

# PLAN DE BANDAS VHF/UHF DE RADIO AFICIONADOS DE HONDURAS

## 2 METROS

Frecuencias (MHz)	Utilizacion
144.000-144.050	LTL (CW)
144.050-144.100	CW en general y baja potencia
144.100-144.200	LTL y baja potencia, BLU
144.200	Frecuencia de llamado Nacional
144.200-1275	BLU general y (USB)
144.275-144.300	Paquets para señal de propagacion experimental
144.300-144.500	OSCAR (Satelites)
144.500-144.600	Entrada traductores Lineales
144.600-144.900	Repetidoras Recepcion RX (FM)
144.900-145.100	Baja Potencia Simplex (FM)
	145.01, 145.03, 145.05, 145.07, 145.09 paquest radio señales
	DIGIMODOS
145.100-145.200	Salida traductores Lineales
145.200-145.500	Repetidoras Transmision TX (FM)
145.500-145.800	Varios modos experimentales
145.800-146.000	OSCAR (sub bandas para satelites unicamente)
146.010-147.370	Repetidoras Recepcion RX (FM)
146.400-146.580	Simplex
146.610-146.970	Repetidoras Transmision TX (FM)
147.000-147.390	Repetidoras Transmision TX (FM)
147.420-147.570	Simplex
147.600-147.990	Repetidoras Recepcion RX (FM)

Privilegios de Operación: 144.000-147.990 N, G, A y S

N = Novicio

G = General

A = Advance

S = Superior

El rango de frecuencia de 144.300-144.500 esta reservado para experimentacion en varios modos

El rango de frecuencia entre 145.500-145.590 es para uso de SAREX, in Reg. 2

Repetidoras pueden usarse en GE, FM, Digital o modo lineal .

144.200 SSB llamados y 146.520 FM llamados

## 1.25 METROS

Frecuencias (MHz)	Utilizacion
222.000-225.000	Todos los modos excepto pulso y despliegues de frecuencia

Privilegios de Operación: 222.000-225.000 G, A y S

G = General

A = Advance

S = Superior

## 0.70 METROS

Frecuencias (MHz)	Utilizacion
430.000-440.000	Todos los modos excepto pulso y despliegues de frecuencia

Privilegios de Operación: 430.000-440.000 G, A y S

G = General

A = Advance

S = Superior

**Nota:** La sub banda de 430 a 440 MHz sera compartida sobre una base co-primaria con el servicio de radiolocalizacion.

## BANDAS SUPERIORES CON ATRIBUCIONES PRIMARIAS

Frecuencias (GHz)	Utilizacion
24.00 - 24.05	Todos los modos excepto pulso y despliegues de frecuencia
47.00 - 47.20	Todos los modos excepto pulso y despliegues de frecuencia
75.50 - 76.00	Todos los modos excepto pulso y despliegues de frecuencia
142.00 - 144.00	Todos los modos excepto pulso y despliegues de frecuencia
248.00 -250.00	Todos los modos excepto pulso y despliegues de frecuencia

Privilegios de Operación:

A = Advance

S = Superior

**Nota:** Potencias maxima que sea necesaria para lograr la comunicación pero sin que sobrepasen el limite de seguridad establecido para aparatos de microondas.

## BANDAS SUPERIORES CON ATRIBUCIONES SECUNDARIAS

Frecuencias (GHz)	Utilizacion
0.902 - 0.928	Todos los modos excepto pulso y despliegues de frecuencia
1.240 - 1.300	Todos los modos excepto pulso y despliegues de frecuencia
5.725 - 5.925	Todos los modos excepto pulso y despliegues de frecuencia
10.45 - 10.50	Todos los modos excepto pulso y despliegues de frecuencia
24.05 - 24.25	Todos los modos excepto pulso y despliegues de frecuencia
76.00 - 81.00	Todos los modos excepto pulso y despliegues de frecuencia
144.00 - 149.00	Todos los modos excepto pulso y despliegues de frecuencia
241.00 - 248.00	Todos los modos excepto pulso y despliegues de frecuencia

Privilegios de Operación:

A = Advance

S = Superior

**Nota:** Potencias maxima que sea necesaria para lograr la comunicación pero sin que sobrepasen el limite de seguridad establecido para aparatos de microondas.