

RENDICION DE CUENTAS LOCALIDAD DE CIUDAD BOLIVAR

Nodo de movilidad julio 3
del 2024



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

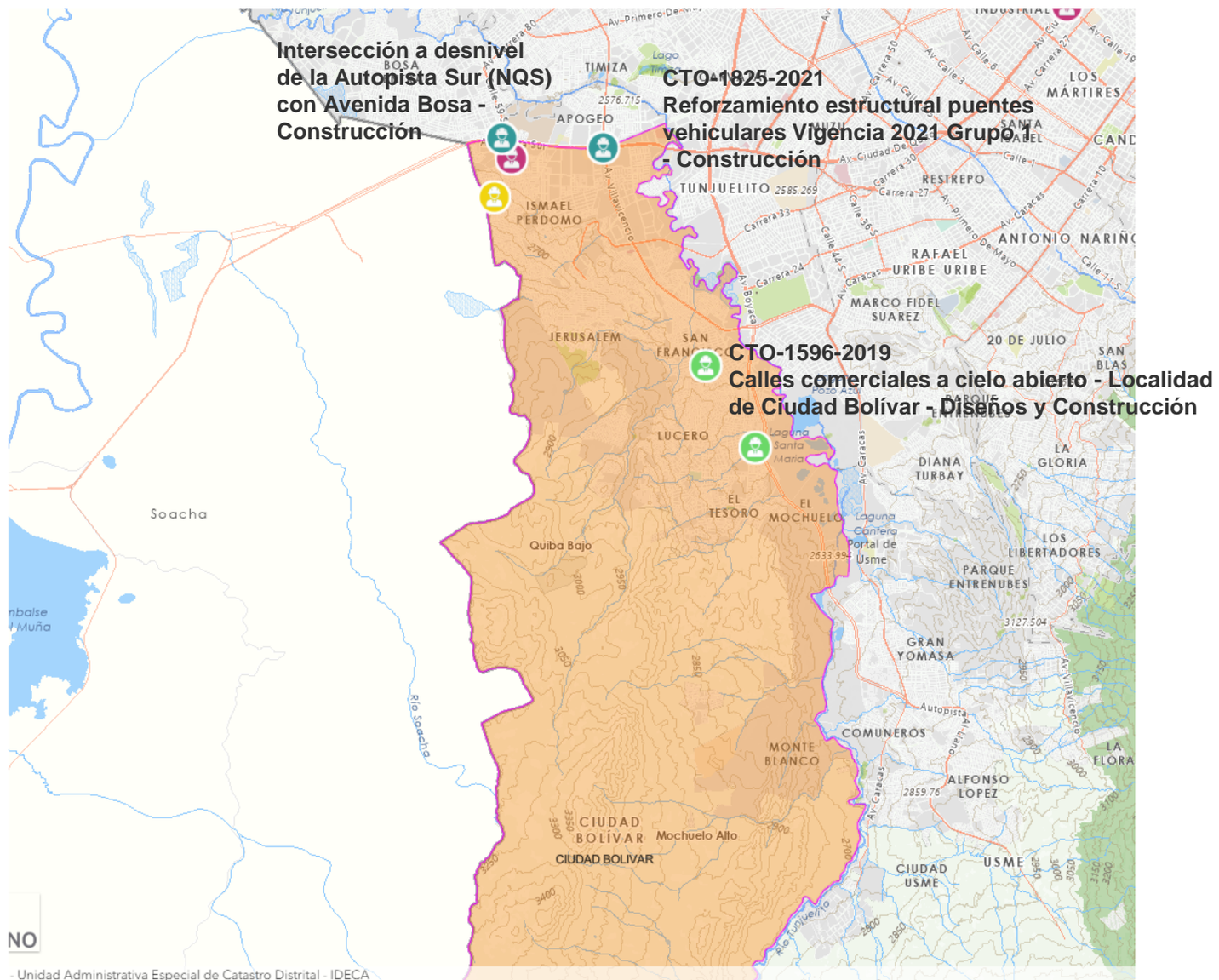
INSTITUTO DE
DESARROLLO URBANO





PROPÓSITO CENTRAL (MISIÓN)

Estructuramos y desarrollamos proyectos de infraestructura vial y movilidad multimodal, de forma sostenible, incluyente, innovadora y eficiente, para contribuir al desarrollo urbano de Bogotá Región y mejorar la calidad de vida de su gente.



Extensión ciclorruta

 **14,8**
Km

Km

 **12,1**
Con estado

Km

 **2,6**
Sin estado

Estado ciclorruta por tipo de malla vial

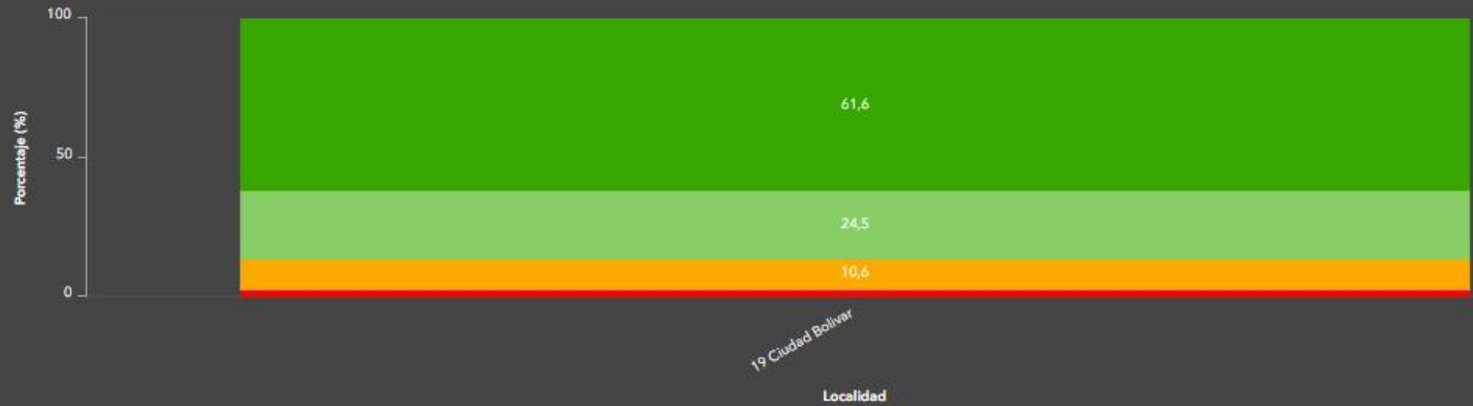


*El resultado porcentual de la información filtrada es relativo al total general de los km de ciclorruta con estado (446.5 km) para cada tipo de malla vial

Km BUENO vs TOTAL



Estado de la red de ciclorruta por localidad



BUENO
7,5
Km

SATISFACTORIO
3,0
Km

JUSTO
1,3
Km

POBRE
0,1
Km

MUY POBRE
0,3
Km

GRAVE
0,0
Km

0



Total - m2 Andén

1.468.060,0

m2 Andén

1.123.794,9

Con estado

m2 Andén

39.043,2

No aplica metodología

m2 Andén

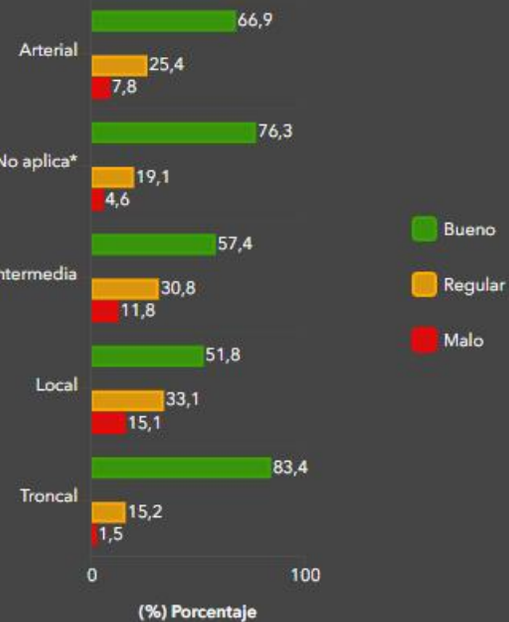
305.221,9

Sin estado

Estado de los andenes por localidad y tipo de malla



Estado de los andenes por tipo de malla vial



Bueno

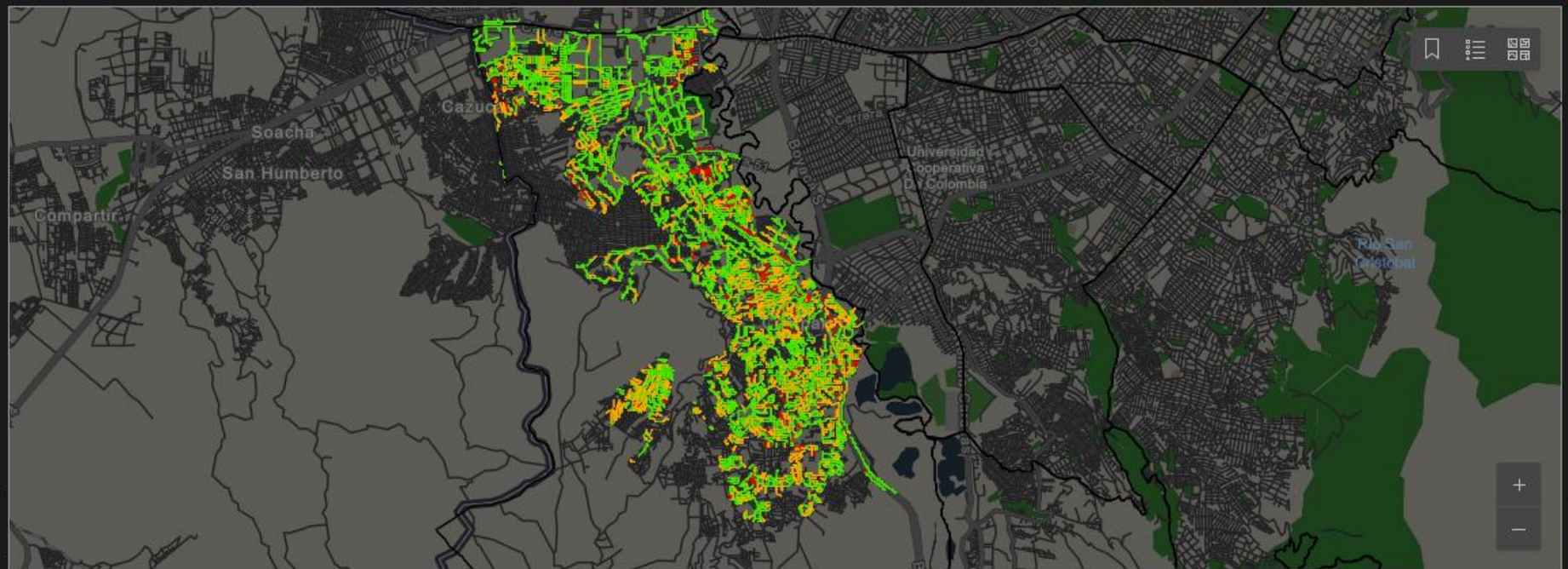
811.932,8
m2

Regular

261.706,8
m2

Malo

50.155,3
m2

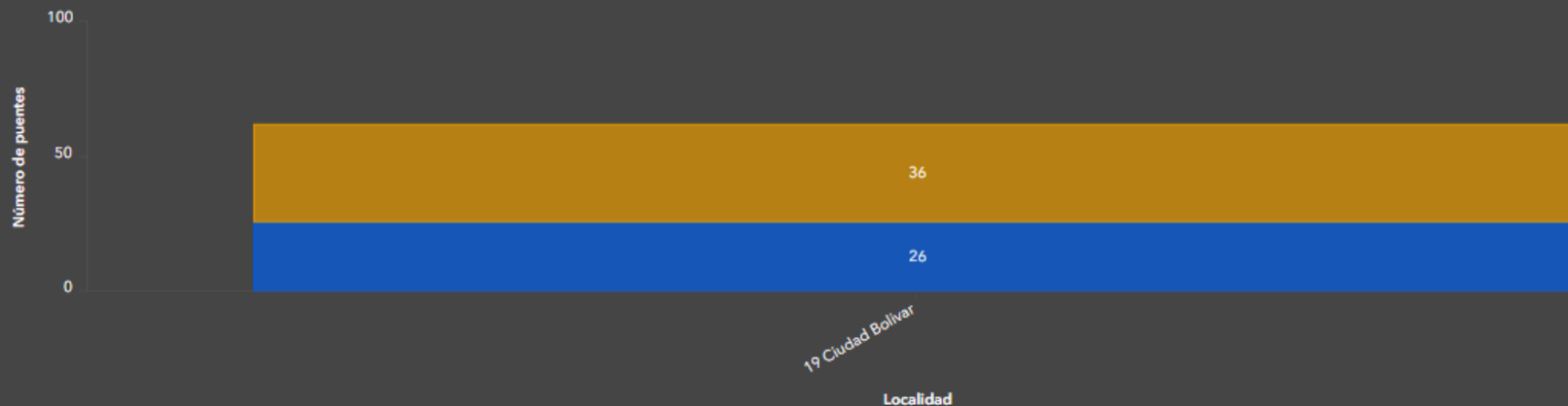


Tipo de malla vial

Tipo de estructura

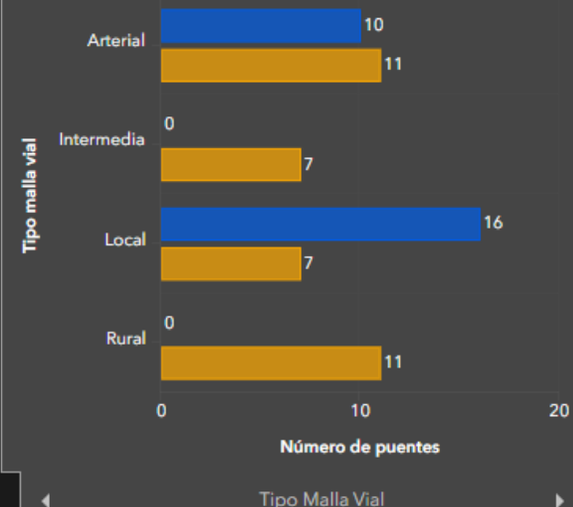
[Ver Mapas](#)

Número de puentes por localidad



[Descargar boletín](#)

Número de puentes por tipo de malla vial



Total Puentes

62

Total Puentes

26
Peatonales

Total Puentes

36
Vehiculares

Listado general del número total de Puentes por localidad

Puentes peatonales: 2

18 Rafael Uribe Uribe

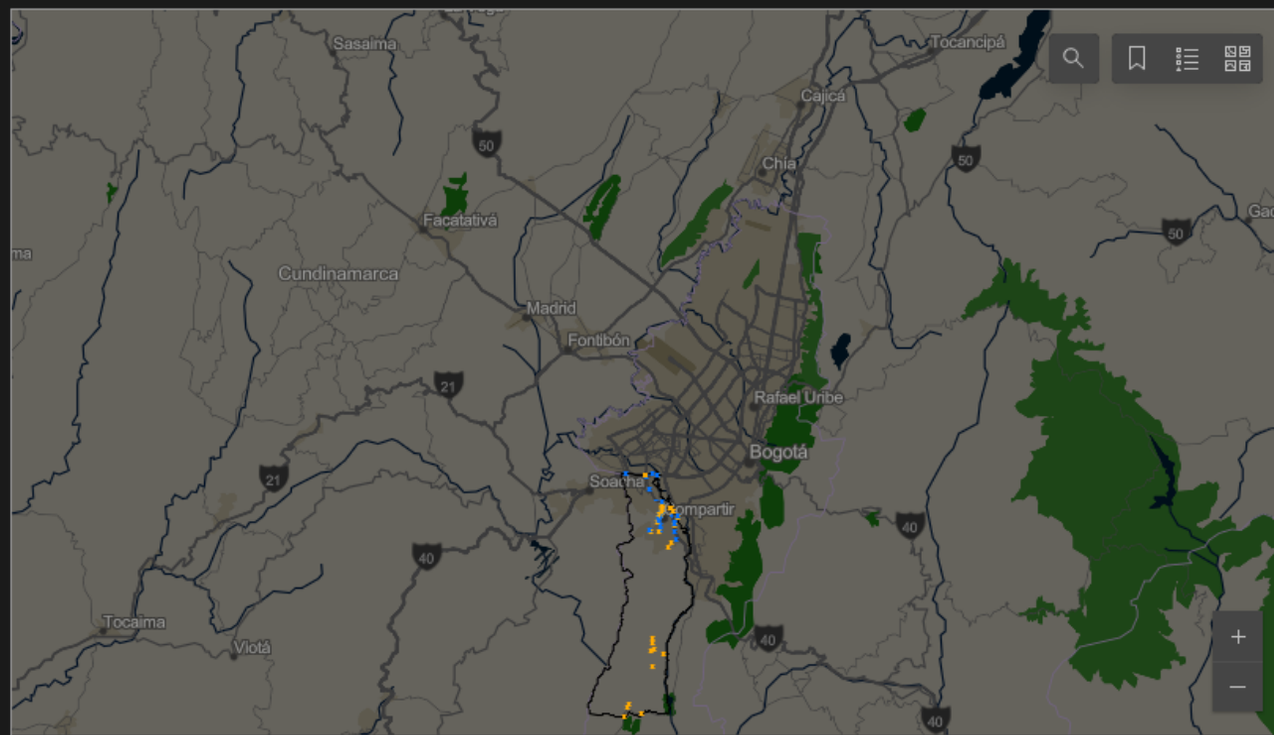
Total puentes: 36
Puentes vehiculares: 18
Puentes peatonales: 18

19 Ciudad Bolívar

Total puentes: 62
Puentes vehiculares: 36
Puentes peatonales: 26

20 Sumapaz

Total puentes: 52
Puentes vehiculares: 50
Puentes peatonales: 2



Esri, TomTom, Garmin, Foursquare, FAO, METI/NASA, USGS

Powered by Esri

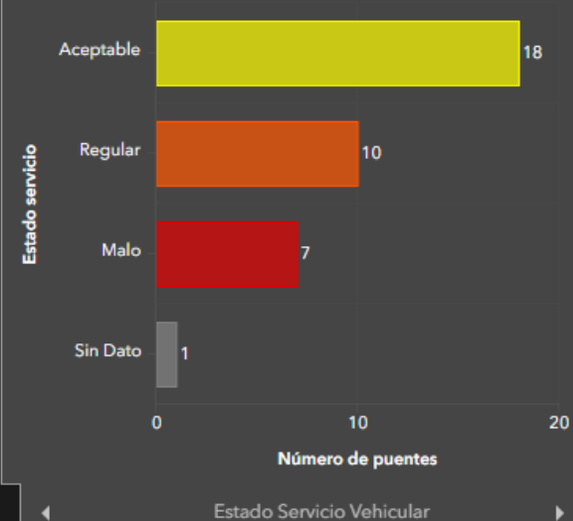
Estadísticas de inventario y estado de servicio de los puentes de la ciudad de Bogotá D.C.

Fuente datos: Instituto de Desarrollo Urbano (IDU)

Fecha de corte: Diciembre 2022

Fecha de publicación: Diciembre 2022

Número de puentes Vehiculares por estado servicio



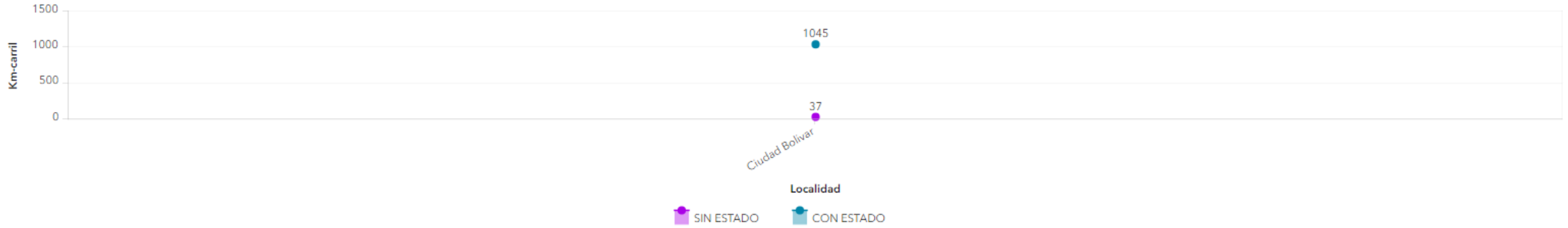
Estado Servicio Vehicular

[Ver Mapas](#)

[Ver datos abiertos](#)

Dar clic nuevamente en la lista para borrar selección.

Extensión malla vial por localidad



Malla vial Bogotá

▲ 1.082
Km-carril

Con estado

1.045
Km-carril

Sin estado

37
Km-carril

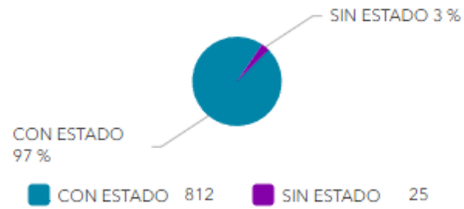
Malla vial Urbana

▲ 837
Km-carril

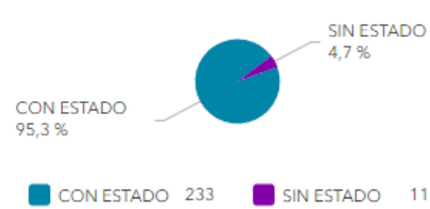
Malla vial Rural

▲ 244
Km-carril

% Km-carril total malla vial urbana



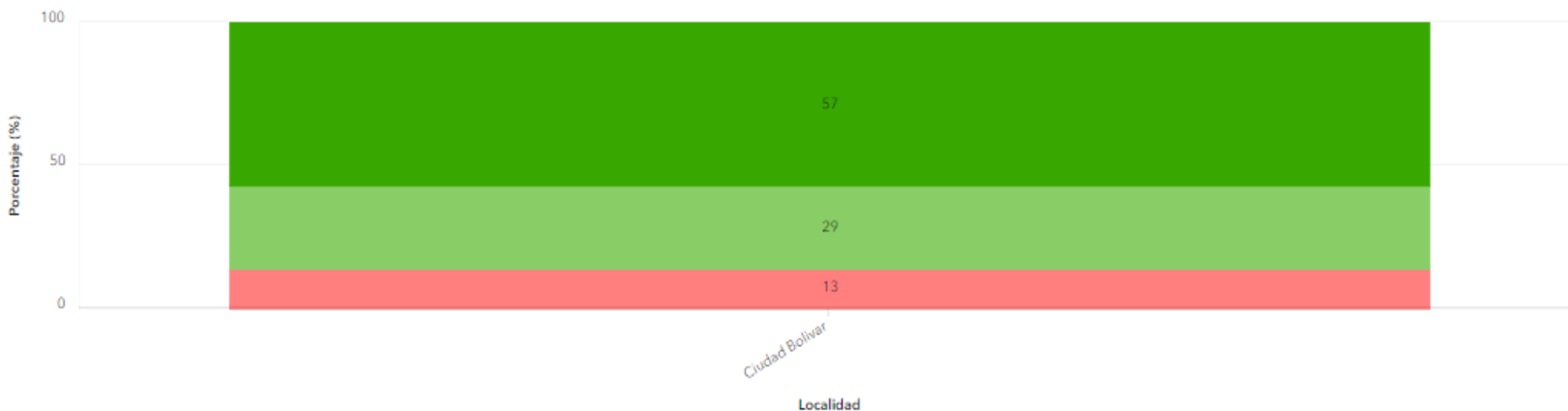
% Km-carril total malla vial rural



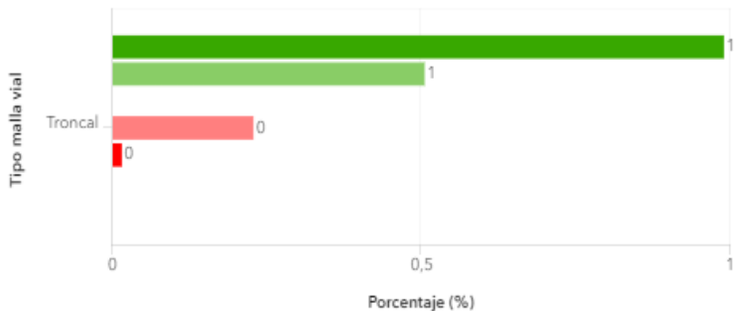
Extensión total por tipo de malla vial



Estado de la malla vial troncal por localidad

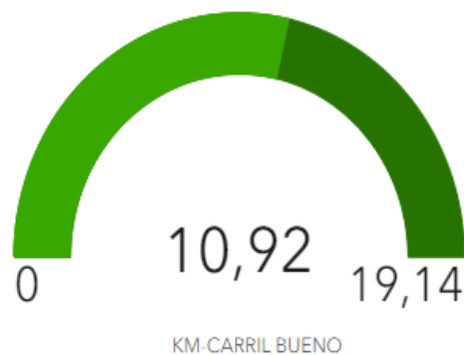


Estado malla vial troncal Bogotá

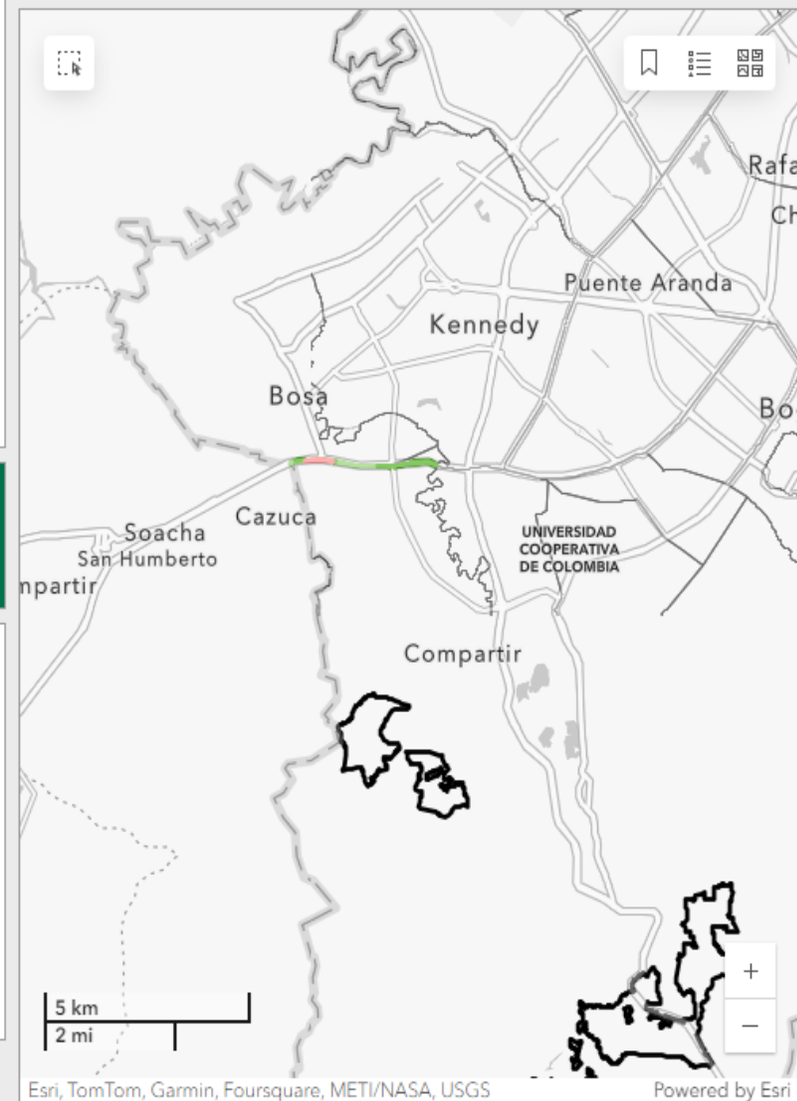


La gráfica muestra el porcentaje (%) del estado de la malla vial con respecto al total de la extensión relacionada con diagnóstico de la ciudad de Bogotá

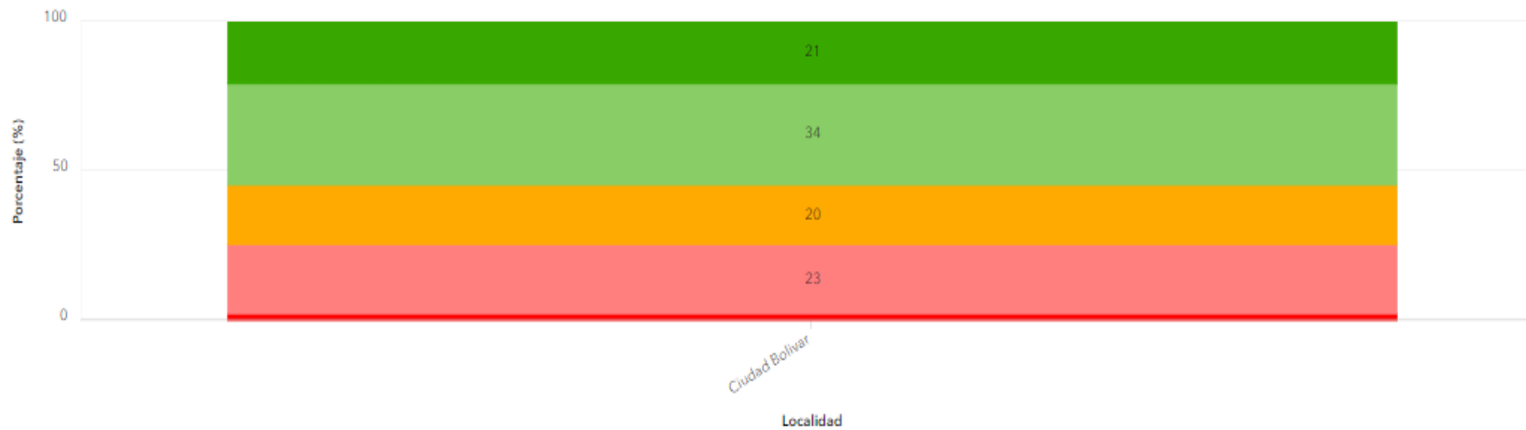
KM-CARRIL BUENO vs TOTAL



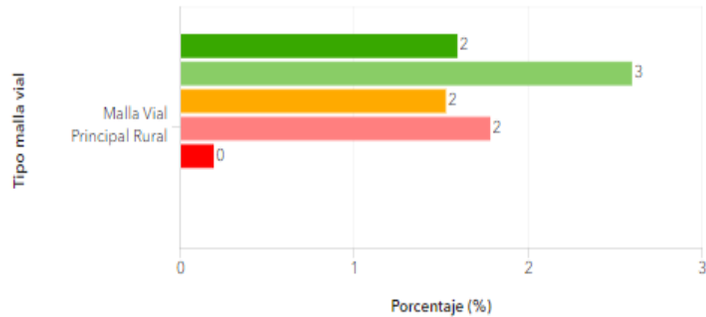
Mapa Malla Vial



Estado de la malla vial rural principal por localidad

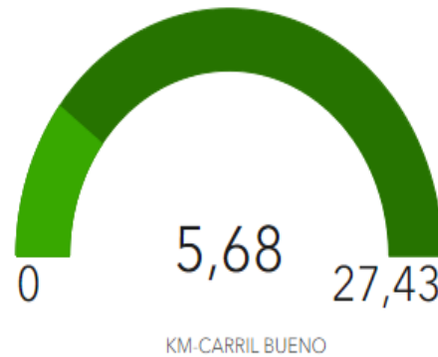


Estado malla vial rural principal Bogotá

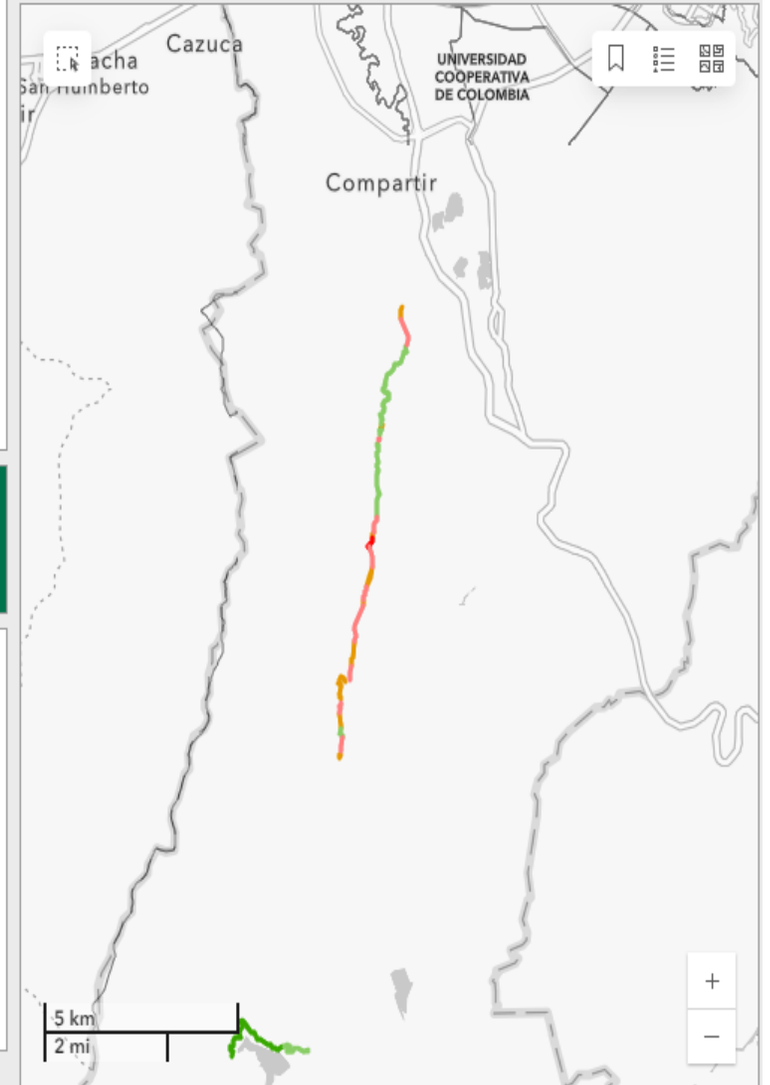


La gráfica muestra el porcentaje (%) del estado de la malla vial con respecto al total de la extensión relacionada con diagnóstico de la ciudad de Bogotá

KM-CARRIL BUENO vs TOTAL



Mapa Malla Vial



Nombre del proyecto

Intersección a desnivel de la Autopista Sur (NQS) con Avenida Bosa - Construcción

Fecha de actualización: 20/05/2024

Avance programado: 20,98% 

Avance ejecutado: 20,0% 

Estado del contrato: EN EJECUCION

Alcance del proyecto

Con el propósito de optimizar la operación del sistema Transmilenio y del mejoramiento continuo a la movilidad en el sector de la Autopista Sur con Avenida Bosa, se contempla la elaboración de la construcción para el mejoramiento de la intersección de estas dos Avenidas de la ciudad, donde se desarrolla una la solución definitiva para la falta de movilidad en este sector de la ciudad.

Metas físicas

Tipo	Cantidad
Construir Puentes vehiculares	6,0 Unidades
Construir m2 de Espacio Público	30173,0 m2
Construir Km de Ciclorruta	1,3 Km
Construir Puentes peatonales	1,0 Unidades
Construir Km-Carril de Malla Vial Intermedia	1,064 Km_Carril

Información contractual

Número de contrato:	IDU-1013-2022	Número de contrato:	IDU-1220-2022
Tipo:	Contrato de Obra	Tipo:	Consultoría (Interventoría)
Contratista:	CONSORCIO CC INTERSECCION AV BOSA	Contratista:	CONSORCIO LAS TORRES 2022
Valor total:	\$ 181.740.991.864,00	Valor total:	\$ 11.731.023.116,00
Fecha de inicio:	25/08/2022	Fecha de inicio:	25/08/2022

Conservación de la malla vial que soporta las rutas del SITP - Vigencia 2021 - Grupo 3

Alcance del Proyecto

Conservación de la malla vial que soporta las rutas del SITP 2021 - Grupo 3

Proyección de Generación de Empleo

Total empleos directos	338
Total empleos indirectos	471
Total Empleos	807

Nota: Proyección de los empleos que se generarán por la ejecución del proyecto, de acuerdo con la metodología desarrollada por la Oficina Asesora de Planeación del Instituto, basada en el registro histórico para los empleos directos, y en los factores de Fedesarrollo para empleos indirectos. La cantidad de empleos hace referencia a puestos de trabajo equivalentes generados durante un año (10 empleos equivalen a 10 personas trabajando un año, 5 personas trabajando 2 años, o 20 personas trabajando 6 meses).

Fecha de actualización: 24/06/2024

[Descargar Informe de Avance PDF](#)

Equipo de Apoyo a la Supervisión

Lina Fernanda Esquivel Ramirez - Apoyo Principal Francisco Javier Iguá Cortes - Especialista de Apoyo Monica Fernanda Gutierrez Pinzon - Especialista Ambiental

Información Contractual

Número de contrato	IDU-1746-2021 (EN EJECUCION)	Número de contrato	IDU-1772-2021 (EN EJECUCION)
Tipo	Contrato de Obra	Tipo	Consultoría (Interventoría)
Etapas Proyecto	Conservación	Etapas Proyecto	Conservación
Contratista	INFERCAL S.A	Contratista	CONSORCIO 2021-INCOPI
Valor Sin Adiciones	\$ 35.437.342.710,00	Valor Sin Adiciones	\$ 5.529.098.253,00
Valor Adiciones	\$ 8.863.878.326,00	Valor Adiciones	\$ 1.364.422.174,00
Mayores Cant. de Obra	\$ 0,00	Mayores Cant. de Obra	\$ 0,00
Total Contrato	\$ 44.301.221.036,00	Total Contrato	\$ 6.893.520.427,00
Fecha de Inicio	23/12/2021	Fecha de Inicio	23/12/2021
Fecha de Finalización	22/09/2024	Fecha de Finalización	22/09/2024

[Información detallada de los contratos](#)

Información Financiera

Número de contrato	IDU-1746-2021	Número de contrato	IDU-1772-2021
Etapas Proyecto	Conservación	Etapas Proyecto	Conservación
Valor Contrato	\$ 44.301.221.036,00	Valor Contrato	\$ 6.893.520.427,00
Valor Anticipo	\$ 7.087.468.642,00	Valor Anticipo	\$ 0,00
Total Pagado	\$ 14.838.760.263,00	Total Pagado	\$ 3.041.466.296,00
Saldo Contrato	\$ 29.464.460.773,00	Saldo Contrato	\$ 3.852.054.131,00
Ejecución Financiera	33,49 %	Ejecución Financiera	44,12 %
Pagos	Ver Tabla de Pagos	Pagos	Ver Tabla de Pagos

IDU-1774-2023

Objeto del Contrato

REALIZAR EL DIAGNÓSTICO Y/O LA ACTUALIZACIÓN Y/O LA COMPLEMENTACIÓN Y/O LA ELABORACIÓN DE ESTUDIOS Y DISEÑOS Y EJECUTAR A MONTO AGOTABLE LA CONSTRUCCIÓN DE OBRAS DE ESTABILIZACIÓN EN LA CIUDAD DE BOGOTA D.C. GRUPO C

Descripción del Contrato

REALIZAR EL DIAGNÓSTICO Y/O LA ACTUALIZACIÓN Y/O LA COMPLEMENTACIÓN Y/O LA ELABORACIÓN DE ESTUDIOS Y DISEÑOS Y EJECUTAR A MONTO AGOTABLE LA CONSTRUCCIÓN DE OBRAS DE ESTABILIZACIÓN EN LA CIUDAD DE BOGOTA D.C. GRUPO C

Fecha de actualización: 14/05/2024

[Descargar Informe de Avance PDF](#)

Equipo de Apoyo a la Supervisión

Hector Julian Orjuela Parra - Apoyo Principal Cesar Augusto Barrera Herrera - Especialista de Apoyo Elver Ivan Rojas Florez - Especialista Social

Información Contractual

Número de contrato	IDU-1780-2023 (EN EJECUCION)	Número de contrato	IDU-1774-2023 (EN EJECUCION)
Tipo	Consultoría (Interventoría)	Tipo	Contrato de Obra
Etapa Proyecto	Construcción - Estudios y Diseños	Etapa Proyecto	Construcción - Estudios y Diseños
Contratista	GRUPO POSSO SAS	Contratista	CONSORCIO ESTABILIDAD KGV
Valor Sin Adiciones	\$ 2.103.382.333,00	Valor Sin Adiciones	\$ 9.929.489.124,00
Valor Adiciones	\$ 0,00	Valor Adiciones	\$ 0,00
Mayores Cant. de Obra	\$ 0,00	Mayores Cant. de Obra	\$ 0,00
Total Contrato	\$ 2.103.382.333,00	Total Contrato	\$ 9.929.489.124,00
Fecha de Inicio	14/05/2024	Fecha de Inicio	14/05/2024
Fecha de Finalización	13/07/2025	Fecha de Finalización	13/07/2025

Información Financiera

Número de contrato	IDU-1780-2023	Número de contrato	IDU-1774-2023
Etapa Proyecto	Construcción - Estudios y Diseños	Etapa Proyecto	Construcción - Estudios y Diseños
Valor Contrato	\$ 2.103.382.333,00	Valor Contrato	\$ 9.929.489.124,00
Valor Anticipo	\$ 0,00	Valor Anticipo	\$ 0,00
Total Pagado	\$ 0,00	Total Pagado	\$ 0,00
Saldo Contrato	\$ 0,00	Saldo Contrato	\$ 0,00
Ejecución Financiera	0.00 %	Ejecución Financiera	0.00 %
Pagos	Ver Tabla de Pagos	Pagos	Ver Tabla de Pagos

IDU-1753-2023

Objeto del Contrato

INTERVENTORÍA INTEGRAL AL DISEÑO, SUMINISTRO, MONTAJE, PUESTA EN FUNCIONAMIENTO Y MANTENIMIENTO DEL COMPONENTE ELECTROMECAÁNICO, Y DE LA OBRA CIVIL DE UN SISTEMA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS POR CABLE AÉREO TIPO MONOCABLE DESENGANCHABLE DESDE EL PORTAL SUR HASTA POTOSÍ, LOCALIDAD DE CIUDAD BOLÍVAR EN BOGOTÁ D.C.,

Descripción del Contrato

INTERVENTORÍA INTEGRAL AL DISEÑO, SUMINISTRO, MONTAJE, PUESTA EN FUNCIONAMIENTO Y MANTENIMIENTO DEL COMPONENTE ELECTROMECAÁNICO, Y DE LA OBRA CIVIL DE UN SISTEMA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS POR CABLE AÉREO TIPO MONOCABLE DESENGANCHABLE DESDE EL PORTAL SUR H

Equipo de Apoyo a la Supervisión

👤 Diego Alejandro Sarmiento Pardo - Apoyo Principal 👤 Jose Alejandro Olaya Sanchez - Apoyo Principal 👤 Heymar Andres Rodriguez Mozos - Apoyo Principal 👤 Erika Yolanda Vargas Rosas - Especialista Ambiental 👤 Sergio Alexander Sierra Palacio - Especialista de Apoyo 👤 Laura Yised Rodriguez Gonzalez - Especialista Social 👤 Maryori Natalia Arias Herrera - Arqueologo

Información Contractual

Número de contrato	IDU-1752-2023 (EN EJECUCION)
Tipo	Contrato de Obra
Etapas Proyecto	Estudios y Diseños - Construcción - Mantenimiento
Contratista	UNIÓN TEMPORAL CIUDAD AÉREA
Valor Sin Adiciones	\$ 529.532.194.524,00
Valor Adiciones	\$ 0,00
Mayores Cant. de Obra	\$ 0,00
Total Contrato	\$ 529.532.194.524,00
Fecha de Inicio	01/02/2024
Fecha de Finalización	30/11/2027

Número de contrato	IDU-1753-2023 (EN EJECUCION)
Tipo	Consultoría (Interventoría)
Etapas Proyecto	Estudios y Diseños - Construcción - Mantenimiento
Contratista	CONSORCIO INTERCABLE CIUDAD BOLÍVAR
Valor Sin Adiciones	\$ 41.267.757.565,00
Valor Adiciones	\$ 0,00
Mayores Cant. de Obra	\$ 0,00
Total Contrato	\$ 41.267.757.565,00
Fecha de Inicio	01/02/2024
Fecha de Finalización	30/11/2027

Información Financiera

Número de contrato	IDU-1752-2023
Etapas Proyecto	Estudios y Diseños - Construcción - Mantenimiento
Valor Contrato	\$ 529.532.194.524,00
Valor Anticipo	\$ 0,00
Total Pagado	\$ 358.482.014,00
Saldo Contrato	\$ 529.173.712.510,00
Ejecución Financiera	0.07 %
Pagos	Ver Tabla de Pagos

Número de contrato	IDU-1753-2023
Etapas Proyecto	Estudios y Diseños - Construcción - Mantenimiento
Valor Contrato	\$ 41.267.757.565,00
Valor Anticipo	\$ 0,00
Total Pagado	\$ 0,00
Saldo Contrato	\$ 0,00
Ejecución Financiera	0.00 %
Pagos	Ver Tabla de Pagos

Gracias



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

INSTITUTO DE
DESARROLLO URBANO

