

## [Ecología Aplicada](#)

versión impresa ISSN 1726-2216

Ecol. apl. vol.12 no.2 Lima ago./dic. 2013

### ARTÍCULOS ORIGINALES

## Frecuencia de *Trifolium amabile* Kunth (Fabaceae) en dos sitios del altiplano de Puno, Perú

Frequency of *Trifolium amabile* Kunth (Fabaceae) at two ecological sites in the high lands of Puno, Peru

Gregorio Argote<sup>1</sup>, Lucrecia Aguirre<sup>2</sup> y Enrique Flores<sup>3</sup>

1 Estación Experimental Agraria Illpa-INIA, Rinconada de Salcedo s/n. Puno-Perú. [gargote@inia.gob.pe](mailto:gargote@inia.gob.pe).

2 Laboratorio de Ecología y Utilización de Pastizales. Facultad de Zootecnia. Universidad Nacional Agraria La Molina. Avenida La Molina 1 980. Lima-Perú. [laterra@lamolina.edu.pe](mailto:laterra@lamolina.edu.pe), [efm@lamolina.edu.pe](mailto:efm@lamolina.edu.pe).

3 Laboratorio de Ecología y Utilización de Pastizales. Facultad de Zootecnia. Universidad Nacional Agraria La Molina. Avenida La Molina 1 980. Lima-Perú. [laterra@lamolina.edu.pe](mailto:laterra@lamolina.edu.pe), [efm@lamolina.edu.pe](mailto:efm@lamolina.edu.pe).

### Servicios Personalizados

#### Revista

 SciELO Analytics

 Google Scholar H5M5 (2017)

#### Artículo

 Español (pdf)

 Artículo en XML

 Referencias del artículo

 Como citar este artículo

 SciELO Analytics

 Traducción automática

 Enviar artículo por email

#### Indicadores

#### Links relacionados

#### Compartir

     Otros 

 Otros

 Permalink