



GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE
PROGRAMA DE REGISTRO E IDENTIFICACIÓN DE LA POBLACIÓN (PRIP)
EJERCICIO FISCAL 2022

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
"ADQUISICIÓN DE DIVERSO EQUIPO INFORMÁTICO"

ACTA No. SAFIN-0690/2022

PRIP
OPERADO CON RECURSOS
2022

ESTADO: Campeche
MUNICIPIO: Campeche
LOCALIDAD: San Francisco de Campeche

CONCEPTO: Adquisición de diverso equipo informático.

CONTRATO: 183/2022

FECHA: 07 de diciembre de 2022

En la ciudad de San Francisco de Campeche, Estado de Campeche, a los ocho días del mes de diciembre del año dos mil veintidós, se hace constar que se recibieron de conformidad los bienes, con los requisitos y en el plazo establecido, en presencia de los representantes que intervinieron en la entrega-recepción del proyecto.

ENTREGA EL PROVEEDOR: Sahfer Consultores, S.A. de C.V.

RECIBE (QUIEN OPERA EL PROYECTO)

GOBIERNO ESTATAL: NOMBRE: Mtro. Gustavo Quiroz Hernández.
GOBIERNO MUNICIPAL: CARGO: Director del Registro del Estado Civil
GOBIERNO FEDERAL: DEPENDENCIA: Registro del Estado Civil

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

CAPÍTULO 5000.- BIENES MUEBLES, INMUEBLES E INTANGIBLES

Partida	Cant.	Unidad de medida	Descripción	Precio unitario	Importe
1	6	Pieza	Computadora ensamblada, fuente de poder 500W, mother board asrock H510M, Procesador Intel Core i9-10900, 10MA Gen, memoria 16 GB DDR4, disco duro 1TB SATA 3, Windows 10 Pro OEM en español 64 Bit. COMPUTADORAS ENSAMBLADAS SIN NÚMEROS DE SERIE NÚMEROS DE SERIE MONITOR: 207NTBK9T261 207NTCZ9T291 207NTVS9T263 207NTPC9T264 207NTPC9T288 207NTFA9T283	\$ 19,026.68	\$114,160.08

•••
1



GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE
PROGRAMA DE REGISTRO E IDENTIFICACIÓN DE LA POBLACIÓN (PRIP)
EJERCICIO FISCAL 2022

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
"ADQUISICIÓN DE DIVERSO EQUIPO INFORMÁTICO"

ACTA No. SAFIN-0690/2022

			Garantía de 1 año. Impresora HP OPS PRO M501DN, 45 PPM, Laserjet, dúplex, USB, Ethernet, monocromática. NÚMEROS DE SERIE: PHBTT39660 PHBTT39881 PHBTT39823 PHBTT40136 PHBTT39886 PHBTT40138	\$ 10,468.00	\$62,808.00
	6	Pieza			
			Garantía de 1 año. No Break Cyberpower CP1350AVRLCD. NÚMEROS DE SERIE: CDWMV2001264 CDWMV2000364 CDWMV2001269 CTULU2000301 CDWMU2000118 CTULU2001151	\$ 4,291.00	\$25,746.00
	6	Pieza			
			Garantía de 3 años. No Break Cyberpower CP1350AVRLCD. NÚMERO DE SERIE: CDWLZ2000241	\$ 4,291.00	\$4,291.00
	2	1	Pieza		
				Subtotal	\$207,005.08
				I.V.A.	\$33,120.81
				Total	\$240,125.89

INVERSIÓN EJERCIDA PARA LA REALIZACIÓN DEL PROYECTO

AÑO
2022

TOTAL
\$240,125.89

Una vez verificados los bienes por parte de los que intervienen en este acto, se concluye que la entrega, se encuentra en condiciones de ser recibida por la unidad responsable.

PRIP
OPERADO CON RECURSOS

7077



GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE
PROGRAMA DE REGISTRO E IDENTIFICACIÓN DE LA POBLACIÓN (PRIP)
EJERCICIO FISCAL 2022

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
"ADQUISICIÓN DE DIVERSO EQUIPO INFORMÁTICO"

ACTA No. SAFIN-0690/2022

La presente acta no exime al proveedor de los defectos o vicios ocultos que resultaren en los mismos y se obliga a corregir las deficiencias detectadas sin costo alguno para el Gobierno del Estado de Campeche.

El Gobierno del Estado de Campeche, a través del **Registro del Estado Civil**, recibe los bienes a su entera satisfacción.

No habiendo otro asunto que tratar, se da por concluida la presente acta, firmando al calce los que en ella intervinieron.

ENTREGA POR "EL PROVEEDOR"

C. Ivette Caamal Godoy
Representante legal de Sahfer Consultores, S.A. de C.V.

RECIBEN POR "EL ESTADO"

Mtro. Gustavo Quiroz Hernández.
Director del Registro del Estado Civil

PRIP
OPERADO CON RECURSOS
2022



GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE
PROGRAMA DE REGISTRO E IDENTIFICACIÓN DE LA POBLACIÓN (PRIP)
EJERCICIO FISCAL 2022

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
"ADQUISICIÓN DE DIVERSO EQUIPO INFORMÁTICO"

ACTA No. SAFIN-0690/2022

ANEXO ÚNICO

Partida	Cant.	Descripción	Unidad de medida
1	6	<p>COMPUTADORA ENSAMBLADA, FUENTE DE PODER 500W, MOTHER BOARD ASROCK H510M, PROCESADOR INTEL CORE I9-10900, 10MA GEN, MEMORIA 16GB DDR4, DISCO DURO 1TB SATA3, WINDOWS 10 PRO OEM EN ESPAÑOL 64 BIT.</p> <p>Especificaciones técnicas: PROCESADOR INTEL CORE I9-10900 10MA GEN /2.80 - 5.20 GHZ /CACHE 16MB /10 CORES / GRAFICOS UHD Intel® 630 /CON DISIPADOR /GAMER ALTO IPA (N/P: BX8070110900).</p> <p>Especificaciones de la CPU:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cantidad de núcleos: 10 • Cantidad de subprocesos: 20 • Frecuencia básica del procesador: 2,80 GHz. • Frecuencia turbo máxima: 5,20 GHz. • Frecuencia de Intel® Thermal Velocity Boost: 5.20 GHz. • Caché: 16 MB Intel® Smart Cache. • Velocidad del bus: 8 GT/s • Frecuencia de la Tecnología Intel® Turbo Boost Max 3.0 ‡: 5,20 GHz. • Frecuencia de la Tecnología Intel® Turbo Boost 2.0‡: 5.10 GHz. • TDP: 65 W. • Frecuencia de descenso de TDP configurable: 3.00 GHz. • Descenso de TDP configurable: 95 W. • Gráficos: UHD Intel 630 • Ventilador: Incluido. • Garantía: 1 año. <p>MEMORIA RAM QUARONI UDIMM DDR4 16GB 2400MHZ CL17 288PIN 1.2V (N/P: QDD48G2400-U)</p> <p>Especificaciones técnicas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Memoria interna: 16GB (2 x 8Gb DDR4 2400 MHz). • Tipo de memoria interna: DDR4. • Velocidad de memoria del reloj: 2400 MHz. • Componente para: PC / Servidor. • Factor de memoria: 288 Pin U-DIMM. • Latencia CAS: 17 • Voltaje de memoria: 1.2 V. • Garantía: 1 año <p>DISCO DURO INTERNO 1 TB TOSHIBA P300 3.5 ESCRITORIO SATA3 6GB S CACHE 64MB 7200 RPM (N/P: HDWD110UZSVA).</p> <p>Especificaciones técnicas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacidad: 1 TB. 	Pieza

PRIP

OPERADO CON RECURSOS

2022



GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE
PROGRAMA DE REGISTRO E IDENTIFICACIÓN DE LA POBLACIÓN (PRIP)
EJERCICIO FISCAL 2022

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
"ADQUISICIÓN DE DIVERSO EQUIPO INFORMÁTICO"

ACTA No. SAFIN-0690/2022

- Interfaz: Serial ATA 3.0 (SATA).
- Velocidad de interfaz: De hasta 6 Gbit/s
- Factor de forma: 3.5 pulgadas.
- Velocidad de rotación: 7200 RPM.
- Tamaño de memoria caché: 64 MB
- Configuración de los orificios de montaje inferiores*: 1 TB: Tipo 2
- Temperatura de funcionamiento: 0 °C a 65 °C
- Voltaje de suministro: 5 V CC ±5 %, 12 V CC ±10 %
- Tasa de error no recuperable: 1 por 10E14
- Tamaño: 101.85 mm (ancho) X 26.1 mm (alto) X 147.0 mm (largo).
- Peso (máx.): 15.9 oz (450 g).
- Garantía: 1 año.

GABINETE QUARONI FRENTE ABS, NEGRO TIPO ALUMINO CEPILLADO C/ENCENDIDO Y PUERTOS LATERALES, MICRO ATX / MINI ITX, FUENTE DE PODER INCLUIDA DE 500W (N/P: QCMT-06)

Especificaciones técnicas:

- Tamaño de gabinete: 350 X 165 X 295mm.
- Tarjeta madre: Micro-ATX y Mini-ITX
- Ventiladores: Cuenta con espacio para 3 ventiladores.
- Entradas USB: 2 entradas frontales USB.
- Audio y voz: Entrada para auriculares y micrófono de 3.5mm en la parte frontal.
- Fuente de poder: 500W.
- Conectores de la fuente :24 Pines.
- Molex: Si
- Sata: SI
- Floppy: SI
- 12V: 1
- Compatible con tarjetas: Micro-ATX y Mini-ITX
- Bahías internas de 3.5": Si
- Bahías internas de 2.5": 2
- Espacios para ventiladores Conectores: 3 (Trasero 80 mm, Lateral 120 mm, Frontal 129mm).
- Ranuras de expansión: 4
- Entradas frontales de USB: 2
- Salida de audio frontal: 1
- Dimensiones (H*W*L): 350mm X 165mm X 295mm.
- Dimensiones del cartón (H*W*L) 336mm X 195mm X 390mm.
- Grosor de lámina: 0.4mm.
- Peso neto: 2 Kg.
- Garantía: 1 Año.

TARJETA MADRE ASROCK MICRO-ATX H510M-HVS, S-1200, INTEL H510, HDMI, 64GB DDR4 PARA INTEL (N/P: H510M-HVS).

Especificaciones técnicas:

- Puertos e Interfaces.
- Número de puertos HDMI 1.
- Cantidad de puertos VGA (D-Sub) 1.

PRIP

OPERADO CON RECURSOS

2022



GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE
PROGRAMA DE REGISTRO E IDENTIFICACIÓN DE LA POBLACIÓN (PRIP)
EJERCICIO FISCAL 2022

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
"ADQUISICIÓN DE DIVERSO EQUIPO INFORMÁTICO"

ACTA No. SAFIN-0690/2022

PRIP
OPERADO CON RECURSOS
2022

Ranuras de expansión.
 PCI Express x16 Gen (3.x) ranuras 1.
 Ranuras PCI Express x16 (Gen 4.x) 1.
 PCI Express x1 (Gen 3.x) ranuras 1.

- **Peso y dimensiones:**
 Altura: 70 mm X Profundidad: 244 mm X Ancho: 244 mm.
 Peso: 1 kg
- **Detalles técnicos:**
 Número de orificios de montaje: 7
 Factor de forma: Micro ATX
- **Memoria:**
 Número de ranuras de memoria: 2
 Memoria sin buffer: Si
 No ECC: Si
 Tipos de memoria compatibles: DDR4-SDRAM.
 Tipo de ranuras de memoria: DIMM.
 Memoria interna máxima: 64 GB
 Capacidades del módulo de memoria soportadas: 2GB, 4GB, 8GB, 16GB, 32GB.
 Canales de memoria Dual-channel.
 Velocidades de reloj de memoria soportadas: 2133, 2400, 2666, 2800, 2933, 3200 MHz
- **Requisitos del sistema:**
 Sistema operativo: Windows 10 x64
 Contenido del embalaje.
 Controladores incluidos Si
- **Cables incluidos SATA**
- **Software incluido ASRock Motherboard Utility (A-Tuning) ASRock XFast LAN BIOS**
 BIOS, tamaño de memoria: 128 MB/s
 System management BIOS (SMBIOS) versión 2.7
 Tipos de BIOS UEFI AML.
 Versión ACPI 6.0
- **Conexión:**
 Ethernet Si
 Tipo de interfaz ethernet Gigabit Ethernet.
 Wifi No
 Controlador LAN Realtek RTL8111H
 Conexión de redes Si
- **Procesador:**
 Fabricante de procesador Intel.
 Procesador compatible Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i7 Extreme Edition, Intel® Core™ i9, Intel Core i9 Extreme Edition, Intel Pentium G.
 Máxima resolución 4096 x 2160 Pixeles.
 Familia de procesador Intel.
 Socket de procesador LGA 1200
- **Desempeño.**
- **Versión DirectX 12.0**
- **Monitoreo de la salud de PC CPU, Ventilador, Temperatura, Voltaje.**
- **Componente para PC.**
- **Certificación FCC, CE, ErP/EuP.**
- **Versión OpenGL 4.5**



GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE
PROGRAMA DE REGISTRO E IDENTIFICACIÓN DE LA POBLACIÓN (PRIP)
EJERCICIO FISCAL 2022

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
"ADQUISICIÓN DE DIVERSO EQUIPO INFORMÁTICO"

ACTA No. SAFIN-0690/2022

PRIP

OPERADO CON RECURSOS

2022

- Sockets de procesador soportados LGA 1200 (Socket H5).
- Tipos de unidades de almacenamiento admitidas Unidad de disco duro.
- HDCP Si
- Circuito integrado de tarjeta madre Intel H510.
- Familia de componentes de tarjeta madre Intel.
- Tipo de enfriamiento Activo.
- Canales de salida de audio 7.1 canales.
- Interno I/O.
- Conector eléctrico de 12V Si.
- Conector de energía EPS (8-pin) Si.
- Conector de ventilador CPU Si.
- Conector de potencia ATX (24 pines) Si.
- Interfaces de disco de almacenamiento soportados SATA III
- Conector TPM Si
- Conector de audio en panel frontal Si
- USB 2.0, conectores 1
- Número de conectores SATA III 4
- Conectores USB 3.0 (3.1 Gen 1) 1
- Conector de intrusión a chasis Si
- Conectores de poder (4 pin) periferales (Molex) 1
- Chip de sonido Realtek ALC897.
- Garantía 1 año.

OEM WINDOWS 10 PROFESIONAL 64 BITS ESPAÑOL LAT 1 PK DSP DVD (N/P: FQC-08981)

Especificaciones técnicas:

- Cantidad de licencias: 1
- Tipo de licencia: perpetua.
- Tipo de licenciamiento: OEM.
- Media de instalación: DVD.
- Segmento de usuario: negocio/ gobierno.
- Tipo de empaque: sobre.
- Derechos de downgrade: 2 versiones anteriores.

Características especiales:

- Game DVR.
- Cliente HYPER-V.
- Escritorio remoto.
- Bitlocker.
- Union a dominio.
- Multilinguaje.
- Aplicacion Xbox.
- Arquitectura: 64 bits.
- Tipo de conexión: Usuario.

IMPRESORA HP OPS PRO M501DN, 45 PPM, LASERJET, DUPLEX, USB, ETHERNET, MONOCROMÁTICA.

6

Pieza

Especificaciones técnicas:

•••

7



GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE
PROGRAMA DE REGISTRO E IDENTIFICACIÓN DE LA POBLACIÓN (PRIP)
EJERCICIO FISCAL 2022

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
"ADQUISICIÓN DE DIVERSO EQUIPO INFORMÁTICO"

ACTA No. SAFIN-0690/2022

- Velocidad de impresión a4: hasta 43 ppm; carta: hasta 45 ppm negro; 10 primera página impresa: en tan solo 5,8 segundos negro; 12.
- Resolución de impresión negro (óptima): 600 x 600 dpi, hasta 4.800 x 600 dpi mejorada.
- Resolución max: 1200 x 1200 dpi.
- Tecnología de impresión láser.
- Tecnologías de resolución de Impresión.
- HP fastres 1200, hp pro res 1200, 600 dpi.
- Cantidad de cartuchos de impresión 2 (negro).
- Idiomas estándar de impresora hp pcl 5, hp pcl 6, emulación de postscript nivel 3 hp, impresión de pdf directa (v 1.7), urf,
- Pclm, pvg
- Funciones del software inteligente.
- De la impresora.
- Impresión dúplex automática, impresión de varias páginas en una, compaginación, hp eprint.
- Apple airprint™, google cloud print, certificación mopria, hp auto-on/auto-off, panel de control.
- Lcd de 2 líneas, almacenamiento de trabajos incorporado, tecnología de cartuchos.
- Jetintelligence.
- Impresión a doble cara: automática.
- Colorés de impresión negro.
- Medios de almacenaje:
Memoria interna 256 MB.
Memoria interna máxima 256 MB.
- Peso y dimensiones:
Ancho del paquete 497 mm.
Profundidad del paquete 398 mm.
Altura 289 mm.
Peso del paquete 14.5 kg.
Profundidad 376 mm.
Peso 11,4 kg.
Ancho 418 mm.
Altura del paquete 466 mm.
- Exhibición.
- Pantalla incorporada sí.
- Número de líneas en pantalla 2
- Pantalla LCD.
- Otras características:
Consumo de energía (imprimiendo) 660 w
Control de energía
Consumo de energía (inactivo) 6,1 w
Frecuencia de entrada AC 50/60
Consumo de energía (apagado) 0,1 w
Voltaje de entrada AC 100-240
- Diseño:
- Color del producto gris.
- Software:
Sistema operativo linux soportado sí.

PRIP

OPERADO CON RECURSOS

2022



GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE
PROGRAMA DE REGISTRO E IDENTIFICACIÓN DE LA POBLACIÓN (PRIP)
EJERCICIO FISCAL 2022

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
"ADQUISICIÓN DE DIVERSO EQUIPO INFORMÁTICO"

ACTA No. SAFIN-0690/2022

PRIP
OPERADO CON RECURSOS
2022

	<p>Sistema operativo windows soportado si Sistema operativo mac soportado si.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conexión: Ethernet si Wifi no Listo para redes si • Tecnología de impresión móvil apple airprint, hp eprint, mopria print service. • Tecnología de la impresión: Color no Impresión dúplex si Número de cartuchos de impresión 1 • Condiciones ambientales: Intervalo de humedad relativa durante almacenaje 10 - 90% Intervalo de temperatura operativa 15 - 32,5 °C Intervalo de temperatura de almacenaje -20 - 60 °C Intervalo de humedad relativa para funcionamiento 30 - 70% • Capacidad de salida: Capacidad de salida máxima 250 hojas • Desempeño: Ciclo de trabajo (páginas por mes) 1500 - 6000 páginas por mes. Ciclo de trabajo (máximo) 100000 • Frecuencia del procesador 1500 MHZ. • Tecnología de impresión láser. • Procesador incorporado sí. • Características especiales: Segmento hp pequeña y mediana empresa. Dirección de papel. Iso tamaño de serie A (A0...A9) A4, A5, A6. Tamaño máximo de papel iso a-series a4 Tamaño de series jis B (B0...B9) B5 Tamaño máximo de impresión 216 x 279 mm. • Garantía: 1 año. 	
6	<p>NO BREAK CYBERPOWER CP1350AVRLCD.</p> <ul style="list-style-type: none"> • General: Fase: Monofásico. Factor de forma: Torre. Topología de UPS: Línea Interactiva Tecnología de ahorro de energía: Tecnología bypass GreenPower UPS™. Calificación Energy Star: Sí. • Entrada: Voltaje nominal de entrada (Vca): 120 Rango de voltaje de entrada (Vca): 93 ~ 139 Rango de voltaje ajustable (Vca): 90 ~ 142 Vac Frecuencia de entrada (s.f.): 60 ± 3 Corriente de entrada nominal (A): 12 	Pieza



GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE
PROGRAMA DE REGISTRO E IDENTIFICACIÓN DE LA POBLACIÓN (PRIP)
EJERCICIO FISCAL 2022

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
"ADQUISICIÓN DE DIVERSO EQUIPO INFORMÁTICO"

ACTA No. SAFIN-0690/2022

	<p>Tipo de conector de entrada: NEMA 5-15P Estilo de conector: Ángulo recto, compensación de 45° a la derecha. Longitud del cable de alimentación (pies): 6 Longitud del cable de alimentación de alimentación (m): 1.83</p> <ul style="list-style-type: none"> Salida: Capacidad (VA): 1350 Capacidad (vatios): 815 Forma de onda en batería: Onda senoidal simulada. Voltaje(s) en batería (Vca): 120 ± 5% Frecuencia en batería (s.f.): 60 ± 1% Regulación Automática de Voltaje (AVR): Aumento único. Protección contra sobrecargas: Limitación de voltaje interna, Disyuntor. Salida (s) – Total: 10 Tipo de salida: NEMA 5-15R x 10 Salida (s) - Batería y protección contra sobretensiones: 5 Salida (s) - Sólo protección contra sobretensiones: 5 Salida (s) - Ampliamente espaciada: 2 Tiempo de transferencia típico (ms): 4 Batería: Tiempo de ejecución a media carga (min): 9 Tiempo de ejecución a carga completa (min): 1.5 Tiempo de recarga típico (Horas): 8 Arranque en batería: Sí Reemplazable por el usuario: Sí Tipo de batería: Plomo ácido sellada. Paquete de sustitución de batería: RB1290X2. Cantidad de paquetes de sustitución de batería (pzs.): 1 Protección contra sobretensiones y filtrado: Supresión de sobretensiones (Joules): 1500 Filtración EMI y RFI: Sí Protección de red RJ45: 1 entrada, 1 salida. Protección coaxial RG6: 1 entrada, 1 salida. Gestión y comunicaciones: Panel LCD: Sí Pantalla de información LCD: Tipo de funcionamiento, Estado de la alimentación, Estado de la batería, Estado de la carga, Fallo y advertencia. Ajustes y control LCD: Ajustes de alarma, Entrada y salida. Indicadores LED: Encendido, Fallo del cableado. HID compatible puerto (s) USB: 1 Alarmas audibles: Modo de batería, Batería baja, Sobrecarga, Fallo de UPS. Gestión de cables (pzs): Cable USB x1 Software de gestión de la potencia: PowerPanel Personal (recomendado). Físico: Construcción de carcasa. Plástico: Color Negro. Tamaño físico - módulo de UPS: 	
--	---	--

PRIP
OPERADO CON RECURSOS
2022



GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE
PROGRAMA DE REGISTRO E IDENTIFICACIÓN DE LA POBLACIÓN (PRIP)
EJERCICIO FISCAL 2022

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
"ADQUISICIÓN DE DIVERSO EQUIPO INFORMÁTICO"

ACTA No. SAFIN-0690/2022

		<p>Dimensiones (AnxAlxP) (pulgadas). 3.9 x 9.8 x 12.7 Dimensiones (AnxAlxP) (mm): 99 x 249 x 348 Peso (libras): 22.2 Peso (kg): 10.1 Dimensiones para el envío: Dimensiones (AnxAlxP) (pulgadas): 7.5 x 13.8 x 17.2 Dimensiones (AnxAlxP) (mm): 190 x 350 x 438 Peso (libras): 25.9 Peso (kg): 11.73</p> <ul style="list-style-type: none"> Medioambiental: Temperatura de funcionamiento (°F): 32 ~ 104 Temperatura de funcionamiento (°C): 0 ~ 40 Humedad relativa de funcionamiento (sin condensación) (%): 0 ~ 95 Elevación de funcionamiento (pies/mts): 0-10.000 pies (0-3.000 metros). Temperatura de almacenamiento (°F): 5 ~ 113 Temperatura de almacenamiento (°C): -15 ~ 45 Humedad relativa de almacenamiento (sin condensación) (%): 0 ~ 95 Elevación de almacenamiento (pies/mts): 0-50.000 pies (0-15.000 metros). Certificaciones: Certificaciones: FCC Clase B, UL RoHS: Si Garantía: 3 Años. 	
2	1	<p>NO BREAK CYBERPOWER CP1350AVRLCD.</p> <ul style="list-style-type: none"> General: Fase: Monofásico. Factor de forma: Torre. Topología de UPS: Línea Interactiva Tecnología de ahorro de energía: Tecnología bypass GreenPower UPS™. Calificación Energy Star: Si. Entrada: Voltaje nominal de entrada (Vca): 120 Rango de voltaje de entrada (Vca): 93 ~ 139 Rango de voltaje ajustable (Vca): 90 ~ 142 Vac Frecuencia de entrada (s.f.): 60 ± 3 Corriente de entrada nominal (A): 12 Tipo de conector de entrada: NEMA 5-15P Estilo de conector: Ángulo recto, compensación de 45° a la derecha. Longitud del cable de alimentación (pies): 6 Longitud del cable de alimentación de alimentación (m): 1.83 Salida: Capacidad (VA): 1350 Capacidad (vatios): 815 Forma de onda en batería: Onda senoidal simulada. 	Pieza

PRIP

OPERADO CON RECURSOS
2022



GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE
PROGRAMA DE REGISTRO E IDENTIFICACIÓN DE LA POBLACIÓN (PRIP)
EJERCICIO FISCAL 2022

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
"ADQUISICIÓN DE DIVERSO EQUIPO INFORMÁTICO"

ACTA No. SAFIN-0690/2022

PRIP

OPERADO CON RECURSOS
2022

	<p>Voltaje(s) en batería (Vca): 120 ± 5% Frecuencia en batería (s.f.): 60 ± 1% Regulación Automática de Voltaje (AVR): Aumento único. Protección contra sobrecargas: Limitación de voltaje interna, Disyuntor. Salida (s) – Total: 10 Tipo de salida: NEMA 5-15R x 10 Salida (s) - Batería y protección contra sobretensiones: 5 Salida (s) - Sólo protección contra sobretensiones: 5 Salida (s) - Ampliamente espaciada: 2 Tiempo de transferencia típico (ms): 4</p> <ul style="list-style-type: none"> • Batería: Tiempo de ejecución a media carga (min): 9 Tiempo de ejecución a carga completa (min): 1.5 Tiempo de recarga típico (Horas): 8 Arranque en batería: Sí Reemplazable por el usuario: Sí Tipo de batería: Plomo ácido sellada. Paquete de sustitución de batería: RB1290X2. Cantidad de paquetes de sustitución de batería (pzs.): 1 • Protección contra sobretensiones y filtrado: Supresión de sobretensiones (Joules): 1500 Filtración EMI y RFI: Sí Protección de red RJ45: 1 entrada, 1 salida. Protección coaxial RG6: 1 entrada, 1 salida. • Gestión y comunicaciones: Panel LCD: Sí Pantalla de información LCD: Tipo de funcionamiento, Estado de la alimentación, Estado de la batería, Estado de la carga, Fallo y advertencia. Ajustes y control LCD: Ajustes de alarma, Entrada y salida. Indicadores LED: Encendido, Fallo del cableado. HID compatible puerto (s) USB: 1 Alarmas audibles: Modo de batería, Batería baja, Sobrecarga, Fallo de UPS. Gestión de cables (pzs): Cable USB x1 Software de gestión de la potencia: PowerPanel Personal (recomendado). • Físico: Construcción de carcasa. Plástico: Color Negro. • Tamaño físico - módulo de UPS: Dimensiones (AnxAlxP) (pulgadas). 3.9 x 9.8 x 12.7 Dimensiones (AnxAlxP) (mm): 99 x 249 x 348 Peso (libras): 22.2 Peso (kg): 10.1 Dimensiones para el envío: Dimensiones (AnxAlxP) (pulgadas): 7.5 x 13.8 x 17.2 	
--	---	--



GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE
PROGRAMA DE REGISTRO E IDENTIFICACIÓN DE LA POBLACIÓN (PRIP)
EJERCICIO FISCAL 2022

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
"ADQUISICIÓN DE DIVERSO EQUIPO INFORMÁTICO"

ACTA No. SAFIN-0690/2022

	<p>Dimensiones (AnxAIxP) (mm): 190 x 350 x 438 Peso (libras): 25.9 Peso (kg): 11.73</p> <ul style="list-style-type: none"> • Medioambiental: Temperatura de funcionamiento (°F): 32 ~ 104 Temperatura de funcionamiento (°C): 0 ~ 40 Humedad relativa de funcionamiento (sin condensación) (%): 0 ~ 95 Elevación de funcionamiento (pies/mts): 0-10.000 pies (0-3.000 metros). Temperatura de almacenamiento (°F): 5 ~ 113 Temperatura de almacenamiento (°C): -15 ~ 45 Humedad relativa de almacenamiento (sin condensación) (%): 0 ~ 95 Elevación de almacenamiento (pies/mts): 0-50.000 pies (0-15.000 metros). • Certificaciones: Certificaciones: FCC Clase B, UL RoHS: Si <p>Garantía: 3 Años.</p>	
--	--	--

PRIP

OPERADO CON RECURSOS

2022