

FICHA TECNICA  
BATERIA HX505 PARA UPS

CODIGO: RE-CC-FR-005

VERSIÓN: 0

FECHA DE EMISION: ENERO 2023

DIRECCIÓN:  
RECURSOS

GERENCIA:  
SERVICIOS GENERALES

PÁGINA: 1 de 2

1. Marca con una X tipo de ficha técnica:	Bien:	Servicio: <u>X</u>
2. Nombre del bien o servicio: <i>Suministro e Instalación de batería HX505 para UPS, Modelo 9390</i>		3. Código SAP:
4. Descripción del bien o servicio: <i>Suministro e Instalación de Batería 12v 119 AH Para UPS AETON Modelo 9390.</i>		
5. ): Imagen (solo aplica para bienes)		
<div style="text-align: center;">  </div>		
6. Especificaciones técnicas:		

- BATERÍA DE 12 VOLTIO
- CAPACIDAD 119 AH
- Dimensión 10.7'' H X 6.8'' W X 13'' L  
Enersis hx505
- De Gelatina
- Terminales de receptáculo roscados M6
- HX505

	<b>FICHA TÉCNICA BATERIA HX505 PARA UPS</b>		<b>CODIGO:</b>	<b>RE-CC-FR-005</b>
			<b>VERSIÓN:</b>	<b>0</b>
			<b>FECHA DE EMISION:</b>	<b>ABRIL 2023</b>
	<b>DIRECCIÓN: RECURSOS</b>	<b>GERENCIA SERVICIOS GENERALES</b>	<b>PÁGINA:</b>	<b>2 de 2</b>

**7. Garantías (si aplica):**

*Garantía mínima de un año FULL.*

**8. Aplicación del bien o servicio.**

*Estas Baterías serán utilizada en el UPS Modelo 9390 de 50kw perteneciente a Centro de Cómputos (CPD)*

**9. Observaciones importantes:**

*La batería debe tener fecha de fabricación del fabricante no mayor de un año.  
Se requiere que el proveedor cuente con la certificación de AETON o UNITRADES, para poder realizar el servicio.*

<b>ELABORADO</b>	<b>REVISADO</b>	<b>APROBADO</b>
<b>COORDINADOR MANTENIMIENTO</b>	<b>GERENTE SERVICIOS GENERALES</b>	<b>DIRECTOR DE RECURSOS</b>
<i>Marlin Benitez Blanco</i>	<i>Carmen de la Rosa</i>	<i>Wagner Reynoso</i>
Firma:	Firma:	Firma:
Fecha: <i>3-5-2023</i>	Fecha: <i>3/05/2023</i>	Fecha: <i>03/05/23</i>