RPC
Pegisaroptralo de eoncesmes

FOLO ELECTRÓNICO: FERO40164CO-105174
NÚMERO DE INSCRIPCIÓN: 021226

FECHA DE INSCRIPCIÓN: 24 DE OCTUBRE DE 2017

CONSTANCIA DE INSCRIPCIÓN EN EL REGISTRO PÚblICO DE CONCESIONES

CON FUNDAMENTO EN LOS ARTICULOS 15 FRACCIÓN XIII, 176, 177 FRACCIÓN I Y 178 DE LA LEY FEDERAL DE TELECOMUNICACIONES Y RADIODIFUSIÓN; 4 FRACCIONES $V$, INCISO iii) Y $X$, $\mathbb{N C I S O ~ i ) , ~ Y ~} 36$ FRACCIÓN I DEL ESTATUTO ORGÁNICO DEL INSTITUTO FEDERAL DE TELECOMUNICACIONES, HA QUEDADO INSCRITO EN EL REGISTRO PÚBLICO DE CONCESIONES EL SIGUIENTE DOCUMENTO:

## MODIFICACIÓN AL TÍTULO DE CONCESIÓN

|  | AUTORIZAR EL CAMBIO DE UBICACIÓN DE LA ANTENA Y PLANTA TRANSMISORA, <br> OBJETO: <br>  <br>  <br> MODIFICAR LA POIENCIA RADIADA APARENTE PARA LA ESTACIÓN PRINCIPAL |
| :--- | :--- |
| DETORGADO A: | TELEVISIÓN AZIECA, SITAL TERRESTRE |



# UNIDAD DE CONCESIONES Y SERVICIOS 

## IFT/223/UCS/712/2017

Ciudad de México a 5 de mayo de 2017

Televisión Azteca, S.A. de C.V.
C. José Guadalupe Botello Meza

Representante Legal
Av. Periférico sur No: 4121
Fuentes del Pedregal, Tlalpan,
Cludad de México, C.P. 14141


Presente

Me refiero a los escritos presentados ante el Instituto Federal de Telecomunicaciones (el "Instituto"), con fechas 29 de agosto, 1 de noviembre y 21 de diciembre de 2016, 7 y 24 de marzo de 2017, con números de folio 45238, 54455, 60472,13294. y 15508, respectivamente, mediante los cuales en nombre y representación de Televisión Azteca, S.A. de C.V., concesionaria del Canal 21 de Televisión Digital Terrestre, que opera la estación principal con distintivo de llamada XHBTB-TDT en Bahía Tortugas, Baja California Sur, solicita cambiar de ubicación la antena y planta transmisora y modificar la potencia radiada aparente (la "Solicitud").

Al respecto, resulta relevante mencionar que este Instituto, es competente para conocer y resolver la solicitud de mérito, encontrando fundamento para ello en el artículo 7 de la Ley Federal de Telecomunicaciones y Radiodifusión (la "LFTyR") en relación con el 28 párrafo décimo quinto de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, donde se establece que dicho órgano autónomo tiene por objeto el desarrollo eficiente de la radiodifusión y las telecomunicaciones, tenjendo a su cargo la regulación, promoción y supervisión del uso, aprovechamiento y explotación del espectro radioeléctrico, las redes y la prestación de los servicios de radiodifusión y telecomunicaciones.


INSTIUTO FEDERAL DE TELECOMUNICACIONES

IFT/223/UCS/712/2017

Por su parte, el artículo 32 en relación con el 34 fracción XIV del Estatuto Orgánico del Instituto Federal de Telecomunicaciones (el "Estatuto Orgánico"), publicado en el Diario Oficial de la Federación (el "DOF") el 4 de septiembre de 2014, otorga al Titular de esta Unidad Administrativa, la facultad originaria de tramitar y, en su caso, autorizar las modificaciones a las características técnicas de las estaciones en materia de radiodifusión, previa opinión de la Unidad de Espectro Radioeléctrico (ia "UER").

Con base en lo anterior, esta Unidad Administrativa realizó el análisis de la Solicitud para llevar a cabo las modificaciones técnicas solicitadas, a la luz de lo dispuesto en el artículo 155 de la LFTyR, el cual señala lo siguiente:
"Artículo 155. Las estaciones radiodifusoras y sus equipos complementarios se construirán, instalarán y operarán con sujeción a los requisitos técnicos que fije el instituto de acuerdo con lo establecido en esta Ley, los tratados internacionales, las normas oficiales mexicanas, normas técnicas, las normas de ingeniería generalmente aceptadas y las demás disposiciones aplicables. Las modificaciones a las caracteristicas técnicas se someterán a la aprobación del instituto.

Para la instalación, incremento de la altura o cambio de ubicación de torres o instalaciones del sistema radiador o cualquier cambio que afecte a las condiciones de propagación o de interferencia, el Permisionario deberá presentar solicitud al instituto acompañada de la opinión favorable de la autoridad competente en materia aeronáutica."

En ese sentido, de conformidad con lo establecido en el primer párrafo del artículo 155 LFTyR antes citado, las modificaciones técnicas que realicen los Permisionarios y Concesionarios a las instalaciones de las estaciones radiodifusoras deben ser sometidas para aprobación de la autoridad y éstas deberán realizarse con sujeción a las disposiciones legales, reglamentarias, así como a las normas de ingeniería generalmente aceptadas:

Por lo antes expuesto, después de reallzados los estudios y análisis técnicos correspondientes, la UER, por conducto de la Dirección General de Ingeniería del Espectro y Estudios Técnicos, mediante oficio IFT/222/UER/DG-IEET/0422/2017, de fecha 16 de marze
"Año del Centenarip de la Promulgación
de la Constiución poiltica de los Estados Unidos Mexiconos"
insugentes pur 828.
ColDe lalle. dP. 03100
Deldgacu c Benito Juárez.
Cludad de México.
Tels. (55) 50154000


INSITUTO FEDERAL DE TELECOMUNICACIONES
de 2017, emitió dictamen en el que determinó factible las modificaciones técnicas solicitadas señalando lo siguiente:

## "Dictamen

## Técnicamente Factible

Después de realizados los estudios y análisis técnicos correspondientes, se determinó factible la autorización de las modificaciones técnicas solicitadas.
(...)

## Observaclones especificas

1.- El estudio de predicción de Áreas de Servicio (AS-IDI) presentado, "cuenta con los elementos necesarios para su registro".
(...)"

En ese orden de ideas, toda vez que la solicitud cumplió con los requisitos establecidos para el trámite que nos ocupa y la misma se acompaña del correspondiente pago de derechos a que se refiere el artículo 174-C fracción VIII, de la Ley Federal de Derechos, esta Unidad Administrativa considera procedente su solicitud.

Asimismo, se tiene por presentada la opinión por parte de la Dirección General de Aeronáutica Civil, adscrita a la Secretaría de Comunicaciones y Transportes con oficio 4.1.2.3.-6509/VUS de fecha 14 de noviembre de 2016.

Por lo anteriormente señalado, y con fundamento en los artículos 6, apartado B, fracción III. y 28 párrafo décimo quinto de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos; 1, 2, 7, 15, fracción XXVIII, 155 y 156 de la Ley Federal de Telecomunicaciones y Radiodifusión; numeral 7.5, 9 y 9.4.1 de la Disposición Técnica IFT-013-2016: Especificacionés y requerimientos mínimos para la instalación y operación de estaciones de televisión)

equipos auxiliares y equipos complementarios, publicada en el DOF el 30 de diciembre de 2016; 1,3 y 16, fracción X, de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo; y $1^{\circ}, 4^{\circ}$, fracción V, inciso iil), 20 , fracción VIII, 32 y 34 , fracción XIV del Estatuto Orgánico del Instituto Federal de Telecomunicaciones, esta Unidad Administrativa:

## RESUELVE

PRIMERO.- Se autoriza al Concesionario Televisión Azteca, S.A. de C.V., llevar a cabo las modificaciones técnicas consistentes en cambiar de ubicación la antena y planta transmisora y modificar la potencia radiada aparente para la estación principal de televisión digital terrestre que opera con distintivo de llamada XHBTB-TDT en Bahía Tortugas, Baja Calfornia Sur, Canal 21 de acuerdo a los parámetros técnicos solicitados.

SEGUNDO.- Derivado de la autorización a que se refiere el Resolutivo PRIMERO anterior, las características y especificaciones técnicas de operación de la estación quedarán registradas como a continuación se indica:

## 1. Canal digltal:

2. Distintivo de llamada:
3.Ubicación de la antena y planta transmisora:
3. Potencia Radiada Aparente:
4. Sistema radiador:
5. Horario de funcionamiento:
"Año del Centenaro de fa Promulgación de la Constiución Poiftica de los Estodos Unidos Mexicanos"
insurgentes Sur 838 ,

Cudad de México.
Tels. (55) 50154000


21 ( $512-518 \mathrm{MHz}$ )
XHBTB-TDT

Domicllio conocido, Bahía Tortugas, Baja California Sur.
0.800 kW

## Direccional (AD 45)

Las 24 horas


INSTITUTO FEDERAL DE TELECOMUNICACIONES

IFT/223/UCS/712/2017

| 7. Coordenadas geográficas: | L.N.: $27^{\circ} 41^{1} 55.54^{\prime \prime}$ <br> L.W.: $114^{\circ} 53^{\prime} 45.70^{\prime \prime}$ |
| :--- | :--- |
| 8.Altura del centro eléctrico sobre <br> el lugar de instalación (m): | 17.00 metros |
| 9. Altura del soporte estructural: | 18.00 metros |
| 10. Potencia de operación: | 0.100 kW |
| 11. Inclinación del haz eléctrico: | $0^{\circ}$ |
| 12. Población principal a servir: | Bahia Tortugas, Baja California Sur |

TERCERO.- Atento a lo dispuesto en el artículo 156 de la LFTyR, el Concesionario Televisión Azteca, S.A. de C.V., deberá realizar las modificaciones técnicas de la estación XHBTB-TDT, a que se refieren los resolutivos PRIMERO y SEGUNDO de la presente autorización, dentro del plazo de 90 (noventa) días naturales, contados a partir del día siguiente de la notificación de la presente autorización.

Para la realización de los trabajos de instalación y de las operaciones de prueba, se deberá apoyar en los servicios profesionales de una Unidad de Verificación, y en ausencia de ésta, de un Perito en Telecomunicaciones con especialidad en radiodifusión y registro vigente, con el propósito de que se verifique y garantice la no afectación a otros sistemas radioeléctricos y/o de radiodifusión dentro del área de servicio de la estación, ya que de presentarse interferencias, deberá acatar las medidas que dicte este Instituto.

CUARTO.- Una vez concluidos los trabajos de instalación dentro del plazo otorgado para el mismo fin, el Concesionario Televisión Azteca, S.A. de C.V., en términos de lo dispuesto en el artículo 15 fracción XXVIII de la LFTyR, en relación con el articulo 20, fracción XI del Estatuto Orgánico, deberá comunicar por escrito a este Instituto, la conclusión de los
"Año del Centenowo de la Promulyoción
dela Constitución Poltice de ios Estados Unidos Mexlcanos"
Insurgentes sur 838 ,
Col Del Valle, C. P. 03100


INSTITUTO FEDERAL DE TELECOMUNICACIONES
trabajos de instalación y de las operaciones de prueba de la estación con las características técnicas a que se refiere el resolutivo SEGUNDO, apercibldo que de no hacerlo, se dejará sin efectos la presente autorización.

## Sin que sea óblce mencionar que, previa sollicltud del interesado dicho plazo podrá prorrogarse por una sola ocaslón hasta por un plazo igual al originalmente otorgado.

QUINTO.- El Concesionario Televisión Azteca, S.A. de C.V., acepta que si derivado de la instalación y operación de las modificaciones a las caracteristicas técnicas detalliadas en el Resolutivo SEGUNDO de la presente autorización, se presentan interferencias con otros sistemas de radiodifusión o telecomunicaciones, acatará las medidas y modificaciones técnicas necesarias que al respecto dicte este Instituto hasta que éstas hayan sido eliminadas por completo, de conformidad con lo establecido por las disposiciones legales, administrativas y técnicas aplicables en la materia.

Todas las modificaciones que pudieran presentarse, por virtud de las medidas que este Instituto pudiera dictar para eliminar las interferencias que en su caso llegaren a presentarse, deberán acatarse bajo la absoluta y entera responsabilidad del Concesiónario, y asumirá los costos que las mismas llegaren a implicar.

SEXTO.- Al respecto, derivado de la revisión realizada a la documentación técnica presentada se autoriza el estudio de predicción de Áreas de Servicio (AS-TDI) avalado por el Ing. Rafael Velasco Serrano, Perito en Telecomunicaciones con registro No. 608.

Asimismo se tiene por presentada la opinión favorable de la Dirección General de Aeronáutica Civil con número de Oficio 4.1.2.3.-6509/VUS de fecha 14 de noviembre de 2016.

SÉPTIMO.- Con motivo de la presente autorización, el Concesionario deberá contar y tener a disposición del Instituto, la documentación correspondiente a: i) características técnicas de la estación (CTE-TDT-HHIII) y ii) pruebas de comportamiento Qé la estación (PCE-TDT--II), documentación que deberá estar elaborada y avalada por und
"Año del Centenario de la Promulgación
de la Constitucion Polftica de los Estados Unidos Mexicanos"
Insurgentes Sur 838,
Col, Del Volle, C.P. 03100
Delegación Benito Juárez,
Cludad de Mexico.
Página 6 de 8
Tels. (55) 50154000

INSTITUTO FEDERAL DE TELECOMUNICACIONES

IFT/223/UCS/712/2017
Unidad de Verificación, y en ausencia de ésta, por un Perito en Telecomunicaciones con especialidad en radiodifusión y registro vigente.

La información que contenga la documentación consistente en las CTE-TDT y PCE-TDT deberá consignar los datos con que se encuentre instalada y operando la estación, de conformidad con las características técnicas registradas en esta autorización.

La información a que se refiere el presențe Resolutivo podrá ser requerida en cualquier tiempo por el Instituto de conformidad con lo dispuesto en el artículo 15, fracción XXVIII de la LFTyR.

OCTAVO.- La presente autorización no exime al Concesionario de la obligación de recabar cualquier otra autorización que con motivo de la instalación y operación de la estación, corresponda otorgar en el ámbito de sus respectivas competencias a otras autoridades federales, estatales o municipales en materia de desarrollo urbano u otras aplicables, en términos de lo dispuesto por el artículo 5 segundo párrafo de la LFTyR.

NOVENO.- La presente autorización no crea derechos reales, otorga simplemente frente a la administración y sin perjuicio de terceros, el derecho a realizar el uso, aprovechamiento o explotación, de acuerdo con las reglas y condiciones que establezcan las leyes y el título de concesión correspondiente.

DÉCIMO.- Es pertinente hacer de su conocimiento que deberá adoptar las medidas técnicas necesarias a efecto de restringir las emisiones de la estación dentro de la zona de cobertura autorizada, y en caso de presentarse problemas de interferencia perjudicial con otras estaciones fuera de la zona de cobertura, deberá adoptar las medidas necesarias para su resolución.

DÉCIMO PRIMERO.- Las demás características técnicas de la estación de radiodifusión en Bahía Tortugas, Baja California Sur, con distintivo de llamada XHBTB-TDT, se mantienen en todos sus términos.
"Año del Centenaro de la Promuloción de la Constifucion Pofficcide los Estados Unidos Mexicanos"


INSIITUTO FEDERAL DE TELECOMUNICACIONES

DÉCIMO SEGUNDO.- Inscribase la presente autorización de modificaciones técnicas en el Registro Público de Concesiones para los efectos correspondientes.

## ATENTAMENTE EL TITULAR DE LA UNIDAD



AGG/ECJ/MJRG/RSH
Anexos: Dos tantos de las áreas de servicio (AS-IDT-III)
C.C.P.: Ing. María Lizarraga Iriarte.- Titular de la Unidad de Medios y Contenidos Audiovisuales. Para su conocimiento. Ing. Alejandro Navarrete Torres.- Titular de la Unidad de Espectro Radioeléctrico. Para su conocimiento. Uic. Carlos Hemández Contreras.- Titular de la Unidad de Cumplimiento. Para su conocimiento. Lic. Roberto Flores Navarrete.- Director General Adjunto del Registro de Telecomunicaciones. Para los efectos correspondientes.

