

Madrid, 13 de mayo de 2013

D^a. Araceli Mora y D. J. Antonio Gonzalo

Revista Española de Financiación y contabilidad

Asociación Española de Contabilidad y Administración de Empresas (AECA)

Estimados Sra. Mora y Sr. Gonzalo,

Tengo el placer de comunicarle que la revista *Revista Española de Financiación y contabilidad* ha superado el proceso renovación del Sello de Calidad editorial de revistas científicas españolas que FECYT ha llevado a cabo durante 2013.

La resolución provisional de la convocatoria establece que su revista ha superado la evaluación de los 12 indicadores de calidad establecidos en las bases de la convocatoria, lo que permite que pueda renovar el Sello de Calidad y pueda seguir siendo calificada como EXCELENTE junto a otras 52 revistas más, de un total de 78 solicitudes.

Este proceso tiene lugar en el seno del proyecto de Apoyo a la Profesionalización de Revistas Científicas Españolas ARCE, cuyo objetivo principal es destacar a las revistas científicas de excelencia y ayudar a aquellas que están en el camino de lograr situarse en el mercado internacional.

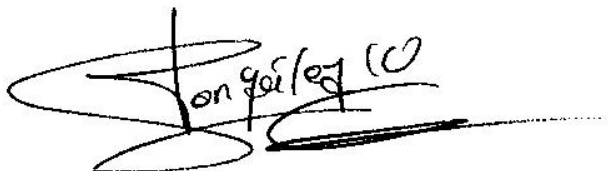
Como sabe, superar este proceso le permite disfrutar de nuevo, en esta ocasión por un periodo de tres años, del Sello de Calidad FECYT de reconocimiento de la calidad editorial y científica.

Transcurrido el periodo de alegaciones a esta resolución provisional (10 días naturales a partir del 13 de mayo de 2013) y el análisis de las mismas, FECYT le comunicará la resolución definitiva y el listado final de revistas que han renovado la calificación de EXCELENTE se hará público en <http://evaluacionarce.fecyt.es> y en www.fecyt.es.

Quiero agradecerle de nuevo su interés y colaboración y transmitirle nuestra felicitación por haber obtenido de nuevo el certificado de excelencia de revistas científicas.

Estamos a su disposición para cualquier duda o sugerencia en evaluacionarce@fecyt.es.

Atentamente,



Cristina González Copeiro del Villar

Directora del Departamento de Gestión de la Información Científica, FECYT