UNIDAD DE CONCESIONES Y SERVICIOS DIRECCIÓN GENERAL ADJUNTA DEL REGISTRO PÚBLICO DE TELECOMUNICACIONES

## FOLIO ELECTRÓNICO: FERO40284CO-104776

INSTIUTO FEDERAL DE
TELECOMUNTCACKONES
NÚMERO DE INSCRIPCIÓN: 013127

FECHA DE INSCRIPCIÓN: 01 DE AGOSTO DE 2016

## CONSTANCIA DE INSCRIPCIÓN EN EL REGISTRO PÚBLICO DE CONCESIONES

CON FUNDAMENTO EN LOS ARTICULOS 15 FRACCIÓN XLI, 176, 177 FRACCIÓN I Y 178 DE LA LEY FEDERAL DE TELECOMUNICACIONES Y RADIODIFUSIÓN; 4 FRACCIONES V, INCISO iii) Y X, NCISO i), Y 36 FRACCIÓN I DEL ESTATUTO ORGÁNICO DEL INSTTTUTO FEDERAL DE TELECOMUNICACIONES, HA QUEDADO INSCRITO EN EL REGISTRO PUUBLICO DE CONCESIONES EL SIGUIENTE DOCUMENTO:

MODIFICACIÓN AL TÍtulo de CONCESIÓN

OBUEIO: AUTORIZAR LA INSTALACIÓN Y OPERACIÓN DE UN EQUIPO COMPLEMENTARIO DE ZONA DE SOMBRA PARA TELEVISIÓN DIGITAL TERRESTRE EN ACATLÁN DE JUÁREZ, JALISCO

OTORGADO A: RADIOTELEVISORA DE MÉXICO NORTE, S.A. DE C.V.
AUTORIZACIÓN: IFT/223/UCS/902/2016 EMITIDO POR LA UNIDAD DE CONCESIONES Y SERVICIOS
FECHA DE AUTORIZACIÓN: 08 DE JUNIO DE 2016
DISTINTVO: XHGUE-TDT
CANAL
DIGITAL/FRECUENCIA:
$22(518-524 \mathrm{MHZ}$ )

POBLACIÓN/ESTADO:
GUADALAJARA,JALISCO

ROBERYO FLORES NAVARRETE
DIRECTOR GENERAL ADJUNTO

NC.- 1817/16


UNIDAD DE CONCESIONES Y SERVICIOS

IFT／223／UCS／902／2016
Ciudad de México，a 08 de junio de 2016.
Radiotelevisora de México Norte，S．A．de C．V．
Lic．Félix José Araujo Ramírez
Apoderado Legal
Av．Balderas No．120，
Col．Centro，
C．P． 06070.
Delegación Cuauhtémoc，
Ciudad de México，
Presente
Me refiero a los escritos presentados ante el Instituto Federal de Telecomunicaciones（el ＂Instituto＂），con fecha 1 de abril y 3 de mayo ambos de 2016，con números de folio 018352 y 024074，mediante los cuales en nombre y representación de Radiotelevisora de México Norte，S．A．de C．V．，concesionaria del Canal 22 de Televisión Digital Terrestre，que opera la estación con distintivo de llamada XHGUE－TDT en Guadalajara，Jalisco，solicita se le autorice la instalación y operación de un equipo complementario de zona de sombra para una estación de Televisión Digital Terrestre en Acatlán de Juárez，Jalisco，canal 22 （la ＂Solicitud＂），con el propósito de cubrir de manera eficiente la zona de cobertura que tiene autorizada．

Vistas las constancias para resolver la presente Solicitud，con fundamento en los artículos $6^{\circ}$ apartado B fracción lll y 28 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos （la＂Constitución＂）：1，2，7，15，fracción XXVIII， 155 y 156 de la Ley Federal de Telecomunicaciones y Radiodifusión（la＂LFTyR＂）； 1,3 y 16，fracción X，de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo（la＂LFPA＂）；1，2， 7 fracción I，8，10，13，14，19，20， 22 y 24 de la ＂Política para la Transición a la Televisión Digital Terrestre＂（la＂Política TDT＂），publicada en el Diario Oficial de la Federación（el＂DOF＂）el 11 de septiembre de 2014；1， 4 fracción V inciso iii）y fracción IX inciso x），18， 20 fracción VIII， 32 y 34 fraccióri XIV del Estatuto Orgánico del Instituto Federal de Telecomunicaciones（el＂Estatuto Orgánico＂），publicado en el DOF el 4 de septiembre de 2014，y con base en los siguientes：

## RESULTANDO

Primero．－El 21 de septiembre de 2004，la Secretaría de Comunicaciones y Transportes ótorgó a Radiotelevisora de México Norte，S．A．de C．V．，el título de refrendo de concesión para continuar usando con fines comerciales canal televisión en Guadalajara，Jalisco，que opera la estación con distintivo de llamada XHGUE－TDT，con vigencia al 31 de diciembré de 2021.


Col，Nrog ebuena，C．p，
Delegacioh Benito JuGiez，
Página 1 de 9

Segundo.- Mediante oficio CFT/D01/STP/868/2010 de fecha 07 de diciembre de 2010, la entonces Comisión Federal de Telecomunicaciones, autorizó a Radiotelevisora de México Norte, S.A. de C.V., la instalación y operación del Canal 22 de la estación con distintivo de llamada XHGUE-TDT en Guadalajara, Jalisco, para realizar transmisiones digitales terrestres.

Tercero.- Mediante escrito recibido. en este Instituto ell de abril de 2016, con número de folio 018352 , Félix José Araujo Ramírez, apoderado legal de Radiotelevisora de México Norte, S.A. de C.V., solicitó autorización para instaiar y operar un equipo complementario de zona de sombra en Açatlán de Juárez, Jalisco, Canal 22, a fin de cubrir la cobertura autorizada.

Cuarto.- Mediante escrito recibido el 3 de mayo de 2016, con número de folio 024074 en cumplimiento al requerimiento emitido mediante oficio IFT/223/UCS/DG-CRAD/974/2016 de fecha 14 de abril de 2016, presentó el comprobante de pago de derechos por el estudio y, en su caso, autorización de la Solicitud, de conformidad con el artículo 174-C de la Ley Federal de Derechos (la "IFD").

Quinto.- Mediante oficio IFT/222/UER/DG-IEET/0328/2016, de fecha 16 de mayo de 2016, la Unidad de Espectro Radioeléctrico por conducto de la Dirección General de Ingeniería del Espectró y Estudios Técnicos, emitió dictamen respecto de la Solicitud en términos de lo dispuesto por el articulo 31 fracción $V$ del Estatuto Orgánico.

## CONSIDERANDO

Primero.- Competencia. Este Instituto es competente para conocer y resolver la Solicitud de mérito, con fundamento en el articulo 7 de la LFTyR, en relación con el 28 párrafo décimo quinto de la Constitución, donde se establece que este órgano autónomo tiene por objeto el desariollo eficiente de la radiodifusión y las telecomunicaciones, teniendo 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, garantizando lo establecido en los articulos $6^{\circ}$ y $7^{\circ}$ de la propia Constitución.

Asimismo, el artículo 8 de la Política TDT, dispone que el Instituto podrá asignar, de oficio o a petición de parte, canales adicionales a los concesionarios y permisionarios de televisión.

Por su parte, el artículo 13 de la Política TDT, dispone que los concesionarios y permisionarios de televisión, deberán de replicar en las transmisiones digitales en toda el área de cobertura que tienen autorizada para las transmisiones analógicas, incluso mediante la utilización de equipos complementarios de zona de sombra.


INSTITUTO FECERAL DE TELECOMUNICACIONES

## IFT/223/UCS/902/2016

De igual forma, el precepto antes señalado, establece que con la finalidad de hacer un uso eficiente del espectro radioeléctrico, los canales de transmisión en los que operen los equipos complementarios de zona de sombra serán los mismos que los canales adicionales asignados o los utilizados para la Operación Intermitente, salvo que se acredite fehacientemente que existe una imposibilidad técnica para ello.

Por su parte, el artículo 32 del Estatuto Orgánico, dispone que al Titular de la Unidad de Concesiones y Servicios le corresponden originariamente las atribuciones conferidas a las Direcciones Generales y Direcciones Generales Adjuntas adscritas a ésta.

En ese sentido, el artículo 34, fracción XIV del Estatuto Orgánico, otorga a la Unidad de Concesiones y Servicios, a través de la Dirección General de Concesiones de Radiodifusión; la facultad para autorizar la instalación de equipo complementario de zona de sombra a concesionarios y permisionarios de televisión radiodifundida, previa opinión favorable de la Unidad de Espectro Radioeléctrico (la "UER").

Segundo.- Procedencia. La Política TDT establece, en su artículo 4 inciso d) señala que uno de los objetivos es impulsar el uso racional y planificado del Espectro Radioeléctrico que favorézca la utilización eficiente de la infraestructura de transmisión y promueva su mejor aprovechamiento, utilizando el estándar A/53 de ATSC, así como otros estándares compatibles con su desarrollo y evolución para ofrecer un mejor servicio al púbicico.

Por su parte, el artículo 7 de la Política TDT, señala que para que los concesionarios y permisionarios de televisión se encuentren en posibilidad de transitar a la TDT, pueden obtener la asignación temporal de un canal adicional por cada canal de transmisión principal, o bien, autorizaciọ́n para la operación intermitente de las estaciones.

Para tal efecto, el artículo 10 de la Política TDT, establece la información y documentación que los concesionarios y permisionarios deberán adjuntar a su Solicitud de asignación de canales adicionales para análisis y aprobación del Instituto.

Como se mencionó anteriormente, en términos del articulo 13 de la Política TDT, para que los concesionarios o permisionarios en la transmisión digital repliquen la totalidad de la cobertura que tienen autorizada para sus transmisiones analógicas, pueden solicitar autorización para instalar y operar equipos complementarios de zona de sombra:

> "Articulo 13. Los Concesionarios de Televisión y Permisionarios de Televislón deberán contribuir en asegurar la continuidad del Servicio de Radiodifusión, es decir, garantizarán la adecuada transmisión de las señales de TDT, replicando toda el Área de Cobertura, pudiendo utilizar para ello, previa autorización, los Equipos Complementarios de Zona de Sombra que resulten necesarios. Cualquier crecimiento de la réplica del Área de Cobertura So podrá exceder la Zona de Cobertura autorizada.


## IFT/223/UCS/902/2016

Con la finalidad de hacer un uso eficiente del Espectro Radioeléctrico, a menos que se acredite fehacientemente que existe una imposibilidad técnica para ello, los Canales de Transmisión en los que operen los Equipos Complementarios de Zona de Sombra serán los mismos que los Canales Adicionales asignados conforme al aticulo 7 (co-canal) o a los utilizados para la Operación intermitente."

En ese sentido, de una lectura armónica a los artículos antes citados, se advierte que las solicitudes para la instalación de equipos complementarios de zona de sombra, deben cumplir los requisitos señalados en los artículos 10 de la Política TDT, según corresponda.

Así, una vez cumplidos los requisitos de procedencia señalados anteriormente, este Instituto se encuentra en aptitud de autorizar la instalación y operación de equipos complementarios de zona de sombra.

Tercero.- Análisis de la Solicitud. Toda vez que el Concesionario pretende realizar la instalación de un equipo complementario digital en una ubicación donde existen estaciones previamente autorizadas, resultan aplicables los requisitos establecidos en el inciso b) del artículo 10 de la Política TDT. En ese sentido, el Concesionario adjuntó la documentación consistente en: i) Patrón de Radiación del sistema radiador con al menos 72 radiales (diagrama de radiación de antena de manera gráfica y tabular) ii) Estudios de Área de Servicio Digitales (AS-TDT-I-II), iii) Croquis de Operación Múltiple (COM-TDT-I-II) y comprobante de pago de derechos correspondiente en términos de la LFD.

Al respecto, mediante oficio IFT/222/UER/DG-IEET/0328/2016, de fecha 16 de mayo de 2016, la UER, emitió el dictamen correspondiente en el que determinó técnicamente factible la solicitud de equipo complementario de zona de sombra, sen̄alando lo siguiente:
"Dictamen
Técnicamente Factible
Después de realizados los estudios y análisis técnicos correspondientes, se determinó factible la autorización del equipo complementario con los parámetros técnicos solicitados.
(...)

Observaciones especificas
1.- El estudio de predicción de Áreas de Servicio (AS-TDT) presentado, "Cuenta con los elementos necesarios para su registro*.
2.- El Croquis de Operación Múltiple (COM-TDI) presentado, "No cuenta con los elementos necesarios para su registro" toda vez que omite referir a los equipos complementarios XEWOTV y XHGA-TV en la misma ubicación..."

insurgentes sur 1143 .
Col, Nochebuena, C. 1.03720
Delegación Benito kárez,
chodd d) Méxizo.
Tels; (55) 50154000


## IFT/223/UCS/902/2016

Por to anteriormente expuesto, considerando que el dictamen emitido por la UER es técnicamente factible toda vez que no se identifica ninguna imposibilidad técnica para la operación e instalación del equipo complementario en co-canal con los parámetros técnicos solicitados, y que la Solicitud cumple con lo señalado en el inciso b) del artículo 10, primer párrafo del artículo 13 y las demás disposiciones de la Política TDT, así como con los requisitos legales correspondientes, esta Unidad de Concesiones y Servicios considera procedente autorizar a Radiotelevisora de México Norte, S.A. de C.V., la instalación y operación de un equipo complementario de zona de sombra de televisión digital terrestre en Acatlán de Juárez, Jalisco, Canal 22, conforme a los siguientes:

## RESOLUTIVOS

PRIMERO.- Se autoriza al Concesionario Radiotelevisora de México Norte, S.A. de C.V., la instalación y operación de un equipo complementario de zóna de sombra de Televisión Digital Terrestre en Acatlán de Juárez Jalisco, con sujeción a los requerimientos que fije este Instituto.

SEGUNDO.- En la instalación y operación de equipo complementario de zona de sombra para Televisión Digital Terrestre a que se refiere el Resolutivo PRIMERO, el Concesionario Radiotelevisora de México Norte, S.A. de C.V., deberá utilizar como mínimo, el estándar A/53 de ATSC para la TDT en términos de los artículos 3 fracción ly 20 de la Política TDT, de acuerdo con las siguientes características y especificaciones técnicas registradas a la estación:

1. Canal digital:
2. Distintivo de llamada:
3. Ubicación del equipo transmisor y planta transmisora:
4. Potencia:
5. Sistema radiador:

22 (518-524 MHz)

XHGUE-TDT

Calles Benito Juárez y Federación, Col. Miravalle, Acatlán de Juárez Jalisco.
0.450 kW radiada aparente (PRA)

Direccional (AD $180^{\circ}$ y $270^{\circ}$ )

6. Horario de funcionamiento:


#### Abstract

7. Coordenadas geográficas: 8. Altura del centro eléctrico sobre el lugar de instalación (m):


9. Potencia de operación:

10: Altura del soporte estructural (m)
11. Inclinación del haz eléctrico:
12. Población principal a servir

Las 24 horas
L.N.: $\quad 20^{\circ} 25^{\prime} 18.00^{\prime \prime}$
L.W.: $103^{\circ} 35^{\prime} 24.00^{\prime \prime}$
23.00 metros
0.100 kW
24.00

Acatlán de Juárez Jalisco

TERCERO.- Los trabajos de instalación y de las operaciones de prueba materia de esta autorización, atento a lo dispuesto en el artículo 156 de la LFTyR, deberán realizarse dentro de un plazo de 180 (ciento ochenta) días naturales, de acuerdo con las características y especificaciones técnicas autorizadas a la estación.

CUARTO.- Una vez concluidos los trabajos de instalación y de las operaciones de prueba o, en su caso, dado el vencimiento del plazo otorgado para el mismo fin, Radiotelevisora de México Norte, S.A. de C.V., en términos de lo dispuesto en el artículo 15 fracción XXVIII de la LFTyR, en relación con el artículo 20 fracción XI del Estatuto Orgánico, deberá comunicar por escrito a este Instituto, la conclusión de los trabajos de instalación y de las operaciones de prueba de la estación con las características técnicas a que se refiere el resolutivo SEGUNDO, apercibido que de no hacerlo, se dejará sin efectos la presente qutorización.

Sin que sea óbice mencionar que, previa solicitud del interesado dicho plazo podrá prorrogarse por una sola ocasión hasta por un plazo igual al originalmente otorgado.

QUINTO.- La presente autorización no crea derechos reales sobre el canal asignado, sino que únicamente otorga el derecho para su uso, aprovechamiento y explotación


## IFT/223/UCS/902/2016

temporal, de acuerdo con las reglas y condiciones que establezcan las leyes y el título de concesión correspondiente.

En caso de que el Concesionario no cumpla en tiempo y forma con las condiciones establecidas en la presente autorización, en específico, con la conclusión de los trabajos de instalación y de las operaciones de pruebas, así como con la presentación de la comunicación por escrito de la conclusión de los mismos dentro de los plazos determinados, este Instituto, en ejercicio de sus atribuciones, procederá conforme a derecho corresponda.

Sin perjuicio de lo anterior, el Instituto, podrá llevar a cabo visitas de verificación o acciones de monitoreo, con la finalidad de verificar la realización de Transmisiones Digitales conforme a la presente autorización y la Política TDT.

SEXTO.- Para la realización de los trabajos de instalación y de las operaciones de pruebas, el Concesionario deberá apoyarse en los servicios profesionales de una Unidad de Verificación, y en ausencia de ésta, de un Perito en Telecomunicaciones con especialidad en radiodifusión debidamente acreditado por el Instituto, según corresponda, 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.

SÉPTIMO.- El Concesionario acepta que si derivado de la instalación y operación dell equipo complementario de zona de sombra para televisión digital con las características y especificaciones antes señaladas, como han quedado precisadas en el resolutivo SEGUNDO de la presente autorización, en el caso de que se presenten interferencias con otros sistemas de radiodifusión o telecomunicaciones, acatará las medidas y modificaciones técnicas necesarias que al respecto dicte este Instifuto, hasta que éstas hayan sido eliminadas por completo, de conformidad con lo establecido por los artículos 63, 64, 105 fracción N y 155 de la LFTyR, así como las demás 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 Concesionario y asumirá los costos que las mismas llegaren a implicar.

OCTAVO.- La instalación y operación de equipo complementario de zona de sombra para televisión digital otorgada mediante la presente autorización, de conformidad con lo dispuesto con el artículo 13 de la Política TDT, tiene como finalidad de contribuir en asegurar la continuidad del Servicio de Radiodifusión, es decir, garantizarán la adecuada transmisión de las señales de TDT, replicando toda el Área de Cobertura.

## IFT/223/UCS/902/2016

Con fundamento en lo establecido en el artículo 22 de la Política TDT, el Concesionario deberá ofrecer el servicio de la TDT en la ciudad principal a servir, con un nivel de intensidad de campo $\mathrm{F}(50,90) \mathrm{de}$, cuando menos, 48 dBu .

NOVENO.- Con motivo de la presente asignación queda autorizado el estudio de predicción de áreas de servicio (AS-TDT-I-II), avalado por el Ing. Arturo Mignon González, Perito en Telecomunicaciones con registro No. 172; en consecuencia, se adjunta al presente un tanto del AS-IDT-I-II.

Por otro lado el croquis de operación múltiple (COM-TDI), no cuenta con los elementos necesarios para su registro, toda vez que omite mencionar los equipos complementarios XEWO-TV y XHGA-TV en la misma ubicación del equipo complementario que se autoriza. Por lo expuesto, con fundamento en el artículo 15, fracción XXVIII de la LFTyR, se le requiere para que en un plazo de 10 (diez) días hábiles contados a partir del día siguiente a aquel en el que surta efectos la notificación del presente oficio, haga las aclaraciones o adecuaciones pertinentes y presente nuevamente su croquis de operación múltiple (COM-TDI). Asimismo, a fin de que el expediente quede debidamente integrado, el Concesionario deberá presentar a este Instituito, la opinión favorable de la autoridad competente en materia de aeronáutica civil.

DÉCIMO.- Con motivo de la presente autorización, el Concesionario deberá contar y tener a disposición del instifuto, la documentación correspondiente a i) las características técnicas de la estación (CTE-TDT-I-II-III-I.V), y ii) las pruebas de comportamiento de la estación (PCE-TDT-I-II), las cuales deberán elaborarse y avalarse por una Unidad de Verificación, y en ausencia de ésta, por un Perito en Telecomunicaciones con especialidad en radiodifusión.

Los documentos a que se refiere el este Resolutivo podrán ser requeridos en cualquier tiempo por el Instituto, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 15, fracción XXVIII de la LFTyR.

La información que contenga la documentaciōn consistente en CTE-TDT-I-II-III-IV y la PCE-TDT-HII, deberá consignar los datos con que se encuentre instalada y operando la estación, de conformidad con las características y especificaciones técnicas autorizadas a la estación, señaladas en el Resolutivo SEGUNDO de la presente autorización.

DÉCIMO PRIMERO.- 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.

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

ATENTAMENTE
EL TITULAR DE LA UNIDAD


## Con anexos

EACJ/MJRG/BEOC
c.c.p. Ing. María lizárraga lriarte.- 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. Lic. Carlos Hemández Contreras.- Titular de la Unidad de Cumplimiento. Para su conocimiento, Lic. Roberto Fores Navarrete.- Director General Adjunto del Registro de Telecomunicaciones. Para los efectos correspondientes.
"En cumplimiento del "Acuerdo mediante el cual el Pleno del Instituto Federal de Telecomunicaciones expide los Linearnientos de Austeridad y Ajuste Presupuestario para el ejercicio fiscal $2076^{\prime \prime}$ ", se informa que las copias de conocimiento que se marçan en el pịesente documento, se enviarán por medios electrónicos"


