

HOJA DE VIDA ESTACIÓN ALARMA SONORA

Item	Característica	Detalles														
A	Datos básicos y ubicación															
1	Nombre:	ASUNCIÓN - CONFA							Código	170010303046						
2	Red	Gestión del riesgo de desastres por inundaciones en cuencas urbanas - SAT Manizales														
3	Tipo de estación:	Meteo	Hidro	Repet	Central	Alarma	X	Alerta								
4	Lugar de emplazamiento:	Cancha Asunción, contiguo a CONFA														
5	Latitud:	5° 4' 3.27"N														
6	Longitud:	75° 29' 34.72"W														
7	Altitud:	2038 m.s.n.m														
8	Corriente:	NA														
9	Cuenca:	Cuenca de la Quebrada Olivares														
10	Subcuenca:	NA														
11	Ambiente rural o urbano:	R			U			X								
12	Vereda:	NA														
13	Corregimiento:	NA														
14	Municipio:	Manizales														
15	Departamento:	Caldas														
16	Fecha de instalación:	09 DE MAYO DE 2014														
17	Propietario:	Corpcocaldas														
C	Equipos de comunicación y respaldo	UCR	UIP	UAR	Radio	Bate	Fuen	Panel	Prote.	Ante	Sirena	Corne	Ampl	Invers	Re_iso	
1	Equipos instalados	X	X	X	X	X	X		X	X	X	X	X	X	X	
			Otros													
2	Referencia	Marca				Serial					Modelo					
UCR																
UIP																
UAR	UAR140122-6	AyV INGENIERIA				UN4060011					ALARMA					
Radio	MOTOROLA PRO3100	MOTOROLA				UN4060000					SN103TPY1640					
Bate	6FM75	VISION				80483					12-75AH					
Fuen	FUENTE CARGADORA 12V	VILACOM									120AC/60HZ					
Panel																
Prote.	IS-B50LN-C2	POLYPHASER									IS - B50LN-C2					
Ante																
Sirena																
Corne																
Ampl	SP700	SPAIN				UN4060024					SP700					
Invers	INTELLIGINT - AC	INTELLIGENT				UN4060228					1000W					
Re_iso	EV1200TA	ASC ELECTRONICA									EV1200TA					
Otro																
Convenciones: UCR: Unidad de Comunicación Remota; UIP: Unidad Inteligente de Procesamiento; UAR: Unidad de Alarma Remota; Radio: Radio base; Bate: Batería; Fuen: Fuente reguladora; Panel: Panel solar; Ante: Antena; Re_iso: Regulador isolado; Corne: Corneta; Ampl: Amplificador; Invers: Inversor																
D	Elementos de seguridad y protección	Detalles														
1	Cerramiento															
2	Soportes metálicos															
3	Cofre metálico con llave	UN 4060145														
4	Pararrayos															
5	Puesta a tierra															
6	Otros															
D	Personal de contacto															
1	Nombre:	Instituto de Estudios Ambientales - IDEA														
2	Teléfono:	PBX:(57+6) 8879300 eXT. 50198														
3	Celular:															
4	Correo:	idea_man@unal.edu.co														
5	Horario de atención:	LUNES A VIERNES 8 a 12 am y de 2 a 6 pm														
6	Requerimientos para realizar mantenimiento:															
6.1	Escalera (de cuántos metros)															
6.2	Otro (cuál)															
E	Observaciones	Escriba al respaldo de la hoja cualquier observación haciendo alusión al ítem respectivo														
	Pendiente definición de seriales															

