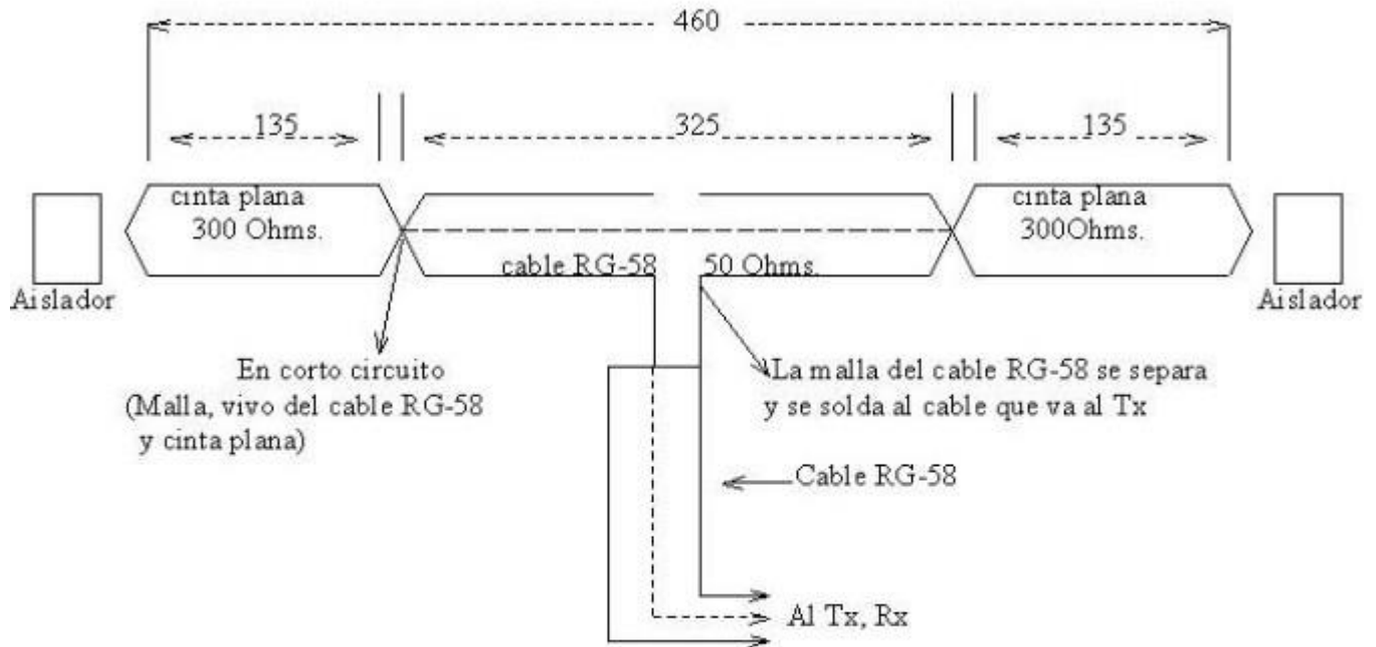


Antena tipo bazooka para 40 metros.



FORMULA

Ejemplo: Para frecuencia 7.080 Mhz.

$$460 / 7.08 \times 0,3048 = 19,803 \text{ Mts. (largo total)}$$

$$325 / 7.08 \times 0,3048 = 13,991 \text{ Mts. (largo del coaxial irradiante)}$$

$$135 / 7.08 \times 0,3048 = 5,811 \text{ Mts. Es decir: (2,9055 Mts. De cinta plana por lado)}$$

Saludos de CA6TYS y espero que te resulte la construcción de esta antena.

Forma Practica de Confección

