Frecuencia operación	Ancho de banda señal recibida adjunte evidencia de la medida	¿Contiene la señal L+R? (SI/NO)	¿Contiene señal piloto? (SI/NO)	¿Contiene la Señal L-R? (SI/NO)	¿Contiene la señal RBDS? (SI/NO)	¿La emisora se encuentra registrada? indique el distintivo asignado	Imagen de evidencia de la señal demodulada donde identifique cada uno de sus características (deben editar la imagen captada del computador e identificar los nombres de las componentes de la señal)	Clase de estacion	Potencia de transmision (kW) frecuencia enlace
							The state of the s		
99.7 MHz	0.29 MHz	NO	SI	SI	NO	HJDY	you you and you can have man	Comercial	10 313.3MHz
95.7 MHz	0.36 MHz	SI	SI	SI	NO	HJNH	ate the Papers See and the state	Comercial	9 302.1 MHz
103.7 MHz	0.30 MHz	SI	SI	SI	SI	HJA83	on Angeles (Marie Marie	Comercial	5 315.7 MHz
104.7 MHz	0.24 MHz	SI	SI	NO	NO	HJYF	the side Augusty See the side side	Comercial	5 311.7 MHz
97.7 MHz	0.20 MHz	SI	SI	NO	NO	HJP23	ation and the frequency (Art) that the total of the control of the	Comercial	5 306.6 MHz