



CÓDIGO: 09_2015	DENOMINACIÓN: Estudio de Geomateriales y Tratamientos de Conservación en Patrimonio Cultural
DESCRIPCIÓN: La estancia tiene como objetivo el conocimiento y familiarización con las técnicas de caracterización de los geomateriales (piedra, morteros, ladrillos, etc.) que constituyen parte del Patrimonio Cultural, las causas de su alteración, y la evaluación e investigación sobre la eficiencia de productos de tratamientos específicos para las peculiaridades de cada soporte y sus necesidades de conservación (consolidantes, hidrofugantes, antigrafitis, etc.). La práctica se llevará a cabo mediante la colaboración y participación en los servicios y proyectos de investigación que se desarrollen en el Laboratorio de Geología relacionados con la caracterización y determinación factores de alteración de geomateriales del Patrimonio Cultural, así como en la selección y evaluación de tratamientos de conservación.	
Nº. DE PLAZAS: 1	DURACIÓN: 3 meses (300 horas)
LUGAR DE REALIZACIÓN DE LA PRÁCTICA Sevilla. Instituto Andaluz del Patrimonio Histórico. Laboratorio de Geología	
FECHA DE INICIO: Mayo de 2015	
TITULACIÓN REQUERIDA: Titulación superior (licenciatura o grado) en Geología, Química, Ciencias Ambientales, Ingeniería Química, o titulación oficial equivalente.	
FECHA DE CIERRE DE LA CONVOCATORIA: 12/04/15	

INSTITUTO ANDALUZ DEL PATRIMONIO HISTÓRICO

Centro de Formación y Difusión

Camino de los Descubrimientos, s/n.

41092-Sevilla

Tel.: 955 037 050

Correo electrónico: estancias.iaph@juntadeandalucia.es