

RESOLUCIÓN No.1898 DE 2021 (17 de Noviembre de 2021)

*“Por medio del cual se **NIEGA** la viabilidad del concepto de factibilidad para la ubicación de los elementos que conforman una Estación Radioeléctrica denominada **“CARACAS-CALLE 45”**, a localizarse en el separador de la **AV. CALLE 45 CON AV. CARACAS**, de la localidad de TEUSAQUILLO, en la ciudad de Bogotá, D.C., en espacio considerado **BIEN DE USO PÚBLICO**”.*

LA DIRECTORA DE VÍAS, TRANSPORTE Y SERVICIOS PÚBLICOS

Con fundamento en lo dispuesto en los Decretos Distritales 397 y 472 de 2017, el literal h del artículo 12 del Decreto Distrital 016 de 2013, el literal h del artículo 13 de la Resolución 655 de 2015, la Resolución 062 de 2016 y la Resolución 263 del 12 de febrero de 2021.

CONSIDERANDO:

1. Que a través del Decreto Distrital 397 de 2017, corregido por el Decreto Distrital 472 de 2017, y su anexo Técnico “Manual de Mimetización y Camuflaje de las Estaciones Radioeléctricas para Bogotá Distrito Capital”, el cual hace parte integral de dichas disposiciones normativas, fue reglamentado el procedimiento, normas urbanísticas, arquitectónicas y técnicas a tenerse en cuenta para la localización, instalación, regularización y control de Estaciones Radioeléctricas en Bogotá D.C.
2. Que el numeral 4.18 del artículo 4º del Decreto Distrital 397 de 2017 establece que la factibilidad corresponde a aquella oportunidad para la revisión de “(...) componentes urbanísticos, técnicos y jurídicos cuyo resultado es el concepto de viabilidad para la instalación de la Estación Radioeléctrica”.
3. Que de acuerdo con lo dispuesto en el Decreto Distrital 805 del 24 de diciembre de 2019 “Por medio del cual se modifica y adiciona el Decreto Distrital 397 de 2017, modificado por el Decreto Distrital 472 de 2017, y se dictan otras disposiciones” cuando se trate de solicitudes de estudio para la factibilidad y el permiso de localización e instalación que hayan sido presentadas con anterioridad a la entrada en vigencia de este Decreto, continuarán rigiéndose por las normas

EVITE ENGAÑOS: Todo trámite ante esta entidad es gratuito, excepto los costos de reproducción de documentos. Verifique su respuesta en la página www.sdp.gov.co link “Estado Trámite”. Denuncie en la línea 195 opción 1 cualquier irregularidad.

Cra. 30 N° 25 -90
pisos 5, 8,13 / SuperCade piso 2

Archivo Central de la SDP
Cra 21 N°69B-80 ext. 9014-9018

PBX: 335 8000
www.sdp.gov.co
Código Postal: 1113111



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

vigentes para ese momento, siempre y cuando hayan sido radicadas con la totalidad de los documentos solicitados para su radicación, salvo que el interesado manifieste de manera expresa y escrita su voluntad de acogerse a las normas establecidas en el presente Decreto. Para el caso en particular, se desarrollará el procedimiento de acuerdo con lo contemplado en el Decreto Distrital 397 de 2017.

4. Que, según lo normado por el inciso 2° del artículo 16 Ibídem, la **SECRETARÍA DISTRITAL DE PLANEACIÓN**:

“(…) revisará la viabilidad urbanística, técnica y jurídica para la instalación de estaciones radioeléctricas, conforme con lo establecido en los requisitos contemplados en el presente Decreto, en el Manual de Mimetización y Camuflaje de las estaciones radioeléctricas para el Distrito Capital y en la Cartilla de Espacio Público y las normas que la modifiquen, adicionen o sustituyan”.

5. Que, por indicación del párrafo 1 del artículo 16 del Decreto Distrital 397 de 2017, *“El trámite de la factibilidad para la instalación de Estaciones Radioeléctricas será requisito previo para la radicación de la solicitud del permiso para su localización e instalación”* y según el párrafo 1 del artículo 22 Ibídem, *“(…) las estaciones radioeléctricas solo podrán ser instaladas cuando el solicitante cuente con el respectivo permiso expedido por parte de la Secretaría Distrital de Planeación”.*

6. Que, la sociedad **GOLDEN COMUNICACIONES S.A.S.**, identificada con NIT 900.407.173-9, representada legalmente por el señor RICARDO JOSÉ GARZÓN RODRIGUÉZ, identificado con la Cédula de Ciudadanía No. 79.729.481, expedida en Bogotá D.C., mediante formulario M-FO-014, *“Solicitud de Factibilidad para la Ubicación de los Elementos que Conforman una Estación Radioeléctrica”*, con radicado 1-2019-51048 del 29 de julio de 2019, presentó solicitud de factibilidad para la ubicación de los elementos que conforman la estación radioeléctrica denominada **“CARACAS-CALLE 45”**, a localizarse en el separador de la **AV. CALLE 45 CON AV. CARACAS** de la localidad de **TEUSAQUILLO**, en la ciudad de Bogotá, D.C., con trámite para espacio considerado **BIEN DE USO PÚBLICO**.

7. Que, la Dirección de Vías, Transporte y Servicios Públicos de la **SECRETARÍA DISTRITAL DE PLANEACIÓN**, dando lugar al análisis y evaluación de la documentación allegada por el solicitante, emitió oficio con

EVITE ENGAÑOS: Todo trámite ante esta entidad es gratuito, excepto los costos de reproducción de documentos. Verifique su respuesta en la página www.sdp.gov.co link “Estado Trámite”. Denuncie en la línea 195 opción 1 cualquier irregularidad.

Cra. 30 N° 25 -90
pisos 5, 8,13 / SuperCade piso 2

Archivo Central de la SDP
Cra 21 N°69B-80 ext. 9014-9018

PBX: 335 8000
www.sdp.gov.co
Código Postal: 1113111



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

radicado No. 2-2020-60800 del 03 de diciembre de 2020 solicitando concepto al **INSTITUTO DISTRITAL DE PATRIMONIO CULTURAL –IDPC–**, entidad administradora del espacio en cuestión, para que se pronunciara sobre la viabilidad de la instalación en el espacio referido.

8. El **INSTITUTO DISTRITAL DE PATRIMONIO CULTURAL –IDPC–**, por medio de radicación No. 1-2021-01319 de 08 de enero de 2021, se pronunció de la siguiente manera frente a la viabilidad de la instalación de la estación radioeléctrica objeto de la solicitud:

“(…). Después de realizar la evaluación de la estación radioeléctrica objeto de la solicitud, a través de la matriz de valoración presentada, el Instituto Distrital de Patrimonio Cultural emite un concepto técnico de No Viabilidad, basado en las siguientes apreciaciones:

- **Morfología – Tipología:** Como se mencionó anteriormente, los elementos que hacen parte de la estación objeto de la solicitud se encuentran ubicados en el SIC de Teusaquillo. Pese a que la instalación de la estación radioeléctrica se propone en el espacio público, esta ubicación se encuentra bastante próxima a dos Bienes de Interés Cultural – BIC Categoría 1 – Conservación integral (Kr 14 44-51 y Kr 14 44-21), por lo cual se considera que existe una afectación en términos de la estética y la imagen de dichos objetos arquitectónicos, que cuentan con declaratoria para su protección.

- **Paisaje urbano:** el paisaje urbano se ve afectado en mayor medida con la instalación de la estación radioeléctrica, puesto que los 25.00 metros de altura total de la torre (incluidas las antenas) sobrepasan la altura, no solo de los dos inmuebles señalados en el párrafo anterior, sino del resto de los Bienes de Interés Cultural ubicados en Palermo y Santa Teresita, sectores catastrales que hacen parte integral del SIC de Teusaquillo. En tal sentido, las condiciones urbanas del paisaje, los perfiles de las calles y las manzanas, y los conos visuales tendrían un impacto negativo con la instalación de la estación radioeléctrica, tal y como se aprecia en los planos de alzado y las simulaciones tridimensionales remitidas en la solicitud.

- **Usos:** Los usos actuales no se verían afectados con la instalación de la estación radioeléctrica.

- **Componente estructural:** La estación radioeléctrica propuesta no tiene implicaciones estructurales sobre Bienes de Interés Cultural.

- **Patrimonio arqueológico y patrimonio mueble:** En relación con el patrimonio arqueológico, se advierte que es obligación de las autoridades públicas, según el artículo 2.6.1.9 del Decreto 138 de 2019, adoptar las medidas necesarias para garantizar su

EVITE ENGAÑOS: Todo trámite ante esta entidad es gratuito, excepto los costos de reproducción de documentos. Verifique su respuesta en la página www.sdp.gov.co link "Estado Trámite". Denuncie en la línea 195 opción 1 cualquier irregularidad.

Cra. 30 N° 25 -90
pisos 5, 8,13 / SuperCade piso 2

Archivo Central de la SDP
Cra 21 N°69B-80 ext. 9014-9018

PBX: 335 8000
www.sdp.gov.co
Código Postal: 1113111



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

protección y, en el caso del Distrito Capital, acoger las medidas de protección señaladas en los Planes de Manejo de Arqueológico aprobados por el Instituto Colombiano de Antropología e Historia – ICANH, quien es la entidad competente, según el artículo 2.6.1.7 del mismo decreto, para aplicar el régimen de manejo del patrimonio arqueológico en lo relacionado con las intervenciones sobre este y en los procedimientos de obligatorio cumplimiento.

Por esta razón se informa que el Instituto Distrital de Patrimonio Cultural – IDPC cuenta con un Plan de Manejo del Patrimonio Arqueológico de Bogotá (IDPC, 2011) en el cual se presenta la zonificación del potencial arqueológico de la ciudad y que, de acuerdo con esta, las áreas declaradas por el Distrito como Sectores de Interés Cultural, en este caso el Sector de desarrollo individual de Teusaquillo, son Calle 8 # 8-52 Teléfono: 355 0800 www.idpc.gov.co Información: Línea 195 *20213010000131* Radicado:20213010000131 Fecha: 04-01-2021 Pág. 5 de 5 clasificadas como zonas Tipo B2, en las que no se debe descartar totalmente el encuentro de bienes muebles e inmuebles de carácter arqueológico.

De tal manera que el IDPC recomienda tener en cuenta lo anterior y en el caso de adelantar la intervención, atender el encuentro fortuito de bienes muebles e inmuebles de carácter arqueológico durante las excavaciones y dar aviso inmediato al Instituto Colombiano de Antropología e Historia para aplicar el protocolo de manejo de hallazgos fortuitos3 elaborado por ese Instituto.

Considerando las afectaciones relacionadas, el Instituto Distrital de Patrimonio Cultural emite un concepto técnico de **No Viabilidad**, a la instalación de los elementos que conforman la estación radioeléctrica denominada “CARACAS-CALLE 45”. (...)” (negrilla fuera del texto original)

9. Que la **DIRECCIÓN DE VÍAS, TRANSPORTE Y SERVICIOS PÚBLICOS**, una vez realizado el análisis y evaluación de la documentación allegada por el solicitante, evidenció:

1 – Información General de la Solicitud			
Denominación de la Estación	CARACAS – CALLE 45		
Radicado Inicial	1-2019-51048	27/07/2019	
Solicitante – Proveedor de Infraestructura	GOLDEN COMUNICACIONES S.A.S		
Tipo de solicitud	Definitiva (Nueva)	Regularización	Temporal
	X		
Etapas	Factibilidad		
Inventario de Regularización – Art. 41	-	-	

EVITE ENGAÑOS: Todo trámite ante esta entidad es gratuito, excepto los costos de reproducción de documentos. Verifique su respuesta en la página www.sdp.gov.co link “Estado Trámite”. Denuncie en la línea 195 opción 1 cualquier irregularidad.

Cra. 30 N° 25 -90
pisos 5, 8,13 / SuperCade piso 2

Archivo Central de la SDP
Cra 21 N°69B-80 ext. 9014-9018

PBX: 335 8000
www.sdp.gov.co
Código Postal: 1113111



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.



SECRETARÍA DE
PLANEACIÓN

SECRETARÍA DISTRITAL DE PLANEACIÓN Folios: 15
Anexos: No
No. Radicación: 3-2021-28759 No. Radicado Inicial: XXXXXXXXXX
No. Proceso: 1835006 Fecha: 2021-11-17 14:38
Tercero: SECRETARIA DISTRITAL DE PLANEACION - SDP
Dep. Radicadora: Subsecretaría de Gestión Corporativa
Clase Doc: Interno Tipo Doc: Acto administrativo Consec:

Termino del Reporte de Regularización					Oportuno	-	Extemporáneo			-
1.1 – Ubicación Geográfica					(X) - Este		(Y) - Norte			
Coordenadas planas de localización					101067.395		104017.643			
Dirección					Avenida caracas con Calle 45					
Tipo de localización					Bien de uso público					
Tipo de Ubicación – Predio Privado					N/A					
Elemento del Sistema de Espacio Público					Separador					
Sección Vial					ARTERIAL	V-3			40.00m	
Localidad	13 Teusaquillo				UPZ		101 Teusaquillo			
Código RUPI	4060-23				USO – Certif. DADEP		Zona Vial – Vehicular-Calle 45			
Tratamiento	Conservación				Modalidad		Sector de Interés Cultural con Desarrollo.			
Área de Actividad	Comercio y Servicios				Zona		Zona Especial de Servicios			
Bien Interés Cultural	SI	X	NO		Colinda con un BIC		SI	X	NO	
Sector de Interés Cultural	SI	X	NO		Centro Histórico		SI		NO	X
Monumentos	SI		NO	X	Categoría - Orden		N/A			

2 – Trazabilidad del Expediente – SDP

1.	No. RADICADO	1-2019-51048	2.FECHA RADICACION COMPLETA		24 de diciembre de 2019		
3.	RADICACIÓN INCOMPLETA		FECHA REQUERIMIENTO:	N/A	FECHA TÉRMINO MÁXIMO UN (1) MES:	N/A	FECHA PRORROGADA A SOLICITUD DE PARTE POR UN (1) MES ADICIONAL:
			No. OFICIO:	N/A			N/A
4.	OBSERVACIONES, CORRECCIONES O ACLARACIONES	X	FECHA REQUERIMIENTO	02/12/2019	FECHA CONTESTACIÓN REQUERIMIENTO (hasta 30 días calendario para dar respuesta al requerimiento)	24/12/2019 Radicado SDP n°: 1-2019-83705	FECHA AMPLIACIÓN TÉRMINO A SOLICITUD DE PARTE (hasta por un término adicional de 15 días calendario)
			No. OFICIO:	2-2019-78993			N/A
5.	SOLICITUD DE INFORMACIÓN O CONCEPTO TÉCNICO A OTRAS ENTIDADES	X	ENTIDAD	Instituto de Desarrollo Urbano – IDPC - IDU	FECHA SOLICITUD	19/11/2019 03/12/2020	No. OFICIO (Requerimiento SDP): 2-2019-77508 2-2020-60800
			FECHA TÉRMINO PARA ENTREGA INFORMACIÓN SOLICITADA (hasta 10 días hábiles)	29/09/2019 13/12/2020	FECHA SUSPENSIÓN TÉRMINOS PARA LA EMISIÓN DEL CONCEPTO DE FACTIBILIDAD	25/09/2019 03/12/2020	FECHA REACTIVACIÓN TÉRMINOS PARA LA EMISIÓN DEL CONCEPTO DE FACTIBILIDAD
							IDU DTAL: 20193751341701 del 04 de diciembre de 2019 IDPC DTAL: 20213010000131 del 08 de enero de 2021

EVITE ENGAÑOS: Todo trámite ante esta entidad es gratuito, excepto los costos de reproducción de documentos. Verifique su respuesta en la página www.sdp.gov.co link "Estado Trámite". Denuncie en la línea 195 opción 1 cualquier irregularidad.

Cra. 30 N° 25 -90
pisos 5, 8,13 / SuperCade piso 2

Archivo Central de la SDP
Cra 21 N°69B-80 ext. 9014-9018

PBX: 335 8000
www.sdp.gov.co
Código Postal: 1113111



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

Este documento es una versión impresa del original que fue generado digitalmente.
Es válido legalmente al amparo del artículo 12 del Decreto 2150 de 1995 y del artículo 7° de la Ley 527 de 1999.



SECRETARÍA DE
PLANEACIÓN

SECRETARÍA DISTRITAL DE PLANEACIÓN Folios: 15
Anexos: No
No. Radicación: 3-2021-28759 No. Radicado Inicial:
XXXXXXXXXXXX
No. Proceso: 1835006 Fecha: 2021-11-17 14:38
Tercero: SECRETARIA DISTRITAL DE PLANEACION - SDP
Dep. Radicadora: Subsecretaria de Gestión Corporativa
Clase Doc: Interno Tipo Doc: Acto administrativo Consec:

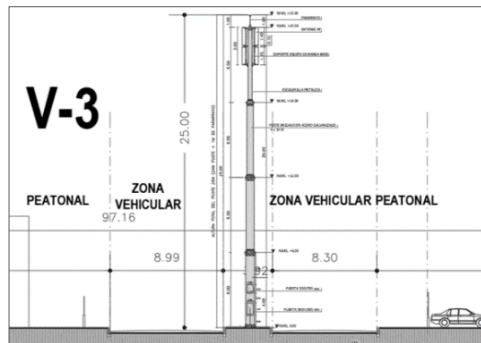
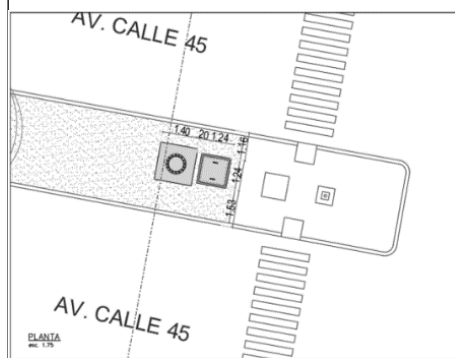
6.	COMUNICACIÓN A VECINOS COLINDANTES	FECHA COMUNICACIÓN	-	8.	DERECHOS DE PETICIÓN PRESENTADOS	Rad. Entrada	Rad. Salida
		NÚMERO DE TIRILLA	-				
7.	PUBLICACIÓN DE LA SOLICITUD DE FACTIBILIDAD	FECHA PUBLICACIÓN	-			N/A	N/A

3 – Características Técnicas de la Solicitud

3.1 – Características Generales

Altura (Incluido Pararrayos)	25.00m	Tipo de Elemento	Poste
Puntaje – Matriz de medición de impacto (Solicitante)		41 puntos	Bajo

3.2 – Localización general y Simulación Gráfica



4 – Análisis urbanístico y arquitectónico de la Solicitud

4.1 – Dimensiones

4.1.1 – Sección Vial (Espacio Público) / Aislamientos (Predio Privado)

Imagen N° 1. Localización solicitud estación radioeléctrica CARACAS – CALLE 45 – Ubicación en afectación de reserva vial.

Cra. 30 N° 25 -90
pisos 5, 8,13 / SuperCade piso 2

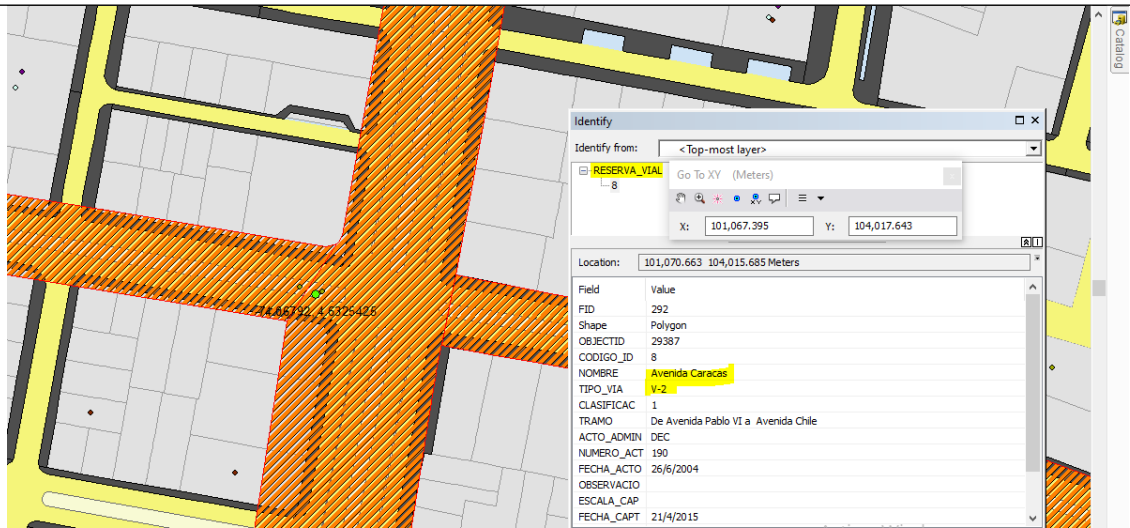
Archivo Central de la SDP
Cra 21 N°69B-80 ext. 9014-9018

PBX: 335 8000
www.sdp.gov.co
Código Postal: 1113111



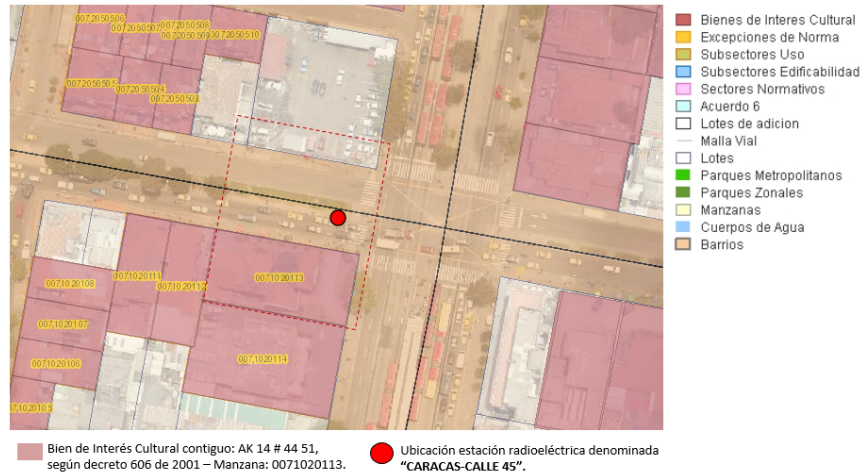
ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

Este documento es una versión impresa del original que fue generado digitalmente.
Es válido legalmente al amparo del artículo 12 del Decreto 2150 de 1995 y del artículo 7° de la Ley 527 de 1999.
Página 6 de 15



Fuente: Elaboración Propia, Base Geográfica corporativa SDP

Imagen N° 2. Localización solicitud estación radioeléctrica CARACAS –CALLE 45 – Contiguo a Bien de interés cultural – BIC – AK 14 # 44 – 51.



Fuente: SINUPOT – 2021

De acuerdo a la información contenida en el Sistema de información de norma urbana y plan de ordenamiento territorial – SINUPOT, y de la Base Digital Geográfica Corporativa, la ubicación

Ubicación: Caracas – Calle 45	Sección Vial	V-3	Ancho vía	40.00m	Dim. Andén	n/a
Franjas Funcionales	FMP	n/a	Ø Est.	n/a	FCP Peatonal	n/a

EVITE ENGAÑOS: Todo trámite ante esta entidad es gratuito, excepto los costos de reproducción de documentos. Verifique su respuesta en la página www.sdp.gov.co link "Estado Trámite". Denuncie en la línea 195 opción 1 cualquier irregularidad.

Cra. 30 N° 25 -90
pisos 5, 8,13 / SuperCade piso 2

Archivo Central de la SDP
Cra 21 N°69B-80 ext. 9014-9018

PBX: 335 8000
www.sdp.gov.co
Código Postal: 1113111



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

Este documento es una versión impresa del original que fue generado digitalmente.
Es válido legalmente al amparo del artículo 12 del Decreto 2150 de 1995 y del artículo 7° de la Ley 527 de 1999.

4.3 – Propuesta de Mimetización – Matriz de Medición de Impacto – Publico/ Privado

MEDICIÓN DEL IMPACTO VISUAL DE LAS ESTACIONES RADIOELÉCTRICAS MATRIZ DE EVALUACIÓN DE IMPACTO - ESTACIONES EN ESPACIO PÚBLICO									
IMPACTO	IMPACTO POR LOCALIZACIÓN	IMPACTO POR TALLADO DE ANTENAS	IMPACTO POR TALLADO DE TORRES	IMPACTO POR TALLADO DE TORRES	IMPACTO POR TALLADO DE TORRES	IMPACTO POR TALLADO DE TORRES	IMPACTO POR TALLADO DE TORRES	IMPACTO POR TALLADO DE TORRES	PUNTAJE
IMPACTO POR LOCALIZACIÓN	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	5
	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	5
	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	5
	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	5
	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	5
	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	5
	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	5
	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	5
	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	5
	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	5
SUBTOTAL IMPACTO POR LOCALIZACIÓN									40

IMPACTO	IMPACTO POR LOCALIZACIÓN	IMPACTO POR TALLADO DE ANTENAS	IMPACTO POR TALLADO DE TORRES	IMPACTO POR TALLADO DE TORRES	IMPACTO POR TALLADO DE TORRES	IMPACTO POR TALLADO DE TORRES	IMPACTO POR TALLADO DE TORRES	IMPACTO POR TALLADO DE TORRES	PUNTAJE
IMPACTO POR TALLADO DE ANTENAS	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	5
	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	5
	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	5
	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	5
	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	5
	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	5
	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	5
	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	5
	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	5
	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	La estación radioeléctrica se encuentra en una zona de alta densidad urbana.	5
SUBTOTAL IMPACTO POR TALLADO DE ANTENAS									40

Fuente: Propuesta del solicitante – Radicado 1-2019-51048 del 29/07/2019.

Medición Solicitante	41 puntos	Medición Real	30 Puntos	Nº Antenas (Menor a 0.50m2)	6
----------------------	-----------	---------------	-----------	-----------------------------	---

En la revisión de la matriz de medición de impacto, se encuentra que la medición en el ítem 1. "Impacto por localización respecto a la localización en el perfil vial" ES INCORRECTA, pues la sección vial V-3, es malla vial arterial y la ubicación se encuentra sobre separador central, lo que no concuerda con la medición aportada por el solicitante. Lo anterior altera la sumatoria del total de impacto de la estación radioeléctrica en Espacio Público. En consecuencia NO CUMPLE, y no da cumplimiento a lo previsto en el artículo 17.1.3.2 del Decreto Distrital 397 de 2017.

4.4 – Concepto técnico – Otras entidades

En respuesta al concepto por parte del IDPC, bajo radicado: 1-2021-01319, del 08/01/2021, manifiesta:
"Considerando las afectaciones relacionadas, el Instituto Distrital de Patrimonio Cultural emite un concepto técnico de No Viabilidad, a la instalación de los elementos que conforman la estación radioeléctrica denominada "CARACAS-CALLE 45".

4.5 – Autorización de Altura – Unidad Administrativa Especial de Aeronáutica Civil

Altura Torre	25.00m	Construcción Existente - PRIVADO	ALTURA APROBADA	TOTAL	25.00m.
Coordenadas Planas (SDP: 1-2019-51048)			Coordenadas Geográficas – Concepto Altura Aeronáutica Civil – 4109.085 - 2018052359		
ESTE (X)	101067.395	NORTE (Y)	104017.643	Latitud	4°37'57.15"N
DESFASE COORDENADAS		0.00m	Resultado		Validas

De acuerdo con la respuesta al concepto de altura de la Aeronáutica Civil, CUMPLE con la altura permitida.

RESULTADO ESTUDIO URBANISTICO Y ARQUITECTÓNICO	NO VIABLE
--	-----------

NOMBRE/RESPONSABLE ESTUDIO Y ANÁLISIS	ADRIANA M. ACOSTA AMORTEGUI	FECHA DE ANÁLISIS Y ENTREGA	29/06/2021
---------------------------------------	-----------------------------	-----------------------------	------------

EVITE ENGAÑOS: Todo trámite ante esta entidad es gratuito, excepto los costos de reproducción de documentos. Verifique su respuesta en la página www.sdp.gov.co link "Estado Trámite". Denuncie en la línea 195 opción 1 cualquier irregularidad.

Cra. 30 N° 25 -90
pisos 5, 8,13 / SuperCade piso 2

Archivo Central de la SDP
Cra 21 N°69B-80 ext. 9014-9018

PBX: 335 8000
www.sdp.gov.co
Código Postal: 1113111



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

5 – Análisis Componente Técnico de la solicitud

5.1 – Análisis de Requisitos Mínimos – Etapa de Factibilidad

- En el Estudio de cartografía y georreferenciación no contiene como mínimo la precisión submétrica del predio o de las zonas de espacio público, con un mínimo de cincuenta (50) metros de radio, como se indica en el Decreto 397 del 2017, numeral 17.2.1.
- Igualmente, no cuenta con el registro fotográfico del levantamiento topográfico como se indicó en el requerimiento.
- No se tiene en cuenta la totalidad de todos los elementos que va a soportar el monopolo o poste incluyendo los elementos de mimetización.
- En el estudio de anclajes no se muestran los detalles de las bridas y rigizadores que se encuentran en todas las secciones del monopolo.
- No allega el plano topográfico con los ajustes requeridos en el Requerimiento por única vez. Por lo anterior no da cumplimiento al artículo 17.2.1 *Estudio de cartografía y georreferenciación que deberá contener como mínimo, el levantamiento topográfico georreferenciado con precisión submétrica del predio o de las zonas de espacio público, con un mínimo de cincuenta (50) metros de radio, suscrito por topógrafo o ingeniero civil con tarjeta profesional vigente.* Del Decreto Distrital 397 de 2017.
- No se presenta el detalle de los anclajes en cuanto a cantidad, tipo y separación de los pernos con su figura y análisis.
- Cerca al punto donde se pretende instalar la estación radioeléctrica, hay presencia de una estación existente en concreto, aprobada como temporal con resolución 1370 de 2019.

Imagen 1. A la derecha estación instalada en sitio, radicada como temporal, radicado: 1-2018-64688. A la izquierda propuesta solicitud rad. 1-2019-51048.



EVITE ENGAÑOS: Todo trámite ante esta entidad es gratuito, excepto los costos de reproducción de documentos. Verifique su respuesta en la página www.sdp.gov.co link "Estado Trámite". Denuncie en la línea 195 opción 1 cualquier irregularidad.

Cra. 30 N° 25 -90
pisos 5, 8,13 / SuperCade piso 2

Archivo Central de la SDP
Cra 21 N°69B-80 ext. 9014-9018

PBX: 335 8000
www.sdp.gov.co
Código Postal: 1113111



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

*Este documento es una versión impresa del original que fue generado digitalmente.
Es válido legalmente al amparo del artículo 12 del Decreto 2150 de 1995 y del artículo 7° de la Ley 527 de 1999.*



SECRETARÍA DE
PLANEACIÓN

SECRETARÍA DISTRITAL DE PLANEACIÓN Folios: 15
Anexos: No
No. Radicación: 3-2021-28759 No. Radicado Inicial:
XXXXXXXXXXXX
No. Proceso: 1835006 Fecha: 2021-11-17 14:38
Tercero: SECRETARIA DISTRITAL DE PLANEACION - SDP
Dep. Radicadora: Subsecretaría de Gestión Corporativa
Clase Doc: Interno Tipo Doc: Acto administrativo Consec:

Fuente: A la izquierda, Google Maps 2021 – A la derecha simulación gráfica
aportada por el solicitante.

RESULTADO ESTUDIO TÉCNICO

NO VIABLE

NOMBRE/RESPONSABLE ESTUDIO Y
ANÁLISIS

PABLO ANDRES VILORIA PEÑA

FECHA DE ANÁLISIS
Y ENTREGA

4/11/2021

6 – Análisis Componente Jurídico de la solicitud

1.1. ESTUDIO Y ANÁLISIS JURÍDICO

RADICADO INICIAL No.

1-2019-51048

FECHA RECIBIDO
EXPEDIENTE

29-jul.-19

No.	DOCUMENTO	ANÁLISIS DE INFORMACIÓN	OBSERVACIONES (Diligencie este campo según la revisión adelantada)
1	DOCUMENTO QUE ACREDITE LA CALIDAD EN QUE ACTÚA EL SOLICITANTE BIEN SEA PERSONA NATURAL, EN CUYO CASO DEBERÁ APORTAR COPIA DEL DOCUMENTO DE IDENTIDAD, O BIEN SEA PERSONA JURÍDICA, EN CUYO CASO DEBERÁ ADJUNTAR EL CERTIFICADO DE EXISTENCIA Y REPRESENTACIÓN LEGAL EXPEDIDO POR LA CÁMARA DE COMERCIO, O EL DOCUMENTO QUE HAGA SUS VECES, CON UNA FECHA DE EXPEDICIÓN NO MAYOR A TREINTA (30) DÍAS CALENDARIO Y COPIA DEL DOCUMENTO DE IDENTIDAD DEL REPRESENTANTE LEGAL	CUMPLE	Se allega copia de la Cédula de ciudadanía del representante Legal, señor JOSE RICARDO GARZÓN RODRIGUEZ, identificado con cedula de ciudadanía 79.729.481 expedida en Bogotá y del apoderado señor JONNATHAN ANDRES NIÑO NIÑO, identificado con cédula de ciudadanía 1.015.419.655 expedida en Bogotá, así mismo del certificado expedido por la Cámara de Comercio de Bogotá Sede Virtual, con código de verificación A1968949590454 de fecha 04 de julio de 2019.
2	CERTIFICADO DE TRADICIÓN Y LIBERTAD DEL INMUEBLE EXPEDIDO POR LA OFICINA DE REGISTRO DE INSTRUMENTOS PÚBLICOS CORRESPONDIENTE CON UNA FECHA DE EXPEDICIÓN NO MAYOR A TREINTA (30) DÍAS CALENDARIO PARA EL CASO DE BIENES DE PROPIEDAD PRIVADA Y BIENES FISCALES	NO APLICA	NO APLICA
3	CERTIFICACIÓN SOBRE DOMINIO, DESTINO Y USO DE LA PROPIEDAD INMOBILIARIA DISTRITAL EXPEDIDO POR EJ DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DE LA DEFENSORÍA DEL ESPACIO PÚBLICO - DADEP, PARA EL CASO DE BIENES DE USO PÚBLICO	CUMPLE	Se aporta certificado expedido por el DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DE LA DEFENSORÍA DEL ESPACIO PÚBLICO – DADEP-, con Radicado DADEP 20192010133341, fechado del 20 de agosto de 2019, con certificado del RUPÍ 4060-23.
4	PODER OTORGADO AL SOLICITANTE POR EL PROPIETARIO, PARA ADELANTAR LOS TRÁMITES NECESARIOS ANTE LA SECRETARÍA DISTRITAL DE PLANEACIÓN	CUMPLE	Se aporta poder debidamente conferido por el señor JOSE RICARDO GARZÓN RODRIGUEZ, identificado con cedula de ciudadanía 79.729.481 expedida en Bogotá al señor JONNATHAN ANDRES NIÑO NIÑO, identificado con cédula de ciudadanía 1.015.419.655 expedida en Bogotá, en el cual se relaciona las características de la Estación Radioeléctrica.
5	DEMOSTRAR LA COMUNICACIÓN A VECINOS COLINDANTES DE LA SOLICITUD DE FACTIBILIDAD Y/O PERMISO CON EL FIN DE GARANTIZAR LOS DERECHOS DE PARTICIPACIÓN DE TERCEROS	NO APLICA	Según lo informado, la estación Radioeléctrica no cuenta con vecinos colindantes.
6	DEMOSTRAR LA COMUNICACIÓN DE LA PUBLICACIÓN DE LA SOLICITUD DE FACTIBILIDAD Y/O PERMISO EN UN DIARIO DE AMPLIA CIRCULACIÓN CON EL FIN DE GARANTIZAR LOS DERECHOS DE PARTICIPACIÓN DE TERCEROS	NO CUMPLE	Si bien se aporta copia de la publicación realizada al parecer en el periódico el ESPECTADOR, en la misma no se evidencia la fecha de publicación de la misma, ni se observa claramente el periódico publicante.
7	MANIFESTACIÓN SUSCRITA POR EL INTERESADO Y DIRIGIDA A LA SUBSECRETARÍA DE PLANEACIÓN TERRITORIAL DE PLANEACIÓN, BAJO LA GRAVEDAD DE JURAMENTO, EN LA CUAL SE AFIRME QUE LA ESTACIÓN RADIOELÉCTRICA PRESENTADA DENTRO DE LA SOLICITUD DEL ESTUDIO DE FACTIBILIDAD NO SE ENCUENTRA CONSTRUIDA, INSTALADA Y/O EN OPERACIÓN. APLICA PARA TRÁMITES POSTERIORES A LA EXPEDICIÓN DEL DECRETO DISTRITAL 805 DE 2019	NO APLICA	NO APLICA
8	REGISTRO TIC O TÍTULO HABILITANTE, SEGÚN CORRESPONDA, COMO PROVEEDOR DE REDES Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACIONES O TITULAR DE	NO APLICA	NO APLICA

EVITE ENGAÑOS: Todo trámite ante esta entidad es gratuito, excepto los costos de reproducción de documentos. Verifique su respuesta en la página www.sdp.gov.co link "Estado Trámite". Denuncie en la línea 195 opción 1 cualquier irregularidad.

Cra. 30 N° 25 -90
pisos 5, 8,13 / SuperCade piso 2

Archivo Central de la SDP
Cra 21 N°69B-80 ext. 9014-9018

PBX: 335 8000
www.sdp.gov.co
Código Postal: 1113111



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

Este documento es una versión impresa del original que fue generado digitalmente.
Es válido legalmente al amparo del artículo 12 del Decreto 2150 de 1995 y del artículo 7° de la Ley 527 de 1999.



SECRETARÍA DE
PLANEACIÓN

SECRETARÍA DISTRITAL DE PLANEACIÓN Folios: 15

Anexos: No

No. Radicación: 3-2021-28759

No. Radicado Inicial:

XXXXXXXXXX

No. Proceso: 1835006 Fecha: 2021-11-17 14:38

Tercero: SECRETARIA DISTRITAL DE PLANEACION - SDP

Dep. Radicadora: Subsecretaria de Gestión Corporativa

Clase Doc: Interno Tipo Doc: Acto administrativo Consec:

	PERMISO DE USO DEL ESPECTRO RADIOELÉCTRICO, DE CONFORMIDAD CON LA LEY 1341 DE 2009 Y EL DECRETO NACIONAL 1370 DE 2018 O LAS NORMAS QUE LOS MODIFIQUEN, SUSTITUYAN, COMPLEMENTEN O ADICIONEN, EN EL EVENTO EN QUE EL INTERESADO NO OSTENTE LA TITULARIDAD DEL REGISTRO TIC O TÍTULO HABILITANTE, DEBERÁ ACREDITAR QUE EL TITULAR AUTORIZA SU USO PARA LA LOCALIZACIÓN E INSTALACIÓN DE LA RESPECTIVA ESTACIÓN RADIOELÉCTRICA		
9	CERTIFICACIÓN DEL PAGO DE RETRIBUCIÓN ECONÓMICA A LA ENTIDAD ADMINISTRADORA DEL ESPACIO PÚBLICO Y/O A LA SECRETARÍA DISTRITAL DE HACIENDA, SEGÚN CORRESPONDA, CUANDO SE TRATE DE ESTACIONES RADIOELÉCTRICAS A INSTALARSE EN ESPACIO PÚBLICO, BIENES DE USO PÚBLICO Y BIENES FISCALES	NO APLICA	NO APLICA
10	COPIA DE LA PÓLIZA DE RESPONSABILIDAD CIVIL EXTRA CONTRACTUAL Y DE LA PÓLIZA DE RESPONSABILIDAD CIVIL CUYOS BENEFICIARIOS SON LA SECRETARÍA DISTRITAL DE PLANEACIÓN Y/O LA ENTIDAD ADMINISTRADORA DEL ESPACIO PÚBLICO, ASÍ COMO LOS TERCEROS QUE PUEDAN RESULTAR AFECTADOS, DE ACUERDO CON LAS CONDICIONES QUE EN RELACIÓN CON ESTAS GARANTÍAS ESTABLEZCA LA ENTIDAD ADMINISTRADORA DEL ESPACIO PÚBLICO. LA PÓLIZA DE RESPONSABILIDAD CIVIL DEBERÁ CONTAR CON UNA VIGENCIA MÍNIMA DE UN AÑO, NO OBSTANTE, SU VIGENCIA DEBERÁ MANTENERSE POR EL TÉRMINO QUE DURE LA CONSTRUCCIÓN E INSTALACIÓN DE LA ESTACIÓN RADIOELÉCTRICA MÁS SEIS (6) MESES. LA PÓLIZA DE RESPONSABILIDAD CIVIL EXTRA CONTRACTUAL DEBERÁ CONTAR CON UNA VIGENCIA MÍNIMA DE UN AÑO, SE DEBERÁ RENOVAR AUTOMÁTICAMENTE A SU VENCIMIENTO HASTA LA EXPIRACIÓN DE LA RESPECTIVA VIGENCIA DEL PERMISO DE INSTALACIÓN O SU RENOVACIÓN, SEGÚN CORRESPONDA, MÁS TRES (3) MESES ADICIONALES, PLAZO DENTRO DEL CUAL DEBERÁ ACREDITARSE EL RETIRO DE LA ESTACIÓN Y NO PODRÁN SER REVOCADAS POR EL TITULAR DEL PERMISO SIN PREVIA AUTORIZACIÓN DE LOS BENEFICIARIOS	NO APLICA	NO APLICA

RESULTADO ESTUDIO Y ANÁLISIS JURÍDICO

NO VIABLE

NOMBRE/RESPONSABLE ESTUDIO Y ANÁLISIS

MÓNICA GAMA CHIMBI

FECHA DE ANÁLISIS Y ENTREGA

2/11/2021

1. CONCLUSIÓN Y DECISIÓN DEL ESTUDIO Y REVISIÓN DE LA SOLICITUD/EXPEDIENTE

DECISIÓN DE ESTUDIO Y REVISIÓN	NEGADA	FECHA DECISIÓN	Pulse aquí para escribir o seleccionar una fecha.	OBSERVACIONES	
--------------------------------	--------	----------------	---	---------------	--

2. RESPONSABLES DEL ESTUDIO, ANÁLISIS Y REVISIÓN DE LA SOLICITUD/EXPEDIENTE

RESPONSABLE COMPONENTE URBANÍSTICO Y ARQUITECTÓNICO DVTSP	ADRIANA MERCEDES ACOSTA AMORTEGUI
RESPONSABLE COMPONENTE TÉCNICO DVTSP	PABLO ANDRES VILORA PEÑA

EVITE ENGAÑOS: Todo trámite ante esta entidad es gratuito, excepto los costos de reproducción de documentos. Verifique su respuesta en la página www.sdp.gov.co link "Estado Trámite". Denuncie en la línea 195 opción 1 cualquier irregularidad.

Cra. 30 N° 25 -90
pisos 5, 8,13 / SuperCade piso 2

Archivo Central de la SDP
Cra 21 N°69B-80 ext. 9014-9018

PBX: 335 8000
www.sdp.gov.co
Código Postal: 1113111



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

Este documento es una versión impresa del original que fue generado digitalmente.
Es válido legalmente al amparo del artículo 12 del Decreto 2150 de 1995 y del artículo 7° de la Ley 527 de 1999.

RESPONSABLE COMPONENTE JURÍDICO DVTSP

MONICA GAMA CHIMBI

10. Que, como consecuencia de lo anterior este Despacho estableció una vez realizada la valoración técnica respectiva, que *“En la revisión de la matriz de medición de impacto, se encuentra en el ítem 1. “Impacto por localización respecto a la localización en el perfil vial” ES INCORRECTA, pues la sección vial V-3, correspondiente a la Calle 45 es malla vial arterial y la ubicación se encuentra sobre separador central, lo que no concuerda con la medición aportada por el solicitante. Lo anterior altera la sumatoria del total de impacto de la estación radioeléctrica en Espacio Público. En consecuencia, no da cumplimiento a lo previsto en el artículo 17.1.3.2 del Decreto Distrital 397 de 2017”*. Adicionalmente y de acuerdo a la revisión de la Base Digital Geográfica Corporativa se evidenció que la localización de solicitud es contigua a un Sector de Interés Cultural – SIC y a su vez un Bien de Interés Cultural – BIC con dirección AK 14 44 51 según decreto 606 de 2001.
11. Que es pertinente además señalar que de acuerdo con lo dispuesto en el Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo en el artículo 28 se dispuso que los conceptos emitidos por las diferentes entidades públicas en ejercicio de sus funciones, en la medida que tienen un carácter meramente ilustrativo o indicativo, existen normas que habilitan a ciertas autoridades a emitir conceptos de obligatorio cumplimiento, en los cuales se fija una posición oficial dentro de los asuntos de su competencia y que vinculan a todos los administrados. Es así que para este caso de acuerdo con la norma ibídem, el concepto de la autoridad administradora del espacio público es necesario y por lo tanto debe ser tenido en cuenta para la expedición del concepto de factibilidad que emita la Secretaría Distrital de Planeación.
12. Que por lo anterior, se concluye entonces de acuerdo una vez realizado el análisis de la actuación administrativa con radicado 1-2019-51048 del 29 de julio de 2019 frente a la solicitud de Factibilidad para la Ubicación de los Elementos para Estación Radioeléctrica denominada “CARACAS-CALLE 45”, a localizarse en el separador de la AV. CALLE 45 CON AV. CARACAS de la localidad de TEUSAQUILLO, en la ciudad de Bogotá, D.C., con trámite para espacio considerado BIEN DE USO PÚBLICO, no da cumplimiento a los requerimientos urbanísticos, arquitectónicos, técnicos y jurídicos señalados en el artículo 17 del Decreto Distrital 397 de 2017. Por lo tanto, se concluye

EVITE ENGAÑOS: Todo trámite ante esta entidad es gratuito, excepto los costos de reproducción de documentos. Verifique su respuesta en la página www.sdp.gov.co link “Estado Trámite”. Denuncie en la línea 195 opción 1 cualquier irregularidad.

Cra. 30 N° 25 -90
pisos 5, 8,13 / SuperCade piso 2

Archivo Central de la SDP
Cra 21 N°69B-80 ext. 9014-9018

PBX: 335 8000
www.sdp.gov.co
Código Postal: 1113111



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

que no es viable técnica, jurídica y urbanísticamente acceder a la viabilidad del Concepto de la estación radioeléctrica en la ubicación propuesta.

13. Que, de acuerdo con la Resolución 263 del 12 de febrero de 2021, “*Por la cual se delegan unas funciones y se dictan otras disposiciones*” fue delegada en el Director de Vías, Transporte y Servicios Públicos de la **SECRETARÍA DISTRITAL DE PLANEACIÓN** la siguiente función: 1. “*La facultad de expedir con aprobación o negación, según corresponda, el concepto de factibilidad en la etapa de factibilidad, de la viabilidad de los trámites para localización e instalación de estaciones radioeléctricas, una vez se realice la respectiva revisión urbanística o jurídica, de acuerdo con lo dispuesto en el Decreto Distrital 397 de 2017.*”(Res. 1143/19)”.

14. En concordancia con los motivos expuestos anteriormente, la Dirección de Vías, Transporte y Servicios Públicos de la **SECRETARÍA DISTRITAL DE PLANEACIÓN** se fundamenta en el inciso 2 del artículo 16 y en el artículo 22 del Decreto Distrital 397 de 2017 para dar respuesta a la solicitud examinada.

En mérito de lo expuesto,

RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO: NEGAR la viabilidad de la solicitud de factibilidad presentada por la sociedad **GOLDEN COMUNICACIONES S.A.S.**, identificada con NIT 900.407.173-9, representada legalmente por el señor RICARDO JOSÉ GARZÓN RODRIGUÉZ, identificado con la Cédula de Ciudadanía No. 79.729.481, expedida en Bogotá D.C., mediante el radicado No. 1-2019-51048 del 29 de julio de 2019, para la ubicación de los elementos que conforman la estación radioeléctrica denominada: “**CARACAS-CALLE 45**”, a localizarse en el separador de la **AV. CALLE 45 CON AV. CARACAS** de la localidad de **TEUSAQUILLO**, en la ciudad de Bogotá, D.C., en espacio considerado **BIEN DE USO PÚBLICO**, por las razones expuestas en la parte motiva de este acto administrativo.

ARTÍCULO SEGUNDO. NOTIFICAR el contenido de la presente resolución al señor **RICARDO JOSÉ GARZÓN RODRIGUÉZ**, identificado con la cédula de ciudadanía No. 79.729.481, expedida en Bogotá D.C., en calidad de Representante Legal de la sociedad **GOLDEN COMUNICACIONES S.A.S.**, en la dirección que aparece registrada en el expediente con radicado 1-2019-51048 del 29 de julio de 2019, a su

EVITE ENGAÑOS: Todo trámite ante esta entidad es gratuito, excepto los costos de reproducción de documentos. Verifique su respuesta en la página www.sdp.gov.co link “Estado Trámite”. Denuncie en la línea 195 opción 1 cualquier irregularidad.

Cra. 30 N° 25 -90
pisos 5, 8,13 / SuperCade piso 2

Archivo Central de la SDP
Cra 21 N°69B-80 ext. 9014-9018

PBX: 335 8000
www.sdp.gov.co
Código Postal: 1113111



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

apoderado o a quien haga sus veces, en los términos establecidos en los artículos 66 y siguientes del Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo (Ley 1437 de 2011), indicando al notificado que en contra la presente Resolución procede el recurso de reposición ante el Director de Vías, Transporte y Servicios Públicos y el recurso de apelación ante la Comisión de Regulación de Comunicaciones, de acuerdo a lo señalado en el Decreto Distrital 397 de 2017 y el artículo 19 de la Ley 1798 de 2019, los cuales deberán ser interpuestos en los términos de los artículos 74, 76 y 77 de la Ley 1437 de 2011 - Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo.

Parágrafo. De ser posible este acto administrativo también se notificará de conformidad con lo normado en el artículo 4° del Decreto Nacional 491 de 2020 y la Ley 1437 de 2011 Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo al representante legal de la sociedad **GOLDEN COMUNICACIONES S.A.S.**, o a su apoderado, sociedad que será notificada a los correos electrónicos registrados en el expediente: ricardogarzon@golden-c.com , licencias@golden-c.com , info@golden-c.com , que aparecen registrados en la solicitud de concepto de factibilidad con radicado 1-2019-51048 del 29 de julio de 2019. En caso de llevarse a cabo, la notificación realizada deberá seguir los requerimientos formales establecidos en el mencionado artículo 4 del Decreto Nacional 491 de 2020 y en la ley 1437 de 2011.

Artículo TERCERO: COMUNICAR el contenido del presente acto administrativo al **INSTITUTO DISTRITAL DE PATRIMONIO CULTURAL –IDPC–**, entidad administradora del **BIEN DE USO PÚBLICO** objeto de estudio.

ARTÍCULO CUARTO: COMUNICAR el contenido de la presente Resolución al **ALCALDE (SA) LOCAL DE TEUSAQUILLO** para que, en ejercicio de sus funciones y competencias, realice el respectivo control urbano a que haya lugar, en concordancia con el numeral 6 del artículo 86 del Decreto Ley 1421 de 1993 -Estatuto Orgánico de Bogotá-.

ARTÍCULO QUINTO: ORDENAR el archivo de los documentos aportados por el solicitante, de la actuación administrativa con radicado 1-2019-51048 del 29 de julio de 2019, una vez este en firme el presente acto administrativo.

EVITE ENGAÑOS: Todo trámite ante esta entidad es gratuito, excepto los costos de reproducción de documentos. Verifique su respuesta en la página www.sdp.gov.co link "Estado Trámite". Denuncie en la línea 195 opción 1 cualquier irregularidad.

Cra. 30 N° 25 -90
pisos 5, 8,13 / SuperCade piso 2

Archivo Central de la SDP
Cra 21 N°69B-80 ext. 9014-9018

PBX: 335 8000
www.sdp.gov.co
Código Postal: 1113111



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.



SECRETARÍA DE
PLANEACIÓN

SECRETARÍA DISTRITAL DE PLANEACIÓN Folios: 15
Anexos: No
No. Radicación: 3-2021-28759 No. Radicado Inicial:
XXXXXXXXXX
No. Proceso: 1835006 Fecha: 2021-11-17 14:38
Tercero: SECRETARIA DISTRITAL DE PLANEACION - SDP
Dep. Radicadora: Subsecretaria de Gestión Corporativa
Clase Doc: Interno Tipo Doc: Acto administrativo Consec:

NOTIFÍQUESE, COMUNÍQUESE, PUBLÍQUESE Y CÚMPLASE

Dada en Bogotá D.C. a los 17 días de noviembre de 2021.

Maria Victoria Villamil Paez
Dirección de Vías, Transporte y Servicios Públicos

Aprobó: Saira Adelina Guzmán Marmolejo, Abogada - Dirección de Vías, Transporte y Servicios Públicos.
Revisó: Carlos Alberto Zubieta Cortés, Abogado - Dirección de Vías, Transporte y Servicios Públicos
Revisó componente arquitectónico: Arquitecta - Adriana Mercedes Acosta Amórtegui
Revisó componente Técnico: Ingeniero – Pablo Andrés Viloria Peña
Proyectó: Mónica Gama Chimbí- Abogada - Dirección de Vías, Transporte y Servicios Públicos.

Adjunto: copia del concepto emitido por el Instituto Distrital De Patrimonio Cultural –IDPC– con radicado No. 1-2021-01319 de 08 de enero de 2021.

EVITE ENGAÑOS: Todo trámite ante esta entidad es gratuito, excepto los costos de reproducción de documentos. Verifique su respuesta en la página www.sdp.gov.co link "Estado Trámite". Denuncie en la línea 195 opción 1 cualquier irregularidad.

Cra. 30 N° 25 -90
pisos 5, 8,13 / SuperCade piso 2

Archivo Central de la SDP
Cra 21 N°69B-80 ext. 9014-9018

PBX: 335 8000
www.sdp.gov.co
Código Postal: 1113111



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

*Este documento es una versión impresa del original que fue generado digitalmente.
Es válido legalmente al amparo del artículo 12 del Decreto 2150 de 1995 y del artículo 7° de la Ley 527 de 1999.*