

**SOLICITUD DE CERTIFICADO DE
DISPONIBILIDAD PRESUPUESTAL- CDP**

FECHA:	09/01/2022	CONSECUTIVO SOLICITUD DE CDP	384
---------------	-------------------	-------------------------------------	------------

SOLICITUD

Programado en el presupuesto de: **Funcionamiento** **Inversión** X

Fecha de la solicitud: 09/01/2022 **Ciudad:** BOGOTÁ

Area solicitante: SUBSECRETARÍA DE ACCESO A LA JUSTICIA

PROYECTOS DE INVERSION

Proyecto de Inversión	Valor
3-3-01-16-03-46-7640-000 *** Implementación de la justicia restaurativa y atención integral para adolescentes en conflicto con la ley y población pospenada en Bogotá D.C.	\$47,246,100.00

Valor Inversión: **\$47,246,100.00**

FONDO	1-100-F001-VA-Recursos distrito	ELEMENTO PEP BOGDATA	PM/0137/0102/41020357640
--------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------

POS PRESUPUESTARIA	O232020200883990-Otros servicios profesionales, técnicos y empresariales n.c.p.
---------------------------	---

Meta Plan Desarrollo:	Diseñar e implementar al 100% el programa casa libertad para pospenados y jóvenes egresados del Sistema de Responsabilidad Penal Adolescente
------------------------------	--

Meta del Proyecto:	ATENDER A 2530 PERSONAS POSPENADAS A TRAVÉS DEL MODELO DE ATENCIÓN DISEÑADO PARA BOGOTÁ, QUE PERMITA LA INCLUSIÓN SOCIAL, FAMILIAR Y PRODUCTIVA DESDE EL PROGRAMA CASA LIBERTAD
---------------------------	---

Línea del Plan de Contratación:	7640007
--	----------------

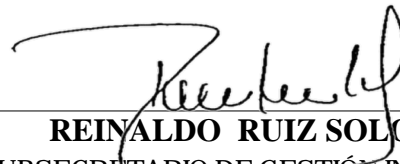
ANA MARTA MIRANDA CORRALES

VoBo Jefe Planeación



OBJETO: Prestar servicios profesionales a la Subsecretaría de Acceso a la Justicia para apoyar los procesos de implementación y seguimiento de estrategias productivas para la población pospenada vinculada al programa Casa Libertad Bogotá.

Firma Solicitante: Ordenador del Gasto



REINALDO RUIZ SOLORZANO
SUBSECRETARIO DE GESTIÓN INSTITUCIONAL

Estudios Previos de esta Solicitud			
Vigencia	Estudio Previo	Item_Paa	Cuantía
2022	770	10917	47.246.100,00
TOTAL:			47.246.100,00