

	<i>República de Colombia</i> <i>Rama Judicial del Poder Público</i> <i>Distrito Judicial de Valledupar</i> <i>Juzgado Promiscuo de Familia de Chiriguana</i> <i>Cesar</i>	
---	---	---

Chiriguana, Diciembre Once (11) de dos mil veinte (2020).

REFERENCIA:	LIQUIDACION DE SOCIEDAD PATRIMONIAL
DEMANDANTE:	SANDRA MILENA LASCARRO RIOS
DEMANDADO:	HEREDEROS DETERMINADOS E INDETERMINADOS DEL CAUSANTE LUIS ALEJANDRO NUÑEZ GUTIERREZ
RADICACIÓN:	20178-31-84-001-2020-00146-00
ASUNTO:	INADMITE DEMANDA

Estudiada la demanda de **LIQUIDACION DE SOCIEDAD PATRIMONIAL**, presentada por **SANDRA MILENA LASCARRO RIOS**, mediante apoderado judicial, en contra de **HEREDEROS DETERMINADOS E INDETERMINADOS DEL CAUSANTE LUIS ALEJANDRO NUÑEZ GUTIERREZ**, el despacho la INADMITE, por no reunir los requisitos de ley, concretamente los consagrados en el Artículo 90 – 2, el cual establece:

1. No anexa el acta de registro civil de defunción del causante LUIS ALEJANDRO NUÑEZ GUTIERREZ, así como tampoco las actas de registro civil de nacimiento de RAFAEL ALFONSO NUÑEZ OVIEDO y MARIA LEONOR NUÑEZ DIAZ, para demostrar el parentesco con el causante mencionado.

Concédasele a la parte demandante el término de cinco (5) días para que subsane los errores de que adolece la demanda, so pena de que le sea rechazada.

Reconózcase y téngase al Dr. LACIDES ERNESTO ECHEVERRIA VASQUEZ, como apoderado judicial **SANDRA MILENA LASCARRO RIOS**, de conformidad con el poder anexo.

NOTIFÍQUESE Y CÚMPLASE,

Firmado Por:

LUZ MARINA ZULETA DE PEINADO
JUEZ CIRCUITO
JUZGADO 01 DE CIRCUITO PROMISCOUO DE FAMILIA DE LA CIUDAD DE CHIRIGUANA-
CESAR

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: **2866007525f16946a409a7d7829f7619f007695654297b4e8027d4bbc9453c9e**
Documento generado en 11/12/2020 12:38:28 p.m.

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