

ALARMAS COMUNITARIAS CON EBS

INSTRUCTIVO DE CONFIGURACIÓN

V1.0

Orbitand SAS www.orbitand.com Correo: soporteors@orbitand.com MEDELLIN – COLOMBIA Introducción

Con este instructivo podrá realizar la configuración de cualquier comunicador EBS para encendido de sirena remota en alarmas comunitarias.

1. CONEXIÓN DEL SISTEMA





2. CONFIGURACIÓN EN EL ORS

1) Es necesario la creación del sitio en el sistema, en Menú/sitios diligencie la información requerida

En el sitio aparece el botón de alarma comunitaria, habilítelo Alarma comunitaria: SI

2) En COMUNICADORES/CREAR ingresar los datos del serial del equipo y la referencia.

	EDITAR SITIO		
- Nombre	CC/NIT		CUENTAS
	31 / 100		
País	ANTIOOUIA	× -	CONTACTOS
			BATERIAS
Ciudad MEDELLÍN	Barrio MEDELLIN	× -	

3) En CUENTAS/CREAR ingrese el número de cuenta a identificar dentro del sistema

- Nombre cuenta		
COMUNITARIA)
		11/20
- Número de cuenta	Partición	
9994) (01)
	4/4	2/2
- Marca teclado	Referencia teclado	
SIN TECLADO	× •) (NO APLICA	× •)
- Comunicador	Estado	
OSM - 1010	× -) (ACTIVO	× -)

4) (Previamente solicite a los usuarios descargar la app y registrarse), una vez creada la cuenta en el botón de usuarios ingrese los usuarios de la alarma comunitaria.

¢		CUENTAS DEL SITIO ALARMA COMUNITARIA SURAMERICANA							
BUSCAR CUE	INTA		(م					CREAR
Número de cuenta	Nombre	Partición	Teclado	Zonas	Usuarios	Horarios	Pruebas		Acciones
9994	COMUNITARIA	02	SIN TECLADO NO APLICA		-		PONER EN P	RUEBA	Z 1
						Filas po	rpágina: 10 🔫	1-1 de 1	< >

5) Realice pruebas.

3. CONFIGURACIÓN EN EL COMUNICADOR

Ejemplo con los siguientes datos Número de abonado: 9994 Sim Card: Claro

ACCESO

TransmisorCódigo del servicio1111Defina los códigos de su centralCódigo de instalador2222Defina los códigos de su central

Servidores

Modo de Funcionamiento	GPRS	
Dirección Ip del servidor	Gprs.orbitand.com	(permite Url)
Puerto del servidor	5100	
Apn	internet.comcel.com	

ENTRADAS/SALIDAS

Salida (OUT1)Modo de activación y tiemposMonoestable10 Seg (Tiempo que desea lasirena encendida al oprimir el botón de la app)

LÍNEA TELEFÓNICA Línea telefónica

Genere tono dialHabilitado440HzPrimer número telefónico4444444ProtocoloContact ID

4. CONFIGURACION EN EL OSM

En la cuenta Auto agregada configurar:Contact ID name#de abonadoDecode DTMFContact IDDTMF obj. Number from msg:Habilitado

5. CONFIGURACION EN LA APP

- 1) Descargue la app de su compañía
- 2) Registre el usuario de la alarma comunitaria
- 3) Solicite a su centro de control asociar su usuario a la alarma comunitaria
- 4) Finalice la app y reiníciela (verá la alarma comunitaria en pantalla)
- 5) Realice pruebas (los eventos que genere llegarán con ubicación satelital al centro de control y a los demás usuarios creados en la cuenta de la alarma comunitaria).



Orbitand SAS www.orbitand.com Correo: soporteors@orbitand.com MEDELLIN – COLOMBIA