



ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ, DISTRITO CAPITAL

Banco Distrital de Programas y Proyectos

Ficha de Estadística Básica de Inversión Local EBI-L

1. IDENTIFICACION

Localidad 019 Ciudad Bolívar
 Proyecto 1984 Ciudad Bolívar con conectividad rural
 Versión 12 del 26-ENERO-2024
 Código BPIN

Banco BDPP-L (LOCALIDADES DEL DISTRITO CAPITAL)
 Estado INSCRITO el 16-Noviembre-2020, REGISTRADO el 18-Febrero-2021
 Tipo de proyecto Servicios
 Etapa del proyecto Preinversión - Factibilidad
 Origen iniciativa local Encuentro Ciudadano
 Número del Acta 1 del 24-Agosto-2020
 Descripción iniciativa
 Observaciones iniciativa

2. CLASIFICACION EN LA ESTRUCTURA DEL PLAN DE DESARROLLO

Plan de Desarrollo 6 Un Nuevo Contrato Social y Ambiental para la Bogotá del Siglo XXI
 Propósito 05 Construir Bogotá Región con gobierno abierto, transparente y ciudadanía consciente
 Programa General 54 Transformación digital y gestión de TIC para un territorio inteligente

3. LINEA DE INVERSION

Sector Línea de inversión
 Sector Gestión pública
 Componente Presupuestos Participativos - Ruralidad

4. IDENTIFICACIÓN DEL PROBLEMA O NECESIDAD

Las zonas rurales de Ciudad Bolívar tienen una conectividad deficiente lo cual genera dificultades para el acceso a las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones ¿ TIC por parte de las comunidades rurales. En pleno siglo XXI donde gran parte de las interacciones humanas (económicas, sociales y políticas) se dan por canales virtuales y/o digitales, la situación de las zonas rurales de Ciudad Bolívar supone un obstáculo para el desarrollo de la localidad y de la misma comunidad.

Así mismo, los habitantes de las zonas rurales no cuentan con dotación suficiente de espacios tecnológicos para apropiación, desarrollo y aplicación de las TIC, generando una brecha digital en todo lo que respecta a recursos tecnológicos, acceso a internet, derecho al trabajo por falta de acceso a oportunidades en el medio virtual y lo más consecuente afectando en el ámbito tecnológico su desarrollo personal, laboral y económico.

Antecedentes

Durante la trayectoria de ocho (8) años, a través de los convenios No. 512-2012, No. 435-2014, No. 442-2016, No. 737-2017, No. 238-2018, No 270-2019. El proyecto Ciudad Bolívar Localidad Digital, como estrategia de acceso, capacitación y apropiación social de TIC ha alcanzado importantes resultados para los habitantes de nuestra localidad, capacitando a 2019 a más de 6.000 personas en todo lo relacionado a las TIC, esta localidad se caracteriza por su diversidad poblacional, geográfica y socio-económica. La Alcaldía Local de Ciudad Bolívar en la actualidad cuenta aproximadamente con 790.282 habitantes según estadísticas de la Secretaria Distrital de planeación 2020.

Los habitantes se han beneficiado con nueve (9) portales interactivos, ubicados en 5 de las 9 UPZ que componen la localidad en donde pueden acceder a espacios de capacitación, navegación, trámites y consultas en línea en un entorno adecuado que facilita y motiva el aprendizaje.

En la ejecución de este proyecto se realizaron acciones como: 1. Visitas guiadas para la socialización de la oferta de los portales. 2. Acceso a trámites electrónicos. 3. Acceso a entretenimiento y diversión. 4. Acceso a internet, digitalización de documentos, impresiones y comunicaciones. 5. Capacitación en TIC. 6. Alfabetización digital. 7. Alianzas con diferentes entidades Distritales. 7. Alianzas con Universidades Públicas y Privadas.

De acuerdo con las características sociales, económicas demográficas e incluso culturales de los habitantes de Ciudad



ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ, DISTRITO CAPITAL

Banco Distrital de Programas y Proyectos

Ficha de Estadística Básica de Inversión Local EBI-L

IDENTIFICACION

Localidad 019 Ciudad Bolívar
Proyecto 1984 Ciudad Bolívar con conectividad rural
Versión 12 del 26-ENERO-2024
Código BPIN

Bolívar, se hace necesario contar con espacios donde los vecinos y habitantes de la localidad accedan a procesos de formación con contenidos diseñados que facilitan el aprendizaje, continuamente actualizados y dictados con el acompañamiento de personal (Guías TIC) que garantiza una apropiación de los contenidos, de forma completamente gratuita.

Los procesos de formación que son gratuitos se desarrollan con una duración de mínima de veinte (20) horas y máxima de cuarenta (40) horas en las que los beneficiados pueden aprender desde los conocimientos básicos de ofimáticas hasta temáticas más avanzadas que son cubiertas por los docentes del SENA y Universidades Publicas y Privadas.

Situación actual

El porcentaje de hogares rurales con acceso a internet es de 3,7%. La localidad solo se ubica por encima de Sumapaz en este indicador.

Por ende, unos de los propósitos de esta nueva administración es realizar acciones en busca de lograr mayor cobertura en la localidad en materia de conectividad y capacitación en las TIC, alcanzando así el fácil acceso a conexión a la comunidad de Ciudad Bolívar. Así mismo se busca garantizar el fortalecimiento y la implementación de nuevos centros de acceso comunitarios en la localidad de la Localidad de Ciudad Bolívar.

Las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (en adelante TIC) son transversales a todos los sectores de una ciudad y fundamentales desde la perspectiva de la gestión de la información para la generación y aplicación de política pública las cuales buscan fortalecer los procesos de inclusión social y equidad en los entornos urbanos y rurales, generando un servicio permanente que beneficie a todos.

Colombia decidió utilizar activamente las TIC como una herramienta para reducirlas falencias de acceso a la información y fortalecer aspectos en el ámbito económico, social y digital, ya que ellas son un vehículo para apoyar principios establecidos en nuestra Constitución Política como la justicia, la equidad, la educación, la salud y la cultura, por cuanto permiten a la población, las instituciones públicas y empresas del sector privado acceder a la información y comunicación como factor de inclusión social y de competitividad.

5. DIAGNOSTICO POR LINEA BASE

Descripción del universo	Cuantificación	Localización
El proyecto está dirigido a las comunidades rurales de Ciudad Bolívar, especialmente en las zonas donde estas no tienen la posibilidad de acceder a las TIC y a un internet de banda ancha	790282	¿ UPZ 63: El Mochuelo.,¿ UPZ 64: Monte Blanco y ¿ Corregimientos: Mochuelo, Quiba, Pasquilla
El proyecto está dirigido a las comunidades rurales de Ciudad Bolívar, especialmente en las zonas donde estas no tienen la posibilidad de acceder a las TIC y a un internet de banda ancha	804180	ciudad bolivar

6. DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

La Alcaldía Local de Ciudad Bolívar, coordinará con las demás entidades que apoyan de manera voluntaria este proyecto en garantizar que los contenidos se desarrollen apropiación en temas de Tecnologías de la Información, con programas de transferencia del conocimiento, asegurando la apropiación y sostenibilidad operativa con el fin de formar y certificar los habitantes de la localidad de tal manera que puedan avanzar de un nivel básico a intermedio y /o alto.



ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ, DISTRITO CAPITAL

Banco Distrital de Programas y Proyectos

Ficha de Estadística Básica de Inversión Local EBI-L

IDENTIFICACION

Localidad 019 Ciudad Bolívar
 Proyecto 1984 Ciudad Bolívar con conectividad rural
 Versión 12 del 26-ENERO-2024
 Código BPIN

CONTENIDOS, PERSONAL, CONECTIVIDAD, DOTACION DE ELEMENTOS O INSUMOS, IMPLEMENTAR ESPACIOS NUEVOS Y EQUIPOS

Definición de contenidos a implementar: Conjuntamente con entidades que apoyan el proyecto de manera voluntaria como entidades públicas y privadas, enfocadas en la apropiación de las TIC en materia educativa y formativa buscando beneficiar diferentes grupos etarios que lo requieran.

Contratación de Personal: Atender las necesidades especiales de formación TIC, con personal idóneo, con el fin de capacitar con contenidos relevantes para la inclusión digital en toda la comunidad, prestando calidad en el servicio y capacitaciones a través de la consolidación en la educación.

Conectividad de Portales: Generar acceso a la conectividad, formando ciudadanos digitales en las zonas rurales y urbanas a través de los portales interactivos los cuales en operación son nueve (9) y para esta vigencia se implementarán tres (3) más y/o zonas WIFI, generando una transformación digital y gestión de TIC para un territorio inteligente, en Quiba Alta, Mochuelo Bajo y Alameda.

Equipos: Fortalecimiento del parque tecnológico de la zona urbana y rural, por medio de la compra de equipos de cómputo y apertura en la zona rural de un (1) nuevo espacio bien dotado en la zona rural, con el sostenimiento y el mantenimiento preventivo y correctivo de los equipos de acceso comunitario, los cuales son puntos de ingreso masivo que ofrecen a la localidad una experiencia novedosa e innovadora de aproximación a las tecnologías de información y comunicaciones (TIC).

INSTALACION Y ADECUACION DE ESPACIOS

Se debe garantizar que los servicios que se presten en el Punto, lo cual incluye proveer todos los equipos y realizar las inversiones necesarias para que cada Punto, cuente con la infraestructura de telecomunicaciones necesaria para la prestación de los servicios de conectividad a Internet y de telefonía, puedan cumplir con el objeto del proyecto, al mismo tiempo realizar los diseños, implementación y ejecución de la estrategia de apertura, administración, operación, apropiación y promoción del Punto y demás actividades que se requieran para el cumplimiento de las condiciones establecidas para el funcionamiento de estos.

Proveer los Servicios de mantenimientos preventivos y correctivos, para lo cual el(los) contratista(s) que se obligue(n) a ejecutarlo, debe realizar la planeación, instalación, puesta en servicio, administración operación y mantenimiento de los Puntos de Acceso TIC, desarrollando estrategias que promuevan el buen funcionamiento, uso y la apropiación de las TIC por parte de las comunidades beneficiadas por el presente proyecto, bajo los aspectos de calidad, seguridad, niveles de servicio y demás requisitos establecidos en documentos del proyecto.

Las actividades de promoción para los Portales Interactivos son las siguientes:

- Uso de redes sociales y herramientas TIC para divulgación.
- Publicidad impresa con el contenido de los programas ofrecidos en el Portal Interactivo.
- Socialización y difusión por medio de los Guía Tics que acompañan cada uno de los Portales.
- Difusión por los medios de comunicación locales y masivos.
- Relacionamiento con agremiaciones, fundaciones, comercio, iglesias y JAC.

7. OBJETIVOS

Objetivo general

- 1 Generar una oferta de servicios de conectividad, formación y acceso a TIC, a través de los centros comunitarios a las comunidades rurales y urbanas de Ciudad Bolívar, generando acceso a las comunicaciones y a la oferta de soluciones de acceso público incluyendo actividades de apropiación, socialización, sensibilización y capacitación de las Tecnologías de Información y la Comunicación ¿ TIC a través de personal capacitado

Objetivo(s) específico(s)

- 1 ¿ Fortalecer los centros comunitarios (Portales Interactivos), en infraestructura de equipos a fin de que los contenidos y aplicaciones se brinden con calidad y claridad



ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ, DISTRITO CAPITAL

Banco Distrital de Programas y Proyectos

Ficha de Estadística Básica de Inversión Local EBI-L

IDENTIFICACION

Localidad 019 Ciudad Bolívar
 Proyecto 1984 Ciudad Bolívar con conectividad rural
 Versión 12 del 26-ENERO-2024
 Código BPIN

2 ¿ Capacitar a la comunidad generando conocimiento para la apropiación de las nuevas tecnologías relacionadas con las TIC, incluyendo grupos como: jóvenes, niños desescolarizados por las medidas aislamiento, adultos mayores, personas pertenecientes a comunidades étnicas, en condición de discapacidad, en proceso de reintegración o víctimas del posconflicto

6. METAS

(La programación de la meta se encuentra en el Plan de Acción - Componente de inversión de la Entidad)

No.	Proceso	Magnitud	Unidad de medida	Descripción
Meta(s) del Plan de Desarrollo vigente (ver ítem 2. Clasificación)				
1	OPERATIVIZAR	15.00	CENTROS	De acceso comunitario en zonas rurales y/o apartadas

9. COMPONENTES

MILLONES DE PESOS DE 2023

Descripción	Presupuesto					Total
	2020	2021	2022	2023	2024	
Conectividad	0	1,389	1,186	1,463	1,465	5,503

10. FLUJO FINANCIERO

CIFRAS EN MILLONES DE PESOS DEL AÑO 2023

HORIZONTE REAL DEL PROYECTO (años) 4

Ejecutado Planes anteriores	2021	2022	2023	2024	Total Proyecto
\$0	\$1,389	\$1,186	\$1,463	\$1,465	\$5,503

11. POBLACION OBJETIVO

Año	Grupo de etario	Hombres	Mujeres	Total	Descripcion
2021	z. Grupo etario sin definir	N/A	N/A	790,282	niiños, niñas, jóvenes, adultos, adultos mayores y personas con condición de discapacidad.
2022	z. Grupo etario sin definir	N/A	N/A	804,180	niños, niñas, jovenes,adultos, adultos mayores y personas con condición de discapacidad.
2023	z. Grupo etario sin definir	N/A	N/A	818,065	niños, niñas, jovenes,adultos, adultos mayores y personas con condición de discapacidad.
2024	z. Grupo etario sin definir	N/A	N/A	831,955	niños, niñas, jovenes,adultos, adultos mayores y personas con condición de discapacidad.

12. LOCALIZACIÓN GEOGRAFICA

Código	Descripción localización	Unidad de planeamiento zonal - UPZ
19	Ciudad Bolívar	
	Barrio(s)	
	002530 - QUIBA	68 - El Tesoro

13. ESTUDIOS QUE RESPALDAN LA INFORMACION BASICA DEL PROYECTO

Estudio	Nombre entidad estudio	Fecha estudio
---------	------------------------	---------------



ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ, DISTRITO CAPITAL

Banco Distrital de Programas y Proyectos

Ficha de Estadística Básica de Inversión Local EBI-L

IDENTIFICACION

Localidad 019 Ciudad Bolívar
 Proyecto 1984 Ciudad Bolívar con conectividad rural
 Versión 12 del 26-ENERO-2024
 Código BPIN

Estudio	Nombre entidad estudio	Fecha estudio
1 PLAN DE DESARROLLO	ALCALDIA LOCAL CIUDAD BOLIVAR	08-10-2020

14. PLAN DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL - ESTRATEGIAS

15. PLAN DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL - PLANES MAESTROS

POT - Decreto 190/2004
 Plan maestro de equipamientos educativos

16. OBSERVACIONES

18-02-2021 Se realizó la actualización todo acorde a las actividades a realizar en la vigencia 2021 y al presupuesto asignado en el POAI 2021. 07-09-2021 Se realiza actualización de perspectiva financiera cobertura y actividades para la vigencia 2021.
 14-01-2022 Se realizó actualización al documento todo acorde a las actividades a realizar en la vigencia 2022 y al presupuesto asignado en el POAI 2022, según Decreto No.16 de 2021. 03-01-2022 Se actualiza el proyecto de inversion todo acorde a los presupuestos establecidos en POAI 2023. 28-02-2023 se realizó proceso de deflactacion según lineamientos de SDP en las vigencias 2021, 2022 y 2024. 26-01-2024 Se realiza actualizacion de actividades y presupuesto todo acorde al POAI 2024.

17. GERENCIA DEL PROYECTO

Nombre Sergio Rivera Calderon
 Area GESTION DEL DESARROLLO LOCAL
 Cargo PROFESIONAL ESPECIALIZADA
 Correo sergio.rivera@gobiernobogota.gov.co
 Teléfono(s) 7799280

18. CONCEPTO DE VIABILIDAD

ASPECTOS A REVISAR:

¿Cumple con los lineamientos para la elaboración del documento "Formulación y Evaluación de Proyectos"?	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
¿Reúne los aspectos y/o requisitos establecidos en las líneas de inversión?	SI



ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ, DISTRITO CAPITAL

Banco Distrital de Programas y Proyectos

Ficha de Estadística Básica de Inversión Local EBI-L

IDENTIFICACION

Localidad 019 Ciudad Bolívar
Proyecto 1984 Ciudad Bolívar con conectividad rural
Versión 12 del 26-ENERO-2024
Código BPIN

CONCEPTO Y SUSTENTACIÓN:

¿El concepto es favorable? SI

Sustentación:

EL PROYECTO CUMPLE CON LOS CRITERIOS DE VIABILIDAD Y ELEGIBILIDAD

RESPONSABLE CONCEPTO:

Nombre DUVAN ANDRES ARBOLEDA OBREGON
Area GESTION DEL DESARROLLO LOCAL
Cargo PROFESIONAL ESPECIALIZADO CÓDIGO 222 GRADO 24
Correo duvan.arboleda@gobiernobogota.gov.co
Teléfono 7799281
Fecha del concepto 18-FEB-2021

OBSERVACIONES DEL CONCEPTO:

Ninguna