

Vilamuseu apuesta por la formación colaborativa con el IES Beatriu Fajardo de Mendoza en el proyecto GarageLab de la Fundación Orange

El proyecto incluye dentro de las prácticas de formación profesional la fotogrametría digital mediante escáner e impresión 3D de piezas de Vilamuseu

El Ayuntamiento de la Vila Joiosa, a través de Vilamuseu, colabora con la formación profesional de los jóvenes de la Marina Baixa mediante la realización de numerosas prácticas curriculares formativas de diferentes centros y, ahora, mediante la participación en el proyecto GarageLab; una apuesta de la Fundación Orange por la formación y creación colaborativa en un entorno digital abierto, de la que el IES Beatriu Fajardo de Mendoza de Benidorm ha sido uno de los centros seleccionados en la última convocatoria para su desarrollo. Gracias a la Fundación Orange se ha habilitado un aula dotada de equipos tecnológicos de última generación (escáners 3D, impresoras 3D, monitor táctil...). Con estos recursos han iniciado un proyecto en el que se incluye la fotogrametría digital mediante escáner e impresión 3D de piezas de Vilamuseu, dentro de la asignatura Instalación y Mantenimiento de Equipos Informáticos. El alumnado realiza sesiones de trabajo en los laboratorios de Vilamuseu, para virtualizar las piezas seleccionadas, y después imprimirlas en el GarageLab del Instituto. En las primeras sesiones han trabajado con vasos de cerámica ibérica pintada de tumbas de la necrópolis del Poble Nou, cerámica griega de figuras rojas o con un ánfora del pecio Bou Ferrer, entre otras piezas. El proyecto GarageLab ha asumido el reto de producir réplicas a escala muy pequeña (1:23) de las ánforas del Bou Ferrer, la mayor nave antigua en excavación en el Mediterráneo, naufragada en aguas de la ciudad romana de Allon (La Vila Joiosa) en 67-68 d. C. Esa es la escala de la maqueta de la nave recientemente incorporada a la exposición inteligente sobre el pecio en Vilamuseu, de modo que las pequeñas réplicas puedan colocarse en la bodega para reproducir el cargamento antiguo de salsas de pescado envasadas en ánforas. “Esta iniciativa colaborativa junto al Beatriu Fajardo nos brinda la oportunidad de compartir y formar al alumnado del centro con conocimientos y habilidades del sector profesional en la recreación de yacimientos arqueológicos, complementando sus estudios de campo y avanzando

en nuestro afán de recuperación histórica de nuestro patrimonio arqueológico”, concluye el edil de Patrimonio Histórico y Educación de la Vila Joiosa, Xente Sebastià.

Noticia publicada el 04 de Abril de 2022

Fuente:Fuente propia

Categoría:Cultura, Educación.

