

Sitio arqueológico descarta la teoría del estrecho de Bering

Construyen choza como la que usaban los habitantes de Monte Verde hace 14.500 años



MUNICIPALIDAD DE PUERTO MONTT

La estructura fue superpuesta al suelo.

JULIO MATUS

Por primera vez desde su descubrimiento en 1977, el sitio arqueológico Monte Verde inauguró una edificación que recrea una de las chozas utilizadas por sus antiguos habitantes, quienes vivieron en el lugar hace más de 14.500 años. El hallazgo, ubicado a 27 kilómetros de Puerto Montt, es considerado clave a nivel mundial, ya que descarta la teoría tradicional del poblamiento de América desde Asia por el Estrecho de Bering.

La estructura de madera fue construida de manera no invasiva, superpuesta al suelo original, debido a la relevancia arqueológica del terreno. En su interior cuenta con un "túnel del tiempo", una muestra con paneles informativos sobre la vida cotidiana de los monteverdinos: sus costumbres, alimentación,

vestuario y herramientas, además de vestigios como huellas humanas.

Las excavaciones han permitido recuperar objetos de caza, restos de arquitectura, carne y cuero de animales, plantas medicinales y exóticas, papas silvestres, algas, huesos, cordeles, nudos y fogones. El carpintero a cargo del proyecto, José Luis Catalán, Premio de Honor del Colegio de Arquitectos de Chile 2018, dice que "el trabajo que se hizo fue minucioso".

El alcalde de Puerto Montt, Rodrigo Wainraihgt, señaló que la inversión supera los \$1.000 millones y que el proyecto apunta a dar proyección nacional e internacional al sitio, que postula a ser Patrimonio de la Humanidad por la Unesco. "Estamos en el lugar más antiguo de América", agrega. La segunda etapa del proyecto incluye esculturas de los prehistóricos gonfoteros.