

HOJA DE VIDA ESTACIONES DE ALARMA SONORA

Item	Característica	Detalles													
A Datos básicos y ubicación															
1	Nombre:	Montevideo- Alarma Sonora										Código: 171740403002			
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:	Tanques Desarenadores Bocatoma Montevideo - CHEC													
5	Latitud:	N 4° 59' 35.47"													
6	Longitud:	O 75° 34' 43.69"													
7	Altitud:	1383 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:	N.A.													
13	Corregimiento:	N.A.													
14	Municipio:	Chinchiná													
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			X	X	X		X	X	X					
	Otros														
2	Referencia	Marca				Serial				Modelo					
	UCR														
	UIP	AYV INGENIERIA				UAR121006-5									
	UAR														
	Radio														
	Bate														
	Fuen	ASC ELECTRONICA S.A.				1592302				EV1200 TA					
	Panel														
	Panel														
	Panel														
	R_Solar														
	Ante														
	Sirena														
	Corne														
	Ampl														
	Invers														
	modem														
	Datalogg														
	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 aislado; R_solar: Regulador solar; Corne: Corneta; Ampl: Amplificador; Invers: Inversor															
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)														