



COMISSÃO DE VALORES MOBILIÁRIOS

Rua Sete de Setembro, 111/2-5º e 23-34º Andares – Centro – Rio de Janeiro - RJ – CEP: 20050-901 – Brasil
Tel.: (21) 3554-8686 - www.cvm.gov.br

Ofício Circular nº 8/2018/CVM/SIN

Rio de Janeiro, 18 de julho de 2018

Ao mercado usuário de informações de fundos de investimento

Assunto: Ferramenta de Download Múltiplo

Prezados Senhores,

1. Nos termos do Ofício Circular CVM/SIN/nº 2, de 31 de janeiro de 2018, informamos que os documentos eventuais, as demonstrações financeiras e os demonstrativos trimestrais de fundos de investimento já passaram também a ser disponibilizados por meio da ferramenta “Portal de Dados Abertos”.
2. Assim, como eram esses os únicos documentos ainda restantes na ferramenta de “Download Múltiplo”, informamos que esta funcionalidade foi descontinuada para as informações referentes a fundos de investimento, como também alertado e no prazo indicado pelo Ofício Circular CVM/SIN/ nº 2/2018.
3. Informamos que o novo conjunto de dados referentes aos fundos de investimento pode ser consultado por meio de acesso ao link <http://dados.cvm.gov.br/group/fundos-de-investimento>.
4. Na oportunidade, frisamos que, baseado em sugestões efetuadas pelo mercado usuário das informações, o referido conjunto de dados inclui, também, informações sobre o exercício social e o auditor dos fundos, assim como sobre a carteira consolidada de seus ativos, que não constavam na ferramenta anterior de Download Múltiplo.
5. Reiteramos que, para quaisquer dificuldades ou problemas relacionados ao uso da nova ferramenta de consulta, o contato é o Suporte Externo da CVM, por meio de apresentação da demanda ao Suporte a Sistemas (suporteexterno@cvm.gov.br) da CVM. De outro lado, dúvidas relacionadas à interpretação do conteúdo divulgado poderão ser dirimidas em contato com esta Superintendência, inclusive por meio do endereço eletrônico sin@cvm.gov.br.

Atenciosamente,

Assinado digitalmente por

DANIEL WALTER MAEDA BERNARDO
Superintendente de Relações com Investidores Institucionais