

SINERGIT

**Credenciales y Propuesta
Técnica para**

**ADQUISICIÓN DE EQUIPOS
TECNOLÓGICOS PARA LA
DIRECCIÓN DE SERVICIO
JUDICIAL Y OPERACIONES,
DESIERTO DEL PROCESO CP-
CPJ-BS-07-2025**



Presentada al:

PODER JUDICIAL

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "EJ".

SOBRE A



Agosto 2025

CREDENCIALES



Handwritten signature in blue ink.



FORMULARIO DE PRESENTACION DE OFERTA



A handwritten signature in blue ink, consisting of stylized initials and a surname.



PRESENTACIÓN DE OFERTA

Seleccione la fecha

Página 1 de 1

Señores

CONSEJO DE PODER JUDICIAL

Nosotros, los suscritos, declaramos que:

- a. Hemos examinado y no tenemos reservas a la ficha técnica para el proceso de comparación de precios, para la **adquisición de equipos tecnológicos para la Dirección de Servicio Judicial y Operaciones, desierto del proceso CP-CPJ-BS-07-2025**, incluyendo las adendas realizadas a los mismos: Ninguna
- b. De conformidad con la Ficha Técnica y Cronograma de Ejecución, nos comprometemos a cumplir con los servicios conexos para **adquisición de equipos tecnológicos para la Dirección de Servicio Judicial y Operaciones, desierto del proceso CP-CPJ-BS-07-2025**.
- c. Para este Procedimiento no somos partícipes en calidad de Oferentes en más de una Oferta, excepto en el caso de ofertas alternativas, de conformidad con la ficha técnica del proceso de comparación de precios.
- d. Nuestra firma, sus afiliadas o subsidiarias, incluyendo cualquier subcontratista o proveedor de cualquier parte del contrato, no han sido declarados inelegibles por el comprador para presentar ofertas.
- e. Entendemos que esta oferta, junto con su aceptación por escrito que se encuentra incluida en la notificación de adjudicación, constituirán una obligación contractual, hasta la preparación y ejecución del contrato formal.
- f. Entendemos que el comprador no está obligado a aceptar la oferta evaluada como la más baja ni ninguna otra de las ofertas que reciba.

Eric Leschnorn en calidad de vicepresidente debidamente autorizado para actuar en nombre y representación de SINERGIT, S.A





FORMULARIO DE INFORMACION DEL OFERENTE



A handwritten signature in blue ink, consisting of stylized initials.



CP-CPJ-BS-38-2025

FORMULARIO DE INFORMACIÓN SOBRE EL OFERENTE

Fecha: 12 de agosto 2025

1. Nombre/ Razón Social del Oferente: <i>SINERGIT, S.A.</i>
2. Si se trata de una asociación temporal o Consorcio, nombre jurídico de cada miembro: <i>N/A</i>
3. RNC/ Cédula/ Pasaporte del Oferente: 101895845
4. RPE del Oferente: 1837
5. Domicilio legal del Oferente: Polibio Diaz No. 58, Evaristo Morales
6. Información del Representante autorizado del Oferente: Nombre: Eric Leschhorn Dirección: <i>Polibio Diaz No.58, Evaristo Morales</i> Números de teléfono y fax: 809-368-4000/809-368-5000 Dirección de correo electrónico: florenzang@sinergit.com.do



FORMULARIO DE PARTICIPACION





Seleccione la fecha

Página 1 de 1

Nombre del Capítulo y/o dependencia gubernamental

FORMULARIO DE PARTICIPACIÓN

Señores
CONSEJO DEL PODER JUDICIAL

Nosotros, los suscritos, declaramos que para el proceso de referencia estamos participando por los siguientes **Ítems:**

Items 2 Ups 1000w



Eric Leschhorn en calidad de vicepresidente debidamente autorizado para actuar en nombre y representación de SINERGIT, S.A



**CEDULA
REPRESENTANTE
LEGAL**





REGISTRO PROVEEDORES DEL ESTADO



ES

Registro de Proveedores del Estado (RPE)

Sinergit, SA

La Dirección General de Contrataciones Públicas en cumplimiento de la Ley 340-06, el decreto 416-23 y la resolución PNP-08-2023 sobre el Registro de Proveedores del Estado, en fecha del 17/07/2025 3:10:06 p. m. certifica:

RPE: 1837

Fecha de registro: 21/09/2006

No. Documento: 101895845 - RNC

Tipo: Sociedades Comerciales

Cuenta bancaria: Si

Domicilio: Calle Polibio Díaz, 58, Evaristo Morales, Distrito Nacional, República Dominicana

Provee: Servicios

Certificación PROINDUSTRIA: No

Certificación MIPYME: No

Estado: **Activo**



ACTIVIDAD COMERCIAL

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
11110000	Tierra y piedra
23100000	Maquinaria para el procesamiento de materias primas
24110000	Recipientes y almacenamiento
26100000	Fuentes de energía
26110000	Baterías y generadores y transmisión de energía cinética
26120000	Alambres, cables y arneses

Fecha de última actualización de datos: 17/07/2025. Esta fecha no indica necesariamente que el proveedor se encuentra desactualizado, para estos fines, el campo relevante es el estado de la presente constancia.



Calle Pedro A. Lluberes, Esq. Rodríguez Objío. Gascue. Santo Domingo,
República Dominicana

Teléfono: 809 6827407 • 829 681 7407 | DGCP.GOB.DO

Página 1 de 4

Registro de Proveedores del Estado (RPE)

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
27110000	Herramientas de mano
30100000	Componentes estructurales y formas básicas
30110000	Hormigón, cemento y yeso
30140000	Aislamiento
30150000	Materiales para acabado de exteriores
30160000	Materiales de acabado de interiores
30190000	Equipo de apoyo para construcción y mantenimiento
30130000	Productos de construcción estructurales
30170000	Puertas y ventanas y vidrio
30180000	Instalaciones de plomería
31110000	Extrusiones
31150000	Cuerda, cadena, cable, alambre y correa
31160000	Ferretería
31170000	Rodamientos, cojinetes ruedas y engranajes
31180000	Empaques, glándulas, fundas y cubiertas
31190000	Materiales de afilado pulido y alisado
31200000	Adhesivos y selladores
31210000	Pinturas y bases y acabados



Fecha de última actualización de datos: 17/07/2025. Esta fecha no indica necesariamente que el proveedor se encuentra desactualizado, para estos fines, el campo relevante es el estado de la presente constancia.



Registro de Proveedores del Estado (RPE)

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
31280000	Componentes de placa y estampados
31230000	Materia prima en placas o barras labradas
31260000	Cubiertas, cajas y envolturas
31270000	Piezas hechas a máquina
31320000	Ensamblados fabricados de material en barras
31310000	Ensamblados de tubería fabricada
31330000	Ensamblados estructurales fabricados
31340000	Ensamblados de lámina fabricado
31350000	Ensamblados de tubería fabricada
31360000	Ensamblados de placa fabricados
31370000	Refractarios
39100000	Lámparas y bombillas y componentes para lámparas
39110000	Iluminación, artefactos y accesorios
39120000	Equipos, suministros y componentes eléctricos
40100000	Calefacción, ventilación y circulación del aire
40140000	Distribución de fluidos y gas
40150000	Bombas y compresores industriales
40160000	Filtrado y purificación industrial



Fecha de última actualización de datos: 17/07/2025. Esta fecha no indica necesariamente que el proveedor se encuentra desactualizado, para estos fines, el campo relevante es el estado de la presente constancia.



Registro de Proveedores del Estado (RPE)

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
43200000	Componentes para tecnología de la información, difusión o telecomunicaciones
43210000	Equipo informático y accesorios
43220000	Equipos o plataformas y accesorios de redes multimedia o de voz y datos
43230000	Software
44100000	Maquinaria, suministros y accesorios de oficina
45100000	Equipo de imprenta y publicación
45110000	Equipos de audio y video para presentación y composición
45120000	Equipo de vídeo, filmación o fotografía
46170000	Seguridad, vigilancia y detección
46180000	Seguridad y protección personal
46190000	Protección contra incendios
52160000	Electrónica de consumo
55110000	Material electrónico de referencia
56110000	Muebles comerciales e industriales
72100000	Servicios de mantenimiento y reparaciones de construcciones e instalaciones
81110000	Servicios informáticos
92120000	Servicios de seguridad y protección personal



Fecha de última actualización de datos: 17/07/2025. Esta fecha no indica necesariamente que el proveedor se encuentra desactualizado, para estos fines, el campo relevante es el estado de la presente constancia.



Calle Pedro A. Lluberes, Esq. Rodríguez Objío, Gascue, Santo Domingo,
República Dominicana

Teléfono: 809 6827407 • 829 681 7407 | DGCP.GOB.DO

Página 4 de 4





CERTIFICACION DE LA DGII



A handwritten signature in blue ink, consisting of stylized cursive letters.



República Dominicana
MINISTERIO DE HACIENDA
DIRECCIÓN GENERAL DE IMPUESTOS INTERNOS
RNC: 4-01-50625-4
CERTIFICACIÓN



No. de Certificación: **C0225953251708**

La Dirección General de Impuestos Internos **CERTIFICA** que el o la contribuyente **SINERGIT SA**, RNC No. **101895845**, con su domicilio y asiento fiscal en **SANTO DOMINGO DE GUZMAN**, Administración Local **ABRAHAM LINCOLN**, está al día en la declaración y/o pago de los impuestos correspondientes a las obligaciones fiscales siguientes:

NOMBRE DEL IMPUESTO

- ANTICIPO IMPUESTO A LAS RENTAS
- RETENCIONES Y RETRIB. EN RENTA
- ACTIVOS IMPONIBLES
- CONT RESIDUOS SOLIDOS IR2-ISFL
- OTRAS RETENCIONES Y RETRIB COM
- ITBIS
- IMPUESTO A LA RENTA SOCIEDADES

Dada en la **OFICINA VIRTUAL**, a los **veinticinco (25) días del mes de julio del año dos mil veinticinco (2025)**.

NOTAS:

- La presente certificación tiene una vigencia de treinta (**30**) días a partir de la fecha y se emite a solicitud del o de la contribuyente o su representante.
- Esta certificación no constituye un juicio de valor sobre la veracidad de las declaraciones presentadas por el o la contribuyente, ni excluye cualquier proceso de verificación posterior.
- Este documento puede ser validado electrónicamente escaneando el código QR que lo acompaña.



Dirección General de Impuestos Internos (DGII)
Gerente de Tecnología y Comunicación
Documento firmado digitalmente, para validar en medios electrónicos
<https://firma.dgii.gov.do/documents-web/v/RH2J-8OAG-OF1O-TXMX-X175-3459-4063-12>

25/07/2025 12:03:26 AST -04



CERTIFICACION DE LA TSS





TESORERÍA DE LA SEGURIDAD SOCIAL

4-01-51707-8

CERTIFICACION No. 6155923

A QUIEN PUEDA INTERESAR



Por medio de la presente hacemos constar que en los registros de la Tesorería de la Seguridad Social, la empresa **SINERGIT SA** con RNC/Cédula **1-01-89584-5**, a la fecha no presenta balance con atrasos en los pagos de los aportes a la Seguridad Social.

La presente certificación no significa necesariamente que **SINERGIT SA** haya realizado sus pagos en los plazos que establece la Ley 87-01, ni constituye un juicio de valor sobre la veracidad de las declaraciones hechas por este empleador a la Tesorería de la Seguridad Social, ni le exime de cualquier verificación posterior.

Esta certificación no requiere firma ni sello, tiene una vigencia de 30 días a partir de la fecha y se expide **totalmente gratis sin costo alguno** a solicitud de la parte interesada.

Dado en la ciudad de Santo Domingo, Republica Dominicana, a los 25 días del mes de Julio del año 2025.

Para verificar la autenticidad de esta certificación dirijase a la siguiente dirección:

<https://suir.gob.do/sys/VerificarCertificacion.aspx>

Datos de verificación:

- Código de firma digital: **6155923-Z6482375-52025**
- Pin: **3804**

NO HAY NADA ESCRITO DEBAJO DE ESTA LINEA

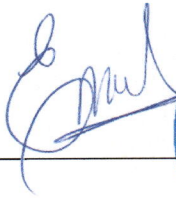



DECLARACIÓN JURADA

Quien suscribe, **Eric Carl Leschhorn Ariza**, dominicano, mayor de edad, soltero, portador de la Cédula de Identidad y Electoral N° **001-0004980-8** en calidad de Vicepresidente de Ventas, actuando en nombre y representación de **SINERGIT S.A.**, sociedad de comercio organizada y existente de conformidad con las leyes de la República Dominicana, con RNC N° **101-89584-5**, y domicilio social en la **Calle Polibio Díaz #58, Evaristo Morales, Santo Domingo, D.N.**, conforme a los poderes que me fueran otorgados por el Consejo de Administración de la compañía, en mi condición de Vicepresidente de Ventas de la misma, en fecha 9 de julio del 2025, en virtud de mis facultades estatutarias, por medio de presente documento, y en respuesta a los requerimientos de la convocatoria de comparación de precios núm. **CP-CPJ-BS-38-2025**, del Consejo del Poder Judicial para la **ADQUISICIÓN DE EQUIPOS TECNOLÓGICOS PARA LA DIRECCIÓN DE SERVICIO JUDICIAL Y OPERACIONES, DESIERTO DEL PROCESO CP-CPJ-BS-07-2025**, declaro BAJO LAS MÁS SOLEMNE FE DEL JURAMENTO, lo siguiente:

1. No nos encontramos en ninguna de las situaciones de prohibiciones de contratar establecidas en el Artículo 14 del Reglamento de Compras de Bienes y Contrataciones de Obras y Servicios del Poder Judicial y el artículo 14 de la Ley 340-06 sobre Compras y Contrataciones del Estado.
2. Que ningún funcionario o empleado del Poder Judicial tiene interés pecuniario en la oferta.
3. Que no hay ningún acuerdo de parte de **SINERGIT S.A.**, con persona particular, sociedad, corporación o firma para someter varias ofertas bajo nombres distintos.
4. Que ni nosotros ni nuestro personal directivo ha sido sometido ni condenado por un delito relativo a su conducta profesional o por declaración falsa o fraudulenta acerca de su idoneidad para firmar un contrato adjudicado.
5. Que no tenemos juicios pendientes con el Estado Dominicano.
6. Que no estamos sometidos a un proceso de quiebra ni liquidación.
7. Que estamos al día en el pago de nuestras obligaciones Fiscales de la Seguridad Social y Tributarias, conforme a la legislación vigente.
8. Que no estamos embargados; nuestros negocios no han sido puestos bajo administración judicial, y nuestras actividades comerciales no han sido suspendidas ni se ha iniciado procedimiento judicial en nuestra contra por cualquiera de los motivos precedentes;

La presente DECLARACIÓN JURADA ha sido realizada en la ciudad de Santo Domingo, República Dominicana a los (6) días del mes de agosto del año dos mil veinticinco (2025).









CERTIFICACION DE TRABAJOS SIMILARES





02 de agosto 2024

“A QUIEN PUEDA INTERESAR”

Estimados señores:

El Consejo Nacional para la Niñez y la Adolescencia, (**CONANI**), hace de su conocimiento que la empresa: Sinergit, S.A., portadora del RNC: 101-89584-5, RPE:1837, forma parte del listado de proveedores en el rubro de: **Equipos informáticos y accesorios**, resultando adjudicada en procesos de compras y contrataciones correspondientes a estos rubros, garantizando un alto nivel de calidad y respetando los plazos establecidos.

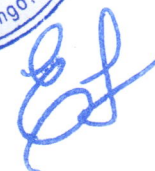
Sin otro particular, se despide,

Atentamente,

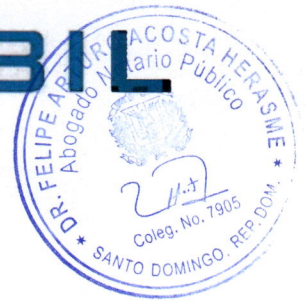

Ana Brito
Encargada de la División de Compras y Contrataciones.
AB/wf.

Av. Máximo Gómez No. 154, esq. República de Paraguay, Ensanche La Fe
Apartado Postal 2081 | Tel.: (809) 567-2223 | Fax: (809) 472-8343 | RNC: 401052522

E-mail: conani@conani.gob.do
Santo Domingo, República Dominicana



JABIL



Santo Domingo, D. N.
31 de agosto del 2023

A QUIEN PUEDA INTERESAR

Cortésmente, hacemos constar que la empresa SINERGIT, S. A., RNC 101-89584-5, es nuestro proveedor de soluciones y equipos tecnológicos a nivel general en la compra de servidores, pc, impresoras desde el año 2018.

- 333- computadoras de escritorio
- 355-portables

El tiempo de atención por garantía es de aproximadamente un día hábil, nuestro nivel de satisfacción con las marcas HP y el proveedor es excelente.

Autorizamos a que los peritos de la Licitación Pública Ref. DGII-CCC-LPN-2023-0012 a verificar los datos suministrados:

Atentamente,

Mayobanet Morel
Information Technology Supervisor
Bldg. 11 Itabo Industrial Park S.A., Old Sanchez Road Km.18.5 Haina.,
Republica Dominicana
www.jabil.com





Santo Domingo, D. N.

29 de agosto del 2023



A QUIEN PUEDA INTERESAR

Cortésmente, hacemos constar que la empresa SINERGIT, S. A., RNC 101-89584-5, es nuestro proveedor de soluciones y equipos tecnológicos a nivel general en la compra de servidores, pc, impresoras desde el año 2019.

- 115 computadoras de escritorio
- 110 portables

El tiempo de atención por garantía es de aproximadamente un día hábil, nuestro nivel de satisfacción con las marcas HP y el proveedor es excelente.

Autorizamos a que los peritos de la Licitación Publica Ref. DGII-CCC-LPN-2023-0012 a verificar los datos suministrados.

Atentamente,

Radhaisis Pena Meja

Radhaisis Pena Meja
Coordinadora de Compras

gcs Systems, Ltd.





CONSEJO NACIONAL DE SEGURIDAD SOCIAL

DIRECCION DE TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION Y COMUNICACION

Santo Domingo, D. N.
15 de mayo del 2023



A quien pueda interesar.

Cortésmente, hacemos constar que la empresa SINERGIT, S. A., RNC 101-89584-5, es nuestro proveedor de soluciones y equipos tecnológicos a nivel general, asimismo fue adjudicatario en la Licitación Pública CNSS-CCC-LPN-2021-0002 con los siguientes Equipos:

10 - Webcam
55 - Computadoras de Escritorio
23 - Computadores Portátiles
3 - Data Show
1 - NAS
3- Impresoras Multifuncionales.

El tiempo de atención por garantía es de aproximadamente un día hábil, nuestro nivel de satisfacción con las marcas HP y el proveedor es excelente.

Autorizamos a que los peritos de la Licitación Publica Ref. DGII-CCC-LPN-2023-0006 a verificar los datos suministrados.

Atentamente,

Lic. Pedro Rossi

Director de Tecnologías de la Información y Comunicación



PR



SANTO DOMINGO

AN IHG HOTEL

Holiday Inn Santo Domingo
Av. Abraham Lincoln, No. 856
Santo Domingo, República Dominicana
Apartado Postal 3164
T 809 621 0000
F 829 541 1000
E holidayinnstodomingo@ihg.com
1 800 holiday (4659329)
ihg.com



15 de mayo del 2023

A QUIEN PUEDA INTERESAR

cortésmente, hacemos constar que la empresa Sinergit, S.A., RNC 101-89584-5, es nuestro proveedor de soluciones y equipos tecnológicos a nivel general, asimismo fue adjudicatario de las órdenes de compra 17058, 34569, 34570.

"ADQUISICION DE EQUIPOS TECNOLGOICOS Y PERIFERICOS PARA USO DEL HOTEL HOLIDAY INN Y HOTEL CROWNE PLAZA: HP ELITE DESKTOP 805 G6"

El tiempo de atención por garantía es de aproximadamente un día hábil, nuestro nivel de satisfacción con las marcas HP y el proveedor es excelente.

Autorizamos a que los peritos de la Licitación Publica Ref. DGII-CCC-LPN-2023-0006, a verificar los datos suministrados:

- Contacto: Billy Lebron, Gerente de Sistemas
- 829-761-8076

Billy Lebron
Gerente de Sistemas
Billy.lebron@ihg.com
829-761-8076





INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS (INAPA)

Lunes 05 de junio del año 2023



A QUIEN PUEDA INTERESAR

Por este medio certificamos que en nuestros registros consta que la empresa **Sinergit, SA**, ha participado en varios procesos de esta institución, siendo adjudicados a la referida empresa dos (2) procesos de licitaciones, los cuales detallamos a continuación:

NO.	PROCESO	DESCRIPCIÓN	FECHA
1	INAPA-CCC-LPN-2021-0012	ADQUISICIÓN DE EQUIPOS TECNOLÓGICOS PARA SER UTILIZADOS EN DIFERENTES OFICINAS DE LA INSTITUCIÓN	21/09/2021
2	INAPA-CCC-LPN-2022-0009	ADQUISICIÓN DE COMPUTADORAS Y LAPTOPS PARA USO DEL INAPA	24/10/2022

Sin otro particular por el momento,

Atentamente,

Claudia Alexandra Reyes Cruz
Enc. Departamento de Compras y Contrataciones





**SUPERINTENDENCIA
DE BANCOS**
REPUBLICA DOMINICANA



A QUIEN PUEDA INTERESAR

Por medio de la presente hacemos constar que la compañía **Sinergit, S.A. RNC: 101895845**, forma parte de nuestra carpeta de proveedores en el renglón de Equipo informático y accesorios. Dicha empresa ha suministrado y concluido sus servicios de conformidad con los requerimientos contratados en el procedimiento:

- ❖ **SUPBANCO-MAE-PEUR-2020-0001** - Adquisición de Cuarenta Computadoras Portátiles para uso de la Superintendencia de Bancos. Mediante la orden de compra No. 23331 entregaron Cuarenta (40) Computadoras Portátiles.

Se expide la presente constancia, a solicitud de la parte interesada en la ciudad de Santo Domingo, República Dominicana, a los veintidós (23) días del mes de mayo del año 2023.

Firmado digitalmente:

Juan Francisco Mendoza

Gerente

JFM/mf/ap/js/se



Documento firmado digitalmente por:

Eblin Karina Pena Pérez (VB) (24/05/2023 CEST), Julio César Sánchez Cabrera (VB) (24/05/2023 CEST)

Marcos Fernández Jiménez (VB) (25/05/2023 CEST), Juan Fco. Mendoza Valdez (25/05/2023 CEST)

<https://www.viafirma.com.do/inbox/app/sib/v/be69bc25-54f6-4eae-af5a-e0d3f2a3f53b>

Av. México #52, esq. Leopoldo Navarro, Santo Domingo, D.N., República Dominicana,
Código postal 10204, Tel.: 809-685-8141 • www.sb.gob.do



@SuperdeBancosRD

12 de enero de 2018



CONSTANCIA DE SERVICIOS PRESTADOS

A quien pueda interesar:

Luego de un cordial saludo, tenemos a bien certificar que la empresa SINERGIT, S.A ha realizado satisfactoriamente las siguientes actividades en nuestra empresa.

Proyecto	Adquisición de Equipos Informática
Contacto	Lic. Edison Tavares
Posición	Gerente de Informática
Dirección	Torre Acrópolis, piso 12 Av. Winston Churchill esq. Rafael Augusto Sánchez #1099 Ens. Piantini, Sto. Dgo. Rep. Dom.
Teléfono	809-537-0050 ext 2252
Email	edisson.tavares@mjn.com
Localidad	Santo Domingo.
Tiempo en Operación	Seis (6) Años.
Breve Descripción del Proyecto	Compra de Equipos HP Computadoras Laptops y Desktops

Quedando a sus órdenes para cualquier información o aclaración que requieran, nos despedimos,

Muy atentamente,



Ramon Alvarez
Gerente. General
Mead Johnson Nutrition Dominicana





Consejo del Poder Judicial
República Dominicana
Dirección Administrativa



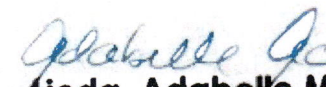
28/09/2016

A QUIEN PUEDA INTERESAR

Por medio de la presente, hacemos constar, que la que la empresa SINERGIT S.A, es suplidor del Consejo del Poder Judicial, y ha concursado en procesos de Licitaciones para la adquisición de equipos informáticos de esta Institución, cumpliendo con los requisitos establecidos.

Esta certificación se expide a solicitud de la parte interesada, en Santo Domingo, República Dominicana, a los veintiocho (28) días del mes de septiembre del año dos mil dieciséis (2016).

Atentamente,


Licda. Adabelle M. Acosta Camilo
Directora





V Energy, S. A.
Av. Winston Churchill Esq. Andrés Julio Aybar
Torre Acrópolis, Piso 10, Ens. Piantini
Santo Domingo, República Dominicana
Tel. (809)-227-4300 Fax: (809)-227-4399

Santo Domingo.
25 de abril de 2018

CONSTANCIA DE SERVICIOS PRESTADOS

A quien pueda interesar:

Luego de un cordial saludo, tenemos a bien certificar que la empresa Sinergit, S. A. ha realizado satisfactoriamente siguientes actividades en nuestra empresa.

Proyecto	Adquisición de Equipos de Telecomunicaciones CISCO
Contacto	Ginangela Mejia
Posición	Gerente de Tecnología
Dirección	Av. Winston Churchill Esq. Andrés Julio Aybar Torre Acrópolis, Piso 10, Ens. Piantini Santo Domingo, República Dominicana
Teléfonos	(809)-227-4300
Email	ginangela.mejia@total.com.do
Localidad	Santo Domingo
Tiempo en Operación	Un (1) Año.
Breve Descripción Del Proyecto.	Compra de Equipos de Telecomunicaciones de la Marca CISCO

Quedando a sus órdenes para cualquier información o aclaración que requieran, nos despedimos,

Muy atentamente,

Ginangela Mejia
Gerente de Tecnología
V ENERGY, S.A.
Santo Domingo, R. D.



SINERGIT



Propuesta Técnica para

ADQUISICIÓN DE EQUIPOS TECNOLÓGICOS PARA LA DIRECCIÓN DE SERVICIO JUDICIAL Y OPERACIONES, DESIERTO DEL PROCESO CP- CPJ-BS-07-2025

Presentada al:



Agosto 2025



OFERTA TECNICA



**ADQUISICIÓN DE EQUIPOS TECNOLÓGICOS PARA LA
DIRECCIÓN DE SERVICIO JUDICIAL Y OPERACIONES,
DESIERTO DEL PROCESO CP-CPJ-BS-07-2025**

COMPARACION PRECIOS CP-CPJ-BS-38-2025

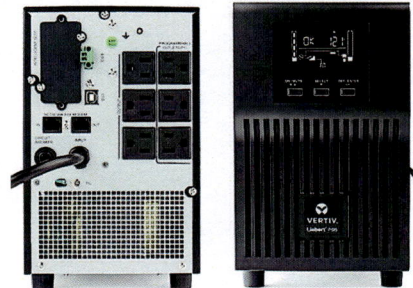


ITEM 2. UPS (1000W)

Para este ítem, nuestra oferta incluye el UPS Liebert PSI5 Line Interactive AVR Mini Tower modelo **PSI5-1500MT120**.

Cantidad 75 unidades.

La familia de UPS interactivos Vertiv™ Liebert® PSI5 ofrece protección de alimentación ininterrumpida de grado de red con potencia de salida



de onda sinusoidal pura y regulación automática de voltaje, lo que garantiza la disponibilidad de sistemas e información críticos. Protección energética fiable y eficiente para servidores, equipos de red, dispositivos médicos, puntos de venta (POS) y sistemas de seguridad.

Características Técnicas

General / Potencia

- Topología Line-Interactive con salida de onda sinusoidal pura y regulación automática de voltaje (AVR).
- Capacidad de carga: 1440 VA / 1350 W.
- Factor de potencia de salida: 0,9, lo que permite mayor carga útil.

Entradas y Salidas

- Voltaje de entrada: 75 – 146 VAC, frecuencia de 60 Hz (entrada autoajustable).
- Voltaje de salida seleccionable: 100 / 110 / 115 / 120 / 125 VAC.
- Transferencia a batería rápida: típicamente 4 ms, máximo 6-10 ms; configurable.
- Receptáculos: 6 x NEMA 5-15R, de los cuales 3 son programables/desconectables.
- Conexión de entrada: NEMA 5-15P con cable de alimentación de 6 pres.



Baterías

- Tipo de batería: VRLA (Lead-Acid sellada), sistema de 12 V con 4 baterías.
- Capacidad: 9000 mAh / 9 Ah.
- Tiempo de respaldo: aprox. 6 minutos a plena carga; 18 minutos a media carga.
- Tiempo típico de recarga: 8 horas hasta el 100 %.
- Baterías reemplazables y "hot-swappable".

**Interfaces y Comunicación**

- Puertos: USB (HID), RJ-45 para protección de línea de datos (teléfono/red), EPO (emergency power off), y ranura IntelliSlot para tarjetas SNMP/Unity.
- Monitorización local mediante pantalla LCD (alertas visuales/auditivas para sobrecarga, batería baja, reemplazo de batería).
- Soporta monitoreo remoto (hasta 50 UPS) mediante tarjeta de comunicación Vertiv Unity y software Trellis Power Insight.

Entorno y Dimensiones

- Dimensiones (A × An × P): 8.70" × 5.70" × 18.90" (~221 × 145 × 480 mm), formato mini-torre (1U rack).
- Peso: aprox. 18.2 kg (40.1 lb).
- Temperatura de operación: hasta 40 °C (104 °F); almacenamiento: -15 °C a 50 °C.
- Humedad de operación: 20 % – 90 % (sin condensación).
- Elevación máxima operativa: hasta ~9,800 ft (~3,000 m).

Garantía y Otros

- Garantía estándar de 2 años (unidad completa incluyendo batería), con opción de extender hasta 5 años.
- Protección adicional: interruptor automático de 16 A, seguro para equipos conectados.

Resumen en tabla rápida:

Característica	Detalles
• Potencia	1440 VA / 1350 W



- Transferencia 4 – 6 ms típico, máx. 10 ms
- Tomacorrientes 6 x NEMA 5-15R (3 programables)
- Tiempo de respaldo 6 min a carga completa / 18 min a media carga
- Recarga ~8 horas al 100 %
- Comunicación USB HID, RJ-45, EPO, IntelliSlot (SNMP opcional)
- Tamaño / Peso Mini-torre (1U), 18.2 kg
- Garantía 2 años estándar, opción hasta 5 años





BROCHURE



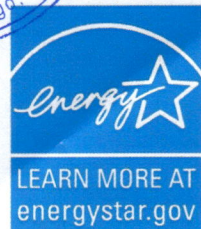
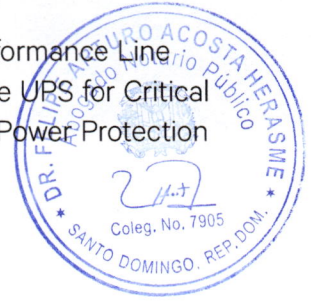


VERTIV™

Vertiv™ Liebert®

PSI5 UPS

High Performance Line
Interactive UPS for Critical
Network Power Protection



Vertiv™ Liebert® PSI5 UPS

Liebert® PSI5 is a compact, Automatic Voltage Regulation (AVR) line-interactive UPS system designed especially for IT applications such as network closets and small data centers.

The Liebert PSI5 UPS supports advanced pure sine wave output on battery to safeguard critical IT equipment and business electronics. It also provides reliable power protection for servers, critical nodes, network workstations, large network peripherals, network routers, bridges, and other electronic equipment. With 3 different form-factors available, the Liebert PSI5 has been designed to ensure power continuity for a wide array of applications.

Ideally suited for

- Servers
- Network Closets
- Safety and Security systems
- Network Workstations
- Large Network Peripherals
- Storage
- VoIP
- Media Closet Equipment
- POS Systems

2U Rack/Tower (800VA - 5000VA)



- Convertible rack/tower design with rotatable LCD display provides flexible installation options
- Extended runtime capability with external battery cabinets for hours of back-up time
- Vertiv™ Liebert® Intellislot™ SNMP/Webcards available for remote power management, and environmental sensor support

1U Rack Mount (1000VA, 1500VA)



- Compact 1U Rack Mount design for applications with limited rack space
- Comes with rack mounting hardware included
- Liebert® Intellislot™ SNMP/Webcards available for remote power management, and environmental sensor support

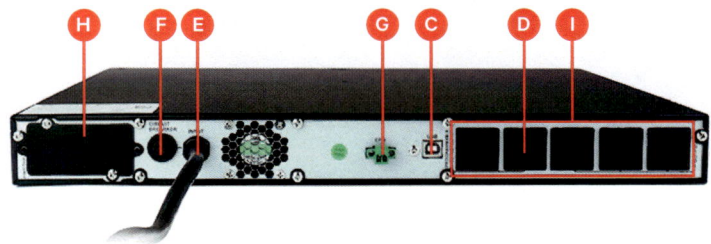
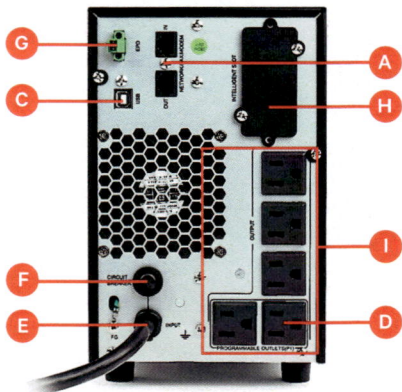
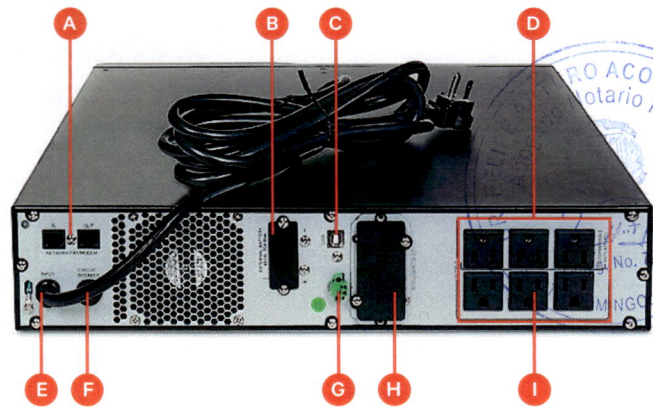
Mini Tower (750VA, 1100VA, 1500VA)



- Compact Mini Tower design for tower servers and/or applications with no available rack
- Plug and play solution requiring no installation
- Liebert Intellislot™ SNMP/Webcards available for remote power management, and environmental sensor support



- A** RJ-45 Data Line Surge Connectors
- B** Extended Runtime Battery Connection
- C** USB Port
- D** Programmable Outlet Group
- E** Input Power Cord
- F** Input Circuit Breaker
- G** Emergency Power Off (EPO) Connector
- H** Vertiv™ Liebert® IntelliSlot™ Port
Optional (Communications Card)
- I** Output Receptacles



Reliable UPS protection to keep your network up and running

The flexible design of the Vertiv™ Liebert® PSI5 allows the UPS to be tower (MT models), 1U rack mountable (1U models), or to be configured as a self-standing tower or to be rack-mounted within a 2U space (RT models). It is available from 750VA to 5000VA with both 120V or 208V models.

The Liebert® PSI5 UPS features an innovative advanced line-interactive design incorporating buck/boost Automatic Voltage Regulation (AVR) technology.

This protects against utility voltage fluctuation by raising and lowering utility power to the level needed by the connected equipment. It also allows the UPS to prolong battery life by maximizing its time on utility power before going to battery.

With high efficiency and 0.9 power factor operation, the Liebert PSI5 will meet your critical application needs. You can rest assured that your business is protected with this Vertiv solution, which includes a standard, two-year advanced exchange product warranty.

What's In The Box

- UPS Unit
- USB Type A to USB Type B cable 1.8 meter (6ft) in length
- Printed quick start guide with safety instructions
- Adjustable 4 post rack mounting kit (not included with Mini Tower)
- Support base for tower configuration (2U Rack/Tower Models Only)
- Vertiv™ Power Insight Management software (free download from vertiv.com)
- Vertiv™ Liebert® RDU120 Network Card (Only Models ending with an 'N')

High Availability

0.9 Output Power Factor: More usable power enables more connected loads saving space and costs

Wider Input Voltage Window: Prolongs battery life by allowing the UPS to maximize the use of utility power before transferring to battery when input exceeds specified limits (76 to 146 VAC @120V)

Full Sequenced Battery Testing: The Vertiv™ Liebert® PSI5 UPS includes an automatic and manual self-diagnostic test feature. This provides a comprehensive analysis of the condition of the batteries within the UPS and will notify you when the internal batteries need to be replaced.

Advance Early Warning of UPS System Status: The Liebert® PSI5 UPS offers multiple audible and visual alarms to immediately alert you to an input voltage fluctuation (buck/boost), output overload, low battery or replace battery condition.

Flexibility

Up to Seven Battery-Backed Outlets: Allows the Liebert PSI5 to be more flexible in accommodating additional equipment to be connected to the UPS via the receptacles.

Configurable Input Voltage Window: Allows the UPS to be properly matched to the incoming utility power and adjusts its input window and transfer points to supply regulated power to connected loads within the selected range.

Programmable Outlet Group: Power cycle connected equipment and load shed on battery to extend run time.

Hot Swappable Batteries: Increase product life and provide prolonged UPS reliability. Batteries are conveniently located behind the front bezel of the unit (RT models) or from the bottom (tower models).

Manageability

USB Communications: Power management functions provide monitoring of UPS status and manage the automatic orderly shutdown of the computer if a power outage ever exceeds the battery capacity of the UPS. Vertiv™ Trellis™ Power Insight Shutdown Software is available at Vertiv.com.

SNMP Communication Option: Add optional Vertiv™ Liebert® IntelliSlot™ communications card to enable SNMP and web-based management for the Liebert PSI5 UPS. The Liebert® IntelliSlot™ communication cards provide network integration connectivity and allow you to monitor and control your UPS from your network management station or any PC.

- Sends both SNMP traps and emails for event notification
- Auto-senses 10M/100M/1GB Ethernet
- Compatible with shutdown software to ensure graceful computer shutdown
- Liebert Intellislot Communications Cards also support Vertiv™ Liebert® SN Series, Geist Environmental Sensors
- Allows remote, start-up or restart for connected equipment.

Remote Emergency Power Off: Allows the UPS to be remotely shut down during an emergency.

Optional Vertiv™ Liebert® MicroPod Output Distribution and Maintenance Bypass Module

When your computer system can't be without power, even for scheduled UPS maintenance, the Liebert® MicroPod ensures continuous uptime. It allows you to manually transfer connected equipment to utility power permitting scheduled service or UPS replacement without the need to shut down connected equipment.

Features include:

- 2U height minimizes rack space requirements
- Installs with plug-and-play ease

MicroPod - Maintenance bypass and output distribution

The Liebert® MicroPod (Power Output Distribution) is a maintenance bypass option for UPS products, 3 kVA and below. It allows removal of the UPS without powering down the connected equipment. The 2U Pod's can be installed on the floor or mounted to a Liebert® PSI5 using the included mounting brackets.

UPS VA rating	Pod model number	Output receptacles	Plug to utility
500-1500VA UPS	MP2-115HW	Hard Wired	Hardwired
	MP2-115A	8 x 5-15R	5-15P
2000VA UPS	MP2-120HW	Hard Wired	Hardwired
	MP2-120C	8 x 5-15/20R	5-20P
	MP2-120E	4 x 5-15/20R; 1 x L5-20R	5-20P
3000VA UPS	MP2-130HW	Hard Wired	Hardwired
	MP2-130C	8 x 5-15/20R	L5-30P
	MP2-130E	2 x 5-15/20R; 1 x L5-30R; 4 x 5-15/20R	L5-30P
	MP2-130P	4 x 5-15R; 2 x L5-20R	L5-30P

UPS Specifications for 2U Rack/Tower Models



Standard Models	PSI5-800RT120	PSI5-1100RT120	PSI5-1500RT120	PSI5-2200RT120	PSI5-3000RT120	PSI5-5000RT208
Models with RDU120 Network Card	PSI5-800RT120N	PSI5-1100RT120N	PSI5-1500RT120N	PSI5-2200RT120N	PSI5-3000RT120N	PSI5-5000RT208N
Power Rating, VA/W	800VA/720W	1100VA/990W	1500VA/1350W	1920VA/1920W	2880VA/2700W	4250VA/3825W
Dimensions, W X D X H, IN (MM)						
Unit	17.2 x 16.1 x 3.5 (438 x 410 x 88)	17.2 x 16.1 x 3.5 (438 x 410 x 88)	17.2 x 20 x 3.5 (438 x 510 x 88)	17.2 x 24.8 x 3.5 (438 x 630 x 88)	17.2 x 24.8 x 3.5 (438 x 630 x 88)	17.2 x 24.8 x 3.5 (438 x 630 x 88)
Shipping	10.2 x 22.9 x 21.7 (258 x 582 x 550)	10.2 x 22.9 x 21.7 (258 x 582 x 550)	10.2 x 26.5 x 21.7 (258 x 672 x 550)	10.2 x 26.7 x 21.7 (258 x 782 x 550)	10.2 x 26.7 x 21.7 (258 x 782 x 550)	10.2 x 26.7 x 21.7 (258 x 782 x 550)
Weight, LB (KG)						
Unit	28.4 (12.9)	29.5 (13.4)	42.6 (19.3)	59.1 (26.8)	70.8 (32.1)	87.7 (39.8)
Shipping	32.2 (16.9)	37.9 (17.2)	51.8 (23.5)	70.1 (31.8)	81.8 (37.1)	98.8 (44.8)
Input/Output AC Parameters						
Nominal Voltage Setting	100/110/115/120(default) / 125					200/208/220/230/240
Voltage Range Without Battery Operation	75 to 146 VAC	75 to 146 VAC	75 to 146 VAC	75 to 146 VAC	75 to 146 VAC	150 to 281 VAC
Frequency Range	55-65Hz (57-63Hz Battery to Normal comeback)					
Surge Protection	1372J	1372J	1372J	1372J	1372J	2064J
Input Power Cord, 8ft (2.4m) Attached	NEMA 5-15	NEMA 5-15	NEMA 5-15	NEMA L5-20 std 5-20 adapter included	NEMA L5-30P	NEMA L6-30P
Output Receptacles – Not Controllable	(3) NEMA 5-15R	(3) NEMA 5-15R	(3) NEMA 5-15R	(3) NEMA 5-15/20R, (1) NEMA L5-20R	(3) NEMA 5-15/20R, (1) NEMA L5-30R	(3) L6-30R
Output Receptacles – Controllable	(3) NEMA 5-15R	(3) NEMA 5-15R	(3) NEMA 5-15R	(3) NEMA 5-20R	(3) NEMA 5-20R	(1) NEMA L6-30R
Transfer Time	4-6 ms Typical					
Battery Waveform	Pure Sinewave					
Battery Parameters						
Type	Valve-regulated lead-acid (VRLA) in compliance with UL 1989					
Recharge Time	4 hours to recover 90%					
Internal Battery Run Time						
Full Load	5.5 min	4.5 min	6.0 min	5.0 min	5.5 min	3.0 min
Half Load	16.0 min	13.5 min	18.0 min	14.0 min	16.0 min	10.0 min
External Battery	PSI5-24VBATT	PSI5-24VBATT	PSI5-48VBATT	PSI5-72VBATT	PSI5-72VBATT	PSI5-72VBATT
Environmental						
Operating Temperature, °F (°C)	32° to 104° (0° to 40°)					
Storage Temperature °F (°C)	5° to 120° (-15° to 50°)					
Relative Humidity	20% - 90%, non-condensing					
Operating Altitude	0 to 9,942 (0 to 3,000) without derating. Operating temperature reduced 9 °F (5 °C) for each additional 1,640ft (500m) of altitude.					
Audible Noise	< 45 dB	< 45 dB	< 45 dB@line mode < 55 dB@battery mode	< 45 dB@line mode < 55 dB@battery mode	< 45 dB@line mode < 55 dB@battery mode	< 45 dB@line mode < 55 dB@battery mode
Agency						
Safety	UL 1778, c-UL-us Listed					
Emissions	FCC Part 15, Class B					
Network Surge	UL 497 B					
Transportation	ISTA Procedure 1A Certification					
Protection Plan						
Equipment Protection Plan	\$400,000					



Vertiv™ Liebert® PSI5 UPS

Specifications for 1U Rack Mount & Mini Tower Models



Standard Models	PSI5-1000RM1201U	PSI5-1500RM1201U	PSI5-750MT120	PSI5-1100MT120	PSI5-1500MT120
Models with RDU120 Network Card	PSI5-1000RM1201UN	PSI5-1500RM1201UN	PSI5-750MT120N	PSI5-1100MT120N	PSI5-1500MT120UN
Power Rating, VA/W	1000VA, 900W	1440VA, 1350W	750 VA, 675W	1100 VA, 990W	1440 VA, 1350W
Dimensions, W X D X H, IN (MM)					
Unit	17.2 x 20.1 x 1.7 (438 x 511 x 44)	17.2 x 24.8 x 1.7 (438 x 631 x 44)	5.7 x 14.8 x 8.7 (145 x 376 x 220)	5.7 x 14.8 x 8.7 (145 x 376 x 220)	5.7 x 19.1 x 8.7 (145 x 484 x 220)
Shipping	22.1 x 23.4 x 5.5 (560 x 595 x 140)	23.4 x 27.8 x 5.5 (595 x 710 x 140)	9.1 x 17.7 x 12.8 (230 x 450 x 325)	9.1 x 17.7 x 12.8 (230 x 450 x 325)	9.1 x 22.4 x 12.8 (230 x 570 x 325)
Weight, LB (KG)					
Unit	36.4 (16.5)	45.6 (20.7)	24.7 (11.2)	26.0 (11.8)	40.1 (18.2)
Shipping	40.8 (18.5)	51.1 (23.2)	27.8 (12.6)	29.1 (13.2)	44.1 (20.0)
Nominal Voltage Setting	100 / 110 / 115 / 120 / 125 VAC				
Input/Output AC Parameters					
Voltage Input Range (with battery operation)	0-150VAC				
Voltage Input Range (without battery operation)	75-146VAC				
Input Voltage Measurement Tolerance	3%				
High Line Buck to Battery	117 / 129/ 135 / 140 / 146 VAC				
Standard Models					
Frequency Input Range	55-65 Hz (57-63 Hz Battery to Normal comeback)				
Internal Rear-panel Input Breaker Rating	13A	16A	10A	13A	16A
Input Surge Protection	ANSI C62.41, Category A, Level 3 1372 J				
Input Power Cord	8ft (2.4m)	8ft (2.4m)	6ft (1.8m)	6ft (1.8m)	6ft (1.8m)
Output Voltages (on battery)	100 / 110 / 115 / 120 / 125 VAC(±1.5 on battery before alarm) user selectable (120 VAC is factory default)				
Output Frequency (on battery)	60 Hz ±1%				
Output Receptacles - not controllable	(3) NEMA 5-15R				
Output Receptacles - controllable	(2) NEMA 5-15R (3) NEMA 5-15R				
Transfer Time	Adjustable with User Setting 09 ST1: 4-6ms typical, 10ms max (default) ST2: 4-6ms Typical, 11ms max ST3: 8-10ms typical, 13ms max				
Battery Waveform	Pure Sinewave				
Output Overload Operation Protection	100%- alarm warning 110% - alarm warning and shutdown after 10 seconds 120%- alarm warning and immediate shutdown Electronic (over current, short circuit w/ latching shutdown)				
Buck- and Boost-mode Efficiency	93%				
Type	Valve-regulated lead-acid (VRLA) in compliance with UL 1989				
Recharge Time	6 hours to recover 90%				
Quantity x Voltage x Ah	4 x 6V x 9Ah	6 x 6V x 9Ah	2 x 12V x 9Ah	2 x 12V x 10Ah	2 x 12V x 9Ah
Environmental					
Operating Temperature, ° F (° C)	32-104 (0-40)				
Storage Temperature ° F (° C)	-5- 122 (-15- 50)				
Relative Humidity	20% to 90% non-condensing				
Operating Altitude	0 - 9,942 (0 -3,000) without derating Operating temperature reduced 9° F (5° C) for each additional 1,640 ft (500 m) of altitude.				
Audible Noise	< 45dB < 45dB@line mode < 55dB@battery mode				
Agency					
Safety	UL 1778, c-UL-us Listed				
Emissions	FCC Part 15, Class B				
Network Surge	UL 497 B				
Transportation	ISTA Procedure 1A Certification				
Protection Plan					
Equipment Protection Plan	\$400,000				

For Runtime Estimates with EBC see Runtime Calculator

Accessories and Options

Replacement Internal Battery Kits

Part Number	Applicable To	Shipping Weight lbs.
PSI5-800BATKIT	PSI5-800RT120(N)	13.6
PSI5-1100BATKIT	PSI5-1100RT120(N)	14.1
PSI5-1500BATKIT	PSI5-1500RT120(N)	25.5
PSI5-2200BATKIT	PSI5-2200RT120(N)	37.8
PSI5-3000BATKIT	PSI5-3000RT120(N)	38.8
PSI5-5000BATKIT	PSI5-5000RT208(N)	41.0
PSI5-750MTBATKIT	PSI5-750MT120(N)	12.3
PSI5-1100MTBATKIT	PSI5-1100MT120(N)	13.9
PSI5-1500MTBATKIT	PSI5-1500MT120(N)	23.6
PSI5-10001UBATKIT	PSI5-1000RM1201U(N)	14.3
PSI5-15001UBATKIT	PSI5-1500RM1201U(N)	21.2

External Battery Cabinets

Part Number	Applicable To	Shipping Weight lbs.
PSI5-24VBATT	PSI5-800RT120(N), PSI5-1100RT120(N)	51.8
PSI5-48VBATT	PSI5-1500RT120(N)	70.3
PSI5-72VBATT	PSI5-2200RT120(N), PSI5-3000RT120(N), PSI5-5000RT208(N)	96.1

Note: Runtimes with EBC are shown on the Runtime Tool



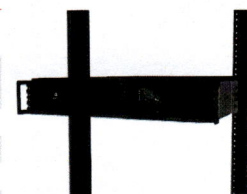
Extended Battery Cabinet Interconnect Cable

Part Number	Applicable To	Shipping Weight lbs.
PSI5-24VCBL1	PSI5-24VBATT	1.56
PSI5-24VCBL6	PSI5-24VBATT	2.8
PSI5-48VCBL1	PSI5-48VBATT	1.56
PSI5-48VCBL6	PSI5-48VBATT	2.8
PSI5-72VCBL1	PSI5-72VBATT	1.56
PSI5-72VCBL6	PSI5-72VBATT	2.8

Mounting Kit Options

These mounting kits are only applicable to 2U Rack/Tower Products

Application	Model Supported	Style	Part Number	Description
2 Post-Telecom rack	PSI5 2U UPS family up to 5kVA	Bracket	2POSTRMKIT	Flexible installation capability on typical 2 post network equipment racks. Securely mount the UPS into a typical 3-6" rail width solution
		Shelf	RS500	Flush-mount shelf for 19" rack wide
		Shelf	RS600	Center-mount shelf for 19" rack wide
		Shelf	RS700	Flush-mount shelf for 23" rack wide
		Shelf	RS800	Center-mount shelf for 23" rack wide



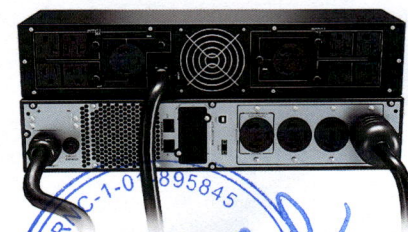
2POSTRMKIT and PSI5 2U UPS

Note: RS600 and RS800 kits include adapter brackets for installation of up to (2) Liebert® PSI5 2U model

Step Down Transformer Options (Only for use with PSI5-5000RT208)

The TDU is a 2U rack/tower step-down Transformer with integral power distribution and air cooling. It can be used to provide low voltage power distribution from 208 or 240VAC input.

Part Number	Power Rating at 208VAC	Input	Output
TDU-4000RTL630	4000VA / 4000W	L6-30P	2 x L5-20R 8 x NEMA 5-15/20R
TDU-6000RTL630	5050VA / 5050W	L6-30P	2 x L5-30R 8 x NEMA 5-15/20R



TDU-6000RTL630 and PSI5-5000RT208



Vertiv™ Liebert® PSI5 UPS

Network Communication Cards and environmental sensors

Optional Intellislot cards are compatible with all Liebert® PSI5 UPS systems

Network Communications	IS-UNITY-SNMP	10/100 Mbit Ethernet SNMP, Device Web Page, with MIB and configuration cable
	IS-UNITY-DP	Same as IS-UNITY-SNMP plus SN series environmental sensor support
	RDU120	10M/100M/1 Gbit Ethernet SNMP, Device Web Page with MIB and configuration cable, and Geist environmental sensor support
	IS-RELAY	Intellislot Interface Kit for Relay Contacts
SN Environmental Sensors	SN-Z01	Integrated cable with single temperature sensor
	SN-Z02	Integrated cable with three temperature sensors
	SN-Z03	Integrated cable with three temperature and one humidity sensors
	SN-T	Modular with single temperature sensor
	SN-TH	Modular with single temperature and single humidity sensor
	SN-2D	Modular with two door contact inputs
	SN-3C	Modular with three dry contact inputs
	SN-L20	Modular leak zone sensor with 20 foot cable (Liebert RDU-S only)
Geist Sensor	A2D-10	Analog to digital converter provides the ability to connect a dry contact, 0-10V, or 4-20mA sensor to a Plug-n-Play sensor port. Includes a 10ft / 3m cable.
	A2D-50	Analog to digital converter provides the ability to connect a dry contact, 0-10V, or 4-20mA sensor to a Plug-n-Play sensor port. Includes a 50ft / 15.2m cable.
	GT3HD	Temperature, humidity, and dew point sensor with dual inputs for included 3ft / .9m and 6ft / 1.8m temperature sensors for monitoring top, middle, and bottom of a rack or cabinet. Includes a supplementary input for daisy-chaining additional sensors. Includes 10ft / 3m cable.
	GT3HD-50	Temperature, humidity, and dew point sensor with dual inputs for included 3ft / .9m and 6ft / 1.8m temperature sensors for monitoring top, middle, and bottom of a rack or cabinet. Includes a supplementary input for daisy-chaining additional sensors. Includes 50ft / 15.2m cable.
	GTHD	Temperature, humidity, and dew point sensor. Includes a supplementary input for daisy-chaining additional sensors. Includes 10ft / 3m cable.
	GTHD-50	Temperature, humidity, and dew point sensor. Includes a supplementary input for daisy-chaining additional sensors. Includes 50ft / 15.2m cable.
	SRT-12	Temperature sensor used to monitor temperature in critical environments. Includes a 12ft / 3.6m cable.
	SRT-20	Temperature sensor used to monitor temperature in critical environments. Includes a 20ft / 6.1m cable.
	SRT-50	Temperature sensor used to monitor temperature in critical environments. Includes a 50ft / 15.2m cable.
	SRT-100	Temperature sensor used to monitor temperature in critical environments. Includes a 100ft / 30.4m cable.
	RTAFHD3-12	Temperature, airflow, humidity, and dew point sensor. Includes 12ft / 3.6m cable.
	RTAFHD3-20	Temperature, airflow, humidity, and dew point sensor. Includes 20ft / 6.1m cable.
	RTAFHD3-50	Temperature, airflow, humidity, and dew point sensor. Includes 50ft / 15.2m cable.
	RTAFHD3-100	Temperature, airflow, humidity, and dew point sensor. Includes 100ft / 30.4m cable.
	FS-15	0-5VDC conductivity based flood sensor used to detect the presence of water. Includes a 15ft / 4.5m cable.
FS-100	0-5VDC conductivity based flood sensor used to detect the presence of water. Includes a 100ft / 30.4m cable.	
RDPS	Magnetic normally-closed dry-contact sensor used to monitor remote door position. Includes 30ft / 9.1m cable.	
RDPS-50	Magnetic normally-closed dry-contact sensor used to monitor remote door position. Includes 50ft / 15.2m cable.	
RDPS-100	Magnetic normally-closed dry-contact sensor used to monitor remote door position. Includes 100ft / 30.4m cable.	
PFS-100 US	0-5V power failure sensor to monitor the presence of utility power. Includes a 100ft / 30.4m cable and US NEMA power supply	
UPS manageability options	Trellis™ Power Insight Software Management	Trellis™ Power Insight is a complimentary web-based software designed to monitor up to 100 Vertiv™ UPSs and rPDUs



Vertiv™ UPS Software Benefits Ladder

Feature	Power Assist	Power Insight	Environet™ Alert	DSView Solutions	Environet™ Connect
Management					
Mass Device Provisioning					•
Mass Device Configuration					•
Mass Firmware Upgrade				•	•
Hypervisor Plugin		vCenter, vXRail, Nutanix			
Automated Server Shutdown	•	•			
Reporting					
Analytics and Reporting			•		
Historical Data		•	•		
Thresholds and Alerts		•	•	•	
Alarm Management	•	•	•	•	
Monitoring					
IT Device Monitoring				•	
Thermal Monitoring			•		
Power Monitoring	UPS Only	UPS and Rack PDU	•	UPS, Rack PDU, Servers	
Specifications					
Protocol Support	USB/SNMP	SNMP	SNMP, Modbus TCP, BACnet IP	SNMP, IPMI, Redfish	SNMP
Equipment Support	Vertiv Only	Vertiv Only	Multi-Vendor	Multi-Vendor	Multi-Vendor
Max. Devices Support	2	100	Scalable	Scalable	Scalable
Software Architecture	On-prem	On-prem	On-Prem	On-Perm	Multi-Tenant Cloud based
Licensing	Free	Free	Perpetual	Subscription	Subscription



Vertiv™ Liebert® PSI5 UPS - Power Assurance Services

Power Assurance Package

Bundled Start-up Service AND 5-Year On-site Emergency Response	Standard	With Vertiv™ LIFE™ Services	With Removal	With Vertiv™ LIFE™ and Removal
Equipment Model / Type	Part Number	Part Number	Part Number	Part Number
Liebert PSI5 UP TO 3KVA	PAPPSI-1K3K	PAPPSI-1K3KLF	PAPPSI-1K3KRMV	PAPPSI-1K3KRLF
Liebert PSI5 5KVA	PAPPSI-5K	PAPPSI-5KLF	PAPPSI-5KRMV	PAPPSI-5KRLF
Liebert PSI5 EXTERNAL BATTERY CABINETS	PAPPSI-BATT	----	PAPPSI-BATTRMV	

Power Start-up Services

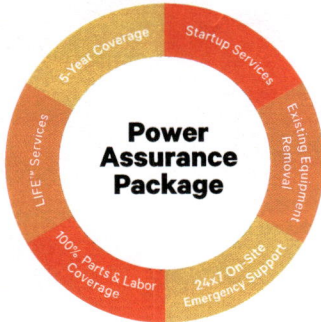
Startup service Only	Standard	With Removal
Equipment Model / Type	Part Number	Part Number
Liebert PSI5 UP TO 3KVA	SUPSI-1K3K	SUPSI-1K3KRMV
Liebert PSI5 5KVA	SUPSI-5K	SUPSI-5KRMV
Liebert PSI5 EXTERNAL BATTERY CABINETS	SUPSI-EXTBTCB	SUPSIEXTBTCBRMV

Power Emergency Services

5-Year On-site Emergency Coverage - Only	Standard	With Vertiv™ LIFE™ Services
Equipment Model / Type	Part Number	Part Number
Liebert PSI5 750 and 800VA	PEPPSI-8005Y	PEPPSI-8005Y
Liebert PSI5 1000 and 1100VA	PEPPSI-11005Y	PEPPSI-11005Y
Liebert PSI5 1500VA	PEPPSI-15005Y	PEPPSI-15005Y
Liebert PSI5 2200VA	PEPPSI-22005Y	PEPPSI-22005Y
Liebert PSI5 3000VA	PEPPSI-30005Y	PEPPSI-30005Y
Liebert PSI5 5000VA	PEPPSI-5K5Y	PEPPSI-5K5Y
Liebert PSI5 24VBATT EXT BATT CABINET	PEPPSI-24VBATT	PEPPSI-24VBATT
Liebert PSI5 48VBATT EXT BATT CABINET	PEPPSI-48VBATT	PEPPSI-48VBATT
Liebert PSI5 72VBATT EXT BATT CABINET	PEPPSI-72VBATT	PEPPSI-72VBATT



Power Assurance Package - Summary



- Includes all below "Power Start-up Services" and "Power Emergency Services" support
- One Preventative Maintenance visit after 3rd year (5kVA UPS only)

Power Startup Services - Summary

- Installation includes mounting and start-up of new UPS or EBC (excludes hard-wired applications)
- Services performed by Vertiv factory trained technician
- Services performed 7 X 24, excluding national holidays within the 48 contiguous states and Hawaii
- Removal and disposal of existing UPS or EBC equipment, if selected

Power Emergency Services - Summary

- On Site Service Support
- Full-service five (5) year contract term commencing upon the start-up date
- 100% parts coverage, including internal batteries, Pod and web card
- 100% labor and travel coverage 7 days/week, 24 hours/day
- 24-Hour Customer Resolution Center via 1-800-LIEBERT
- Access to Customer Services Network portal

Vertiv™ LIFE™ Services includes above plus:

- Continuous Monitoring, Expert Analysis, and Proactive Response

Note: Vertiv LIFE Services requires a Network card.

Please refer to the Scopes of Work for full and additional details.



Vertiv™ Liebert® PSI5 Extended Warranty (800-5000 Va; 120 Vac & 208 Vac)
Warranty Extension List Price

UPS Model Number	Warranty Extension List Price	
	Additional 1 Year	Additional 3 Years
UPS Model Number	Warranty Part Number	Warranty Part Number
2U Rack/Tower UPS Models		
PSI5-800RT120(N)	1WEPSI5-800	3WEPSI5-800
PSI5-1100RT120(N)	1WEPSI5-1100	3WEPSI5-1100
PSI5-1500RT120(N)	1WEPSI5-1500	3WEPSI5-1500
PSI5-2200RT120(N)	1WEPSI5-2200	3WEPSI5-2200
PSI5-3000RT120(N)	1WEPSI5-3000	3WEPSI5-3000
PSI5-5000RT208(N)	1WEPSI5-5000	3WEPSI5-5000
Mini Tower UPS Models		
PSI5-750MT120(N)	1WEPSI5-750	3WEPSI5-750
PSI5-1100MT120(N)	1WEPSI5-1100	3WEPSI5-1100
PSI5-1500MT120(N)	1WEPSI5-1500	3WEPSI5-1500
1U Rack Mount UPS Models		
PSI5-1000RM1201U(N)	1WEPSI5-1000	3WEPSI5-1000
PSI5-1500RM1201U(N)	1WEPSI5-1500	3WEPSI5-1500
External Battery Cabinets		
PSI5-24VBATT	1WEPSI5-24VBATT	3WEPSI5-24VBATT
PSI5-48VBATT	1WEPSI5-48VBATT	3WEPSI5-48VBATT
PSI5-72VBATT	1WEPSI5-72VBATT	3WEPSI5-72VBATT

Note: Extended warranties can only be ordered when ordering the UPS and prior to shipment.



UPS Runtime Tables

Runtimes with EBCs are available at:

<https://www.vertiv.com/en-us/support/tools-applications/vertiv-ups-interactive-runtime-tools/liebert-psi5-ups-runtime-tool/>





Vertiv.com | Vertiv Headquarters, 505 N Cleveland Ave, Westerville, OH 43082, USA

© 2024 Vertiv Group Corp. All rights reserved. Vertiv™ and the Vertiv logo are trademarks or registered trademarks of Vertiv Group Corp. All other names and logos referred to are trade names, trademarks or registered trademarks of their respective owners. While every precaution has been taken to ensure accuracy and completeness here, Vertiv Group Corp. assumes no responsibility, and disclaims all liability, for damages resulting from use of this information or for any errors or omissions. Specifications, rebates and other promotional offers are subject to change at Vertiv's sole discretion upon notice.



AUTORIZACION DEL FABRICANTE





LINO CHEPE

Regional Sales, Caribbean Countries & US Exporters
Fort Lauderdale, FL, 33309 | USA
M +1.614.579.1707
E Lino.Chepe@vertiv.com

Manufacturer's Authorization Letter

In Attention to: Consejo del Poder Judicial

In Reference to: CP-CPJ-BS-38-2025



Dear Customer:

VERTIV is a technology company, manufacturer of solutions dedicated to supporting mission critical applications in Data Centers, Telecommunications, Commercial and Industrial Facilities, with a deep history of industry-changing solutions and a well-earned reputation for innovation in the areas of power, cooling, access and control, monitoring, and manageability. The brands Alber, Liebert®, NetSure™, Chloride® and Trellis™, Avocent®, Energy Labs, Geist™ are property of VERTIV.

Hereby we inform you that the company: SINERGIT

Has full support from VERTIV for the supply of the complete VERTIV portfolio, which includes, among other products and solutions: single-phase UPS, three-phase UPS, DC power systems, cabinets, PDUs, Rack ATS, Precision Air Conditioners, KVM and Serial Console management units, Integrated Solutions (SmartCabinet, SmartRow, SmartAisle and SmartMod), Infrastructure and Monitoring. Additionally this company has the support from VERTIV for the sale of services, warranties, and software for all our products and solutions.

We appreciate your business.

This letter expires 3 months after issuance.

Sincerely,

08-11-2025

DocuSigned by:
Lino Chepe
2CFDBA66457942B...

Lino J. Chepe
Regional Sales, Caribbean Countries & US Exporters
VERTIV | 550 W Cypress Creek Rd Ste 200 | Fort Lauderdale, FL, 33309 | USA
M +1.614.579.1707

www.Vertiv.com | [Connect with Vertiv on social media](#) | [Follow me on LinkedIn](#)





CERTIFICACION DE EQUIPOS NUEVOS



SINERGIT

Santo Domingo, D. N.
12 de agosto del 2025

Señores
Poder Judicial

Atención: Comité de Compras.

Referencia: Certificación Equipos Nuevos Proceso CPJ-BS-07-2025



Distinguidos señores:

Muy cortésmente mediante esta comunicación certificamos que los equipos cotizados para este proceso son nuevos no remanufacturados ni reparados, no están al final de su vida útil ni están fuera de ventas en este momento.

Saludos Cordiales.



Eric Leschhorn
Presidente Comercial





EXPERIENCIA





Peravia Industrial, S.A.
 Calle Canela Mota S/N, Altos de los
 Melones, Baní, Provincia Peravia,
 República Dominicana
 Tel.: (809)541-6211
 FAX: (809)566-7543
 RNC: 115-00015-8
 Nom. Contacto: DANIELIS ARIAS

Orden de Compra



Suplidor
 Empresa
 SINERGIT
 58 CALLE POLIBIO DIAZ, EVARISTO MORALES
 República Dominicana

 Tel.: 8093684000
 Fax:
 Email:
 Nom. del Contacto:
 Tel. Contacto:

Datos Orden de Compra
 Número de Orden 4500027947
 Fecha de la Orden 11.05.2021
 Proveedor 101930
 14.05.2021

Dirección de envío
 CORRESP. A LA COTIZACION S/N.
 USO: TECNOLOGIA (COMPUTADORA COMUN)
 ACTIVO:31908.

Item	Cod. Prod.	Mat. Prov.	Descripción	Cantidad	UM	Precio Unit.	Importe Neto
10			APC SMART UPS SRT 10000VA RM AC 208 V	1.00	UN	6,170.00	6,170.00
20			INSTALACION Y STARTUP	1.00	UN	500.00	500.00
Subtotal							6,670.00
ITBIS							1,200.60
Total (US\$)							7,870.60

Nota Importante:

Fecha de Entrega:



Handwritten signature in blue ink.



Handwritten signature in blue ink over the stamp.
DEPTO COMPRAS



Excel Free Zone San Andres, Boca Chica
 Dominican Republic
 RNC: 1-01-84198-2
 Tel: 809-523-9047/Fax: 809-523-9049
 Web page: www.atlantcpgk.com

**Orden de Compra
 (Purchase Order)**

# Orden Compra (#Purchase Order):	2016016329
# de Requerimiento (Requirement #):	
Suplidor (Supplier):	SINERGIT
Condiciones de Pago (Payment Terms):	50% Avance

Fecha (Date):	14 Nov-16
---------------	-----------

U/M	Cantidad (Quantity)	Descripción (Description)	US\$	
			Precio Unitario (Unit Price)	
840068-S05	2	HP DL380 Gen9 Server, 2P 10-core, 64GB RAM, 2x300GB 10k, 8 x LAN, 2 x500w, 3yr, 7x24 support		
		HP ProLiant DL380 Gen9 - 1 x Intel Xeon E5-2640v4 10-Core (2.40GHz 25MB) - 16GB (1 x 16GB); PC4-2400T-R 2400MHz RDIMM - 8x Hot Plug 2.5in Small Form Factor Smart Carrier - Smart Array P440ar/ZG Module - No Optical - 4 x 1GB LAN - 1 x 500W - 3yr Next Business Day Warranty.	3,399.00	6,798.00
817937-B21	2	DL380 Gen9 Intel Xeon E5-2640v4 10-Core (2.40GHz 25MB L3 Cache) (2nd Processor)	1,139.00	2,278.00
805349-B21	6	16GB (1x16GB) Single Rank x4 DDR4-2400 CAS-17-17-17 Registered Memory Kit (to complete 64GB RAM per server)	224.00	1,344.00
785067-B21	4	HP 300GB 12G 10k rpm HPL SAS SFF (2.5in) Smart Carrier ENT 3 Year Wty Hard Drive	202.00	808.00
647694-B21	2	HP Ethernet 1Gb 4-port 331T Adapter (to complete 8 x LAN)	189.00	378.00
AJ763B	2	HP 82E 8Gb 2-port PCIe Fibre Channel Host Bus Adapter	889.00	1,778.00
720478-B21	2	HP 500W Flexible Slot Platinum Hot Plug Power Supply	200.00	400.00
U7RP1E	2	HPE 3 Year (24 x 7) 4 Hour Onsite ProLiant DL380 Gen9 Foundation Care - Smart Buy Service	582.00	1,164.00
		VMWARE ESSENTIAL KIT PLUS LICENSE		
F6M49AAE	1	VMware vSphere Essentials Plus - License + 3 Years 24x7 Support - 6 processors - electronic.	4,995.00	4,995.00
		HP STORAGE - STOREVIRTUAL 3200		
N9X24A	1	HPE StoreVirtual 3200 4x16Gb FC SFF Storage		
N9X07A	8	HPE StoreVirtual 3000 1.2TB 12G SAS 10K SFF Hard Disk Drive	5,999.00	5,999.00
N9X01A	2	HPE StoreVirtual 3000 8Gb 2-pack FC SFP+ Transceiver	672.50	5,380.00
H2TL0E	1	HPE Foundation Care 24x7 Service - Extended service agreement - parts and labor - 3 years - on-site - 24x7 - response time: 4 h.	149.00	298.00
QK734A	4	HP Premier Flex LC/LC Multi-mode OM4 2 fiber 5m Cable	2,999.00	2,999.00
		UPS	54.00	216.00
SURT10000XLT	2	APC Smart-UPS RT 10000VA - UPS - AC 208 V - 8 kW - 10000 VA - Ethernet 10/100 - output connectors: 5 - 6U - black		
SURT003	2	APC Isolation and Step-Down Transformer - transformer - Input Voltage AC 208/240 V - Output Voltage AC 120/208/220-240 V	3,525.00	7,050.00
		PROFESIONAL SERVICES	799.00	1,598.00
INS-HW & SW	1	Professional Services for the installation, implementation & Testing of the HP Servers, Storage & VMware Cluster.		
		INCLUDING: Server Rackmount & Connectivity Servers Startup & Hypervisor Installation. Storage connectivity & Startup VMware vCenter configuration Virtualization Platform startup. Knowledge transfer	1,950.00	1,950.00
		LOGISTICS		
N/A	1	Freight charge, handling & On-site Delivery	400.00	400.00
		Reference: Atlantic-007-IT Infrastructure-011 v3 - Quote date 16-Nov-2016	US\$	46,033.00

Preparado por (Prepared by): Carolina Peralta

Aprobado por (Approved by):





Primma Valores, Puesto de Bolsa
 Ave. Lope de Vega No. 29, Naco
 Torre Novocentro, Suite 1105
 Santo Domingo
 Tel. (809) 920 - 1000
 RNC: 101619368



ORDEN DE COMPRA

NO. ORDEN DE COMF PRI-137

DATOS DEL PROVEEDOR:

NOMBRE: SINERGIT	CONTACTO: Francisco Medina	COTIZACION NO.:
RNC: 101895845	TELEFONO: 809-368-4000 Ext. 2212	FECHA COTIZACION: 10/8/21
DIRECCION: C/Polibio Diaz #58, Sant. Dom, R.D	EMAIL: acostaf@sinergit.com.do	FECHA DE ORDEN: 12/8/21
NO. CUENTA:	TIPO DE CUENTA: Cuenta Corriente	
BANCO:	MONEDA: DOP	

ITEM	PRODUCTO O SERVICIO	CANTIDAD	PRECIO UNIT.	ITBIS	VALOR C/U	VALOR TOTAL
1	APC Smart-UPS SRT 5000VA RM - UPS (rack-mountable) - AC 208 V - 4800 Watt - 5000 VA - Ethernet 10/100, USB - output connectors: 16-5U 19" - black - with 208V to 120V Step-Down Transformer. 4 min at full load. Input connectors 1 x power NEMA L6-30. Output connectors 12 x power NEMA 5-20 : 2 x power NEMA L6-20 : 1x power NEMA L6-30.	1	3,575.00	643.50	3,575.00	4,218.50

3,575.00

ITBIS 18% 643.50

OTROS CARGOS

TOTAL USD 4,218.50

Esta orden se realiza considerando y requiriendo las cualidades y condiciones que, de forma general y para cada producto, se ofertó en la cotización previamente remitida y cuyo número se indica en la sección del proveedor.

FAVOR EMITIR FACTURA CON VALOR FISCAL

OBSERVACIONES ADICIONALES:

Forma de pago: 50% con la orden y 50% con la entrega
 Notas: Validez cotizacion 30 dias.
 Garantia: 3 años

SOLICITADO POR
 José Tejada
 Gerente de Riesgos

APROBADO POR
 Jatinna Pimentel
 Contralora

