

Dispositivos en la nube para el arte

EP. La Universitat Politècnica de València (UPV) integra dispositivos inalámbricos, big data y análisis predictivo en la nube para la conservación preventiva de colecciones de arte. Grupos

de investigación de ámbito internacional presentaron en el congreso del proyecto europeo CollectionCare los últimos avances tecnológicos en el estudio del comportamiento y degradación de los bienes culturales, el control medioambiental y el diseño de estrategias de preservación preventiva de las colecciones.