

Retratação para ‘Estudo da viabilidade técnica de implantação de aerogerador de pequeno porte de energia elétrica renovável no Estado de Alagoas.’ [Rev. Bras. Gest. Amb. Sustent. (2016), v. 3, n. 6, p. 307-316]

Luiz André da Silva Lima, Valéria Loureiro da Silva*

Faculdade SENAI CIMATEC. Av. Orlando Gomes, 1845. Piatã. Salvador-BA (CEP 41650-010). *E-mail: valeria.dasilva@fieb.org.br.

A Comissão Editorial da **Revista Brasileira de Gestão Ambiental e Sustentabilidade** (ISSN 2359-1412) vem a público comunicar a retirada formal do artigo

Lima, L. A. S.; Silva, V. L. Estudo da viabilidade técnica de implantação de aerogerador de pequeno porte de energia elétrica renovável no Estado de Alagoas. *Study of the technical feasibility of implementation of aircraft of small energy renewable energy in the State of Alagoas*. **Rev. Bras. Gest. Amb. Sustent.**, v. 3, n. 6, p. 307-316, 2016. <http://dx.doi.org/10.21438/rbgas.030605>

a pedido da segunda autora, orientadora da pesquisa, que informou que o artigo submetido e publicado contém erros nos dados que não puderam ser reproduzidos, além de conter várias citações indevidas.

Os autores e a Comissão Editorial lamentam profundamente o ocorrido e desculpam-se por eventuais transtornos causados.

Referência

Lima, L. A. S.; Silva, V. L. Estudo da viabilidade técnica de implantação de aerogerador de pequeno porte de energia elétrica renovável no Estado de Alagoas. **Revista Brasileira de Gestão Ambiental e Sustentabilidade**, v. 3, n. 6, p. 307-316, 2016. <http://dx.doi.org/10.21438/rbgas.030605>

Recebido:
20/11/2017

Aceito:
30/12/2017



Publicado:
31/12/2017



Acesso Aberto
Artigo completo



ORCID

 0000-0001-6558-2425
Luiz André da Silva
Lima
 0000-0001-5466-7933
Valéria Loureiro da
Silva