

Ciudad de México, a 3 de noviembre de 2016

Folio de entrada del trámite a la DG-IEET:	IFT/221/UPR/DG-DTR/252/2016	Fecha de entrada a la DG-IEET:	02-Noviembre-2016
Trámite Solicitado:	Análisis de ocupación Espectral		
Solicitante:	N/A		
Distintivo de llamada:	No aplica		
Localidad:	Salamanca, Gto. (Rancho Godoy, Gto.)		
Frecuencia/Canal	N/A		

Dictamen

Después de realizados los análisis y estudios técnicos correspondientes en la localidad de Salamanca, Gto. (Rancho Godoy, Gto.), se identificó la disponibilidad espectral de las siguientes frecuencias, de acuerdo con las características técnicas indicadas:

Frecuencias Disponibles

No.	Frecuencia Disponible	Clase de Estación	Coordenadas Geográficas de referencia para la localidad ⁽¹⁾
1	92.5 MHz*	"A"	20°34'13" LN y 101°11'50" LW

1. Con información del Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI).
2. Se considera una separación entre portadoras de 400 kHz en la zona de influencia de la localidad analizada.
3. * Restringida a 1 kW de P.R.A.


Se adjunta como **Anexo I** del presente, el análisis detallado de ocupación espectral en la localidad.

(Fundamento legal)

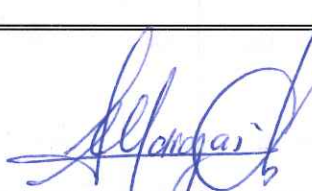
1. Artículos 54, 63, 64, 90 y SEXTO transitorio de la Ley Federal de Telecomunicaciones y Radiodifusión.
2. Capítulo 12, numerales 12.1, 12.2, 12.3 y 12.6 de la Disposición Técnica IFT-002-2016 "Especificaciones y requerimientos para la instalación y operación de estaciones de radiodifusión sonora en Frecuencia Modulada en la banda de 88 MHz a 108 MHz", publicada en el Diario Oficial de la Federación el 5 de abril de 2016.
3. Artículo 31, fracción XI, XII, del Estatuto Orgánico del Instituto Federal de Telecomunicaciones, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 4 de septiembre de 2014.

Observaciones específicas

1. Este dictamen se emite atendiendo las disposiciones técnicas aplicables y las condiciones actuales de uso del espectro en la localidad bajo análisis, y no prejuzga sobre el cumplimiento o incumplimiento de cualquier otra disposición de carácter legal o administrativa por parte del concesionario o permisionario titular.


Juan Manuel Baca
Escobedo
Elaboró


Leticia Contreras Monge
Revisó


José Vicente Vargas
González
Supervisó


Ricardo Castañeda Álvarez
Autorizó

Ciudad de México, a 3 de noviembre de 2016

Folio de entrada del trámite a la DG-IEET:	IFT/221/UPR/DG-DTR/252/2016	Fecha de entrada a la DG-IEET:	02-Noviembre-2016
Trámite Solicitado:	Análisis de ocupación Espectral		
Solicitante:	N/A		
Distintivo de llamada:	No aplica		
Localidad:	Salamanca, Gto. (Rancho Godoy, Gto.)		
Frecuencia/Canal	N/A		

ANEXO I

Análisis de ocupación espectral en la localidad de Salamanca, Gto. (Rancho Godoy, Gto.), con coordenadas geográficas de referencia: **20°34'13" LN y 101°11'50" LW**, de conformidad con lo publicado por el Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI), y considerando un tipo de estación de clase "A".

Frec.	Canal	Ubicación de la estación a proteger.	Clase	Distancia (km) entre el punto propuesto y la estación a proteger	Distancia (km) requerida por DT-002-2016 hacia la estación a proteger	Observaciones de Protección respecto de la estación a proteger	Fundamento
88.1	201	XHRE-FM Celaya, Gto.	B1	46.48	138	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
88.3	202	Protección a XHRE-FM Celaya, Gto. Protección a XHCN-FM Irapuato, Gto.	B1 A	46.48 21.08	88 61	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
88.5	203	XHCN-FM Irapuato, Gto.	A	21.08	100	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
88.7	204	Protección a XHCN-FM Irapuato, Gto. XHJX-FM Querétaro, Qro.	A AA	21.08 79.67	61 111	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
88.9	205	XHXV-FM Arroyo Seco, Gto.	B1	79.98	138	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
89.1	206	XHEFG-FM Celaya, Gto.	AA	40.13	111	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
89.3	207	XHEUG-FM Guanajuato, Gto. XHKW-FM Morelia, Mich.	AA B1	52.30 96.55	111 138	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
89.5	208	XHUAQ-FM Querétaro, Qro.	A	81.91	100	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
89.7	209	XHAK-FM Acámbaro, Gto.	AA	74.80	111	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
89.9	210	XHITC-FM Celaya, Gto.	AA	40.05	111	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
90.1	211	Protección a XHITC-FM Celaya, Gto. XHLQ-FM Morelia, Mich.	AA B1	40.05 96.99	68 138	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
90.3	212	XHML-FM León, Gto.	B	84.85	163	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6

Ciudad de México, a 3 de noviembre de 2016

Folio de entrada del trámite a la DG-IEET:	IFT/221/UPR/DG-DTR/252/2016	Fecha de entrada a la DG-IEET:	02-Noviembre-2016
Trámite Solicitado:	Análisis de ocupación Espectral		
Solicitante:	N/A		
Distintivo de llamada:	No aplica		
Localidad:	Salamanca, Gto. (Rancho Godoy, Gto.)		
Frecuencia/Canal	N/A		

Frec.	Canal	Ubicación de la estación a proteger.	Clase	Distancia (km) entre el punto propuesto y la estación a proteger	Distancia (km) requerida por DT-002-2016 hacia la estación a proteger	Observaciones de Protección respecto de la estación a proteger	Fundamento
90.5	213	XHVW-FM Acámbaro, Gto.	AA	74.80	111	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
90.7	214	XHFL-FM Guanajuato, Gto.	B1	52.66	138	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
90.9	215	XHQRT-FM Querétaro, Qro.	C1	89.20	196	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
91.1	216	XHLTO-FM León, Gto.	B1	77.08	138	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
91.3	217	XHSML-FM San Miguel de Allende, Gto.	A	61.52	100	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
91.5	218	XHMRL-FM Morelia, Mich.	C1	97.11	196	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
91.7	219	XHKH-FM Querétaro, Qro.	B1	81.26	138	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
91.9	220	XHYA-FM Irapuato, Gto.	A	18.41	100	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
92.1	221	Protección a XHYA-FM Irapuato, Gto.	A	18.41	61	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
92.3	222	XHOI-FM León, Gto. XHLY-FM Morelia, Mich.	B B1	82.55 96.99	163 138	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
92.5	223	XHGX-FM Cuartel de Pozos, Gto.	AA (A*)	103.24	111	Disponible (Restringida a 1 kW, brinda protección por contorno.)	12.6
92.7	224	XHXE-FM Querétaro, Qro.	AA	79.67	111	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
92.9	225	XHFAC-FM Salvatierra, Gto.	AA	47.43	111	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
93.1	226	XHERZ-FM León, Gto. XHLIA-FM Morelia, Mich.	A B1	74.76 94.25	100 138	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6

Ciudad de México, a 3 de noviembre de 2016

Folio de entrada del trámite a la DG-IEET:	IFT/221/UPR/DG-DTR/252/2016	Fecha de entrada a la DG-IEET:	02-Noviembre-2016
Trámite Solicitado:	Análisis de ocupación Espectral		
Solicitante:	N/A		
Distintivo de llamada:	No aplica		
Localidad:	Salamanca, Gto. (Rancho Godoy, Gto.)		
Frecuencia/Canal	N/A		

Frec.	Canal	Ubicación de la estación a proteger.	Clase	Distancia (km) entre el punto propuesto y la estación a proteger	Distancia (km) requerida por DT-002-2016 hacia la estación a proteger	Observaciones de Protección respecto de la estación a proteger	Fundamento
93.3	227	Protección a XHNY-FM Irapuato, Gto.	C1	24.96	129	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
93.5	228	XHNY-FM Irapuato, Gto.	C1	24.96	196	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
93.7	229	Protección a XHNY-FM Irapuato, Gto.	C1	24.96	129	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
93.9	230	XHRPL-FM León, Gto. XHMO-FM Morelia, Mich. XHHY-FM Querétaro, Qro.	A B1 AA	82.43 98.04 81.26	100 138 111	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
94.1	231	Protección a XHJTA-FM Irapuato, Gto.	B1	21.07	88	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
94.3	232	XHJTA-FM Irapuato, Gto.	B1	21.07	138	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
94.5	233	Protección a XHJTA-FM Irapuato, Gto.	B1	21.07	88	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
94.7	234	XHOZ-FM Querétaro, Qro.	C1	86.30	196	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
94.9	235	Protección a XHNNH-FM Irapuato, Gto.	B	19.63	105	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
95.1	236	XHNNH-FM Irapuato, Gto.	B	19.63	163	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
95.3	237	Protección a XHNNH-FM Irapuato, Gto.	B	19.63	105	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
95.5	238	XHELG-FM León, Gto. XHOE-FM Querétaro, Qro.	A B	82.37 86.3	100 163	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
95.7	239	XHBV-FM Morelón, Gto.	A	52.51	100	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
95.9	240	XHGTO-FM Guanajuato, Gto.	B1	55.97	138	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6

Ciudad de México, a 3 de noviembre de 2016

Folio de entrada del trámite a la DG-IEET:	IFT/221/UPR/DG-DTR/252/2016	Fecha de entrada a la DG-IEET:	02-Noviembre-2016
Trámite Solicitado:	Análisis de ocupación Espectral		
Solicitante:	N/A		
Distintivo de llamada:	No aplica		
Localidad:	Salamanca, Gto. (Rancho Godoy, Gto.)		
Frecuencia/Canal	N/A		

Frec.	Canal	Ubicación de la estación a proteger.	Clase	Distancia (km) entre el punto propuesto y la estación a proteger	Distancia (km) requerida por DT-002-2016 hacia la estación a proteger	Observaciones de Protección respecto de la estación a proteger	Fundamento
96.1	241	Protección a XHGTO-FM Guanajuato, Gto.	B1	55.97	88	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
96.3	242	XHEJE-FM Dolores Hidalgo, Gto. XHCR-FM Morelia, Mich.	AA B1	73.92 96.51	111 138	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
96.5	243	Protección a XHY-FM Celaya, Gto.	AA	45.40	68	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
96.7	244	XHY-FM Celaya, Gto.	AA	39.13	111	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
96.9	245	Protección a XHY-FM Celaya, Gto.	AA	45.40	68	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
97.1	246	XHRQ-FM San Juan del Río, Qro.	C1	95.88	196	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
97.3	247	Protección a XHRQ-FM San Juan del Río, Qro. Protección a XHPQ-FM León, Gto.	C1 B	95.88 74.76	129 105	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
97.5	248	XHPQ-FM León, Gto.	B	74.76	163	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
97.7	249	Protección a XHPQ-FM León, Gto. Protección XHQTO-FM Querétaro, Qro.	B C1	74.76 86.39	105 129	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
97.9	250	XHQTO-FM Querétaro, Qro.	C1	86.39	196	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
98.1	251	Protección XHQTO-FM Querétaro, Qro. Protección a XHLG-FM León, Gto.	C1 B	86.39 82.71	129 105	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
98.3	252	XHLG-FM León, Gto.	B	82.71	163	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
98.5	253	Protección a XHLG-FM León, Gto. XHZI-FM Zacapu, Mich.	B AA	82.71 104.52	105 111	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
98.7	254	XHMQ-FM Querétaro, Qro.	B	95.86	163	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6

Ciudad de México, a 3 de noviembre de 2016

Folio de entrada del trámite a la DG-IEET:	IFT/221/UPR/DG-DTR/252/2016	Fecha de entrada a la DG-IEET:	02-Noviembre-2016
Trámite Solicitado:	Análisis de ocupación Espectral		
Solicitante:	N/A		
Distintivo de llamada:	No aplica		
Localidad:	Salamanca, Gto. (Rancho Godoy, Gto.)		
Frecuencia/Canal	N/A		

Frec.	Canal	Ubicación de la estación a proteger.	Clase	Distancia (km) entre el punto propuesto y la estación a proteger	Distancia (km) requerida por DT-002-2016 hacia la estación a proteger	Observaciones de Protección respecto de la estación a proteger	Fundamento
98.9	255	XHAMO-FM Irapuato, Gto.	A	18.41	100	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
99.1	256	Protección a XHAMO-FM Irapuato, Gto.	A	18.41	61	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
99.3	257	XHSD-FM Silao, Gto.	B1	57.46	138	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
99.5	258	XHAF-FM Celaya, Gto.	AA	46.48	111	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
99.7	259	Protección a XHAF-FM Celaya, Gto. Protección a XHSO-FM León, Gto.	AA B	46.48 82.55	68 105	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
99.9	260	XHSO-FM León, Gto.	B	82.55	163	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
100.1	261	Protección a XHSO-FM León, Gto.	B	82.55	105	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
100.3	262	XHQUE-FM Querétaro, Qro.	B1	82.03	138	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
100.5	263	Protección XHJUA-FM Guanajuato, Gto.	B	47.99	105	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
100.7	264	XHJUA-FM Guanajuato, Gto.	B	47.99	163	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
100.9	265	Protección XHJUA-FM Guanajuato, Gto. XHI-FM Morelia, Mich.	B B1	47.99 94.25	105 138	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
101.1	266	XHERW-FM León, Gto. XHJHS-FM Querétaro, Qro.	A B	76.78 86.30	100 163	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
101.3	267	Protección a XHJHS-FM Querétaro, Qro. Protección a XHVLO-FM Guanajuato, Gto.	B C1	86.30 55.97	105 129	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
101.5	268	XHVLO-FM Guanajuato, Gto.	C1	55.97	196	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6

Ciudad de México, a 3 de noviembre de 2016

Folio de entrada del trámite a la DG-IEET:	IFT/221/UPR/DG-DTR/252/2016	Fecha de entrada a la DG-IEET:	02-Noviembre-2016
Trámite Solicitado:	Análisis de ocupación Espectral		
Solicitante:	N/A		
Distintivo de llamada:	No aplica		
Localidad:	Salamanca, Gto. (Rancho Godoy, Gto.)		
Frecuencia/Canal	N/A		

Frec.	Canal	Ubicación de la estación a proteger.	Clase	Distancia (km) entre el punto propuesto y la estación a proteger	Distancia (km) requerida por DT-002-2016 hacia la estación a proteger	Observaciones de Protección respecto de la estación a proteger	Fundamento
101.7	269	Protección XHVLO-FM Guanajuato, Gto. XHEMM-FM Morelia, Mich.	C1 B1	55.97 97.83	129 138	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
101.9	270	XHEOF-FM Celaya, Gto.	AA	40.13	111	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
102.1	271	Protección a XHEOF-FM Celaya, Gto. Protección XHOO-FM Guanajuato, Gto.	AA C1	40.13 55.97	68 129	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
102.3	272	XHOO-FM Guanajuato, Gto.	C1	55.97	196	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
102.5	273	Protección XHOO-FM Guanajuato, Gto. XHRPA-FM Morelia, Mich. Protección XHIRG-FM Irapuato, Gto.	C1 B1 A	55.97 95.52 20.45	129 138 61	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
102.7	274	XHIRG-FM Irapuato, Gto.	A	25.47	100	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
102.9	275	XHNC-FM Celaya, Gto.	AA	40.21	111	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
103.1	276	XHXF-FM León, Gto.	A	74.76	100	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
103.3	277	XHSQ-FM San Miguel de Allende, Gto.	AA	56.38	111	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
103.5	278	Protección XHCEL-FM Praderas de la Soledad, Gto.	AA	29.70	68	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
103.7	279	XHCEL-FM Praderas de la Soledad, Gto.	AA	29.70	111	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
103.9	280	Protección XHCEL-FM Praderas de la Soledad, Gto. XHESOL-FM El Jaral, Mich.	AA B1	29.70 118.14	68 138	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
104.1	281	XHMD-FM León, Gto.	B	82.55	163	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
104.3	282	Protección a XHMD-FM León, Gto. XHSV-FM Morelia, Mich. Protección a XHZN-FM Celaya, Gto.	B B1 B1	82.55 102.72 41.41	105 138 88	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6

Ciudad de México, a 3 de noviembre de 2016

Folio de entrada del trámite a la DG-IEET:	IFT/221/UPR/DG-DTR/252/2016	Fecha de entrada a la DG-IEET:	02-Noviembre-2016
Trámite Solicitado:	Análisis de ocupación Espectral		
Solicitante:	N/A		
Distintivo de llamada:	No aplica		
Localidad:	Salamanca, Gto. (Rancho Godoy, Gto.)		
Frecuencia/Canal	N/A		

Frec.	Canal	Ubicación de la estación a proteger.	Clase	Distancia (km) entre el punto propuesto y la estación a proteger	Distancia (km) requerida por DT-002-2016 hacia la estación a proteger	Observaciones de Protección respecto de la estación a proteger	Fundamento
104.5	283	XHZN-FM Celaya, Gto.	B1	41.41	138	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
104.7	284	Protección a XHZN-FM Celaya, Gto.	B1	41.41	88	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
104.9	285	XHAND-FM Puruandiro, Mich. XHNAQ-FM Querétaro, Qro.	A AA	63.4 78.97	100 111	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
105.1	286	XHLEO-FM León, Gto. XHATM-FM Morelia, Mich.	A B1	82.37 96.52	100 138	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
105.3	287	Protección a XHBO-FM Irapuato, Gto.	A	18.13	61	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
105.5	288	XHBO-FM Irapuato, Gto.	A	18.13	100	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
105.7	289	Protección a XHBO-FM Irapuato, Gto.	A	18.13	61	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
105.9	290	XHMIG-FM San Miguel de Allende, Gto.	C1	51.49	196	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
106.1	291	Protección a XHMIG-FM San Miguel de Allende, Gto. Protección a XHITO-FM Irapuato, Gto.	C1 B1	51.49 21.07	129 88	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
106.3	292	XHITO-FM Irapuato, Gto.	B1	21.07	138	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
106.5	293	XHGV-FM Querétaro, Qro. Protección a XHITO-FM Irapuato, Gto.	AA B1	86.39 21.07	111 88	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
106.7	294	SALVATIERRA, GTO.	A	47.65	100	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
106.9	295	SAN MIGUEL DE ALLENDE, GTO.	A	60.71	100	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
107.1	296	XHACN-FM León, Gto.	A	76.78	100	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6

Ciudad de México, a 3 de noviembre de 2016

Folio de entrada del trámite a la DG-IEET:	IFT/221/UPR/DG-DTR/252/2016	Fecha de entrada a la DG-IEET:	02-Noviembre-2016
Trámite Solicitado:	Análisis de ocupación Espectral		
Solicitante:	N/A		
Distintivo de llamada:	No aplica		
Localidad:	Salamanca, Gto. (Rancho Godoy, Gto.)		
Frecuencia/Canal	N/A		

Frec.	Canal	Ubicación de la estación a proteger.	Clase	Distancia (km) entre el punto propuesto y la estación a proteger	Distancia (km) requerida por DT-002-2016 hacia la estación a proteger	Observaciones de Protección respecto de la estación a proteger	Fundamento
107.3	297	Protección a XHCGT-FM Cortazar, Gto.	C1	35.72	129	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
107.5	298	XHCGT-FM Cortazar, Gto.	C1	35.72	196	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
107.7	299	Protección a XHCGT-FM Cortazar, Gto.	C1	35.72	129	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6
107.9	300	XHWE-FM Irapuato, Gto.	A	21.08	100	No cumple con la mínima separación en distancia y protección de contorno protegido	12.3.1 12.6

[Handwritten signature]