

“Hacía falta en Atacama una carrera con formación en ciencias y eso es algo que se va a llevar adelante”

Ignacio Javier Torres
ignacio.torres@diarioatacama.cl

Romina Figueroa comenzó el 2025 nuevamente a cargo del Museo Paleontológico de Caldera, institución que dirigió durante seis años. Pero en pleno mes de enero fue nombrada como secretaria regional ministerial de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación para las regiones de Antofagasta y Atacama, uno de los pocos cargos birregionales que existen en el país.

¿Qué ha significado para usted este paso, de haber sido la encargada de un museo más bien local en Caldera a ser la seremi de Ciencia de dos regiones?

- Para mí es un paso súper importante. Me siento muy honrada por el reconocer el tiempo que llevaba trabajando desde el Museo Paleontológico, que es un lugar más bien local, está ubicado en la comuna de Caldera, pero desde dónde se hacía un trabajo muy relevante no solo para la valorización del patrimonio, sino que también para la puesta en valor de acciones científicas.

Desde el museo nosotros recibíamos investigadores de distintas partes de nuestro país, incluso extranjeros. A su vez, también apoyábamos proyectos Fondecyt que se estaban realizando en el área, como por ejemplo el que se llevaba desde la lí-

nea de arqueología en donde se estaba estudiando desde el Río Loa hasta el Río Copiapó.

Y eso se sumaba también a la vinculación que se tenía desde esta área con otras instituciones, como por ejemplo universidades, con la Universidad Atacama, con la Universidad Católica de Valparaíso, con el Centro Milenio UPWell y con muchas otras más que siempre estuvieron participando con nosotros. Por lo tanto, es una oportunidad para poder extender esas redes y seguir con la labor de gestión que ya estaba en mi camino.

Se ve a la Seremi de Ciencia muy vinculada a las universidades, pero usted viene de una institución de divulgación. ¿Su nombramiento implicaría una ampliación de las áreas de trabajo?

- Se van a mantener los vínculos que existen, fuertes, con las universidades, pero a su vez también vamos a buscar, desde mi gestión, más involucramiento con científicos locales, tanto en Ciencias Naturales como en Ciencias Humanas. A su vez, reforzar también todo lo que tiene que ver con la estrategia del litio, el hidrógeno verde, la paleontología.

La idea, por supuesto, es acercar todo esto que ya se está trabajando en conjunto con los científicos y acercar la ciencia a las personas, a los niños, a los jóvenes, a los adultos mayores,

que, por cierto, también es una de las cosas que se había logrado trabajar con cosas que ya existen por parte del Ministerio y que nosotros también le vamos a dar curso, que tienen que ver con ciencia ciudadana.

Y fomentar la aplicación de todos estos conocimientos a otras áreas que tienen que ver, por ejemplo, como el turismo, las industrias creativas, la economía regional.

¿Hay alguna línea de acción para que la relación se mantenga equilibrada entre dos regiones, donde la Región de Atacama parece más pequeña que Antofagasta?

- Claro hay una línea de acción para que sea equilibrada. Ambas regiones son muy importantes y comparten acciones conjuntas futuras, como por ejemplo el Instituto Nacional del Litio, que también es birregional y que nos lleva a pensar no sólo en una acción de extracción de un recurso muy relevante para nuestro país, para el resto del mundo, sino que en una acción de involucrar las ciencias y un encadenamiento productivo a todo este recurso que es de ambas regiones.

Y en ese sentido, se hace mucho más importante este cargo birregional, en donde sí tenemos diferente número de universidades, pero no por ello menos investigación. Así que van absolutamente la mano y también en nuestra Historia Natural también



ROMINA FIGUEROA DURANTE UNA ACTIVIDAD EN OCTUBRE DEL AÑO PASADO DEL MUSEO PALEONTOLOGICO.

se comparte mucho, porque Atacama es la puerta de entrada al Desierto de Atacama que sigue su curso justamente en la Región de Antofagasta.

¿Hay fecha para la apertura de la oficina en la Región de Atacama del Instituto Nacional del Litio?

- Eso está todavía en proceso, actualmente ya tenemos nuestro directorio y esperamos que pronto tengamos detalles sobre la fecha.

¿Hay noticias con la formación científica en la región?

- Sí, hay excelentes noticias. Hacía falta en la Región de Atacama una carrera con formación en ciencias y eso es algo que se va a llevar adelante desde ahora por la Universidad de Atacama y que, a su vez, va a tener una continuación que va a dar la posibilidad de profundizar y llegar a la paleontología, que es algo necesario no solo en la región sino en el Norte de Chile.

¿Cuáles serán los ejes de su gestión en este período de poco más de un año que queda de gobierno?

- El período es acotado pero la energía es alta, así que por supuesto que toda mi gestión va a estar marcada en promover la democratización de la ciencia y un impulso por más y mejor investigación con pertinencia territorial. Y seguir ayudando en la gestión a las universidades y los centros de investigación que ya están presentes.