

IDENTIFICACIÓN

■ Denominación: Nuestra Señora del Carmelo; Puertas de armario relicario

■ Código: 38962

■ Provincia: Granada

■ Municipio: Albuñuelas



DESCRIPCIÓN

■ Tipologías: Grabados

■ Periodos Históricos: Edad Moderna

■ Cronología: 1676 - 1725

■ Estilos: Barroco (Estilo)

■ Escuela: Escuela española

■ Iconografía: Virgen del Carmen

■ Autor: Anónimo español

■ Descripción

Grabado calcográfico en papel que representa a la Virgen con el Niño. Es pieza pegada al batiente izquierdo en la cara interna de la puerta de alacena ubicada en el lado de la epístola del camarín de Nuestra Señora de las Angustias, tras el testero de la capilla mayor del templo. En concreto se trata de una pieza seguramente recortada para colocarla con fines devocionales con otros grabados y sellos de cera en la mencionada puerta. Está ubicada exactamente en la última franja, contando de abajo a arriba, de dicha puerta, en la parte superior de la banda alargada ubicada en su lado derecho. La pieza es un grabado pintado, enmarcado por lámina de papel en rojo, que presenta orla calcográfica de forma rectangular, bajo la cual se puede leer, con dificultad "Nuestra Señora del Carmelo". Se representa a la Virgen de pie, de frente, cortada a la altura de la cintura, con expresión hierática, vestida con túnica roja, pero con rostrillo y toca sobre la cabeza, como monja carmelita, con aureola enrayada alrededor y recortada sobre fondo neutro pintado en azul. El Niño Jesús Va en su regazo al que sostiene entre sus manos. Va vestido con túnica y sostiene en su izquierda el

escapulario de la orden del Carmelo. En los ángulos inferiores, en fin, se aprecian dos manchones de color rojo.

■ Datos históricos

Grabado quizás recortado de su contexto original y montado en la puerta de alacena para formar una especie de armario relicario junto con sellos de cera y adornos en hilo plateado y dorado y papel.

ANÁLISIS

■ Materiales: Papel, Pigmento al agua, Tinta

■ Técnicas: Calcografía (Técnica), Iluminado gráfico

■ Medidas: 5,5 x 4 cm.
