



PERÚ

Ministerio de Cultura

Viceministerio
de Patrimonio Cultural
e Industrias Culturales

Unidad Ejecutora 005
Naylamp - Lambayeque

Nota de Prensa N° 03

13 de enero 2017

Se repara los sistemas de protección temporal en los sitios arqueológicos afectados por los fuertes vientos

Fuertes vientos se registraron en primeros días del año afectaron los sistemas de protección temporal de Ventarrón, Chornancap, La Pava, Bandera y Huaca Brava

La presencia de fuertes vientos en la región registrados durante los últimos días de diciembre y primera semana del presente mes, ocasionaron daños materiales a los sistemas de protección temporal de los sitios arqueológicos Ventarrón, Chornancap, La Pava, Bandera y Huaca Brava, poniendo en condiciones de vulnerabilidad el patrimonio cultural.

Así lo informó el director de la Unidad Ejecutora 005 Naylamp, Arq. Alberto Risco Vega, quien explicó que las estructuras colapsadas no corresponden a los sistemas de protección del ENSO 2014-2016, sino a las coberturas metálicas y cortavientos verticales de esteras con alambre, que tienen más de seis años instaladas.

“Los fuertes vientos - según los reportes meteorológicos- que se registraron en nuestra región alcanzaron velocidades superiores a 40 kilómetros por hora. Fueron tan intensos que llegaron a derribar las cubiertas metálicas, cortavientos, desprendimientos de vigas, amarres, entre otros daños, poniendo en riesgo la preservación de los elementos arquitectónicos protegidos y la seguridad personal”, indicó.

En respuesta rápida, se organizó un plan de intervención de emergencia con un equipo de auxiliares dirigidos por un especialista en conservación, que se encuentra trabajando en los sitios arqueológicos a fin de reparar los daños ocasionados y restablecer la protección de la arquitectura monumental expuesta y la seguridad de los visitantes. “Se prevé que las labores concluirán antes de fin de mes”, dijo el director.


Plan de Mantenimiento de los Sitios Arqueológicos 2017

Por otro lado, informó que para el presente año, la Unidad Ejecutora 005 Naylamp, cuenta con el Plan de Mantenimiento de los Sitios Arqueológicos 2017, cuya meta se orienta a que la mayor parte de los restos culturales reciban el tratamiento oportuno y garantizar su preservación para uso y disfrute de las futuras generaciones.

“Gracias a que durante el 2016 se implementó el programa de mantenimiento de los Sistemas Temporales de Protección instalados para mitigar los efectos negativos de El Niño – ENSO 2014-2016, no se registraron mayores averías, se reparó a tiempo”, indicó.

Gracias por su difusión

Oficina de Relaciones Públicas e Imagen Institucional

 *UnidadEjecutoraNaylampLambayeque*