

**DISTRITO DE SANTIAGO DE CALI**  
**BANCO DE PROYECTOS DE INVERSIÓN**  
**FICHA DE ESTADISTICAS BASICAS DE INVERSIÓN (EBI)**  
**VIGENCIA**  
**2026**

**1. IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO**

<b>DEF. PROYECTO (ID Banco local "BP"):</b>	BP-26005250
<b>DEF. PROYECTO (ID Banco nacional "BPIN"):</b>	2024760010042
<b>NOMBRE DE PROYECTO:</b>	Formación estratégica en habilidades de tecnologías de la información y las comunicaciones en el Distrito de Santiago de Cali
<b>SOCIEDAD:</b>	MCAL
<b>SECTOR CONTABLE:</b>	25 - Ciencia y Tecnología
<b>SECTOR DE LA MGA:</b>	23 - Tecnologías de la información y las comunicaciones
<b>CENTRO GESTOR:</b>	4134 - D. Adm de Técn Inf y Comu
<b>CENTRO DE COSTO:</b>	4134300000 - SUBDIRECCIÓN DE INNO
<b>PROPONENTE:</b>	SUBDIRECTOR INNOVACION
<b>PERSONA RESPONSABLE:</b>	ALEXANDER MONDRAGON VALENCIA
<b>DIRECCIÓN:</b>	CAM PISO 8
<b>DISTRITO:</b>	Santiago de Cali
<b>TELEFONO:</b>	6677400

**2. ORGANISMO QUE PRESENTA EL PROYECTO AL BANCO**

<b>RESPONSABLE:</b>	ALEXANDER MONDRAGON VALENCIA
<b>ORGANISMO:</b>	4134 - DPTO ADMIN TEC INFO Y COMUNICA
<b>CARGO:</b>	DIRECTOR DATIC
<b>CORREO ELECTRÓNICO:</b>	ALEXANDER.MONDRAGON@CALI.GOV.C
<b>TELÉFONO:</b>	6677400

**3. PLAN DE DESARROLLO**

<b>PROGRAMA MUNICIPAL:</b>
PD 2024-2027 Cali Capital Pacífica de Co->PD 24-27 Cali Capital Pacífica de Colomb->Propósito Cali Reconciliada->Reto Oportunidades para la Integración S->Programa Cali Educada->Personas formadas en el uso y apropiación de tecnologías de la información y las comunicaciones (TIC) en el Distrito de Santiago de Cali

**4. PROBLEMA CENTRAL**

Bajo nivel de conocimiento en Tecnologías de la Información y las Comunicaciones en el Distrito de Santiago de Cali
---

**5. UBICACIÓN GEOGRÁFICA**

REGIÓN	DEPARTAMENTO	MUNICIPIO	CANTIDAD
Occidente	Valle del Cauca	Santiago de Cali	20.200

**6. OBJETIVO GENERAL Y DESCRIPCIÓN**

Fortalecer el conocimiento en Tecnologías de la Información y las Comunicaciones en el Distrito de Santiago de Cali
---

Las estrategias de inclusión son deficientes, lo que significa que no todos los ciudadanos tienen las mismas oportunidades de acceder a las formaciones en TIC. Esto puede ser debido a factores como la falta de recursos, la falta de conciencia sobre la importancia de las TIC, o barreras socioeconómicas. En segundo lugar, hay una falta de herramientas de apoyo adecuadas para la formación en TIC. Esto puede incluir la falta de materiales de aprendizaje de calidad, la falta de acceso a tecnología de punta o la falta de mentores y expertos en el campo que puedan guiar a los participantes. En tercer lugar, la articulación entre los diferentes actores del Ecosistema de Innovación digital es débil. Esto significa que hay poca colaboración y comunicación entre las diferentes partes interesadas. Lo que puede resultar en la duplicación de los esfuerzos, falta de coherencia en la formación y la falta de un enfoque unificado hacia el desarrollo de habilidades en TIC. Finalmente, existe una baja capacidad de gestión para la formación avanzada en TIC. Esto puede ser el resultado de una falta de liderazgo, una falta de planificación estratégica, o una falta de recursos dedicados a dicho tipo de formaciones. Combinando estos factores se están creando obstáculos significativos para el desarrollo y la implementación efectiva de la formación en TIC.

## 7. ASOCIACIÓN DE PRODUCTOS A METAS (PRODUCTOS Y COMPONENTES)

OBJETIVOS ESPECIFICOS	PRODUCTO	INDICADOR DE PRODUCTO	CANTI. PROD.	META	COD. AREA PROD.
Fomentar el acceso a la formación en Tecnologías de la Información y las Comunicaciones	Servicio de educación informal en tecnologías de la información y las comunicaciones.	Personas capacitadas en tecnologías de la información y las comunicaciones	4.429	20.200,0	61020010001

## 8. ACTIVIDADES

ELEMENTO PEP	DESCRIPCIÓN DE ELEM. PEP	POSPRE	NOMBRE DE POSPRE	FONDO	NOMBRE DE FONDO	VALOR
BP-26005250/1/01/01/01	Realizar planificación, seguimiento y evaluación de la formación básica en TIC e innovación	2-320202009	ServComuniSocia Perso	121000	Icld	394.710.420
BP-26005250/1/01/01/05	Realizar planificación, seguimiento y evaluación de la formación básica en TIC e innovación	2-320202009	ServComuniSocia Perso	133100	R.B.IngreCteLibrDest	0
BP-26005250/1/01/01/02	Realizar actualización de contenidos programáticos	2-320202009	ServComuniSocia Perso	121000	Icld	44.551.620
BP-26005250/1/01/01/08	Realizar actualización de contenidos programáticos	2-320202009	ServComuniSocia Perso	133100	R.B.IngreCteLibrDest	0
BP-26005250/1/01/01/03	Brindar herramientas de apoyo para la formación en Tecnologías de la Información y las Comunicaciones	2-320202009	ServComuniSocia Perso	121000	Icld	74.092.020

ELEMENTO PEP	DESCRIPCIÓN DE ELEM. PEP	POSPRE	NOMBRE DE POSPRE	FONDO	NOMBRE DE FONDO	VALOR
BP-26005250/1/01/01/07	Brindar herramientas de apoyo para la formación en Tecnologías de la Información y las Comunicaciones	2-320202009	ServComuniSocia Perso	133100	R.B.IngreCteLibrDest	0
BP-26005250/1/01/01/04	Realizar alianzas en formación TIC e innovación	2-320202009	ServComuniSocia Perso	121000	Icld	182.538.660
BP-26005250/1/01/01/06	Realizar alianzas en formación TIC e innovación	2-320202009	ServComuniSocia Perso	133100	R.B.IngreCteLibrDest	0
<b>TOTAL</b>						695.892.720

## 9. POBLACIÓN BENEFICIADA CON EL PROYECTO

UBICACIÓN	TIPO DE POBLACIÓN	CANTIDAD
Santiago de Cali	Población Afectada	2.283.846
Santiago de Cali	Población Beneficiada	20.200
Santiago de Cali	0 a 14 años	4.470
Santiago de Cali	15 a 19 años	963
Santiago de Cali	20 a 59 años	12.095
Santiago de Cali	Mayor de 60 años	2.672
Santiago de Cali	Población Afrocolombiana	5.276
Santiago de Cali	Población Raizal	0
Santiago de Cali	Pueblo Rom	7
Santiago de Cali	Población Mestiza	0
Santiago de Cali	Población Palenquera	0
Santiago de Cali	Masculino	9.858
Santiago de Cali	Femenino	10.342

UBICACIÓN	TIPO DE POBLACIÓN	CANTIDAD
Santiago de Cali	Desplazados	1.172
Santiago de Cali	Discapacitados	1.289
Santiago de Cali	Víctimas	646
Santiago de Cali	Población Indígena	101

**10. VIABILIDAD ORGANISMOS**

<b>Concepto de viabilidad de los Organismos</b>	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
<b>FECHA:</b> 5/07/2024 <b>HORA:</b> 17:18:15 <b>NOMBRE:</b> Alexander Mondragon Valencia	

**11. CONTROL POSTERIOR DE VIABILIDAD DAPM**

<b>Concepto de Control Posterior de Viabilidad DAPM</b>	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
<b>FECHA:</b> 25/07/2024 <b>HORA:</b> 19:22:52 <b>NOMBRE:</b> JHON JAIRO QUINCHUA CEBALLOS	