

PUBLICACIONES DE VOLCANOLOGIA

Escrito por Administrator

Viernes 03 de Noviembre de 2017 16:45 - Ultima actualización Viernes 03 de Noviembre de 2017 16:51

Aguilera, F., Layana, S., González, C.

Inostroza, M

. 2016. Hydrothermal alteration,

Tassi, F.,?

Aguilera, F.,

Benavente, O., Paonita, A., Chiodini, G., Caliro, S., Agu

Aguilera, F.

,?Benavente, O., Gutierrez, J., Pino, R., Salton, A., Caselli, A., Pizarro

Benavente, O., Tassi, F., Aguilera, F

., Capecchiacci, F., Gutierrez, F., Vaselli, O., Rizzo, A. 2

Rodríguez, I., Roche, O., Aguilera, E.,?

, Campos, E., Pizarro, M. 2015. Evolution of Irruputuncu

González, C

.,

Inostroza, M

.,?

Aguilera

Menard, G., Moune, S., Aguilera, F.,?

, Valade, S., Bontemps, Aguilera, R.

2014. C

Godoy, B., Werner, G., Aguilera, F.
[16/j.sames.2014.02.004](#)

, Simon, K., Hartmann, G. <http://dx.doi.org/10.1017/S003116501400004> pressure evolution

Jay, J., Welch, M., Pritchard, J., Aguilera, F., Mares, P., Mnicich, N., Man, M., Melko, S., Anaya, M. <http://dx.doi.org/10.1017/S003116501400004> Volcanic h
[44/SP380.1](#)

PUBLICACIONES DE VOLCANOLOGIA

Escrito por Administrator

Viernes 03 de Noviembre de 2017 16:45 - Ultima actualización Viernes 03 de Noviembre de 2017 16:51

Benavente, O., Tassi, F., Aguilera, F., Vaselli, O., Reich, M. 2013. Origin of fumarolic fluids from Tupungato Volcano, Argentina: A multi-isotope study. *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 267, 1–11.

Gutierrez, F., Lemus, M., Aguilera, F., Benavente, O. 2012. Contribution of altitude on thermal anomalies detected by passive infrared imagery at the active volcano Tupungato, Argentina. *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 267, 1–11.

Aguilera, F. , Tassi, F., Darrah, T., Moune, S., Vaselli, O. 2012. Hydrothermal-magmatic activity at the active volcano Tupungato, Argentina. *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 267, 1–11.

Capaccioni, B.,? **Aguilera, F.** , Tassi, F., Darrah, T., Poreda, R., Vaselli, O. 2011. Geothermometry and geobarometry of hydrothermal fluids from the active volcano Tupungato, Argentina. *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 201, 1–11.

Tassi, F.,? **Aguilera, F.** , Vaselli, O., Darrah, T., Medina, E. 2011. Gas discharge and degassing at the active volcano Tupungato, Argentina. *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 201, 1–11.

Tassi, F.,? **Aguilera, F.** , Darrah, T., Vaselli, O., Capaccioni, B., Poreda, R., Delgado Huertas, D. 2010. Geochemistry of hydrothermal fluids from the active volcano Tupungato, Argentina. *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 199, 1–11.

Aguilera, F. 2010. Sobre el origen, naturaleza y evolución de los fluidos en volcanes, campo de la actividad volcánica. *Revista de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires*, 10, 1–11.

Tassi , F.,? **Aguilera, F.** , Vaselli, O., Medina, E., Tedesco, D., Delgado Huertas, D. 2010. Geochemistry of hydrothermal fluids from the active volcano Tupungato, Argentina. *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, 199, 1–11.