

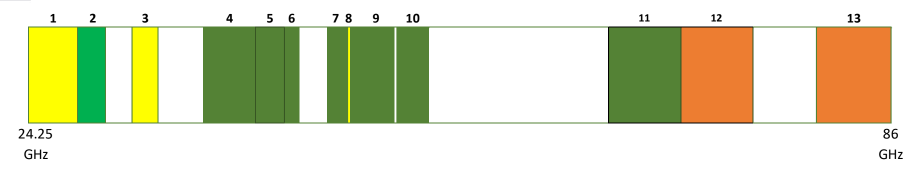


Resumen Ejecutivo Opinión Pública

Sobre la identificación de las necesidades de espectro para las Telecomunicaciones Móviles Internacionales entre 24.25 GHz y 86 GHz en México

Situación actual





Bandas del POD 1.13 sin atribución al servicio móvil en el CNAF Bandas del POD 1.13 clasificadas como espectro libre y con atribución a título primario al servicio móvil en el CNAF Bandas de del POD 1.13 con atribución al servicio móvil en el CNAF

Bandas sin atribución al servicio móvil no consideradas en el POD 1.13 de la CMR-19

1: 24.25-27.5 GHz

3: 31.8-33.4 GHz

8: 47-47.2 GHz

12: 71-76 GHz

13: 81-86 GHz

4: 37-40.5GHz *

5: 40.5-42.5 GHz **

6: 42.5-43.5 GHz *

7: 45.5-47 GHz *

9: 47.2-50.2 GHz *

10: 50.4-52.6 GHz *

11: 66-71 GHz *

2: 27.5-29.5 GHz

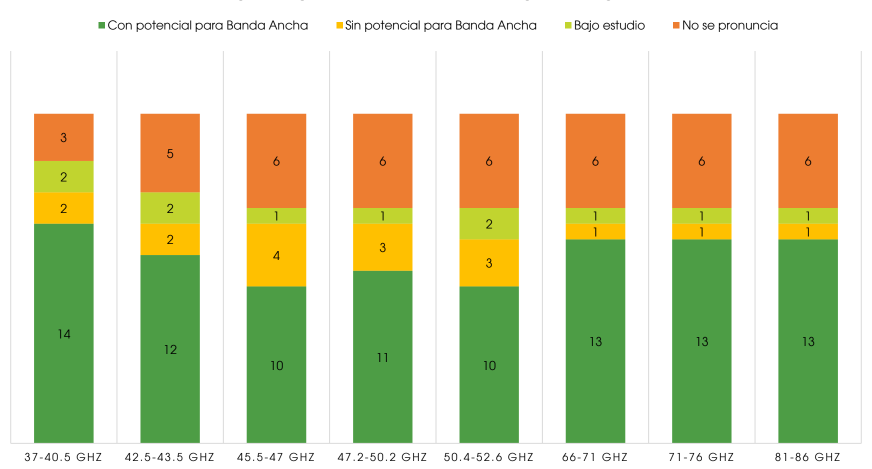
*Atribuida a título primario

**Atribuida a título secundario

Bandas atribuidas a título primario al servicio móvil



POTENCIAL DE BANDA ANCHA MÓVIL

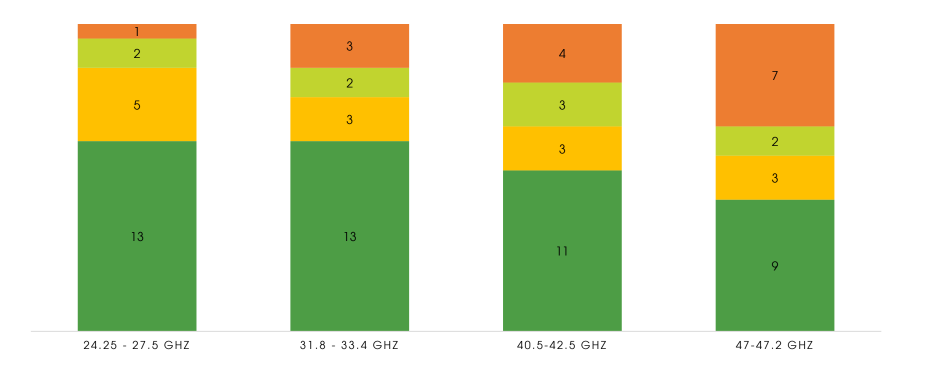


Potencial bandas no atribuidas a título primario.



POTENCIAL DE ATRIBUCIÓN DEL SERVICIO MÓVIL A TITULO PRIMARIO

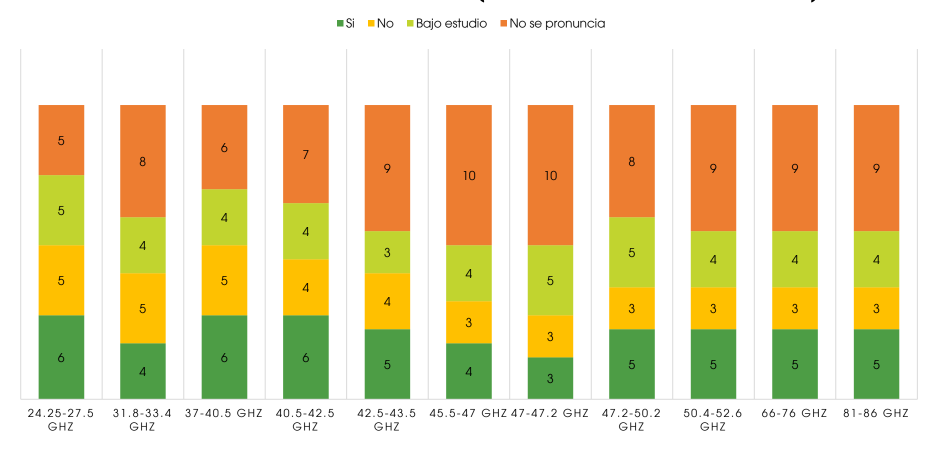
■ Con potencial para atribución a servicio Móvil ■ Sin potencial para para atribución a servicio Móvil ■ Bajo estudio ■ No se pronuncia



Problemas de coexistencia



PROBLEMAS DE COEXISTENCIA (MÓVIL VS OTROS SERVICIOS)





POTENCIAL DE ATRIBUCIÓN DEL SERVICIO MÓVIL A TITULO PRIMARIO

