


|   |                                  |                    |
|---|----------------------------------|--------------------|
|  | <b>SOLICITUD DE CONTRATACIÓN</b> | Código: FOR-GCT-50 |
|   | <b>GESTIÓN CONTRACTUAL</b>       | Fecha: 31/05/2024  |

Santiago de Cali, Veintiséis (26) de marzo de 2025

**PARA:** **CAROLINA SOTO FLÓREZ**  
Jefe Oficina Jurídica

**DE:** **SANDRA MILENA AGUDELO MARIN**  
Directora de Desarrollo

**ASUNTO:** **Solicitud de Contratación Proceso No. 92 del PAA.**

Cordial saludo,

De conformidad con lo establecido en el Plan Anual de Adquisiciones, de manera atenta me permito solicitar la siguiente contratación:

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>MODALIDAD DE SELECCIÓN:</b> | CONTRATACIÓN DIRECTA   |
| <b>OBJETO:</b>                 | PRESTAR SERVICIOS PROFESIONALES EN EL COMPONENTE SOCIOECONÓMICO Y PROMOCIONAL PARA LA EJECUCIÓN DE PROYECTOS DE RENOVACIÓN URBANA A CARGO DE LA EMPRESA DE DESARROLLO Y RENOVACIÓN URBANA DE SANTIAGO DE CALI. ✓ |
| <b>PERSONA POR CONTRATAR:</b>  | MARYURY PEÑA LONDOÑO ✓   |
| <b>VALOR:</b>                  | QUINCE MILLONES CIENTO CUARENTA Y OCHO MIL OCHOCIENTOS PESOS M/CTE (\$15.148.800) ✓  |
| <b>PLAZO:</b>                  | TRES (3) MESES A PARTIR DE LA SUSCRIPCIÓN DEL ACTA DE INICIO ✓   |



Se anexan los siguientes documentos:

- a. Estudios Previos.
- b. Documentos Soporte.

Cordialmente,



**SANDRA MILENA AGUDELO  
MARIN**  
Directora de Desarrollo

|          | NOMBRE             | CARGO / ACTIVIDAD | FIRMA   |
|----------|--------------------|-------------------|---|
| Proyectó | Vladimir Fernandez | Contratista       |  |
| Revisó   | Adriana Erazo      | Contratista       |  |
| Aprobó   | N/A                | N/A               | N/A   |

Los arriba firmantes declaramos que hemos revisado el documento y lo encontramos ajustado a las normas y disposiciones legales vigentes y, por lo tanto, bajo nuestra responsabilidad lo presentamos para firma.