

# Protracted late magmatic stage of the Caleu pluton (central Chile) as a consequence of heat redistribution by diking: Insights from zircon data and thermal modeling (vol 227, pg 255, 2015)

**Por:** Molina, PG (Molina, Pablo G.)<sup>[1]</sup>; Parada, MA (Parada, Miguel A.)<sup>[1]</sup>; Gutierrez, FJ (Gutierrez, Francisco J.)<sup>[1,2]</sup>; Ma, CQ (Ma, Changqian)<sup>[3]</sup>; Li, JW (Li, Jianwei)<sup>[3]</sup>; Liu, YY (Liu Yuanyuan)<sup>[3]</sup>; Reich, M (Reich, Martin)<sup>[1]</sup>; Aravena, A (Aravena, Alvaro)<sup>[1]</sup>

## LITHOS

**Volumen:** 232

**Páginas:** 418-419

**DOI:** 10.1016/j.lithos.2015.06.012

**Fecha de publicación:** SEP 1 2015

[Ver información de revista](#)

## Información del autor

**Dirección para petición de copias:** Gutierrez, FJ (autor para petición de copias)

+ Univ Chile, Dept Geol, Ctr Excelencia Geotermia los Andes, Plaza Ercilla 803, Santiago, Chile.

## Direcciones:

+ [ 1 ] Univ Chile, Dept Geol, Ctr Excelencia Geotermia los Andes, Santiago, Chile

+ [ 2 ] Univ Chile, Fac Ciencias Fis & Matemat, Adv Min Technol Ctr, Santiago 8370451, Chile

+ [ 3 ] China Univ Geosci, State Key Lab Geol Proc & Mineral Resources, Wuhan 430074, Peoples R China

**Direcciones de correo electrónico:** [frgutier@ing.uchile.cl](mailto:frgutier@ing.uchile.cl)

## Editorial

ELSEVIER SCIENCE BV, PO BOX 211, 1000 AE AMSTERDAM, NETHERLANDS

## Categorías / Clasificación

**Áreas de investigación:** Geochemistry & Geophysics; Mineralogy

**Categorías de Web of Science:** Geochemistry & Geophysics; Mineralogy

## Información del documento

**Tipo de documento:** Correction

**Idioma:** English

**Número de acceso:** WOS:000361408400028

**ISSN:** 0024-4937

**eISSN:** 1872-6143

## Información de la revista

- **Impact Factor:** [Journal Citation Reports®](#)

## Otra información

Número IDS: CR5TX

Referencias citadas en la Colección principal de Web of Science: **1**

Veces citado en la Colección principal de Web of Science: **0**