

6^{to} Congreso Iberoamericano y XVI Jornada
TECNICAS DE
**RESTAURACION
Y CONSERVACION
DEL PATRIMONIO**



DRA. PILAR ORTIZ CALDERON

TEMA: “NUEVAS METODOLOGÍAS PARA MEJORAR LA SOSTENIBILIDAD EN DIAGNÓSTICO Y GESTIÓN DEL PATRIMONIO INMUEBLE Y MUEBLE.”

Pilar Ortiz Calderón es Doctora en Química, Catedrática de la Universidad Pablo de Olavide de Sevilla, especialista en diagnóstico, evaluación de riesgos y vulnerabilidad del patrimonio histórico. Coordinadora del Master de diagnóstico del estado de conservación del Patrimonio Histórico de la Universidad Pablo de Olavide de Sevilla. Miembro del Consejo Andaluz de Patrimonio Histórico, del Comité de Dirección del Campus de Excelencia en Patrimonio y Responsable del grupo de investigación Patrimonio, Tecnología y Medioambiente.

Ha dirigido varios proyectos sobre riesgos y vulnerabilidad, Conservación preventiva, Técnicas No Destructivas y Nuevas tecnologías aplicadas al diagnóstico de materiales de interés histórico artístico. Entre los proyectos dirigidos destacan ART-RISK, premio EUROPA NOSTRA de investigación 2021. FENIX, FENIX 4.0, PECUS; RESILIENT-TOURISM, MURALLAS y RUVUPH.