



ADQUISICIÓN DE BATERIAS DE UPS PARA SUBESTACIÓN LABORATORIO -  
REFINERIA TALARA  
SOLPED 1000123303

EVALUACIÓN DE CUMPLIMIENTO DE REQUERIMIENTOS TÉCNICOS MÍNIMOS

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS		POSTORES			
CARACTERÍSTICA		ENERQUIMICA		PROVETECMAR	
		Propuesto	Evaluación	Propuesto	Evaluación
1	BATERIA PARA UPS: CELDAS:.....6 VOLTAJE:.....12V CAPACIDAD NOMINAL:.....100A TERMINAL:.....F5(M8)/F12(M8) DIMENSIONES: LARGO:.....328MM ANCHO:.....172MM ALTO TOTAL: .....220MM TIPO DE BATERIA: .....VRSLA	BATERIA PARA UPS: POWERPLUS S12V2130 CELDAS: 6 VOLTAJE: 12V CAPACIDAD NOMINAL:100A TERMINAL: F5(M8) / F 12(M8) DIMENSIONES: LARGO:.....328MM ANCHO:.....172MM ALTO TOTAL:.....220MM(ver catalogo) TIPO DE BATERIA: VRLA                      NOTA: La marca POWERPLUS es fabricada por SHENSHEN RITAR POWER CO.,LTD.	No cumple(*)	BATERIA PARA UPS: CELDAS:.....6 VOLTAJE:.....12V CAPACIDAD NOMINAL:.....100A TERMINAL:.....F5(M8)/F12(M8) DIMENSIONES: LARGO:.....328MM ANCHO:.....172MM                      ALTO TOTAL: .....220MM                      TIPO DE BATERIA: .....VRSLA MARCA: RITAR MODELO: POWER RA12-100 (12v100Ah)	No Cumple(**)
EVALUACION GLOBAL		NO CUMPLE		NO CUMPLE	

(\*) Existe una discrepancia entre las especificaciones (alto total) del producto ofertado en la propuesta técnica 220mm y las especificaciones detalladas en la ficha técnica 222mm, se toma como válido lo indicado por la ficha técnica.

(\*\*) No acredita con documentos solicitados en las bases administrativas, conforme se indica en el numeral 2.4 de la Condiciones Tecncicas.