

# IMPORTANTE

LEER ESTE MANUAL ANTES DE INSTALAR SU ANTENA ESTACION BASE

## G6-450 Series

G6-440	440-450 MHz.
G6-450-1	450-458 MHz.
G6-450-2	456-464 Mhz.
G6-450-3	462-470 Mhz.
G6-450-4	470-478 Mhz.
G6-450-5	490-512 Mhz.

6742

Revise que el contenido del paquete coincida con la lista de partes para asegurarse que todos los elementos están incluidos.

Instale los cuatro radiales, 3553-21 en la base, capturando los tubos radiales entre la placa marcada y la base (ver ilustración). Los tornillos, 4405-1 deben de insertarse a través de la placa radial 5357 y los tubos radiales, gírelos 2 ó 3 vueltas hacia dentro de la base. Apriete los rodillos cuando los cuatro radiales estén en la posición que marca la figura 1.

Ponga las terminales en las puntas de los radiales

Monte la antena en un mástil de 2.54 a 4.445 cm. Con las abrazaderas ``U`` incluidas en el paquete.

La antena G6-450 está preajustada de fábrica para cubrir la frecuencia especificada con una relación ROE (relación de ondas estacionarias) de 1:5:1 o mejor. No requiere ajuste.

### El paquete 6742 consiste en:

2382-32	Tuerca hexagonal	4
2491-5	Arandela de presión	4
3488-6	Abrazadera-U	2
5303-6	Cubiertas de plástico	4
6099	Etiqueta de peligro	1

Esta antena requiere un conector tipo ``N`` macho

# SYSCOM

SISTEMAS Y SERVICIOS DE COMUNICACION, S.A. DE C.V.

Av. 20 de Noviembre No. 805 Chihuahua, Chih. Méx. 31000 Tel. 01 (614) 415-2525, Fax 01 (614) 416-4298 [www.syscom.com.mx](http://www.syscom.com.mx)

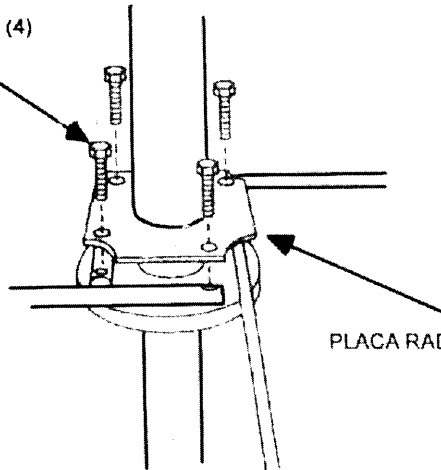
Este instructivo fué elaborado por el Depto. De Ingeniería de Sistemas y Servicios de Comunicación, S.A. DE C.V.  
Derechos Reservados. Se prohíbe la reproducción total o parcial por cualquier medio

SERIE G6-450

Figura 1

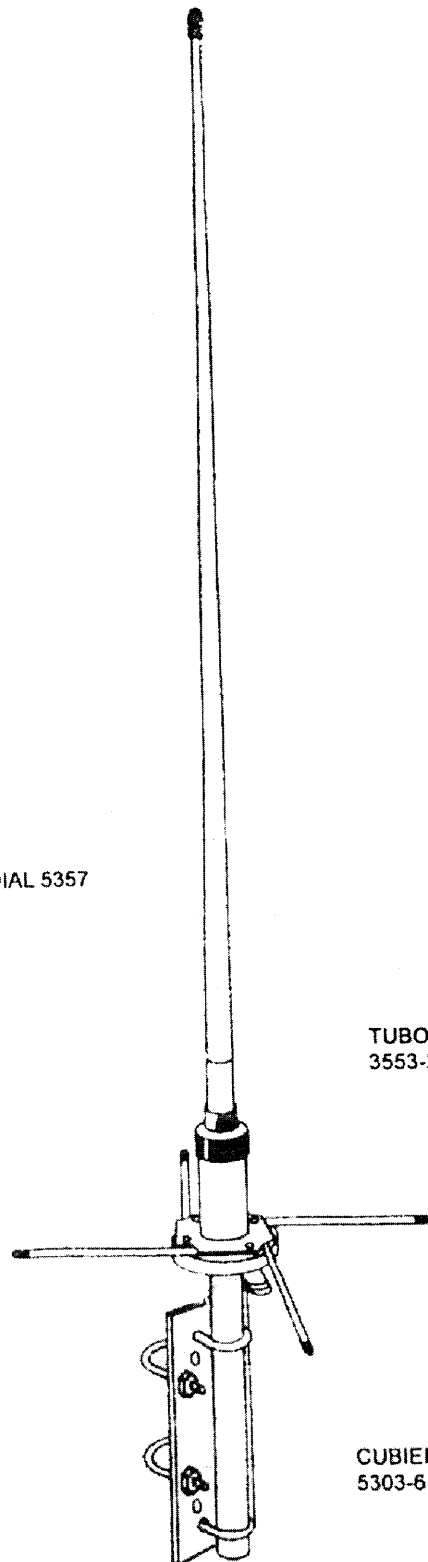


TORNILLOS 4405-1 (4)



PLACA RADIAL 5357

ABRAZADERA-U 3488-6 (2)  
TUERCA HEXAGONAL 2382-32 (4)  
ARANDELA DE PRESION 2491-5 (4)



TUBO RADIAL  
3553-21 (4)

CUBIERTAS DE PLASTICO  
5303-6 (4)