

Rad. 2022804735, 2022804754, 2022200731
Cod. 9000
Bogotá, D.C.

Alcalde
YAMITH HERNÁNDEZ BLANCO
Alcalde Municipal
MUNICIPIO DE ENCISO, SANTANDER

Carrera 4 # 4 – 43

Código Postal: 681561

Teléfono: 607 6633011

Correos: secreplaneacion@enciso-santander.gov.co, alcaldia@enciso-santander.gov.co

Enciso, Santander.

Radicado: 2022511367

Fecha: 3/05/2022 12:53:35 P. M.

Proceso: 9000 INNOVACIÓN Y PROSPECTIVA REGULATORI

Destino: DESTINATARIOS VARIOS 8

Asunto: RESPUESTA SOLICITUD ACREDITACIÓN DE INEXISTENCIA DE BARRERAS

REF: SOLICITUD DE ACREDITACIÓN PARA EL MUNICIPIO DE ENCISO DEL DEPARTAMENTO DE SANTANDER.

Respetado alcalde Hernández,

La Comisión de Regulación de Comunicaciones (CRC) recibió su comunicación, por medio de los radicados 2022804735 y 2022804754, mediante la cual solicita acreditación de inexistencia de barreras al despliegue de redes de telecomunicaciones y anexa la documentación respectiva, en aplicación de lo establecido en el parágrafo 1 del artículo 193 de la Ley 1753 de 2015, modificado por el artículo 309 de la Ley 1955 de 2019, instructivo desarrollado mediante la Circular CRC No. 126 de 2019.

En primer lugar, para el municipio de **ENCISO (SANTANDER)** la CRC había expedido concepto previo de existencia de barreras con el número de radicado 2021528261 del día 3 de diciembre de 2021, donde le señalaba al municipio la existencia de barreras al despliegue de infraestructura de telecomunicaciones en el Decreto Municipal 29 de octubre de 2021.

Ahora bien, una vez remitida la nueva información por parte del municipio de **ENCISO (SANTANDER)**, conforme lo establece el procedimiento definido en la Circular CRC 126 de 2019, esta Entidad procedió a constatar la eliminación e inexistencia de barreras al despliegue de infraestructura de telecomunicaciones dentro de su normatividad local, como se muestra en la tabla a continuación:

ANÁLISIS PARA ACREDITACIÓN INEXISTENCIA DE BARRERAS AL DESPLIEGUE DE REDES	
Ente territorial analizado:	Enciso, Santander.
Existe Concepto CRC constatación barreras (Sí – Radicado/No)	Sí. – Rad. 2021528261
Apartes normativos que incluían barreras:	Numeral 3 del literal c) del artículo 5 del Decreto Municipal 29 del 25 de octubre de 2021.
Solicitud acreditación inexistencia barreras:	Sí. Rad. 2022804735 y 2022804754 del 5 de abril de 2022

<p>Apartes normativos presentados para análisis:</p>	<p>Decreto municipal 25 del 25 de marzo de 2022 <i>"Por medio de la cual se deroga el Decreto Municipal No. 029 del 25 de octubre de 2021"</i>.</p> <p>Decreto municipal 26 del 25 de marzo de 2022 <i>"Por medio del cual se reglamenta la localización, instalación y regularización de la infraestructura y redes de telecomunicaciones y se dictan otras disposiciones en el municipio de Enciso"</i>.</p> <p>Acuerdo Municipal 4 del 14 de marzo de 2003 <i>"Por el cual se adopta el plan de ordenamiento territorial municipal, se definen los usos del suelo para las diferentes zonas de los sectores rural y urbano, se establecen las reglamentaciones urbanísticas correspondientes y se plantean los planes complementarios para el futuro desarrollo territorial del municipio"</i></p>
---	---

En consecuencia, el municipio de **ENCISO (SANTANDER)** ha realizado esfuerzos por promover el despliegue de infraestructura de telecomunicaciones con la **eliminación de las barreras** incluidas en el numeral 3 del literal c) del artículo 5 del Decreto Municipal 29 de octubre del 2021, mediante la expedición de los Decretos Municipales 25¹ y 26² de marzo de 2022.

Cómo resultado de la revisión, esta Entidad no evidencia barreras al despliegue, en el Acuerdo Municipal 4 del 14 de marzo de 2003, y a su vez, encuentra que en el Decreto municipal 26 del 25 de marzo de 2022, expedido por la alcaldía del municipio de **ENCISO (SANTANDER)**, se establece de manera clara el reglamento y las condiciones necesarias para el despliegue de infraestructura de telecomunicaciones autorizando el despliegue para todos los usos del suelo, tanto en predios privados como públicos en línea con lo establecido en la normatividad de orden nacional, entre otras, como la Ley 9 de 1989³, Ley 1753 de 2015⁴, Ley 1185 de 2008⁵, el Decreto 1076 de 2015⁶ y el Decreto 1078 de 2015⁷, así como, las recomendaciones establecidas en el Código de Buenas Prácticas para el Despliegue de Redes de Telecomunicaciones⁸ expedido por la CRC.

En este sentido, la Comisión de Regulación de Comunicaciones en virtud de las funciones asignadas por el artículo 193 de la Ley 1753 de 2015, modificado por el artículo 309 de la Ley 1955 de 2019, **ACREDITA** que las normas de ordenamiento territorial y demás normas analizadas para el municipio de **ENCISO (SANTANDER)**, se encuentran sin barreras al despliegue de infraestructura de telecomunicaciones.

¹ *"Por medio de la cual se deroga el Decreto Municipal No. 029 del 25 de octubre de 2021"*.

² *"Por medio del cual se reglamenta la localización, instalación y regularización de la infraestructura y redes de telecomunicaciones y se dictan otras disposiciones en el municipio de enciso"*.

³ *"Por la cual se dictan normas sobre Planes de Desarrollo Municipal, Compra - Venta y Expropiación de Bienes y se dictan otras disposiciones"*.

⁴ *"Por la cual se expide el Plan Nacional de Desarrollo 2014-2018 "Todos por un nuevo país"*.

⁵ *"Por la cual se modifica y adiciona la Ley 397 de 1997 -Ley General de Cultura- y se dictan otras disposiciones"*; art. 11.

⁶ *"Por medio del cual se expide el Decreto Único Reglamentario del Sector Ambiente y Desarrollo Sostenible"*.

⁷ *"Por medio del cual se expide el Decreto Único Reglamentario del Sector de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones"*.

⁸ Versión actual del Código de Buenas Prácticas para el Despliegue de Redes de Telecomunicaciones disponible en:

https://www.crcm.gov.co/sites/default/files/webcrc/micrositios/documents/buenas_practicas_despliegue_2020_0.pdf

Adicionalmente, en línea con lo expuesto en el Código de Buenas Prácticas mencionado, la CRC recuerda a la Alcaldía la importancia que tiene el adelantar acciones que permitan concretar de manera efectiva el despliegue de redes de telecomunicaciones, para lo cual deben buscarse mayores eficiencias en aspectos tales como: menores tiempos en el otorgamiento de permisos para la instalación de infraestructura; cobros ajustados para el uso del espacio público o inmuebles fiscales; y, campañas de sensibilización a las comunidades, de manera que se eviten impactos negativos que pudieran llegar a trasladarse a la prestación de servicio al usuario final.

Finalmente, es de mencionar que la presente acreditación corresponde al análisis adelantado a las normas que fueron presentadas por la entidad territorial y que se encuentran vigentes al momento de la radicación de la solicitud. En caso de modificación o expedición de nueva normatividad por parte de la autoridad territorial, o que terceros informen sobre la existencia de nuevas barreras que puedan llegar a impactar el despliegue de infraestructura de telecomunicaciones, se deberá surtir nuevamente el proceso de revisión, y constatación de existencia o no de barreras, y posterior acreditación en los términos del artículo 193 de la Ley 1753 de 2015, modificado por el artículo 309 de la Ley 1955 de 2019, y de acuerdo con el instructivo incorporado en la Circular CRC No. 126 de 2019.

El presente concepto fue analizado y aprobado por el Comité de Comisionados de Comunicaciones, según consta en el Acta 1356 del 29 de abril de 2022. En los anteriores términos damos respuesta a su requerimiento y quedamos a su disposición para cualquier información adicional que requiera.

Cordial Saludo,

PAOLA
ANDREA
BONILLA
CASTAÑO

Firmado digitalmente
por PAOLA ANDREA
BONILLA CASTAÑO

Fecha: 2022.05.03
14:43:39 -05'00'

PAOLA BONILLA CASTAÑO

Directora Ejecutiva

Proyectó: Mario Fernando Lagos
Revisó: Claudia Ximena Bustamante
Aprobó: Zoila Vargas Mesa

Copia a:

Dra. MARÍA DEL ROSARIO OVIEDO ROJAS

Viceministra de Conectividad

MINISTERIO DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES

Correo: moviedo@mintic.gov.co

Dr. NICOLÁS TORRES BOLÍVAR

Jefe de Oficina de Fomento Regional de TIC

MINISTERIO DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES

Correo: ntorres@mintic.gov.co