

Seasonal Distribution of Airborne Trace Elements and Water-Soluble Ions in São Paulo Megacity, Brazil

**Gisele O. Da Rocha,^{*a} Pérola C. Vasconcellos,^b Simone G. Ávila,^b Davi Z. Souza,^b
Eduardo A. O. Reis,^b Pedro V. Oliveira^b and Odon Sanchez-Ccoyllo^c**

^a*Instituto de Química, Universidade Federal da Bahia, Campus de Ondina,
40170-115 Salvador-BA, Brazil*

^b*Instituto de Química and ^cInstituto de Astronomia, Geofísica e Ciências Atmosféricas,
Universidade de São Paulo (USP), Cidade Universitária-Butantã, 05508-900 São Paulo-SP, Brazil*

Vol. 23, No. 10, 1915-1924, 2012.

<http://dx.doi.org/10.1590/S0103-50532012005000062>

Page 1915, lines 4, 5, 10 and 11: Author affiliation change

**Gisele O. Da Rocha,^{*a} Pérola C. Vasconcellos,^b Simone G. Ávila^b Davi Z. Souza,^c
Eduardo A. O. Reis,^b Pedro V. Oliveira^b and Odon Sanchez-Ccoyllo^d**

^a*Instituto de Química, Universidade Federal da Bahia, Campus de Ondina,
40170-115 Salvador-BA, Brazil*

^b*Instituto de Química, Universidade de São Paulo (USP), Cidade Universitária-Butantã,
05508-900 São Paulo-SP, Brazil*

^c*Instituto de Pesquisas Energéticas e Nucleares (IPEN), Centro de Química e Meio Ambiente,
Cidade Universitária, 05508-000, São Paulo-SP, Brazil*

^d*Instituto de Astronomia, Geofísica e Ciências Atmosféricas, Universidade de São Paulo (USP),
Cidade Universitária-Butantã, 05508-900 São Paulo-SP, Brazil*