

Rad. 2021811451, 2021201436
Cod. 9000
Bogotá, D.C.

Radicado: 2021521813

Fecha: 20/10/2021 4:46:03 P. M.

Proceso: 9000 INVESTIGACIÓN DESARROLLO INNOVACIÓN

Destino: DESTINATARIOS VARIOS 6

Asunto: RESPUESTA SOLICITUD ACREDITACIÓN DE INEXISTENCIA DE BARRERAS

Alcalde
JOSE LUIS ANGULO RIOFRIO
Alcalde Municipal
MUNICIPIO DE ORITO, PUTUMAYO
Calle 8 #12-38. Barrio Marco Fidel Suárez
Código Postal: 862001
Tel: 608 4292132
Email: comunicacion@orito-putumayo.gov.co; despacho@orito-putumayo.gov.co
Orito, Putumayo

REF: RESPUESTA SOLICITUD ACREDITACIÓN DE INEXISTENCIA DE BARRERAS AL DESPLIEGUE DE INFRAESTRUCTURA PARA LA PRESTACIÓN DE SERVICIOS DE TELECOMUNICACIONES EN EL MUNICIPIO DE ORITO DEL DEPARTAMENTO DE PUTUMAYO.

Respetado Alcalde Angulo:

La Comisión de Regulación de Comunicaciones (CRC), recibió su comunicación por medio del radicado 2021811451 del 17 de septiembre de 2021, 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.

Una vez allegada la información de la Alcaldía de **ORITO (PUTUMAYO)**, esta Entidad procedió a realizar la revisión, de acuerdo con el procedimiento definido en la Circular CRC 126 de 2019, como se muestra en la siguiente tabla:

ANÁLISIS PARA ACREDITACIÓN INEXISTENCIA DE BARRERAS AL DESPLIEGUE DE REDES	
Ente territorial analizado:	Orito, Putumayo.
Existe Concepto CRC constatación barreras (Sí – Radicado/No)	No.
Apartes normativos que incluían barreras:	N/A
Solicitud acreditación inexistencia barreras:	Sí. Rad. 2021811451 de 17/09/2021.
Apartes normativos presentados para análisis:	Decreto No. 194 del 7 de septiembre de 2021. "Por medio del cual se reglamenta la localización, instalación y regularización de la

Continuación: RESPUESTA SOLICITUD ACREDITACIÓN DE INEXISTENCIA DE BARRERAS AL DESPLIEGUE DE INFRAESTRUCTURA PARA LA PRESTACIÓN DE SERVICIOS DE TELECOMUNICACIONES EN EL MUNICIPIO DE ORITO DEL DEPARTAMENTO DE PUTUMAYO. Página 2 de 3

	<p>infraestructura y redes de telecomunicaciones y se dictan otras disposiciones en el municipio de Orito”.</p> <p>Acuerdo No. 017 del 22 de junio de 2017, "Por medio del cual se reglamentan los principios y las orientaciones generales para la localización e instalación de las redes y la infraestructura de los servicios de telecomunicaciones y se da una autorización a la administración del municipio de Orito".</p> <p>Acuerdo No. 053 del 24 de diciembre de 2002, "Por medio del cual se adopta el Plan Básico de Ordenamiento Territorial para el municipio de Orito, se definen los usos para el suelo urbano, de expansión urbana, rural, suburbano y de protección, se establecen las reglamentaciones urbanísticas correspondientes y se dictan algunas disposiciones en suelo urbano, de expansión urbana, rural, suburbano y de protección.”</p> <p>- Plan Básico de Ordenamiento Territorial (PBOT) junto con la respectiva cartografía y anexos.</p>
--	---

Ahora bien, al no existir concepto previo de constatación de barreras en el municipio de **ORITO (PUTUMAYO)**, la CRC procedió a realizar una revisión integral de la normatividad remitida con el fin de constatar que la misma no presentara barreras o prohibiciones al despliegue de infraestructura de telecomunicaciones de acuerdo con los lineamientos que se encuentran incorporados en el Código de Buenas Prácticas para el Despliegue de Redes de Telecomunicaciones¹.

Como resultado de la revisión, esta Entidad no evidencia barreras que impidan el correcto despliegue, en el Acuerdo No. 017 del 22 de junio de 2017, ni en el Acuerdo No. 053 del 24 de diciembre de 2002. A su vez, se evidencia que en el Decreto Municipal No. 194 del 7 de septiembre de 2021 expedido por la alcaldía del municipio de **ORITO (PUTUMAYO)**, 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 1989², Ley 1753 de 2015³, Ley 1185 de 2008⁴, el Decreto 1076 de 2015⁵ y el Decreto 1078 de 2015⁶, así como, las recomendaciones establecidas en el Código de Buenas Prácticas para el Despliegue de Redes de Telecomunicaciones expedido por la CRC.

En este sentido, la Comisión de Regulación de Comunicaciones en virtud de las funciones asignadas por

¹ Versión actual del Código de Buenas Prácticas para el Despliegue de Redes de Telecomunicaciones disponible en: https://www.crccom.gov.co/uploads/images/files/Buenas_Practicas_Despliegue_2020.pdf.

² Por la cual se dictan normas sobre Planes de Desarrollo Municipal, Compra - Venta y Expropiación de Bienes y se dictan otras disposiciones.

³ Por la cual se expide el Plan Nacional de Desarrollo 2014-2018 "Todos por un nuevo país".

⁴ Por la cual se modifica y adiciona la Ley 397 de 1997 -Ley General de Cultura- y se dictan otras disposiciones; Art. 11.

⁵ Por medio del cual se expide el Decreto Único Reglamentario del Sector Ambiente y Desarrollo Sostenible.

⁶ Por medio del cual se expide el Decreto Único Reglamentario del Sector de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones.

Continuación: RESPUESTA SOLICITUD ACREDITACIÓN DE INEXISTENCIA DE BARRERAS AL DESPLIEGUE DE INFRAESTRUCTURA PARA LA PRESTACIÓN DE SERVICIOS DE TELECOMUNICACIONES EN EL MUNICIPIO DE ORITO DEL DEPARTAMENTO DE PUTUMAYO. Página 3 de 3

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 **ORITO (PUTUMAYO)**, se encuentran sin barreras al despliegue de infraestructura de telecomunicaciones.

Adicionalmente, en línea con lo expuesto en el Código de Buenas Prácticas mencionado, la CRC recomienda 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 1325 del 15 de octubre de 2021. En los anteriores términos damos respuesta a su requerimiento y quedamos a su disposición para cualquier información adicional que requiera.

Cordial Saludo,

SERGIO MARTÍNEZ MEDINA

Director Ejecutivo

Proyectó: Celso Andrés Forero F.
Revisó: Claudia Ximena Bustamante
Aprobó: Zoila Vargas Mesa

Copia a:

Dr. **Nicolás Torres Bolívar**, Jefe Oficina Fomento Regional de TIC (E). Correo: ntorres@mintic.gov.co
Ministerio de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones