

Convocan a jornada sobre gestión de riesgos en Humberstone y Santa Laura para proteger el patrimonio cultural de Tarapacá

El encuentro, que se realizará este miércoles 26 de marzo en la Casa Municipal de la Cultura de Iquique, busca fortalecer la coordinación institucional frente a amenazas como incendios, sismos, erosión eólica y lluvias altiplánicas en las históricas oficinas salitreras, declaradas Patrimonio Mundial por la UNESCO.



Tras una jornada de reflexión y actualización en torno a la gestión del riesgo de desastres en bienes patrimoniales se desarrollará este miércoles 26 de marzo en la Casa Municipal de la Cultura de Iquique. El evento tiene como eje central la protección del Sitio de Patrimonio Mundial que conforman las Oficinas Salitreras de Humberstone y Santa Laura, íconos del legado salitrero en el norte grande de Chile.

La actividad, titulada "Avances para la gestión de riesgo de desastres del patrimonio cultural regional. Caso de las Oficinas Salitreras de Humberstone y Santa Laura", contará con la exposición principal de la Dra. Marcela Hurtado, arquitecta y académica del Departamento de Arquitectura de la Universidad Técnica Federico Santa María, especialista en gestión de riesgos en sitios patrimoniales reconocidos por la UNESCO.

Convocada por la Dirección Regional de Tarapacá del

Servicio Nacional del Patrimonio Cultural (SERPAT), el Centro Nacional de Sitios de Patrimonio Mundial, la Corporación Museo del Salitre (CMS) y la Universidad Técnica Federico Santa María, la jornada tiene como objetivo consolidar un trabajo interinstitucional que fortalezca la planificación y prevención ante posibles desastres naturales que puedan afectar este valioso legado cultural.

UN COMPROMISO INTERINSTITUCIONAL POR EL PATRIMONIO

El proyecto forma parte de la iniciativa "Implementación de iniciativas para la reducción de riesgo de desastres en las Oficinas Salitreras de Humberstone y Santa Laura", financiada por el Programa Social de Subsidios para Sitios de Patrimonio Mundial, gestionado por el Centro Nacional de Sitios de Patrimonio Mundial de la Subdirección de Fomento y Gestión Patrimonial del

SERPAT.

Desde la Corporación Museo del Salitre, entidad que administra ambos sitios históricos, se viene desarrollando desde hace varios años un trabajo técnico que ha permitido identificar riesgos, establecer protocolos de emergencia y coordinar una mesa interinstitucional que actúe con enfoque preventivo y reactivo frente a distintos escenarios.

Ya en 2019, se identificaron cuatro amenazas principales: incendios, sismos, erosión eólica y humedad, a las que más recientemente se sumó la preocupación por las bajadas de agua durante el invierno altiplánico, fenómeno que hasta ahora no ha afectado directamente a las oficinas, pero que podría agravarse con los efectos del cambio climático.

AVANCES Y PROYECCIÓN REGIONAL

En esta línea, el director regional del Servicio del

Patrimonio Cultural, José Barraza Llerena, destacó la relevancia de esta jornada, que busca no solo revisar los avances en el sitio patrimonial más emblemático de la región, sino también proyectar estos aprendizajes hacia otros inmuebles con valor cultural.

"Esta instancia es clave para verificar que se mantengan las condiciones, características y atributos por los cuales Humberstone y Santa Laura fueron inscritos como Patrimonio Mundial", señaló Barraza.

"Esperamos que esta experiencia pueda servir también para generar una hoja de ruta aplicable a otros inmuebles de interés patrimonial en Tarapacá", añadió.

La autoridad subrayó que el objetivo principal de esta jornada es fomentar el diálogo técnico entre especialistas, autoridades y comunidad, con el fin de visibilizar y enfrentar los desafíos que implica proteger bienes culturales frente a amenazas

naturales o humanas, muchas veces subestimadas o mal dimensionadas.

UN ESFUERZO PREVENTIVO CON MIRADA DE FUTURO

El proyecto impulsado por SERPAT, la CMS y la universidad busca marcar un antes y un después en la forma en que se aborda la protección patrimonial en la región. Desde los ajustes de protocolos hasta la formación de capacidades institucionales, el énfasis está puesto en la gestión preventiva, más que en la reacción ante una catástrofe consumada.

La arquitecta Marcela Hurtado, expositora principal de la jornada, abordará buenas prácticas internacionales y lineamientos recomendados por la UNESCO para sitios patrimoniales expuestos a desastres, con el foco en la experiencia chilena de Humberstone y Santa Laura, pero también con una mirada extrapolable a otros lugares del país.

Además de la exposición principal, se prevé la realización de un diálogo participativo donde se recogerán propuestas e inquietudes de actores regionales vinculados al patrimonio, la protección civil y la planificación territorial.

La jornada, abierta al público general, iniciará a las 10:00 horas en la Casa Municipal de la Cultura (Baquedano N° 789, Iquique), y espera reunir a representantes del mundo académico, municipal, cultural, además de dirigentes sociales y funcionarios públicos.

Con esta instancia, la Región de Tarapacá avanza en consolidar una estrategia regional de gestión del riesgo con enfoque patrimonial, posicionando a las históricas oficinas salitreras no solo como emblemas de la historia del norte, sino también como modelos de resiliencia y planificación preventiva ante el riesgo de desastres.