

En comuna de Torres del Paine

Paleontóloga magallánica apuesta por colaboración público-privado para protección de sitio fósil

● Judith Pardo se consagró como una de las mujeres más importantes a nivel mundial en 2022 tras el descubrimiento de la ictiosauria Fiona en el Glaciar Tyndall.

Jesús Nieves
jnieves@elpinguino.com

En 2022 la paleontóloga magallánica Judith Pardo fue noticia a nivel mundial al descubrir a Fiona, la primera ictiosauria embarazada que fue hallada completa en el glaciar Tyndall del Parque Nacional Torres del Paine.



Desde aquella oportunidad este asombroso descubrimiento se encuentra en el Museo de Historia Natural de Río Seco donde puede ser visitada por la comunidad.

Fiona no es la única. De acuerdo con la paleontóloga, en la localidad donde encontró a la ictiosauria hay 80 esqueletos expuestos en el sitio a la erosión

diaria, siendo destruidos por la misma erosión.

Hace unas semanas, Pardo y su descubrimiento fueron noticia en el The New York Times.

Regional en conjunto con Conaf e instituciones privadas para la protección de este sitio fósil, que ya no es relevante a nivel regional, sino que es mundialmente conocido”, destacó Pardo.

La profesional señaló que esta investigación no sólo tiene una importancia científica sino que también “promoverá el desarrollo del turismo de intereses especiales y sostenibles”.

“Es tremendamente necesario establecer colaboraciones con el Gobierno



FOTOS: JP

El importante descubrimiento dejó a Magallanes como una de las zonas más importantes a nivel mundial.

“Promoverá el desarrollo del turismo de intereses especiales y sostenibles”.