



Al contestar cite el No. 2019-01-065638

Tipo: Salida Fecha: 21/03/2019 09:14:57 AM  
Trámite: 16004 - GETIÓN DEL PROMOTOR ( NOMBRAMIENTO, AC  
Sociedad: 844000670 - MONTAJES JM S A EN R Exp. 57886  
Remitente: 415 - GRUPO DE APOYO JUDICIAL  
Destino: 4151 - ARCHIVO APOYO JUDICIAL  
Folios: 1 Anexos: NO  
Tipo Documental: AVISO REO Consecutivo: 415-000048

## AVISO REORGANIZACIÓN

### LA COORDINADORA DEL GRUPO DE APOYO JUDICIAL DE LA SUPERINTENDENCIA DE SOCIEDADES

#### AVISA:

Que mediante **Auto No. 2019-01-065298 del 20 de marzo de 2019**, proferido por la Coordinación del Grupo de Procesos de Reorganización II, de esta Superintendencia de Sociedades, se ordenó la publicación del presente Aviso para notificar a todos los interesados en el asunto, en particular a las partes del proceso de reorganización de la sociedad **MONTAJES JM S.A., sobre la admisión de la acción de tutela** promovida por la Sociedad en Concurso, en contra de la Sala de Casación Laboral de la Corte Suprema de Justicia, la Sala Laboral del Tribunal Superior del Distrito Judicial de Manizales, y en contra la Superintendencia de Sociedades, como vinculada.

Lo anterior, en virtud del escrito radicado en esta entidad con el número **2019-01-064332 de 20 de marzo de 2019**, proveniente de la Honorable Corte Suprema de Justicia-Sala de Casación Penal, con el número de Tutela **103593**, Oficio 9232.

Se fija el presente aviso en la cartelera física del Grupo de Apoyo Judicial de la Superintendencia de Sociedades, y en la página Web de esta Entidad, (adjuntando el link para descargar vía electrónica el escrito de tutela), para que los interesados por el término de dos (2) días, para que ejerzan su derecho de contradicción y presenten las pruebas que pretendan hacer valer ante la citada Corporación –Sala de Casación Penal-.

**SE FIJA HOY: 21 DE MARZO DE 2019**  
**SE DESFIJA: 22 DE MARZO DE 2019 A LAS 5:00 PM**

**ANA BETTY LOPEZ GUTIERREZ**  
Coordinadora Grupo Apoyo Judicial

TRD: ACTUACIONES / RAD. 2019-01-065298 / CÓD. FUNC. V6583