

Red de Jóvenes Mundial de Geoparques visitó la región en el marco del Encuentro Internacional Kütralkura 2025

Autoridades estatales, de diferentes municipios y de la UC Temuco, se reunieron con la comitiva como parte de la organización del evento mundial que se llevará a cabo en septiembre del próximo año en La Araucanía.

La Araucanía es reconocida a nivel nacional como internacional por su riqueza ambiental y ecosistémica. De allí que una parte del territorio costero ubicado en la comuna de Carahue tenga la denominación de sitio Ramsar, por sus humedales. En tanto, por el lado cordillerano y gracias al trabajo coordinado de emprendedores, dirigentes, autoridades locales y comunidades indígenas lograron que la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO) les entregara la denominación de Geoparque Mundial a la zona que comprende las comunas de Lautaro, Vilcún, Cunco, Melipeuco, Curarrehue, Curacautín y Lonquimay por su patrimonio geológico, su extensión territorial, además de mantener vivo al pueblo originario.

La denominada Zona Volcánica de los Andes del Sur – Geoparque Mundial UNESCO Kütralkura- fue reconocido oficialmente en abril de 2019 gracias a diversas gestiones del mundo público y privado; pero su trabajo se remonta de manera orgánica al año 2017 cuando la Asociación de Municipalidades Cordilleranas de La Araucanía (AMCA) junto a otros actores inician las primeras acciones para lograr el reconocimiento oficial.

El trabajo ha sido arduo, pero consistente y está dando frutos. Así lo señaló Fernando Zurita, encargado de Medio Ambiente de la comuna de Lonquimay. “Estamos preparando la Conferencia Anual y Mundial del próximo año en donde la Universidad Católica y los siete municipios que conforman el Geoparque serán sede. Nos va a permitir poner en valor el territorio que hace 8 años venimos



trabajando. Y lo importante es que los geositos sean reconocidos a nivel mundial”.

Encuentro Mundial

Durante el mes de septiembre del 2025 se realizará el encuentro que recibirá a cerca de dos mil personas provenientes de todos los países donde se encuentran los denominados Geoparques; convocando a investigadores, emprendedores, empresarios, indígenas entre otros, quienes recorrerán las distintas rutas del Geoparque Mundial Kütralkura, además de participar de charlas, conferencias, junto a distintos trabajos in situ dentro del territorio. Por ello, cada municipio se encuentra realizando un trabajo de identificación de cada ruta para poder mostrar, no solo el patrimonio geológico y natural, sino también los emprendimientos y aquello que caracteriza a cada territorio.

“Somos una de las últimas comunas que ingresó, pero estamos muy motivados (...) estamos trabajando con la gente, con las agrupaciones, con la Cámara de Comercio, entre otros. Lo que nosotros mostraremos es un turismo rural, cultural, comunitario y el ecoturismo”, comentó Yoanalet Godoy, encargada de la unidad de Cultura y Turismo de Cunco, resaltando además que es la única

comuna del Geoparque que cuenta con un Museo Antropológico Rosa Sandoval Grandón, el que cuenta con piezas de más de 3 mil años de antigüedad.

Por su lado Camila Jara Quilapam, jefa del Departamento de Turismo de Vilcún y miembro del Comité Técnico del Geoparque Mundial UNESCO Kütralkura, comentó que la postulación se realizó gracias al trabajo científico, cultural y local. “El expediente para postular se trabajó con los siete municipios, además del Comité Científico y el Técnico. Ese expediente se presentó en Marruecos y fue validado”. La profesional comentó que si bien es cierto, existen una serie de características naturales que favorecen la denominación de Geoparque Mundial por parte de la UNESCO, en el caso específico de nuestra región lo que se valoró fue la presencia viva de sus pueblos indígenas. “Existen países con atributos mucho más potentes que nosotros, pero a diferencia de ellos Kütralkura tiene sus pueblos originarios vivos y trabajan dentro del Geoparque”. Esto fue una de las principales razones, según señala, para poder ser ratificados como sede del próximo encuentro.

Apoyo y Colaboración

En ese sentido, la Decana

de la Facultad de Arquitectura, Artes y Diseño, Marés Sandor comentó que “como Universidad Católica de Temuco y como Facultad es un tremendo privilegio poder compartir y ser parte de éste proyecto. Es una mirada con mucha pertinencia, con una mirada centrada en los ecosistemas naturales y culturales. Y nos orgullece ser parte de la producción de éste evento mundial. Nos ha significado hacer transdisciplina con otras Facultades (Recursos Naturales e Ingeniería). Es un reflejo de la identidad del sello institucional con el territorio”, agregando que “el conocimiento que tenemos en instalaciones de ferias a gran escala, además de los workshop, es conocimiento que lo aportamos para hacer algo de alto nivel”, concluyó.

La reunión de colaboración para el trabajo a realizar en los próximos meses, se desarrolló en dependencias del Campus San Juan Pablo II de la UC Temuco y allí participó el Comité Técnico del Geoparque Mundial UNESCO Kütralkura, junto a los académicos y al estudiante del Máster en Gestión y Sostenibilidad, Immanuel Deo Juvente Hasian de Indonesia, quien además es el Presidente de la Red de Jóvenes Mundial de

Geoparques quien comentó “creo que Kütralkura podrá realizar la Conferencia Internacional del 2025 con las estrechas colaboraciones de la Universidad Católica de Temuco, con los siete municipios y con el gobierno. He visitado varios geositos en esta visita, como el Salto de la Princesa y el Mirador Captrén y es tan hermoso con el Volcán Llaima. Estoy seguro que el año que viene toda la gente de todo el mundo disfrutará de la amabilidad y la belleza de la gente de Kütralkura”.

¿Qué es un Geoparque?

Los Geoparques Mundiales de la UNESCO son áreas geográficas únicas y unificadas en las que los sitios y paisajes de importancia geológica internacional cuya área es lo suficientemente amplia para permitir mejorar la calidad de vida de sus comunidades. Éstos Geoparques se basan en tres pilares fundamentales: educación, conservación y desarrollo sustentable a través del Geoturismo.

En La Araucanía, el Geoparque Mundial UNESCO Kütralkura tiene su límite occidental a unos 15 kilómetros de la capital regional, mientras que limita hacia el oriente con la frontera con la República Argentina y hacia el norte con la región del BioBío.