

ESTADO LIBRE ASOCIADO DE PUERTO RICO
TRIBUNAL DE APELACIONES
REGION JUDICIAL de SAN JUAN - CAGUAS
PANEL IV

DANIEL SOTO O'HARA

Recurrido

v.

ASOCIACIÓN SUSCRIPCIÓN
CONJUNTA DEL SEGURO DE
RESPONSABILIDAD
OBLIGATORIO y COMPAÑÍA
ASEGURADORA A, B, y C

Peticionarios

KLCE201700372

CERTIORARI
procedente del
Tribunal de
Primera
Instancia, Sala
de San Juan

Civil Núm.:
K AC 2012-1017

Enriquecimiento
Injusto

Panel integrado por su presidenta, la Jueza Jiménez Velázquez, la Jueza Cintrón Cintrón y la Juez Rivera Marchand.

Cintrón Cintrón, Jueza Ponente

RESOLUCIÓN

En San Juan, Puerto Rico, a 30 de marzo de 2017.

La Asociación de Suscripción Conjunta del Seguro de Responsabilidad Obligatorio (ASC) comparece ante esta curia apelativa por entender que el Tribunal de Primera Instancia (TPI), Sala de San Juan, erró al denegar, mediante *Orden* emitida el 20 de enero de 2017, la solicitud de exclusión de la prueba pericial anunciada por la parte aquí recurrida. Esta arguye que el informe pericial no es pertinente para la etapa procesal en la que se encuentra la causa de epígrafe; a saber, la certificación del pleito como uno de clase, pues el mismo está relacionado más bien con los méritos de la controversia. Por lo tanto, considera que dicha prueba debe ser excluida al amparo de la Regla 403(d) de las de Evidencia, 32 L.P.R.A. Ap. VI, R. 403(d).

Sin embargo, luego de examinar en su totalidad el expediente de autos, esta Curia no considera que el asunto planteado requiera una atención más detenida por nuestra parte, pues en vista de que el perito ya está anunciado y el informe

pericial está preparado, no encontramos que su presentación en la vista de certificación de clase vaya a ocasionar una dilación indebida en los procedimientos como sostiene ASC. Consecuentemente, denegamos expedir el auto solicitado. Regla 40(D) del Reglamento del Tribunal de Apelaciones, 4 L.P.R.A. Ap. XXII-B, R. 40(D).

Lo acordó y manda el Tribunal y lo certifica la Secretaria.

Lcda. Lilia M. Oquendo Solís
Secretaria del Tribunal de Apelaciones