 CONTRALORÍA DE BOGOTÁ, D.C.	CONSTANCIA DE IDONEIDAD Y EXPERIENCIA (P.NATURAL)	Código Formato: PGAF-08 Versión: 14.0 Código documento: PGAF-08-04 Versión: 1.0
--	--	--

OBJETO: Prestar servicios profesionales para apoyar la gestión de Vigilancia y Control y demás actuaciones fiscales que realice la Dirección Sector Seguridad Convivencia y Justicia de la Contraloría de Bogotá D.C., en el marco del proyecto de inversión 8021 Meta 5

NOMBRE CONTRATISTA: LUISA FERNANDA CARDENAS RODRIGUEZ
C.C. 52.490.992

REQUISITOS: CONTRATISTA	REQUISITOS	EQUIVALENCIA
TIPO 13	TP+12 MEP	NO

TITULO PROFESIONAL: ABOGADA - LA CORPORACION UNIVERSITARIA REPUBLICANA
TARJETA PROFESIONAL O REGISTRO: 274290

AAAA	MM	DD
2016	8	12
2016	8	19


EQUIVALENCIA	FORMACION ACADEMICA POR	EXPERIENCIA (EN AÑOS)
De conformidad con el Artículo 5 de la Resolución 19 de 2024 se puede identificar que para el caso en estudio se aplicará la siguiente equivalencia entre estudios y experiencia y entre niveles de formación académica.	N/A	N/A
	EXPERIENCIA (EN AÑOS) POR	FORMACION ACADEMICA
	N/A	N/A

Empleador	FECHA INICIO			FECHA FIN			TOTAL			
	Año	Mes	Día	Año	Mes	Día	Años	Meses	Días	
FONDO DE DESARROLLO LOCAR DE CIUDAD BOLIVAR - CPS 1089-2024	2024	9	9	2025	2	8	0	4	29	
FONDO DE DESARROLLO LOCAR DE CIUDAD BOLIVAR - CPS 373-2023	2023	2	14	2024	2	29	1	0	15	
Total							1	4	44	
							MESES	12	4	1,466666667
TOTAL MESES							17,5			

En virtud de lo establecido en el Decreto 1082 de 2015, artículo 2.2.1.2.1.4.9 se hace constar que la persona cumple con los requisitos exigidos para la prestación de los servicios requeridos por la Contraloría de Bogotá D.C., para desarrollar el objeto contractual descrito, por tanto, se recomienda celebrar el contrato de prestación de servicios. De acuerdo con la tabla de honorarios establecida en la Contraloría de Bogotá D.C.

Elaboró: María Alejandra Flórez Varela - Profesional Universitario 219-01

FECHA: julio/2025

FIRMA: 


 Subdirector de contratación

La información relacionada en este cuadro fue verificada y validada en el SIDEAP por: