



PERÚ

Ministerio
de Cultura

Viceministerio
de Patrimonio Cultural
e Industrias Culturales

Proyecto Especial
Naylamp - Lambayeque

Nota de Prensa N° 15
Chiclayo, 30 de marzo 2014

Viceministro Luis Jaime Castillo en Chiclayo:

Se coordina y planifica trabajo para proteger los sitios arqueológicos



Mañana en Trujillo las autoridades del Ministerio de Cultura lideradas por el Viceministro, Luis Jaime Castillo Butters se reúnen para evaluar la situación de los monumentos arqueológicos del norte y tomar las acciones inmediatas para prever la afectación que puedan sufrir ante la probable presencia del fenómeno de El Niño.

La reunión con los directores de las Direcciones Desconcentradas de Cultura de Tumbes, Piura, Lambayeque, La Libertad, Ancash y las Unidades Ejecutoras Naylamp, Marcahuamachuco y Chan Chan, se realizará con el consultor Ricardo Morales, experto conservador de monumentos en el país, encargado por el Ministerio de Cultura para elaborar un manual de procedimientos inmediatos para la prevención del patrimonio histórico así como un plan de prevención a mediano y largo plazo, informó el Viceministro.



PERÚ

Ministerio
de Cultura

Viceministerio
de Patrimonio Cultural
e Industrias Culturales

Proyecto Especial
Naylamp - Lambayeque

Sobre la posibilidad de afectación de los monumentos arqueológicos por causa de las lluvias pronosticadas para mediados del año, por el Comité Multisectorial encargado del Estudio Nacional del Fenómeno El Niño, Luis Jaime Castillo informó que se trabaja en todo el norte la evaluación de los sitios a cargo del consultor quien el lunes en Trujillo expondrá la situación y el plan de protección que se presentará al MEF para solicitar un fondo de contingencia para proteger los sitios.

El Viceministro Castillo recorrió junto al director de la Unidad Ejecutora Naylamp, Carlos Aguilar Calderón, los sitios arqueológicos de Huaca Bandera y Pampa Grande en donde verificó la instalación de drenajes y la instalación de cubiertas en las zonas excavadas durante la temporada 2013.

"La Unidad Ejecutora Naylamp realizó a tiempo los trabajos de prevención, instalando y renovando cubiertas temporales además de obras complementarias de circulación libre del agua de lluvia sobre la superficie de zonas no vulnerables desde el mes de noviembre y diciembre del año pasado en los proyectos de investigación", explicó por su parte el director de la Unidad Ejecutora Naylamp, Carlos Aguilar.

Gracias por su difusión

Oficina de Relaciones Públicas e Imagen Institucional



ProyectoEspecialNaylampLambayeque