

**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, **González, R.**, Salto, J., Salto, J., Agosto, M., Caselli, A., Pizarro

Benavente, O., Tassi, F., **Aguilera, F** ., Capecchiacci, F., Gutierrez, F., Vaselli, O., Rizzo, A. 2

Rodríguez, I., Roche, O., **Aguilera, F.**, Campos, E., Pizarro, M. 2015. Evolution of Irruputuncu

**González, C** ., **Inostroza, M** ., **Aguilera**

Menard, G., Moune, S., **Aguilera, F.**, Valade, S., Bontemps, **González, R.** 2014. C

Godoy, B., Wörner, G., **Aguilera, F.**, Simon, K., Hartmann, <http://dx.doi.org/10.1016/j.sames.2014.02.004> evolution

Jay, J., Welch, M., Pritchard, **Aguilera, F.**, Fares, P., Mnich, N., Van, J., Koz, S., Sana, A., <http://dx.doi.org/10.1016/j.sames.2014.02.004> Volcanic h  
[44/SP380.1](http://dx.doi.org/10.1016/j.sames.2014.02.004)

Benavente, O., Tassi, F., **Aguilera, F.**, Vaselli, O., Reich, M. 2013. Origin of fumarolic fluids from Tupung

Gutierrez, F., Lemus, M., **Aguilera, F.**, Benavente, O. 2012. Contribution of altitude on thermal anomalies det

**Aguilera, F.**, Tassi, F., Darrah, T., Moune, S., Vaselli, O. 2012. Hydrothermal-magmatic acti

Capaccioni, B., **Aguilera, F.**, Tassi, F., Darrah, T., Poreda, R., Vaselli, O. 2011. Geo

Tassi, F., **Aguilera, F.**, Vaselli, O., Darrah, T., Medina, E. 2011. Gas discharg

Tassi, F., **Aguilera, F.**, Darrah, T., Vaselli, O., Capaccioni, B., Poreda, R., Delg

**Aguilera, F.** 2010. Sobre el origen, naturaleza y evolución de los fluidos en volcanes, camp

Tassi, F., **Aguilera, F.**, Vaselli, O., Medina, E., Tedesco, D., Delgado Huertas,