



Sincelejo, ocho (8) de febrero de dos mil veintidós (2022)

Proceso: Nulidad y Restablecimiento del Derecho

Radicado No: 70 001 33 33 006 –2021–00126 – 00

Demandante: Asociación de Mineros de Sucre

Demandada: Corporación Autónoma Regional de Sucre “CARSUCRE”

Asunto: Auto que acepta la solicitud de retiro de la demanda.

El 4 de febrero de 2022 la abogada que suscribió la demanda solicitó su retiro a través de su correo electrónico.

El retiro de la demanda está regulado en el artículo 174 de la Ley 1437 de 2011, modificado por la Ley 2080 de 2021, así:

“Artículo 174. *Retiro de la demanda.* El demandante podrá retirar la demanda siempre que no se hubiere notificado a ninguno de los demandados ni al Ministerio Público.

Si hubiere medidas cautelares practicadas, procederá el retiro, pero será necesario auto que lo autorice. En este se ordenará el levantamiento de aquellas y se condenará al demandante al pago de perjuicios, salvo acuerdo de las partes. El trámite del incidente para la regulación de tales perjuicios se sujetará a lo previsto en el artículo 193 de este código, y no impedirá el retiro de la demanda.”

En este proceso se cumplen los requisitos indicados en la norma, y como quiera que no se practicaron medidas cautelares, no es procedente levantarlas ni condenar al pago de perjuicios, por ello, **SE**

**DECIDE:**

Admitir la solicitud de retiro de la demanda.

Mary Rosa Pérez Herrera  
Jueza

**Firmado Por:**

**Mary Rosa Perez Herrera  
Juez Circuito  
Juzgado Administrativo  
De 006 Función Mixta Sin Secciones  
Sincelejo - Sucre**

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:

**a2b9bbc8bffa9080473656fa3cee949cf8d4ecb848c34869aeb5b11209e34e  
8c**

Documento generado en 07/02/2022 05:59:46 PM

**Descargue el archivo y valide éste documento electrónico en la  
siguiente URL:**

**<https://procesojudicial.ramajudicial.gov.co/FirmaElectronica>**