



Uso y caracterización de letrinas de gato colocolo Leopardus colocolo (Molina, 1782) en el altiplano de la I Región de

# Tarapacá, Chile

# Recursos

### **CATEGORÍA**

**Publicaciones** 

# **AUTORÍA**

Patricia Vega Garrido, Daniel Medina Oviedo, Diego Jara Silva, Jorge Mella Ávila

#### **FECHA**

2018-12-28

#### **RESUMEN**

Entre Abril y Julio de 2017, se registró la actividad de Leopardus colocolo (gato colocolo) mediante cámara trampa, en una letrina ubicada en las cercanías del Salar de Coposa, en el altiplano de la Región de Tarapacá. Se registraron dos letrinas adicionales con fecas de Leopardus spp., ubicadas a 1,8 y 3,8 km de distancia de la primera descrita, en las cuales no fue posible registrar a que especie pertenecían. La geomorfología en la cual se encontraron las letrinas correspondió a fondos de quebrada o laderas de pendiente pronunciada, ubicadas entre los 3.907 a 4.002 m.s.n.m. Al evaluar las dimensiones de cada una, se obtuvo una profundidad entre 100 a 140 cm, una altura entre 20 a 48 cm, y un ancho entre 25 a 107 cm. Finalmente, el análisis de las fecas encontradas en las tres letrinas muestra cinco especies presa: Abrocoma cinerea, Abrothrix andina, Ctenomys fulvus, Lagidium viscacia y Phyllotis xanthopygus.

## **FUENTE DE INFORMACIÓN**

Boletín Museo Nacional de Historia Natural

#### INSTITUCIÓN

Museo Nacional de Historia Natural