

PARECER DO
ARTIGO

PROBLEMAS DE QUALIDADE NA COBERTURA JORNALÍSTICA DO IMPEACHMENT DE DILMA ROUSSEFF:

uma análise de seis jornais brasileiros



LILIANA GUTIERREZ COBA
Universidad de La Sabana, Colômbia

Nota do Editor:

A/o parecerista autorizou a publicação do parecer e a divulgação do seu nome, apoiando, dessa forma, a política de Ciência Aberta promovida pela Brazilian Journalism Research.

O parecer foi feito com base na primeira versão do manuscrito enviado pelos/as autores/as. Suas críticas e sugestões foram levadas em consideração na versão final do artigo e colaboraram para a melhoria da qualidade das pesquisas publicadas pela BJR.

El tema es pertinente por la importancia del hecho político registrado.

Se recomienda revisar bibliografía de referencia actualizada, que podría servir para el análisis porque se interesa por los mismos aspectos de la investigación planteada, como el manejo de fuentes o los conceptos de calidad informativa, por ejemplo. Es el caso de textos como los siguientes:

Gómez-Mompart, J.L., Gutiérrez-Lozano, J.F., & PalauSampio, D. (2013). La calidad periodística.

Teorías, investigaciones y sugerencias profesionales. Barcelona: UPF.

doi: <http://dx.doi.org/10.7203/puv-alg26-9164-8>

Gómez-Mompart, J.L., Gutiérrez-Lozano, J. F., & Palau-Sampio, D. (2015). Los periodistas españoles y la pérdida de la calidad de la información: el juicio profesional [Spanish Journalists and the Loss of News Quality: Professional Judgements]. *Comunicar*, 45(23), 143-150. doi: <http://dx.doi.org/10.3916/C45-2015-15>

Rodríguez Reyes, A., Enguix González, A., Rojas Torrijos, J. L., & García Gordillo, M. del M. (2015). La calidad de los medios y el uso de fuentes periodísticas en la prensa local de referencia en España. *Estudios Sobre El Mensaje Periodístico*, 21, 85-100. https://doi.org/10.5209/rev_ESMP.2015.v21.50659

La metodología es adecuada y está claramente explicada y justificada la modificación que se hizo al instrumento VAP para atender a los objetivos específicos de la investigación.