



**Superintendencia de Seguros
y Reaseguros de Panamá**
1956

19 de abril de 2016

Circular No. SSRP –DOC/030-2016

Señores (as):

Corredores de Seguros y

APROSEPA, CAPECOSE, CONALPROSE, APROSEPROC, APROSECHI, COPAPROSE.

Entes Regulados

Ciudad

REF: Formularios de ROS, RTE, ADSO

Estimados Señores (as):

De conformidad con lo dispuesto en la **Ley No. 23 de 27 de abril de 2015**, “*Que adopta medidas para prevenir el blanqueo de capitales, el financiamiento del terrorismo y el financiamiento de la proliferación de armas de destrucción masiva, y dicta otras disposiciones*”, y el **Acuerdo No. 3 de 27 de Julio de 2015**, reiteramos a todos los sujetos obligados del sector seguros, como medida preventiva, que realicen sus reportes correspondiente de ROS, RTE, ADSO a la Unidad de Análisis Financiero, de cualquier transacción y operación relacionada a este tema.

Aprovechamos la oportunidad para informarles que la Unidad de Análisis Financiero mantiene registrados a la fecha solo 93 sujetos obligados, de más de 2,500 corredores del sector.

Le solicitamos a aquellos corredores que aún no han enviado su Reporte de Actualización de Datos de Sujetos Obligados (ADSO) a la Unidad de Análisis Financiero, que remitan lo antes posible el mismo a la siguiente dirección electrónica: [rte_seguros@uaf.gob.pa.](mailto:rte_seguros@uaf.gob.pa), para su respectivo registro en la aplicación UAF EN LÍNEA.

Estos requerimientos son de carácter obligatorio, por lo que solicitamos a todos los corredores que se acojan al cumplimiento de la norma.

Atentamente,

JOSÉ JOAQUÍN RIESEN A.

Superintendente de Seguros y Reaseguros de Panamá



/jr

“Resguardando el Patrimonio de los Asegurados Panameños”

Calle Isaac Hanono Missri, Edificio Torre PH Metro Bank, Punta Pacifica

Teléfonos: 560-0511 / 15, Apartado Postal 832-1683 WTC, Panamá, Rep. de Panamá

Web: www.superseguros.gob.pa E-mail: ssrp@superseguros.gob.pa Twitter: [@superseguros](https://twitter.com/superseguros) Facebook: [Superseguros Panamá](https://www.facebook.com/superseguros)