



# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

9/2018

## RENGLONES

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
1	<p>UPS Equipo UPS de 2000VA / 1400 W, "On Line doble conversión". Baterías internas, selladas, libres de mantenimiento. Interfase de comunicación USB y RS 232. Incluye Soft de Comunicación para monitoreo a distancia. Display por Led. Máximo nivel de protección, Onda Senoidal, By pass automático. Autonomía de 11 minutos a plena carga, 31 min a media carga. ABM, sistema de recarga de baterías que prolonga un 50 % mas la vida útil de las baterías. 100% compatible con Grupos Electrógenos. Puesta en marcha para UPS que incluya instalación, conexión a la red comercial existente, mediante los cables que viene del equipo, configuración de día, fecha, idioma, etc. y alimentar las cargas que se puedan conectar a los tomas IEC de salida. Se solicita visita. La cotización deberá incluir el envío a la Universidad Nacional de Moreno. El bien ofrecido gozará de una garantía de 12 meses a partir de la instalación del mismo. El proveedor deberá presentar folletos con la descripción técnica del bien ofertado. Plazo de entrega: 60 días hábiles. No se admitirán tolerancias. El bien deberá ser nuevos y sin uso.</p>	
2	<p>Tablero Tablero de entrada, salida y rodeo para UPS de 3 kVA. Interruptores. Curva D, corriente de cortocircuito 3KA. Envoltente metálica y bornera de entrada y salida. Incluir unifilar y procedimiento de operación. Mano de obra especializada y provisión de materiales para montaje de tablero. Vinculación a tablero seccional existente. Tendido eléctrico sobre cablecanal entre tablero seccional, tablero UPS y</p>	



Renglón	Especificación Técnica	Imagen
2	UPS. Se solicita visita. La cotización deberá incluir el envío a la Universidad Nacional de Moreno. El bien ofrecido gozará de una garantía de 12 meses a partir de la instalación del mismo. El proveedor deberá presentar folletos con la descripción técnica del bien ofertado. Plazo de entrega: 60 días hábiles. No se admitirán tolerancias. El bien deberá ser nuevos y sin uso.	