



# ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ DISTRITO CAPITAL

## Banco Distrital de Programas y Proyectos

### Ficha de Estadística Básica de Inversión Distrital EBI\_AL

| 1. IDENTIFICACIÓN   |   |   |                                    |                     |               |
|---|---|---|------------------------------------|---------------------|---------------|
| <b>Localidad</b>  | 0002 - Chapinero  |   |                                    |                     |               |
| <b>Proyecto</b>   | 2332 Chapinero fortalece la vida rural asistencia técnica para acueductos |   |                                    |                     |               |
| <b>Versión</b>  | 7 del 08 de enero de 2026   |   |                                    |                     |               |
| <b>Código BPIN</b>  | null  |   |                                    |                     |               |
| <b>Banco</b>  | 04 - BDPP-L (LOCALIDADES DEL DISTRITO CAPITAL)                            |   |                                    |                     |               |
| <b>Estado</b>   | Inscrito el 19 de noviembre de 2024 - Registrado 20 de noviembre de 2024  |   |                                    |                     |               |
| <b>Tipo de Proyecto</b>   | Infraestructura   |   |                                    |                     |               |
| <b>Etapas de Proyecto</b>   | Preinversion-Factibilidad   |   |                                    |                     |               |
| 2. CLASIFICACIÓN DEL PROYECTO DE INVERSIÓN EN LOS INSTRUMENTOS DE PLANEACIÓN  |   |   |                                    |                     |               |
| <b>Plan de Desarrollo</b>   | 2-0002 - Chapinero camina segura  |   |                                    |                     |               |
| <b>Nivel 1</b>  | 4-Bogotá ordena su territorio y avanza en su acción climática             |   |                                    |                     |               |
| <b>Nivel 2</b>  | 29-Servicios públicos inclusivos y sostenibles                            |   |                                    |                     |               |
| <b>Política Pública</b>   | No Aplica   |   |                                    |                     |               |
| <b>POT</b>  | No Aplica   |   |                                    |                     |               |
| 3. PARTICIPACIÓN CIUDADANA.   |   |   |                                    |                     |               |
| <b>Iniciativas ciudadanas</b>   |   |   |                                    |                     |               |
|   | <b>Origen</b>   | <b>Problemática o necesidad</b>   | <b>Alternativa o solución</b>      | <b>No. Radicado</b> | <b>Código</b> |
|   | Encuentros ciudadanos   | Falta de continuidad del servicio de acueducto y redes de alcantarillado. | Fortalecimiento de los acueductos. |                     | 12            |
| 4. IDENTIFICACIÓN DEL PROBLEMA O NECESIDAD  |   |   |                                    |                     |               |
| <b>Antecedentes</b>   |   |   |                                    |                     |               |
| <p>La localidad de Chapinero, ubicada en el sector nororiental de Bogotá, se caracteriza por su diversidad topográfica, al combinar zonas urbanas planas con amplias extensiones rurales montañosas pertenecientes a la Cordillera Oriental. Esta configuración territorial, junto con una red hidrográfica conformada por el río Arzobispo y quebradas como La Vieja, Rosales, El Chicó y Las Delicias, le otorga un papel estratégico dentro de la Estructura Ecológica Principal (EEP) del Distrito Capital.</p> <p>No obstante, a pesar de esta riqueza hídrica y ambiental, las zonas rurales de Chapinero enfrentan problemáticas estructurales en relación con el acceso y la calidad de los servicios de agua potable y saneamiento básico. De acuerdo con el Plan Ambiental Local y diagnósticos elaborados por la Secretaría Distrital del Hábitat, persiste una insuficiencia en la cobertura de agua potable segura y en las condiciones del saneamiento básico en sectores como San Isidro-Patios, Pardo Rubio y la Vereda El Verjón Bajo, ubicados en los Cerros Orientales.</p> <p>Si bien las estadísticas generales indican coberturas relativamente altas —98,6% en acueducto, 98,4% en alcantarillado y 98,8% en recolección de residuos—, estos promedios ocultan brechas territoriales significativas. Las comunidades rurales mencionadas aún carecen de acceso permanente y de calidad a estos servicios, situación que se agrava por la topografía accidentada, la distancia entre viviendas y los puntos de abastecimiento, así como por la carencia de infraestructura adecuada para la captación, conducción y tratamiento del recurso hídrico.</p> <p>El contexto se complejiza debido a la contaminación de cuerpos de agua superficiales por vertimientos inadecuados de aguas residuales y por la disposición incorrecta de residuos sólidos, lo que impacta negativamente la calidad del recurso hídrico disponible para las comunidades rurales. Además, la falta de mantenimiento, fortalecimiento técnico y apoyo organizativo a los acueductos comunitarios y veredales, ha limitado su capacidad de gestión, operación y sostenibilidad.</p> <p>De acuerdo con el enfoque planteado en el Plan de Desarrollo Local 2025–2028 “Chapinero Camina Segura”, uno de los ejes estratégicos consiste en consolidar servicios públicos inclusivos y sostenibles en todo el territorio. En el marco del Programa 29, se plantea la necesidad de intervenir técnica y organizacionalmente los acueductos rurales, reconociendo su papel fundamental en la garantía del derecho al agua y en la reducción de brechas sociales, especialmente en contextos periféricos con altos niveles de vulnerabilidad.</p> <p>Así mismo, el Plan de Ordenamiento Territorial (POT) Decreto 555 de 2021 establece la prioridad de garantizar el acceso universal, eficiente y seguro a los servicios públicos domiciliarios, haciendo énfasis en la adaptación territorial en zonas de borde y áreas rurales. Bajo este marco normativo, se promueve la consolidación de esquemas diferenciales para la prestación de servicios en áreas rurales, incluyendo la asistencia técnica, fortalecimiento institucional y sostenibilidad ambiental de los sistemas de acueducto alternativos o comunitarios.</p> <p>La precariedad en la infraestructura de agua y saneamiento en sectores rurales no solo compromete la calidad de vida de sus habitantes, sino que también representa un riesgo sanitario y ambiental. La carencia de sistemas adecuados favorece la exposición a enfermedades de origen hídrico, aumenta la dependencia de fuentes inseguras y perpetúa la inequidad territorial en el acceso a servicios básicos esenciales.</p> <p>En este contexto, el proyecto “Chapinero fortalece la vida rural” se plantea como una intervención orientada a cerrar brechas en el acceso al agua potable y al saneamiento básico en áreas rurales de la localidad, mediante el fortalecimiento técnico y organizacional de los acueductos veredales, con un enfoque de sostenibilidad, equidad territorial y acción climática.</p> |   |   |                                    |                     |               |
| <b>Situación Actual</b>   |   |   |                                    |                     |               |
| <p>"La localidad de Chapinero presenta una configuración territorial compleja, que incluye zonas urbanas consolidadas y una extensa área rural ubicada en los Cerros Orientales. A pesar de contar con una red hidrográfica estratégica, sectores rurales como San Isidro-Patios, Pardo Rubio y El Verjón Bajo enfrentan dificultades significativas para acceder a agua potable segura y a sistemas adecuados de saneamiento básico.</p> <p>Si bien las coberturas generales de acueducto (98,6%), alcantarillado (98,4%) y recolección de basuras (98,8%) en la localidad son altas, estas cifras no reflejan las brechas existentes en las zonas rurales, donde el acceso es limitado, intermitente o requiere desplazamientos largos. La infraestructura existente es insuficiente o deficiente, y los acueductos veredales enfrentan problemas técnicos, operativos y organizacionales que afectan su sostenibilidad.</p> <p>Adicionalmente, la contaminación de cuerpos de agua por vertimientos y disposición inadecuada de residuos compromete la calidad del recurso disponible, afectando la salud de las comunidades y el equilibrio ambiental. La falta de asistencia técnica y fortalecimiento institucional limita la capacidad de respuesta de los acueductos comunitarios ante estas condiciones.</p> <p>Esta situación evidencia la necesidad de intervenir técnica y organizativamente los acueductos rurales, para garantizar el acceso equitativo y sostenible al agua potable y al saneamiento, mejorar la calidad de vida de los habitantes rurales y contribuir al cumplimiento del derecho al agua en contextos de alta vulnerabilidad."</p>  |   |   |                                    |                     |               |
| <b>Descripción del Universo</b>   |   |   |                                    |                     |               |

Niños, Niñas, Jóvenes, adultos, adultos mayores. Zona rural de la Localidad de Chapinero.

|   |                 |
|---|-----------------|
| <b>Cuantificación del Universo</b>        | 1014 Persona(s) |
| <b>Localización del Univeso</b>           | Distrital       |
| <b>Árbol de Problemas</b>                 |                 |
| <b>Fecha de Incorporación</b>             |                 |
| <b>Unidad de Planeación Zonal (UPZ)</b>   |                 |
| <b>Barrio</b>                             |                 |
| <b>Unidad de Planeamiento Rural (UPR)</b> |                 |
| <b>Vereda</b>                             |                 |
| <b>Unidad de Planeamiento Local (UPL)</b> | No aplica       |

**5. DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO**

Mejora de la calidad, cobertura y continuidad de los servicios de agua potable y saneamiento básico en las comunidades rurales de Chapinero, donde existen varios acueductos comunitarios y/o veredales que abastecen de agua potable a las comunidades.null

**6. CADENA DE VALOR**

**Objetivo General**

Mejorar la calidad, cobertura y continuidad de los servicios de agua potable y saneamiento básico en la comunidad rural de Chapinero, mediante el fortalecimiento de la infraestructura, la operatividad de los sistemas de acueducto, la optimización de la gestión del recurso hídrico y la mejora de las condiciones de saneamiento, con el fin de garantizar un acceso seguro y adecuado al agua para los habitantes de estas zonas.

**Objetivos Específicos**

Implementar sistemas adecuados de tratamiento de aguas residuales y los servicios de agua potable, en las comunidades rurales de Chapinero, especialmente en aquellas áreas que no cuentan con infraestructuras de saneamiento eficientes y optimizar los sistemas existentes para asegurar que las aguas residuales sean tratadas a niveles que cumplan con las normas ambientales y de salud pública, minimizando los riesgos para la salud y el medio ambiente.

\* Desarrollar programas de educación ambiental y de salud para la comunidad, enfocados en el uso responsable del agua, el ahorro hídrico y el manejo adecuado de las aguas residuales.

\*Mejorar la operatividad de los sistemas de acueducto, estableciendo un plan de mantenimiento preventivo y correctivo de las infraestructuras existentes.

\*Fortalecer los sistemas de cloración y filtrado en los puntos críticos de distribución para asegurar la potabilidad del agua.

\*Fortalecer las capacidades operativas y de gestión de los acueductos comunitarios, capacitando a los operarios y miembros de las asociaciones.

**Código Metas Plan de Desarrollo**

2504 Fortalecer, 3, Acueducto(s) Veredal(es), con asistencia, intervenir técnica u organizativa

**Producto MGA**

| Denominación   | Magnitud |
|--|----------|
| 4003026 (V0624) - Servicios de apoyo financiero para la ejecución de proyectos de acueductos y de manejo de aguas residuales | 3        |

**Actividades**

| No. | Proceso    | Magnitud | Unidad de Medida         | Descripción   | Estado  |
|-----|------------|----------|--------------------------|---|---------|
| 1   | Fortalecer | 3        | Acueducto(s) Veredal(es) | veredales asistidos o intervenidos técnica u organizacionalmente. | Vigente |

**7. FUENTES DE FINANCIACIÓN**

(Cifras en millones de pesos corrientes)

| Fuente de financiación | 2024           | 2025           | 2026               | 2027             | 2028             |
|------------------------|----------------|----------------|--------------------|------------------|------------------|
| Recursos Distrito      | \$ 0,00        | \$ 0,00        | \$ 1.032,38        | \$ 860,25        | \$ 860,25        |
| <b>Totales</b>         | <b>\$ 0,00</b> | <b>\$ 0,00</b> | <b>\$ 1.032,38</b> | <b>\$ 860,25</b> | <b>\$ 860,25</b> |

**8. COMPONENTES DE INVERSIÓN Y FLUJO FINANCIERO**

(Cifras en millones de pesos corrientes)

| Producto MGA      | Actividad   | Insumo               | 2024           | 2025           | 2026               | 2027             | 2028             |
|-------------------|---|----------------------|----------------|----------------|--------------------|------------------|------------------|
| 4003026 (V0624) - | Fortalecer 3 Acueducto(s) Veredal(es) veredales asistidos o intervenidos técnica u organizacionalmente. | Acueductos Veredales | \$ 0,00        | \$ 0,00        | \$ 1.032,38        | \$ 860,25        | \$ 860,25        |
| <b>Totales</b>    |   |                      | <b>\$ 0,00</b> | <b>\$ 0,00</b> | <b>\$ 1.032,38</b> | <b>\$ 860,25</b> | <b>\$ 860,25</b> |

| Ejecutado en Años Anteriores (Cifras en millones de pesos corrientes) |       |
|---|-------|
| Año   | Valor |
|   |       |

| Proyección Años Posteriores (Cifras en millones de pesos corrientes) |         |
|--|---------|
| Año  | Valor   |
| 2029   | \$ 0,00 |

| Vigencias Futuras:  |        |       |
|---------------------|--------|-------|
| Acto Administrativo | Número | Fecha |
|                     |        |       |

**9. POBLACIÓN OBJETIVO**

| Grupo Etario                                      | Número de Personas | Descripción |
|---|--------------------|-------------|
| z. Grupo etario sin definir / Población no etaria | 1014               | Personas    |
| <b>Total Grupo Etario:</b>                        | <b>1014</b>        |             |



# ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ DISTRITO CAPITAL

## Banco Distrital de Programas y Proyectos

### Ficha de Estadística Básica de Inversión Distrital EBI\_AL

| Enfoque de género  |                            |   |                                      |                     |
|--|----------------------------|---|--------------------------------------|---------------------|
| <b>10. UBICACIÓN DE LA INVERSIÓN</b>   |                            |   |                                      |                     |
| Nivel Geográfico   |                            | Nombre                                  |                                      |                     |
| Localidad  |                            | CHAPINERO                               |                                      |                     |
| <b>11. GERENCIA DE PROYECTO</b>  |                            |   |                                      |                     |
| Nombre Gerente del Proyecto  |                            | CATHERINE CHAVES HERNÁNDEZ              |                                      |                     |
| Correo Electrónico   |                            | alcalde.chapinero@gobiernobogota.gov.co |                                      |                     |
| Teléfono   |                            | 6013486200                              |                                      |                     |
| Cargo  |                            | Alcaldesa Local                         |                                      |                     |
| Área   |                            | Despacho                                |                                      |                     |
| Fecha  |                            | 16/12/2025                              |                                      |                     |
| <b>12. FORMULACIÓN Y ESTUDIOS DE RESPALDO</b>  |                            |   |                                      |                     |
| Formulación del proyecto de inversión  |                            |   |                                      |                     |
| Nombre Archivo   | 2332-0002-DTS2332Ene26.pdf | Fecha Cargue                            | 18/07/0013                           |                     |
| Estudios de respaldo   |                            |   |                                      |                     |
| Consecutivo  | Nombre del Estudio         | Realizado por                           | Fecha Estudio                        | Archivo Relacionado |
|  |                            |   |                                      |                     |
| <b>13. OBSERVACIONES</b>   |                            |   |                                      |                     |
| 16/12/2025: Asignación presupuesto vigencia 2026<br>Actualización nombre jefe plan<br>05/01/2026: Actualización flujo financiero |                            |   |                                      |                     |
| <b>14. CONCEPTO DE VIABILIDAD</b>  |                            |   |                                      |                     |
| Aspectos revisados   |                            |   |                                      |                     |
| Aspecto  |                            |   |                                      | Cumple ?            |
| Cumple con los lineamientos para la elaboración del documento "Formulación y Evaluación de Proyectos"                            |                            |   |                                      | Si                  |
| Reúne los aspectos y/o requisitos establecidos en las líneas de inversión  |                            |   |                                      | Si                  |
| Es coherente la solución que plantea el proyecto con el problema o situación que se pretende solucionar                          |                            |   |                                      | Si                  |
| Es competencia de la entidad / localidad ejecutar este tipo de proyectos   |                            |   |                                      | Si                  |
| Es concordante el proyecto con los lineamientos y políticas del Plan de Desarrollo Distrital                                     |                            |   |                                      | Si                  |
| Sustentación del concepto de viabilidad  |                            |   |                                      |                     |
| Cumple con criterios técnicos y financieros  |                            |   |                                      |                     |
| Observación  |                            |   |                                      |                     |
| Sin información  |                            |   |                                      |                     |
| Responsable del concepto de viabilidad entidad   |                            |   |                                      |                     |
| Nombre   | DIANA GARCERA BENITEZ      | Cargo                                   | Profesional de Infraestructura FDLCH |                     |
| Teléfono   | 6013486200                 | Correo                                  | diana.garcera@gobiernobogota.gov.co  |                     |
| Área   | Infraestructura            | Fecha                                   | 20/11/2024                           |                     |

| 16. ARCHIVOS QUE RESPALDAN LA VIABILIDAD DEL PROYECTO |        |               |
|---|--------|---------------|
| #   | Nombre | Realizado Por |
|   |        |               |