



PERÚ

Ministerio de Cultura

Viceministerio
de Patrimonio Cultural
e Industrias Culturales

Unidad Ejecutora 005
Naylamp - Lambayeque

Nota de Prensa N° 45
24 de agosto de 2016

Museo Brüning organiza capacitación sobre “Arqueología del Paisaje y Teledetección”

- A cargo de la doctora María Ilaria Pannaccione del Instituto Nacional de Geofísica y Vulcanología de Roma- Italia, una de las instituciones más importantes del mundo en el campo de la geofísica.

La Unidad Ejecutora 005 Naylamp Lambayeque y el Museo Arqueológico Nacional Brüning del Ministerio de Cultura, desarrollará desde el próximo 29 de agosto el curso - taller de “Arqueología del Paisaje y Teledetección”, a cargo de doctora María Ilaria Pannaccione Apa, arqueóloga del Instituto Nacional de Geofísica y Vulcanología de Roma - Italia.

La doctora María Ilaria Pannaccione es una arqueóloga prehistoriadora italiana con 34 años de experiencia de campo en Italia, Perú, Turquía, Nepal, Camerún, Indonesia y España. Desde el año 2006 es investigadora en el Instituto Nacional de Geofísica y Vulcanología - INGV de Roma, con cargo de dirección y coordinación de las actividades de investigación la vulnerabilidad y resiliencia ante las sociedades antiguas y tradicionales actuales en zonas de alto riesgo natural.

El curso-taller dirigido a profesionales arqueólogos, arquitectos, estudiantes de arqueología y otras especialidades afines, se iniciará del 29 de agosto hasta el 24 de setiembre del presente.

La actividad, en su fase teórica se realizará en el auditorio del museo Brüning desarrollándose temas sobre Técnicas de Teledetección: Radar SAR – RAR, SAR P band, Óptico, LIDAR - TLS (laser scanner)- TC (cámara térmica), enfoques sobre etnoarqueología, arqueología del paisaje y construcción de un entorno SIG para el patrimonio cultural. Los talleres prácticos se realizarán en el sitio arqueológico Apurlec.

Las personas interesadas en participar lo pueden hacer vía la web www.naylamp.gob.pe el cupo es limitado.

Gracias por su difusión

Oficina de Relaciones Públicas



UnidadEjecutoraNaylampLambayeque