

Consultas Realizadas

Licitación 223789 - Adquisición de equipos e insumos informáticos

Consulta 1 - Consulta 1: ID 223789

Consulta	Fecha de Consulta	13-10-2011
Consulta 1, LOTE 4, ITEM 1, UPS de 10kVA: Exigen: LRCD. Agradeceremos nos aclaren a que específicamente se refieren con esta exigencia. Favor aclarar.		

Consulta 2 - Consulta 2: ID 223789

Consulta	Fecha de Consulta	13-10-2011
Consulta 2, LOTE 4, ITEM 1, UPS de 10kVA: Exigen: Debe permitir la instalación sobre cualquier ambiente, con control digital del sistema de ventilación dependiendo de la carga aplicada. Entendemos que se exige un sistema de enfriamiento del UPS con ventiladores de velocidad VARIABLE. Considerando que el UPS de la marca que representamos cotizar posee un eficiente sistema de enfriamiento con ventiladores de velocidad fija y que ADEMÁS es suministrada con un Sensor de Temperatura (para Monitoreo y Control de la Temperatura de la Sala) que monitorea la temperatura de la sala en donde será instalada la unidad, para asegurar el correcto funcionamiento del UPS. Consultamos si es aceptable para la convocante se suministre el UPS con ventiladores de enfriamiento de velocidad fija y además con el Sensor arriba mencionado. Favor aclarar.		

Consulta 3 - Consulta 2: ID 223789

Consulta	Fecha de Consulta	13-10-2011
Consulta 3, LOTE 4, ITEM 1, UPS de 10kVA: Exigen: Ruido: < 45 dBA a 1 m. Dado que la unidad a ser cotizada es una UPS de 10kVA (trifásica/monofásica) solicitamos sea aceptado un nivel de Ruido: 55dBA a 1 metro de la unidad ya que nos informa la fábrica que no existen unidades de este porte con el nivel de ruido exigido. Favor aclarar.		

Consulta 4 - Consulta 4: ID 223789

Consulta	Fecha de Consulta	13-10-2011
Consulta 4, LOTE 4, ITEM 1, UPS de 10kVA: Exigen: Dotación mínima: 2 pasa cables; placa conexión terminales; software; cable serie; accesorios necesarios adaptación de display; kit fijación rack. Agradeceremos nos aclaren ya que no entendemos a que se refieren con dotación mínima de las siguientes exigencias: (2) dos pasa cables; placa conexión terminales; accesorios necesarios adaptación de display. Favor aclarar.		

Consulta 5 - Consulta 5: ID 223789

Consulta	Fecha de Consulta	13-10-2011
Consulta 5, LOTE 4, ITEM 1, UPS de 10kVA: Como NO Exigen tiempo de autonomía en minutos Mucho agradeceremos nos instruyan el TIEMPO de AUTONOMÍA que debe suministrar el UPS al 100% de carga o al 50% de carga. Favor aclarar.		

Consulta 6 - Consulta 6: ID 223789

Consulta	Fecha de Consulta	13-10-2011
Consulta 6, LOTE 4, ITEM 1, UPS de 10kVA: Considerando lo expuesto en la consultado Nr. 5, solicitamos nos instruyan si es aceptable para la convocante, sean suministradas baterías NO ORIGINALES, es decir de provisión local, es decir no suministradas por el fabricante del UPS y obviamente sin la garantía del fabricante del UPS. Favor aclarar.		

Consulta 7 - Consulta 7: ID 223789

Consulta	Fecha de Consulta	13-10-2011
<p>Consulta 7, LOTE 4, ITEM 1, UPS de 10kVA: Exigen: Rendimiento: Hasta 98%. Considerando que se trata del suministro de (1) una unidad UPS de 10kVA, doble conversión ON-LINE, Stand-Alone y NO una unidad UPS 100% Modular, respetuosamente solicitamos sea aceptado: Eficiencia del UPS al 100% de Carga (modos On-Line, en-batería y AC-AC): 92%. Favor aclarar.</p>		

Consulta 8 - Consulta 8: ID 223789

Consulta	Fecha de Consulta	13-10-2011
<p>Consulta 8, LOTE 4, ITEM 1, UPS de 10kVA: Exigen: Posibilidad de conexión bypass externo de mantenimiento con conmutación sin interrupciones. Mucho agradeceremos nos aclaren si el UPS debe solamente tener la ?Posibilidad de conexión bypass externo de mantenimiento con conmutación sin interrupciones? o por el contrario, como creemos interpretar, probablemente en forma incorrecta, el UPS debe ser suministrado con la llave de bypass externa de mantenimiento, también conocida como llave de derivación UPS/ANDE y viceversa que permite efectuar mantenimiento preventivos y/o correctivos si necesidad de apagar la carga protegida. Favor aclarar.</p>		

Consulta 9 - Consulta 9: ID 223789

Consulta	Fecha de Consulta	13-10-2011
<p>Consulta 9, LOTE 4, ITEM 2, UPS de 1000VA: Exigen: Tipo de Batería: AGM sellada, libre de mantenimiento. Teniendo presente que las baterías AGM (Absortion Glass Mat) son baterías selladas tipo plomo-ácido, desarrolladas en la década de 80 PARA USO EN LA AVIACIÓN MILITAR, donde la confiabilidad y el rendimiento son fundamentales y considerando que se trata de el suministro de Unidades Ininterrumpidas de Corriente Eléctrica (UPS?s), que son suministradas por el fabricante ? APC? con batería VLRA (Baterías selladas de plomo sin necesidad de mantención con electrolito suspendido: a prueba de filtración. Consultamos, si es aceptable para la Convocante, suministrar UPS con baterías VLRA que son estándar para este tipo de equipos. Favor aclarar.</p>		

Consulta 10 - Consulta 10: ID 223789

Consulta	Fecha de Consulta	13-10-2011
<p>Consulta 10, LOTE 4, ITEM 2, UPS de 1000VA: Exigen: Interfaces: USB 2.0; RJ45. Considerando que se exige una Interfaz RJ45, la cual es suministrada sin inconveniente alguno con la simple adición de una tarjeta de gestión SNMP/WEB, agradeceremos ? para cotizar correctamente esta exigencia que encarece bastante el valor de cada UPS nos re-confirman la exigencia respecto a que el UPS debe poseer interfaces RJ45. Favor aclarar.</p>		

Consulta 11 - Consulta 11: ID 223789

Consulta	Fecha de Consulta	13-10-2011
<p>Consulta 11, LOTE 4, ITEM 2, UPS de 1000VA: Favor informar si el tipo de Onda de Salida del UPS debe ser SENOIDAL PURA o debe ser Escalonada, también conocida como semi-senoidal. Favor aclarar.</p>		

Consulta 12 - Consulta 12: ID 223789

Consulta	Fecha de Consulta	13-10-2011
<p>Consulta 12, LOTE 4, ITEM 2, UPS de 1000VA: Favor informar si el UPS debe poseer un puerto RJ11 de entrada y salida para protección de modem/Fax y un puerto RJ45 de entrada y salida para protección de línea de datos Ethernet Gigabit. Favor aclarar.</p>		

Consulta 13 - Consulta 13: ID 223789

Consulta	Fecha de Consulta	13-10-2011
Consulta 13, LOTE 4, ITEM 2, UPS de 1000VA: Favor informar si el UPS debe contar con Display LCD, que es muy útil al operar en batería, ya que le informa al operador los minutos de autonomía disponibles, maximizando el tiempo productivo, ya que no se necesita apagar la unidad.		

Consulta 14 - Consulta 14: ID 223789

Consulta	Fecha de Consulta	13-10-2011
Consulta 14, aplicable al LOTE 4, ITEM 1 e ITEM 2, UPS de 10Kva respectivamente UPS de 1000VA: Deben los UPS a ser cotizados poseer al menos certificaciones ISO 9001:2008 e ISO14001:2004. Favor aclarar.		