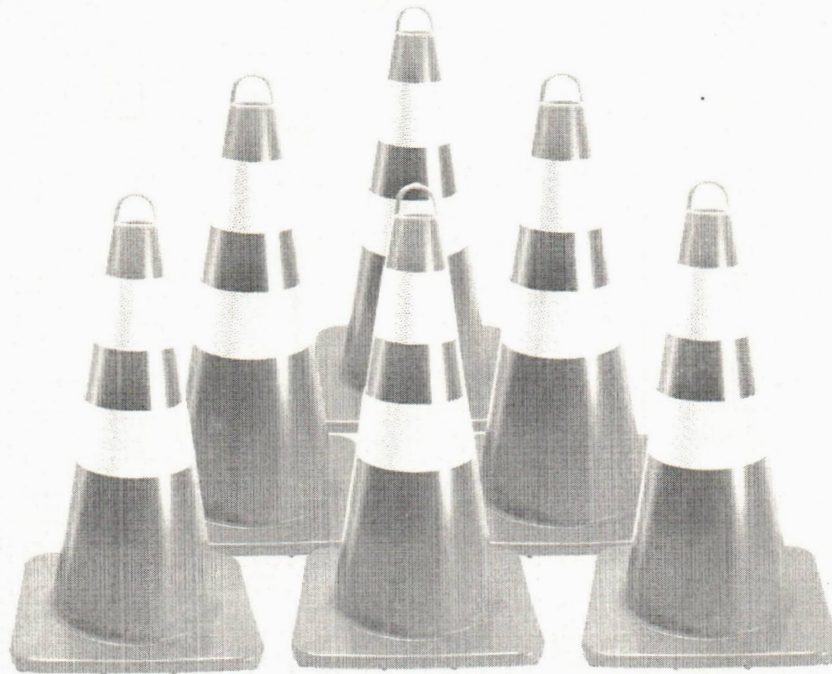


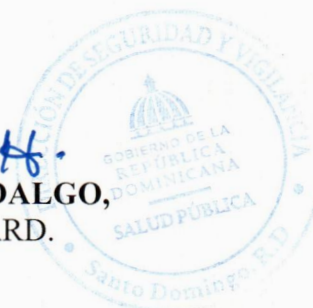
(FICHA TÉCNICA)



Especificaciones Técnicas Principales (Conos 28" / 70 cm)

- **Altura:** 28 pulgadas
- **Material:** PVC (Polivinilo) flexible de alta resistencia, con pigmento fluorescente incorporado para evitar decoloración.
- **Color:** Naranja fluorescente de alta visibilidad
- **Peso:** Variable, comúnmente alrededor de Kg.
- **Resistencia:** Capaz de soportar impactos, agua, aceite y rayos UVC

Rafael Cancú H.
RAFAEL CANCU HIDALGO,
Capitán de Navío, ARD.



23 de marzo del 2026.-

(FICHA TÉCNICA)



Especificaciones Técnicas Principales

- **Frecuencias:** VHF: 136-174 MHz / UHF: 403-470 MHz o 450-527 MHz.
- **Capacidad de Canales:** 16 (algunas versiones hasta 32).
- **Potencia de Salida:** VHF: 1-5 W / UHF: 1-4 W.
- **Modo de operación:** Dual (Analógico/Digital - modelos LAH01JDC9JA2AN/LAH01XDC9JA2AN).
- **Peso:** Aprox. 341 g (digital) a 406 g (según batería).
- **Batería:** Ion de Litio (Li-ion) estándar, ofrece alta duración.
- **Características Técnicas:** Espaciamiento de canal de 12.5/20/25 kHz, señalización MDC-1200, y escaneo de canales.



Rafael Cancu H.
RAFAEL CANCU HIDALGO,
Capitán de Navío, ARD.

