

Banda	Offset	Canal de separación	Frecuencias
10 Metros	Menos 100 KHz	20 KHz	29.620 – 29.640 – 29.660 – 29.680 MHz
6 Metros	Menos 500 KHz	20 KHz	51.620 a 51.980 - 52.500 a 52.980 MHz
2 Metros	Menos 600 KHz	20 KHz	145.110 a 145.490 MHz
	Menos 600 KHz	20 KHz	146.610 a 146.990 MHz
	Más 600 KHz	20 KHz	147.010 a 147.390 MHz
1.25 Metros	Menos 1.600 MHz	20 KHz	223.700 a 223.980 MHz
	Menos 1.600 MHz	20 KHz	224.000 a 224.980 MHz
70 Centímetros	Más 5.000 Mhz	25 KHz	440.000 a 445.975 MHz
	Menos 5.000 Mhz	25 KHz	446.025 a 449.975 MHz
33 Centímetros	Menos 12.000 MHz	20 KHz	927.000 a 928.000 MHz
23 Centímetros	Menos 12.000 MHz	25 KHz	1282.000 a 1288.000 MHz

Cantidad de repetidores que se puede coordinar por banda en P.R. / I.V.

Banda	Cantidad
10 Metros	4
6 Metros	43
2 Metros	60
1.25 Metros	65
70 Centímetros	399
33 Centímetros	50
23 Centímetros	240
Total	861

El **PR/VI VFC INC** es la entidad responsable de establecer el band plan para las coordinaciones en Puerto Rico e Islas Vírgenes usando las **recomendaciones del band plan de IARU Región 2 y ARRL**.

La entidad coordinadora es la que **establece su band plan de acuerdo con su territorio**.

Es importante que la comunidad de radioaficionada tenga conocimiento del band plan que establece la entidad coordinadora para saber cuándo se desea montar repetidores en las bandas de radioafición.

La entidad organiza este band plan para **organizar las frecuencias en las diferentes bandas que se pueden coordinar repetidores y evitar las interferencias entre las frecuencias**.

Nota aclaratoria:

El **PRVIVFC no coordina ni APRS y las frecuencias simplex** ya que estas frecuencias las pueden utilizar todos los radioaficionados que tengan los privilegios. Solamente monitoreamos para que estas frecuencias no puedan tener alguna interferencia con algunas de las frecuencias coordinadas por el **PRVIVFC**.