

Positivo balance del Geoparque Mundial Unesco Kütralkura, en su tercer aniversario

ATRACTIVO. *Alberga 300 millones de años de historia geológica, un territorio con seis volcanes activos, 12 mil kilómetros cuadrados de superficie y más de 115 geositios para visitar.*

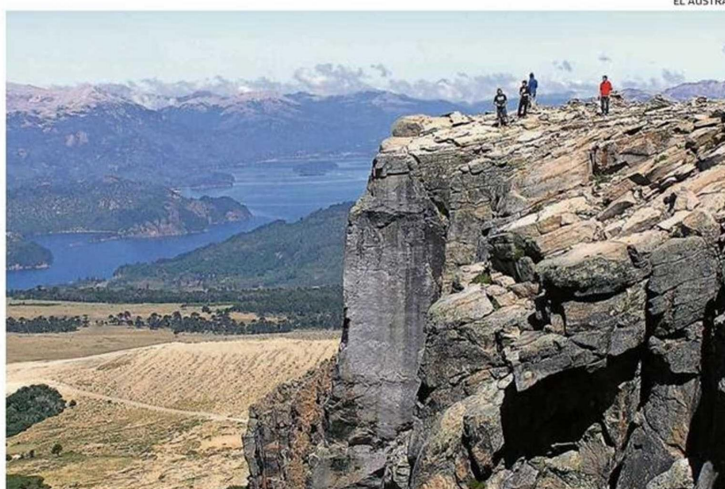
Este 17 de abril se celebró el tercer aniversario, desde que la zona andina de la Región de La Araucanía, a la que se conoce como Zona Volcánica de los Andes del Sur, fue reconocida oficialmente como el primer Geoparque Mundial Unesco de Chile.

En esa fecha nace el Geoparque Kütralkura (Piedra de Fuego), cuyo límite occidental se ubica a menos de 15 kilómetros del centro de la ciudad de Temuco, fue reconocido a nivel internacional. Siguiendo con los límites, hacia el norte, el límite es la Región del Biobío; hacia el oeste y el sur, diversas comunas de la región; mientras que el límite oriental coincide con la frontera con la República Argentina. El nombre hace referencia al intenso volcanismo que ocurre en este territorio, que ha sido habitado por comunidades originarias desde hace al menos 2.000 años.

Han sido días, meses y años de un fructífero trabajo que ha permitido ir consolidando una innovadora propuesta en estas áreas que pertenecen al Sistema Nacional de Áreas Silvestres Protegidas del Estado, administrado por la Corporación Nacional Forestal (Conaf), y que son parte del área núcleo de la Reserva de la Biosfera Araucaria, creada el año 1983 y ampliada el año 2010.

INSTITUCIONES Y MUNICIPIOS

Son muchas las instituciones y personas de La Araucanía que han formado parte y que continúan aportando para el éxito de este proyecto, entre ellas el Gobierno Regional, el Consejo Regional (Core), los guías locales, Sernageomin, Conaf, la Universidad Mayor, sede Temuco, así como otras casas de estudios superiores regionales que, a través de sus investigadores, están permanentemente contribuyendo, al igual que el equipo multidisciplinario que forma parte del Geoparque.



EL TRABAJO DESARROLLADO POR TODOS QUIENES PARTICIPAN Y COLABORAN EN EL GEOPARQUE, HA PERMITIDO IMPLEMENTAR MÁS DE 115 GEOSITIOS PARA VISITAR.

“

Como entidad a cargo de la gestión junto a todos los municipios, es un orgullo ser parte de esta gran red mundial”.

Raúl Schifferli,
 presidente de la Asociación de
 Municipalidades Cordilleranas
 de La Araucanía

La entidad a cargo de la gestión del Geoparque Mundial Unesco Kütralkura es la Asociación de Municipalidades Cordilleranas de La Araucanía (Amca), que está integrada por 7 comunas contiguas: Lautaro, Lonquimay, Cunco, Curraucutín, Curarrehue, Melipeuco y Viltún, las que cuentan con un similar patrimonio natural (biótico y abiótico) y cultural (tangibles e intangibles) y que están trabajando como geoparque, porque existe el convencimiento de sus autoridades y actores locales, que es un importante instrumento para la gestión territorial rural, inclusiva y sosteni-

Atractivos de la zona

• La invitación de Geoparque Kütralkura, como lo expresó la coordinadora del proyecto, Patricia Herrera, “es a descubrir y explorar uno de los lugares más atractivos y dinámicos de nuestro planeta, que da vida a singulares formas geológicas, bosques de araucarias, y la cultura mapuche, cuya cosmovisión es un retrato vivo de la memoria de la Tierra”.

ble, para el bienestar de quienes residen en este territorio.

Una misión fundamental de la Amca, a través del Geoparque Kütralkura, es contribuir a la protección, valorización y promoción del patrimonio natural y cultural, con especial énfasis en el patrimonio geológico, profundizando y divulgando el conocimiento científico, desarrollando programas educativos, y fomentando a nivel local, regional, nacional e internacional el turismo y el desarrollo sustentable dentro del territorio y las comunas asociadas.

Como lo señaló el alcalde de Lautaro, Raúl Schifferli, presidente de la Asociación de Municipalidades Cordilleranas de La Araucanía: “Como entidad a cargo de la gestión junto a todos los municipios, es un orgullo ser parte de esta gran red mundial, que nos permite contribuir a una agenda en la que relevamos nuestro patrimonio

6 volcanes activos, más de 12 mil kilómetros cuadrados y más de 115 geositios para visitar tiene el geoparque.

desde la geodiversidad y su relación con la cultura”.

300 MILLONES DE AÑOS

No está demás mencionar que cuando hablamos del Geoparque Mundial Unesco Kütralkura, estamos hablando de 300 millones de años de historia geológica, de un territorio que tiene seis volcanes activos, más de 12 mil kilómetros cuadrados de superficie y que en la actualidad posee más de 115 geositios para visitar; en resumen, un aula abierta para estudiantes y visitantes, donde se promueve el desarrollo sustentable y la conservación. 