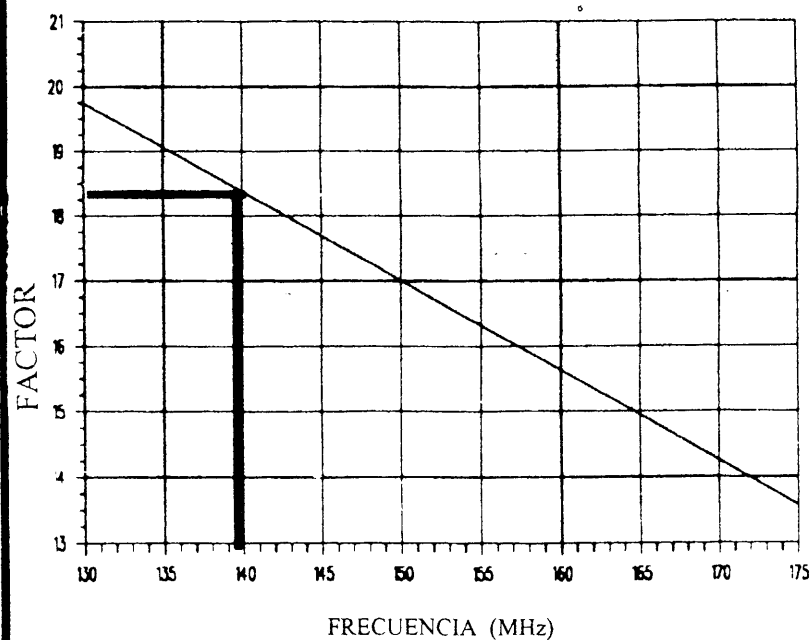


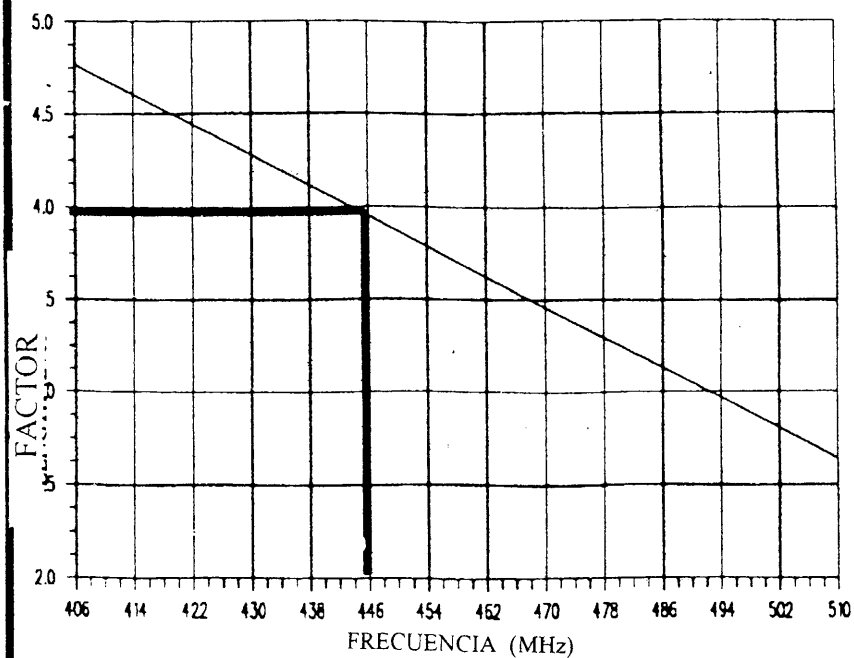
MWB-1320



Ejemplo:

La línea oscura indica que el factor F para 140 MHz, es de 18.375 unidades y por lo tanto, la longitud real será de $(18.375) \times 2.54 = 46.6725$ cms.

MWB-1320



Ejemplo:

La línea oscura indica que el factor F para 446 MHz, es de 3.9125 unidades y por lo tanto, la longitud real será de $(3.9125) \times 2.54 = 9.93775$ cms.