



DTP

202322501147461

Información Pública
Al responder cite este número

Bogotá D.C., Julio 05 de 2023

Doctor

MANUEL JOSE SARMIENTO

CONCEJO DE BOGOTÁ DC

CALLE 36 28 A 41

111311

correspondencia@concejobogota.gov.co

Bogotá - Bogotá DC

REF: Envío Respuesta Al Radicado Número 202352601007272 Solicitud de información Proyecto Corredor Verde Carrera Séptima. Oficio Concejo 2023EE11160.

Honorable Concejal,

En atención a la comunicación de la referencia, procedemos a dar respuesta a su solicitud, con base en la información reportada y preparada por la Dirección Técnica de Proyectos de la Subdirección General de Desarrollo Urbano de esta Entidad, en los siguientes términos:

En primer lugar agradecemos el interés hacia el proyecto Corredor Verde Carrera Séptima, el cual se planteó como una apuesta ambiciosa para revitalizar esta vía emblemática capitalina, a continuación, brindamos respuesta a su petición:

“Informe sobre el estado de los estudios y diseños establecidos en la Carrera 11 para el Corredor Verde de la Carrera Séptima, mediante un documento en formato Excel que especifique cada uno de los estudios que se deben realizar, su estado de avance, y las aprobaciones pendientes en cada uno”.

RESPUESTA: En primer lugar vale la pena aclarar que, atendiendo directrices de la Secretaría Distrital de Movilidad y gracias a la maduración misma de la alternativa definitiva del Plan de Manejo de Tránsito General propuesto para el proyecto, la intervención de la Carrera 11 -si bien avanza en su maduración- no

1



DTP

202322501147461

Información Pública
Al responder cite este número

se incorporará como requisito del plan de desvíos de la construcción del Corredor de la Séptima.

No obstante lo anterior, actualmente el Instituto, se encuentra analizando posibles escenarios y alternativas técnicas de intervención para el corredor de la Carrera 11 entre Calles 100 y 82 a través del desarrollo de un estudio de viabilidad independiente de los diseños del Corredor Verde Carrera Séptima, este estudio, liderado por el equipo de la Subdirección de Estructuración de Proyectos de la Dirección Técnica de Proyectos, contiene los siguientes componentes:

Componente	Estado	Aprobaciones pendientes
Topografía	Terminado	N/A
Geometría	En desarrollo estudios de factibilidad	N/A
Tránsito	En desarrollo estudios de factibilidad	Estudio de Tránsito que requiere de aprobación de la SDM en fase III
Urbanismo	En desarrollo estudios de factibilidad	N/A
Patrimonio	En desarrollo estudios de factibilidad	Aprobaciones de intervenciones en zonas de influencia de BIC colindantes requeridas en la fase de diseños de detalle.
Predial	En desarrollo estudios de factibilidad	N/A
Redes Hidrosanitarias	En desarrollo estudios de factibilidad	Requiere aprobaciones de la EAAB en la fase de diseños de detalle
Redes Secas	En desarrollo estudios de factibilidad	Requiere aprobaciones de Codensa y UAESP en la fase de diseños de detalle



DTP

202322501147461

Información Pública
Al responder cite este número

Componente	Estado	Aprobaciones pendientes
Estructuras	En desarrollo estudios de factibilidad	N/A
Geotecnia	En desarrollo estudios de factibilidad	N/A
Pavimentos	En desarrollo estudios de factibilidad	N/A
Ambiental y forestal	En desarrollo estudios y diseños fase II, terminado el inventario forestal en 2023	En la fase de diseños de detalle requiere permisos de ocupación de cauce (quebrada Virrey), permisos silviculturales, aprobaciones SDA.
Social	En desarrollo estudios de factibilidad	N/A
Presupuesto	En desarrollo estudios de factibilidad	N/A

Es importante aclarar que este proyecto se encuentra surtiendo sus fases de maduración del ciclo de preinversión con lo cual, una vez surta el proceso, se determinarán costos y mecanismos de selección para su ejecución.

Cordialmente,

DIEGO SANCHEZ FONSECA

Director General

Firma mecánica generada el 05-07-2023 07:58:47 PM autorizada mediante Resolución No. 400 de marzo 11 de 2021

Aprobó: MARTHA ROCÍO CALDAS NIÑO-Dirección Técnica de Proyectos
Aprobó: JOSE FELIX GOMEZ PANTOJA-Subdirección General de Desarrollo Urbano



DTP
202322501147461
Información Pública
Al responder cite este número

Elaboró: CRISTIAN ANDRES CONTRERAS CABALLERO-Dirección Técnica de Proyectos