Ponto I (KpAm2017)
Señal I
Amkp=0,07
Armonico 2 = -22, 24 dBm
PT= 5,90 WH + 7,58 MW + 7,58 MW = 5,97 MW = -22,7 dam
Serid 21 Am. Kp=0,0 2
PT= 5,98 UW = -23,23dBm
Punto 7 (KpAm>4)
Senat = : Amkp=6 BW=77 KHZ
Sond z: KpAm=24,6 Aporece Continte y lamienza a verse voriocrones en la Sase



