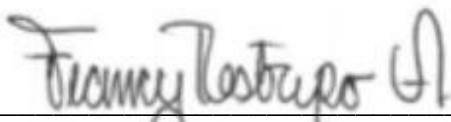
 ALCALDÍA DE SANTIAGO DE CALI GESTIÓN JURÍDICO ADMINISTRATIVA GESTIÓN CONTRACTUAL	MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN (MIPG)	MAJA01.04.01.P001.F002	
	DESIGNACIÓN DE RESPONSABLES PARA ESTRUCTURAR PROCESOS CONTRACTUALES DE PRESTACIÓN DE SERVICIOS PROFESIONALES Y DE APOYO A LA GESTIÓN	VERSIÓN	002

El Distrito de Santiago de Cali - Departamento Administrativo de Gestión del Medio Ambiente-DAGMA, requiere estructurar el proceso de selección No. **4133.010.32.1.1025-2023** bajo la modalidad de contratación directa por la causal de prestación de servicio profesionales y/o de apoyo a la gestión, cuyo objeto es: **Prestar los servicios profesionales al departamento administrativo de gestión del medio ambiente – DAGMA**. Por consiguiente, se hace necesario designar el (los) siguiente (s) profesional (es) para la estructuración del proceso:


ROL	NOMBRE COMPLETO	CARGO o PROFESIÓN
Jurídico	Johan Sebastian Morales Mera	Asesor
	N/A	N/A
Técnico	FRANKLIN CASTILLO SÁNCHEZ	Subdirector de Gestión de Calidad Ambiental
	N/A	N/A
Financiero	Elidier Gómez Sánchez	Asesor
	N/A	N/A

Para adelantar los trámites necesarios, el Líder de Contratación o Gestor de Compras que brindará apoyo en el organismo es DIEGO CARVAJAL TRUJILLO – Jefe Oficina Unidad de Apoyo a la Gestión.

Se firma en Santiago de Cali, en el mes de julio de dos mil veintitrés (2023).



FRANCY RESTREPO APARICIO
 Directora

 ALCALDÍA DE SANTIAGO DE CALI GESTIÓN JURÍDICO ADMINISTRATIVA GESTIÓN CONTRACTUAL	MODELO INTEGRADO DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN (MIPG) DESIGNACIÓN DE RESPONSABLES PARA ESTRUCTURAR PROCESOS CONTRACTUALES DE PRESTACIÓN DE SERVICIOS PROFESIONALES Y DE APOYO A LA GESTIÓN	MAJA01.04.01.P001.F002	
		VERSIÓN	002

Enterado(s)



Firma Profesional Jurídico

Fecha:

N/A

Firma Profesional Jurídico

Fecha:



Firma Profesional Técnico

Fecha:

N/A

Firma Profesional Técnico

Fecha:



Firma Profesional Financiero

Fecha:

N/A

Firma Profesional Financiero

Fecha:

Proyectó: Johan Sebastian Morales Mera
 Revisó: Luz Elena Fernandez -Asesor