

Bogotá D.C.

Señora,  
**STELLA DE BERNAL**  
[stelladebernal@yahoo.com](mailto:stelladebernal@yahoo.com)  
Cel: 3002143154  
BOGOTÁ D.C.

**Asunto:** Respuesta a PQRSDf con numero de radicado 20220310094052 del 04 de Octubre de 2022 - Solicitud Ubicación de zona de parqueo pago.

Respetada Señora De Bernal,

En atención a la solicitud referenciada en el asunto, nos permitimos dar respuesta oportuna sobre el requerimiento presentado se desarrolla a continuación:

*“Estudio de la ubicación de zona de parqueo pago, por la calle 93 desde la Kra 15 hasta la Kra 19 “*

### Respuesta:

Sea lo primero extenderle un cordial saludo desde la Terminal de Transporte S.A. y en especial el proyecto de Zona de Parqueo Pago.

Este proyecto se enmarca en el contrato interadministrativo 2470 del 2021, suscrito entre la Terminal de Transporte S.A. y la Secretaría Distrital de Movilidad y responde a las políticas públicas de la Alcaldía Mayor de Bogotá D.C. con el objetivo de ser una solución de movilidad y operación del espacio público, brindar ordenamiento de la ciudad, recuperar los andenes y espacios para peatones y recaudar recursos para el fortalecimiento del transporte público y el mantenimiento de la malla vial en donde se opera el proyecto.

Los tramos requeridos en esta solicitud ha sido objeto de inspección, análisis y evaluación técnica. Basados en esta información, se solicitó a Secretaría Distrital de Movilidad su habilitación para el estacionamiento en vía de los tramos (CIV) mencionados en la siguiente

tabla, la cual fue aprobada por el ente rector de movilidad, Secretaría Distrital de Movilidad – SDM. La respuesta recibida se presenta a continuación:

**Tabla 1.** Concepto de habilitación emitido por la Secretaría Distrital de Movilidad

CIV	EJE	DESDE	HASTA	HABILITADO PARA ZPP	OBSERVACIÓN HABILITACIÓN SDM
2000322	CL 93	AK 15	KR 16	SI	Posterior a los 25 metros de la zona intersección semaforizada se puede viabilizar el estacionamiento en vía
2002188	CL 93	KR 18	KR 19	SI	Tener en cuenta y respetar las zonas de acceso a predios y zonas de garaje
2002703	CL 93	KR16	KR16	SI	No tiene concepto de SDM, es un tramo habilitado.
2000281	CL 93	KR 18	KR 18	SI	Tener en cuenta y respetar las zonas de acceso a predios y zonas de garaje
2000295	CL 93	KR 17	KR 18	SI	se ubica hidrante en costado sur

Así mismo, una vez surgido la solicitud de habilitación de los tramos mencionados anteriormente y teniendo en cuenta que estos tramos presentan uso frecuente de ocupación, se procedió a realizar levantamiento del inventario vial para así iniciar la labor de diseño de señalización por parte de la Terminal de Transporte S.A., igualmente presentados y aprobados por la Secretaría Distrital de Movilidad.

De acuerdo con lo anterior, para la implementación de ZPP en el tramo relacionado con esta solicitud, en primer lugar, se cuenta con la habilitación y aprobación de diseños de señalización por parte de la SDM. En segundo lugar, por parte de Terminal de Transporte S.A. se inició la implementación de señalización horizontal y vertical y posterior operación teniendo en cuenta que el tramo cuenta con las condiciones técnicas, sociales y operacionales. De igual manera, la operación de estos tramos garantiza el acceso integral de la ciudadanía al estacionamiento en vía dentro de la localidad de Chapinero, con lo cual se ayuda a garantizar el objetivo del proyecto Zona de Parqueo Pago.

Por otra parte, La Terminal de Transporte S.A. está realizando seguimiento continuo a la operación de los tramos viales vinculados a las Zonas de Parqueo Pago, de presentarse cambios en el tránsito vehicular, afectación o interacción con diferentes dinámicas del sector podrán ajustarse los horarios y condiciones de funcionamiento, analizando cada caso en particular.

Sin otro particular, quedamos atentos a cualquier solicitud

Atentamente,



**GERSON LUGO GRANDEZ**

Director de Proyecto - Zona de Parqueo Pago  
Terminal de Transporte S.A.

Elaboró: Maria Sol Bernal Peña  
Revisó: David Diazgranados – Líder Técnico ZPP  
Aprobó Gerson Lugo – Director Proyecto ZPP