

HOJA DE VIDA ESTACIONES DE ALARMA SONORA

Item	Característica	Detalles														
A Datos básicos y ubicación																
1	Nombre:	Rioclaro- Alarma Sonora										Código: 178730403011				
2	Red:	SAT en el área de influencia del Nevado del Ruíz cuencas de los ríos Rioclaro y Chinchiná														
3	Tipo de estación:	Meteo		Hidro		Repet		Central		Alarma	X	Alerta				
4	Lugar de emplazamiento:	Vereda Río Claro Viejo														
5	Latitud:	N 4° 59' 36.1"														
6	Longitud:	O 75° 33' 7.55"														
7	Altitud:	1505 m.s.n.m.														
8	Corriente:	N.A.														
9	Cuenca:	N.A.														
10	Subcuenca:	N.A.														
11	Ambiente rural o urbano:	R	X							U						
12	Vereda:	Río Claro Viejo														
13	Corregimiento:	N.A.														
14	Municipio:	Villamaría														
15	Departamento:	Caldas														
16	Fecha de instalación:	Agosto de 2013														
17	Propietario:	Gobernación de Caldas - Udeger														
B Equipos de comunicación y respaldo																
		UCR	UIP	UAR	Radio	Bate	Fuen	Panel	Prote.	Ante	Sirena	Corne	Ampl	Invers	Re_iso	
1	Equipos instalados															
2	Referencia	Otros														
		Marca			Serial				Modelo							
	UCR															
	UIP	AYV INGENIERIA			UAR 121005-5											
	UAR															
	Radio	MOTOROLA			103TBE7105				PRO 3100							
	Bate	VISION			66958				6FM100							
	Fuen	MAGON							15A							
	Panel	ODA80-18-MD			6681118409560082											
	Panel	ODA80-18-MD			6681118409560086											
	Panel															
	R_Solar															
	Ante															
	Sirena															
	Corne															
	Ampl	SPAIN							SP700							
	Invers															
	modem															
	Datalogg															
	Otro															
<small>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 aislado; R_solar: Regulador solar; Corne: Corneta; Ampl: Amplificador; Invers: Inversor</small>																
C Elementos de seguridad y protección																
		Detalles														
1	Cerramiento															
2	Soportes metálicos	X	Anclajes para soporte de la antena omnidireccional													
3	Cofre metálico con llave	X	Sin visor y con chapa. Sin seriales UN													
4	Pararrayos	X														
5	Puesta a tierra	X														
6	Protector de antena	X	Marca Polyphaser													
7	Otros															
D Personal de contacto																
1	Nombre:	Instituto de Estudios Ambientales IDEA														
2	Teléfono:	8879300 Ext 50514														
3	Celular:															
4	Correo:	idea_man@unal.edu.co														
5	Horario de atención:	Lunes a Viernes de 8 a 12 y de 2 a 6														
6	Requerimientos para realizar mantenimiento:															
6.1	Escalera (de cuántos metros)															
6.2	Otro (cuál)															