un agente humectante o detergente principal favorece el lavado de ropa con alta suciedad de tipo grasosa, proteica (sangre, comida, etc.), por lo que puede utilizarse en lavado de ropa hotelera, industrial, comercial y hospitalaria. No contiene fosfatos en su formulación, compatible para ser utilizado con prendas hechas a base de algodón y poliéster.</p> <p>No debe usarse en ropa de fibras delicadas que no soporten productos alcalinos.</p> <p>Datos Fisicoquímicos:</p> <p>pH al 1% v/v. 12-13</p> <p>Densidad (g/ml): 1.25+/-0.1.</p> <p>Apariencia: Líquido translúcido amarillento.</p> <p>Biodegradabilidad: Biodegradable.</p> <p>Composición/Ingredientes:</p> <p>Nombre químico: Hidroxido de Sodio (>15%).</p> <p>Fórmula química: NaOH ; Sinónimos: Soda ; N° CAS: 1310-58-3 ; N° UN: 1814.</p> <p>Nombre químico: Etilendiamino Tetracético (1-5%).</p> <p>Fórmula química: C10H16N2O8 ; Sinónimos: No ; N° CAS: No disponible ; N° UN: No disponible.</p> <p>Fecha de producción impresa en el envase</p> <p>Presentación: Bidón x 20 litros.</p>
2	DETERGENTE LIQUIDO PARA ROPA COLOR X 20 L APROX.	Unidad	<p>Detergente estructurado con mezcla sinérgica de tensos activos efectivos en la remoción de diferentes tipos de suciedades. Puede ser utilizado en aguas duras como blandas, y en el lavado de ropa blanca y/o de color. Contiene agentes que mantienen en suspensión la suciedad una vez removida, así como blanqueadores ópticos.</p> <p>Para suciedades con alto contenido graso, su uso en conjunto con un booster alcalino aumenta su efectividad.</p> <p>Su acción es eficaz en rangos de temperatura ambiente, incrementándose en caliente para lavado de ropa hotelera, mantelería, industrial, comercial y hospitalaria (remoción de sangre y fluidos).</p> <p>No contiene fosfatos en su formulación, compatible para ser utilizado con prendas hechas a base de algodón, poliéster.</p> <p>Por ser un producto de pH neutro se puede utilizar para el lavado de prendas finas (lana, seda, poliamida, etc.) a temperatura ambiente.</p> <p>Descripción: Detergente liquido neutro para ropa</p> <p>Datos Fisicoquímicos:</p> <p>pH al 1% v/v. 7.5+/-0.50.</p> <p>Densidad (g/ml): 0.95+/-0.1.</p> <p>Apariencia: Líquido translúcido.</p> <p>Biodegradabilidad: Biodegradable.</p> <p>Composición/Ingredientes:</p> <p>Nombre químico: Alquilarsulfonato (5-10%)</p>





PERU

Ministerio de
EducaciónCentro Vacacional
HuampaníSub Gerencia de Alojamiento,
Convenciones y Esparcimiento

"Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional"

			Sinónimos: No ; N° CAS: 25155-30-0 ; N° UN: No disponible. Nombre químico: Alcohol etoxilado (1-5%) Sinónimos: NO ; N° CAS: 68131-39-5 ; N° UN: No disponible. Nombre químico: Lauril éter sulfato de Sodio <5% Sinónimos: No ; N° CAS: 68585-34-2 ; N° UN: No disponible. Fecha de producción impresa en el envase Presentación: Bidón x 20 litros.
3	SOLUCIÓN SUAVIZANTE DE ROPA X 20 L	Unidad	Características: Suavizante de telas que retira los residuos de jabones y detergentes de las fibras, eliminando la sensación áspera de la ropa y rigidez dejando las prendas suaves y fáciles de planchar, contiene tensoactivos catiónicos, agentes higroscópicos y otros Nombre químico: Surfactante catiónico < 5% Color: blanco Olor característico de la fragancia Datos Físicoquímicos: PH puro: 3.0-4.0 aprox Densidad (g/ml): 0.90 +/- 0.15 aprox Apariencia: líquido blanquecino Biodegradabilidad: Biodegradable. Presentación: Bidón por 20 litros

Nota: Todos los productos deberán contar con ficha técnica, y hojas de seguridad de cada material o solución química de limpieza y lavandería, esto con la finalidad de tener información ante algún incidente que pudiese suceder ante la manipulación de estos productos químicos; y revisar el cumplimiento de la composición de los bienes

5.3 REQUISITOS SEGÚN LEYES, REGLAMENTOS TÉCNICOS, NORMAS METROLÓGICAS Y/O SANITARIAS, REGLAMENTOS Y DEMÁS NORMAS

- ✓ Decreto Supremo N° 021-2011-MINAM – Artículo 2 – Literal b).
- ✓ COMUNICADO DE INTERÉS PÚBLICO, emitido por DIGEMID, de fecha 18 de setiembre del 2017.
- ✓ Ley N° 26842, Ley General de Salud.

5.4 IMPACTO AMBIENTAL

No aplica

5.5 CONDICIONES DE OPERACIÓN

El contratista deberá entregar para cada producto:

- ✓ Ficha Técnica
- ✓ MSDS (Hoja de Seguridad), donde debe indicar las condiciones de almacenamiento.

5.6 EMBALAJE Y ROTULADO

5.6.1 EMBALAJE

En bolsa o caja de cartón, debidamente etiquetado y con señalética de seguridad (de corresponder).

5.6.2 ROTULADO

Deberá indicar el nombre del producto, marca y medida.

5.7 MODALIDAD DE EJECUCIÓN





PERU

Ministerio de
EducaciónCentro Vacacional
HuampaníSub Gerencia de Alojamiento,
Convenciones y Esparcimiento

"Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional"

El presente proceso de selección se rige bajo el sistema de **PRECIO UNITARIO**.

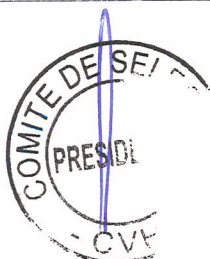
5.8 TRANSPORTE

- En caso de ingresar con vehículos presentarán a garita de control los documentos de Ley (SOAT vigente, licencia de conducir vigente, revisión técnica vigente y tarjeta de propiedad).
- El contratista tendrá en cuenta que, al momento de traer la mercadería, contar con un vehículo adecuado para el transporte, teniendo como medida referencial las del puente de ingreso a la entidad, 2.80 metros de ancho y 3.50 metros de alto, a esto le añadimos la luz del puente que es 66.00 metros de largo.
- El proveedor deberá entregar en el almacén, junto a los insumos a entregar, las fichas técnicas y hojas de seguridad de cada uno de los insumos detallados en el ítem 5.1.
- Los trabajadores antes de iniciar el servicio de mantenimiento deberán contar con equipos de protección de Bioseguridad, así como, el uso obligatorio de una mascarilla KN95, o en su defecto una mascarilla quirúrgica de tres pliegues y encima de esta una mascarilla comunitaria (tela) para circular por las vías de uso público y en lugares cerrados, o en lugares donde no se pueda mantener el distanciamiento físico o corporal ((Decreto Supremo No 168-2021-PCM) o de acuerdo al nivel de exposición.
- Los Contratistas y/o Proveedores que ingrese con bienes (herramientas, máquinas y otros) y/o materiales, deben **presentar la guía de remisión de dichos bienes**, la misma que será visada por el Supervisor de Seguridad de la Empresa de Vigilancia y/o Prevencionista del CVH.
- Si el proveedor ingresa con equipos de cómputos, serán revisados y registrados en el formato "Formato de ingreso y salida de equipos de cómputo y mobiliario". No se permitirá el ingreso de armas, cámaras fotográficas y filmadoras a la zona de operaciones, salvo autorización del Área Usuaria previa coordinación con la Sub Gerencia de Gestión Integral de Seguridad y Riesgo.
- Transporte
El proveedor se encargará del transporte hasta nuestro almacén ubicado en Carretera Central Km. 24.5-Lurigancho/Chosica-Lima-Lima.
- Tarjeta de Vacunación.
Cada representante o trabajador del proveedor deberá presentar una copia de su carnet de vacunación acreditando su dosis completa de vacunación; los cuales se verificará en el sistema del MINSA. (Decreto Supremo No 168-2021-PCM).
- Equipos de Protección Personal
El proveedor debe contar con los equipos de protección personal según los estándares del Centro Vacacional HUAMPANÍ, según condición:

CARGA IGUAL O MAYOR A 25 Kg DE PESO BRUTO.

- ZAPATOS DE SEGURIDAD CON PUNTA DE PROTECCIÓN.
- CASCO DE SEGURIDAD
- ROPA ADECUADA DE TRABAJO, (NO SHORT O BERMUDAS, NO SANDALIAS, NO ZAPATILLAS)
- GUANTES DE TRABAJO DE ACUERDO A LABOR A REALIZAR.
- DOCUMENTOS DE LEY (SOAT VIGENTE, LICENCIA DE CONDUCIR VIGENTE, REVISIÓN TÉCNICA VIGENTE Y TARJETA DE PROPIEDAD).

CARGA MENOR A 25 KG DE PESO BRUTO.





PERU

Ministerio de
EducaciónCentro Vacacional
HuampaníSub Gerencia de Alojamiento,
Convenciones y Esparcimiento

"Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional"

- NO NECESITA NINGUN EPP Y EL INGRESO SERÁ POR LA VIA PEATONAL.

5.9 SEGUROS

No aplica.

5.10 GARANTÍA COMERCIAL

El proveedor deberá proporcionar una garantía comercial de 1 año en todos los productos ofertados.

5.11 DISPONIBILIDAD DE SERVICIOS Y REPUESTOS

No aplica

5.12 PRESTACIONES ACCESORIAS A LA PRESTACIÓN PRINCIPAL**5.12.1 MANTENIMIENTO PREVENTIVO**

No aplica.

5.12.2 SOPORTE TÉCNICO

No aplica.

5.13 LUGAR Y PLAZO DE EJECUCIÓN DE LA PRESTACIÓN**5.13.1 LUGAR**

La recepción se efectuará en el Almacén Central del Centro Vacacional de Huampaní, sito en la Carretera Central Km 24.5 (alt. Mdo Chacacayo) Distrito de Lurigancho, Departamento de Lima, de lunes a viernes de 8:00 a 16:00 horas y los sábados a partir de las 8:00 a 12:00 horas.

El Centro Vacacional de Huampaní no está obligado a recibir los productos fuera de los días, lugar y horario de entrega señalados.

5.13.2 PLAZO

El plazo de ejecución empezará a regir a partir del día siguiente de la suscripción del contrato, el mismo que tendrá una vigencia por un período de doce (12) meses, en entregas parciales que serán solicitados a requerimiento del área usuaria previa comunicación al proveedor con 48 horas de anticipación al proveedor.

6. REQUISITOS Y RECURSOS DEL PROVEEDOR**6.1 REQUISITOS DEL PROVEEDOR**

Persona natural y/o jurídica dedicada al rubro y no tener impedimento de contratar con el Estado.

6.1.1 OTRAS CONDICIONES AL PROVEEDOR

En caso de que el producto durante su periodo de almacenamiento, muestre alguna alteración de sus características, el Centro Vacacional de Huampaní tiene la potestad de enviar a realizar un control de calidad físico – químico a cualquiera de los laboratorios acreditados por el INACAL. El costo del presente examen correrá por cuenta del proveedor.

El contratista brindará las facilidades necesarias a una comisión designada por la Gerencia General del Centro Vacacional de Huampaní, para realizar visitas inopinadas a las instalaciones de la empresa, las veces que ésta requiera durante la vigencia del contrato del presente proceso de selección.

6.2 REQUISITOS DEL PERSONAL



PERU

Ministerio de
EducaciónCentro Vacacional
HuampaníSub Gerencia de Alojamiento,
Convenciones y Esparcimiento

"Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional"

El personal que transportará y entregará el bien, deberá contar con ropa de trabajo exclusiva para su labor, característica de su empresa, debidamente identificado.

7. OTRAS CONSIDERACIONES PARA LA EJECUCIÓN DE LA PRESTACIÓN

7.1 OTRAS OBLIGACIONES

7.1.1 OTRAS OBLIGACIONES DEL CONTRATISTA

Cuando el postor entregue carga igual o mayor a 25 kg del peso bruto, deberá contar con lo siguiente:

- Zapatos de seguridad con punta de protección.
- Casco de seguridad
- Ropa adecuada de trabajo, (no short o bermudas, no sandalias, no zapatillas)
- Guantes de trabajo de acuerdo a labor a realizar.

Y, carga menor a 25 kg del peso bruto.

- No necesita ningún EPP.

7.1.2 OTRAS OBLIGACIONES DE LA ENTIDAD

No aplica

7.2 ADELANTOS

No aplica

7.3 SUBCONTRATACIÓN

No aplica

7.4 CONFIDENCIALIDAD

No aplica

7.5 MEDIDAS DE CONTROL DURANTE LA EJECUCIÓN CONTRACTUAL

No aplica

7.6 CONFORMIDAD DE LOS BIENES

7.6.1 ÁREA QUE RECEPCIONARÁ Y BRINDARÁ LA CONFORMIDAD

Área que coordinará con el proveedor: Estará a cargo del Área de Ejecución Contractual de la Unidad de Logística, que será el área encargada con la que el proveedor coordinará sus actividades y los aspectos de la prestación que va a ser objeto de coordinación y/o supervisión.

Área que recepcionará el bien: Estará a cargo del Almacén Central de la Unidad de Logística, asimismo, un representante del área usuaria deberá estar presente con la finalidad de verificar el cumplimiento de las especificaciones técnicas del producto.

Si de la revisión resulta "CONFORME" se procederá a su internamiento, si de dicha revisión resultase "NO CONFORME", el proveedor deberá retirar todo el lote observado.

La recepción conforme, no limita el derecho a reclamo posterior del Centro Vacacional de Huampaní por defectos o vicios ocultos, inadecuación a las especificaciones técnicas u otras situaciones anómalas no detectables o no verificables durante la recepción de los productos.





PERU

Ministerio de
EducaciónCentro Vacacional
HuampaniSub Gerencia de Alojamiento,
Convenciones y Esparcimiento

"Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional"

Área que brindará la conformidad: Estará a cargo de las áreas solicitante según cronograma, que podrá ser la Subgerencia de Alojamiento, Convenciones y Esparcimiento (previa conformidad de Housekeeping, Lavandería, Convenciones).

PRUEBAS O ENSAYOS PARA LA CONFORMIDAD DE LOS BIENES

No aplica

7.6.2 PRUEBAS DE PUESTA EN FUNCIONAMIENTO PARA LA COMFORMIDAD DE LOS BIENES

No aplica.

7.7 FORMA DE PAGO

El pago se realizará luego de la conformidad correspondiente de la entrega del bien, según orden de compra.

7.8 FÓRMULA DE REAJUSTE

No aplica.

7.9 OTRAS PENALIDADES APLICABLES

La penalidad por retraso injustificado en la ejecución del servicio y las causales para la resolución del contrato, serán aplicadas de conformidad con los artículos 161°, 162°, 163°, 164° y 165° del reglamento de la ley N° 30225, Ley de contrataciones del estado, aprobado mediante decreto supremo N° 344 – 2018 – EF.

El proveedor deberá cumplir la Ley 29783, DS-005-2012-TR y el REGLAMENTO INTERNO DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO DEL CENTRO VACACIONAL HUAMPANI aprobado por RESOLUCIÓN DE GERENCIA GENERAL N° 016-2018-CVH-GG el cual lo puede descargar de portal de transparencia de la entidad en el siguiente link: <https://transparencia.huampani.gob.pe/resolucion/RESOLUCIONES-2018-GG/04-ABRIL/resolucion-016-2018-CVH-GG.pdf.4>, y en caso de incumplimiento se aplicará una penalidad del 5% (cinco por ciento) del ítem en ejecutarse y se procederá de acuerdo a lo estipulado en el Art. 16°, 17°, 18 y 19 del Reglamento en mención y/o de acuerdo al cuadro siguiente:

PENALIDAD MUY GRAVE	APLICACIÓN
Agredir verbalmente al supervisor, coordinadores en general, jefe y miembro del Comité de Seguridad y Salud en el Trabajo	5 % de una UIT por ocurrencia.
Obstaculizar o impedir la labor del área de Seguridad y Salud en el Trabajo, así como la del Comité de Seguridad y Salud en el Trabajo	5 % de una UIT por ocurrencia.
Que algún trabajador desarrolle sus labores en estado de haber consumido drogas, licor y/o cualquier otro estupefaciente	5 % de una UIT por día ocurrencia.
Cualquier acto de imprudencia o negligencia que cause la muerte o lesión a un trabajador de la empresa contratante o terceros.	5 % de una UIT por ocurrencia.
No presentar su respectiva tarjeta de vacunación sustentando el cumplimiento de la dosis completa ante la covid-19	10 % de una UIT por ocurrencia.





PERU	Ministerio de Educación	Centro Vacacional Huampaní	Sub Gerencia de Alojamiento, Convenciones y Esparcimiento
------	-------------------------	----------------------------	---

"Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional"

No contar con Equipos de bioseguridad (mascarilla, caretas faciales y traje de seguridad)	10 % de una UIT por ocurrencia.
No contar con ropa de trabajo adecuada (no short o bermudas, no sandalias, no zapatillas) para su labor, además esta se encontrará en buen estado de conservación e higiene, además llevará zapatos de seguridad.	10 % de una UIT por ocurrencia.
Cuando los vehículos no cuenten con documentos de Ley (SOAT vigente, licencia de conducir vigente, revisión técnica vigente y tarjeta de propiedad).	5 % de una UIT por ocurrencia.
PENALIDAD GRAVE	APLICACIÓN
No reportar oportunamente los accidentes e incidentes, incidentes peligrosos de trabajo	2 % de una UIT por ocurrencia.
Reanudar los trabajos sin haber subsanado previamente las causas que motivaron dicha paralización.	2 % de una UIT por ocurrencia.
No contar con un <i>vehículo adecuado</i> para el transporte, teniendo como medida referencial las del puente de ingreso a la entidad, 2.80 metros de ancho y 3.50 metros de alto.	2 % de una UIT por ocurrencia.
PENALIDAD LEVE	APLICACIÓN
La falta de orden y limpieza del ambiente de trabajo.	1 % de una UIT por ocurrencia.
Emplear herramientas inadecuadas, utilizar materiales, equipos y herramientas de manera incorrecta.	1 % de una UIT por herramienta incorrecta o inadecuada.
No señalizar el perímetro de trabajo o señalizar incorrectamente.	1 % de una UIT por ocurrencia.

Procedimiento: El responsable de la Sub Gerencia de Gestión Integral de Seguridad y Riesgo o quien haga sus veces, procederá a realizar un informe técnico sustentado indicando las observaciones; las mismas que serán presentadas a la Unidad Orgánica responsable de la adquisición del bien para su ejecución correspondiente.

7.10 RESPONSABILIDAD POR VICIOS OCULTOS

El contratista adjudicado tendrá el compromiso de reponer los bienes adquiridos ante cualquier defecto o vicio oculto detectado en el uso de los bienes, dentro de un plazo de 24 horas.

El plazo máximo de responsabilidad del contratista es de 2 años contados a partir de la conformidad otorgada por la Entidad.

I. REQUISITOS DE CALIFICACIÓN

A. EXPERIENCIA DE POSTOR:

FACTURACION

Requisitos:

El postor debe acreditar un monto facturado acumulado equivalente a S/ 50,000.00 (Cincuenta mil y 00/100 soles), por la venta de bienes iguales o similares al





PERU

Ministerio de
Educación

Centro Vacacional
Huampaní

Sub Gerencia de Alojamiento,
Convenciones y Esparcimiento

"Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional"

objeto de la convocatoria, durante un periodo no mayor a 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.

Se consideran bienes similares a lo siguiente: ambientador, cera, detergente, desinfectante, limpiador, lejía, silicona, jabón, insecticida, lija, escoba, escobilla, escobillón, esponja, sacudidor, trapeador, tacho, tina, jalador de agua, recogedor, bolsa de polietileno, guante de jebe para uso industrial, detergente en todas sus presentaciones.

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 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 pago, correspondientes a un máximo de veinte (20) contrataciones.

