


| ¿Qué es y dónde está? | |
|---|--|
| Denominación: | Laguna Ditkevi |
| Ubicación: | 9°28' 6,9 latitud y 83°28'52,122 longitud |
| ¿Por qué es importante? | |
| Breve justificación de la escogencia del sitio: | <p>Circo glacial, ubicada 3580 ms.n.m, evidencia geomorfológica que ayuda a comprender de la evolución del paisaje actual. Este elemento de Interés geológico se encuentran dentro del Parque Nacional Chirripó el cual tiene una área 503,40 Km2. Este Parque se está promoviendo para que se convierta en un Geoparque Mundial.</p>  |
| *Interés geológico principal (estratigráfico, geomorfológico, paleontológico, etc.): | Geomorfológico, sedimentario y paleoclimático |
| Valor dominante (científico, educativo, turístico): | Valor Didáctico |
| Valor secundario (científico, educativo, turístico): | Valor Turístico |

*Documento de referencia:

<http://asgmi.org/wp-content/uploads/2018/10/Bases-Metodologicas-Patrimonio-Geologico.pdf>