

**ANEXO 3 - ESPECIFICACIONES TECNICAS**

**UPS 1KVA ONLINE**

<b>DESCRIPCION</b>	<b>REQUERIDO</b>	<b>OFRECIDO</b>
MARCA	INDICAR	
REFERENCIA	INDICAR	
TIPO	ONLINE	
CAPACIDAD	1 KVA / 700 W	
ENTRADA NOMINAL	100/120 VAC	
MONTAJE	TORRE	
TIEMPO DE RESPALDO	MAYOR A 5 MINUTOS (FULL CARGA)	
ACCESORIOS	INCLUIR FIJACIONES Y TODOS LOS ACCESORIOS PARA SU CORRECTO FUNCIONAMIENTO, MARCACION EN STICKER NO BORRABLE	

**TRANSFORMADOR DE AISLAMIENTO MONOFÁSICO**

<b>DESCRIPCION</b>	<b>REQUERIDO</b>	<b>OFRECIDO</b>
MARCA	INDICAR	
REFERENCIA	INDICAR	
CAPACIDAD	1.2 KVA	
VOLTAJE	110/220 VAC	
PANTALLA A TIERRA	SI	
ACCESORIOS	INCLUIR FIJACIONES Y TODOS LOS ACCESORIOS PARA SU CORRECTO FUNCIONAMIENTO, MARCACION EN STICKER NO BORRABLE	

**POSTE DE CONCRETO DE 14MT 750KGF**

<b>DESCRIPCION</b>	<b>REQUERIDO</b>	<b>OFRECIDO</b>
MATERIAL	CONCRETO	
LONGITUD	14 MTS	
NORMATIVIDAD	EPM RA7-035	
INCLUIR	EXCAVACION, DEMOLICION DE CONCRETO O ASFALTO, AFIRMADO, REPARACION DE PISO DONDE SE DEMOLIO PARA INSTALACION DEL POSTE, MATERIALES Y EQUIPOS NECESARIOS, TRANSPORTE Y BOTADA DE ESCOMBROS AL SITIO INDICADO POR LA INTERVENTORIA	

**BRAZO GALVANIZADO EXTENSOR PARA CÁMARA DE 2,2MT**

DESCRIPCION	REQUERIDO	OFRECIDO
LONGITUD	2.2 MTS PLEGABLE	
COMPATIBILIDAD	CON CAMARAS TIPO DOMO	
RESISTENCIA A LA VELOCIDAD DEL VIENTO	150 KM/H	
ACCESORIOS	INCLUIR LOS NECESARIOS PARA SU CORRECTA INSTALACION	

**GABINETE TIPO INTEMPERIE PARA ALOJAR EQUIPOS**

DESCRIPCION	REQUERIDO	OFRECIDO
DIMENSIONES	30 CMS PROFUNDIDAD 60 CMS ANCHO 55 CMS ALTO	
CHAPA	TRIANGULAR	
DOBLE FONDO	SI	
MINIBREAKER	2 UNIDADES DE 4 AMPERIOS	
TOMACORRIENTE	2 UNIDADES TIPO HOSPITALARIO DE 3 POLOS	
CORAZA METALICA FLEXIBLE	4 UNIDADES 3/4" DE 5 MTS CADA UNA CON CONECTORES API	
BASE	A DISEÑO PARA SOPORTAR UPS Y EQUIPOS	
BARRAJE DE TIERRA	SOBRE AISLADORES	
VENTILACION	MEDIANTE VENTANAS DE REFRIGERACION QUE NO PERMITA LA ENTRADA DE AGUA	
ESPACIO DISPONIBLE	PARA INSTALAR EQUIPOS DE ALIMENTACION Y CONECTORIZACION DE LA CAMARA Y UPS	
ACCESORIOS	LOS NECESARIOS PARA INSTALACION EN POSTE, INCLUYENDO ACCESORIOS DE SUJECION, CONECTORES, REGLETAS, CANALETAS, BASES.	