

**INFORME:** le informo señor Juez que la parte demandante no aportó los requisitos exigidos por el Despacho mediante auto del 27 de agosto de 2020. A su despacho para proveer.

WILLIAM MOLINA ARANGO  
Oficial mayor.



República de Colombia  
Rama Judicial del Poder Público  
**JUZGADO DÉCIMO CIVIL MUNICIPAL DE ORALIDAD**  
Medellín, octubre veinte (20) de dos mil veinte (2020)

<b>Radicado</b>	<b>2020-00467</b>
<b>Proceso</b>	Ejecutivo de mínima cuantía
<b>Demandante</b>	MARTHA LUCIA JARAMILLO PEREZ
<b>Demandado</b>	DORA LUCY GONZALEZ y otros
<b>Asunto</b>	Rechaza por no subsanar requisitos

En atención a la constancia que antecede, y advirtiendo que efectivamente no se aportaron los requisitos exigidos en el término concedido, el juzgado,

**RESUELVE**

**PRIMERO: RECHAZAR** la presente demanda instaurada por MARTHA LUCIA JARAMILLO PEREZ contra DORA LUCY GONZALEZ, CARLOS ALBEIRO GONZALEZ MONTOYA, CLAUDIA PIEDAD GONZALEZ MONTOYA y ANDRES FELIPE PIEDRAHITA.

**SEGUNDO:** No se accede a la petición de retiro de la demanda que reclama la parte demandante, por cuanto no hay expediente físico ya que la demanda se presentó en forma de mensaje de datos, lo mismo que todos sus anexos. Igualmente se niega acta de compensación ya que ésta de oficio la reporta el Juzgado a la oficina de Apoyo Judicial.

**TERCERO:** Ordenar el archivo de las presentes diligencias, previa cancelación del programa de gestión.

## **NOTIFÍQUESE**

**JOSÉ MAURICIO ESPINOSA GÓMEZ**  
**JUEZ**

1

Firmado Por:

**JOSE MAURICIO ESPINOSA GOMEZ**

**JUEZ MUNICIPAL**

**JUZGADO 010 CIVIL MUNICIPAL DE MEDELLÍN**

Este documento fue generado con firma electrónica y cuenta con plena validez jurídica, conforme a lo dispuesto en la Ley 527/99 y el decreto reglamentario 2364/12

Código de verificación:

**3a64c0d853853ca645ceb75461874006b8c643a015f74aea84648ebd5d9c2661**

Documento generado en 20/10/2020 04:36:36 p.m.

**Valide este documento electrónico en la siguiente URL:**  
**<https://procesojudicial.ramajudicial.gov.co/FirmaElectronica>**