

GUMERSINDA GOICOECHEA

CLASIFICACIÓN: PINTURA DE CABALLETE, RETRATOS

SERIE: RETRATOS EN MINIATURA DE LA FAMILIA GOICOECHEA (PINTURA, 1805) (2/7)



DATOS GENERALES

CRONOLOGÍA	1805
UBICACIÓN	Museo de Zaragoza, Zaragoza, España
DIMENSIONES	8 cm de diámetro
TÉCNICA Y SOPORTE	Óleo sobre cobre
RECONOCIMIENTO DE LA AUTORÍA DE GOYA	Obra documentada
TITULAR	Gobierno de Aragón
FICHA: REALIZACIÓN/REVISIÓN	23 mar 2010 / 16 jun 2023
INVENTARIO	179 (97.67.2)

HISTORIA

Goya realizó siete retratos en miniatura sobre planchas de cobre en formato circular con motivo de la boda, el cinco de julio de 1805, de su hijo Francisco Javier con Gumersinda Goicoechea. Además de este retrato de la novia realizó los de los padres de Gumersinda, las tres hermanas de ésta y el novio e hijo de Goya, Javier Goya.

Éste de Gumersinda ha estado en diversas colecciones: Alejandro Pidal de Madrid; Salas Bosch de Barcelona; colección Goupil de París; Bergerat París.

Fue adquirido por el Museo de Zaragoza en el año 2003.

ANÁLISIS ARTÍSTICO

Gumersinda Goicoechea era la esposa de Javier Goya, hijo del pintor. El matrimonio, sin ocupación profesional conocida, generó grandes preocupaciones a Goya quien, gracias a sus contactos, les procuró diversas rentas anuales para su manutención. Un año después de su boda nació el primer y único nieto de Goya, Mariano. En este pequeño retrato Gumersinda, ataviada con un sombrero de mimbre decorado con un lazo rosa y con un vestido con ligero escote, mira directamente al espectador sin demasiada alegría, con mirada distante. De nuevo Goya supo captar magistralmente la psicología de los personajes que retrataba.

Técnicamente Goya utilizó la propia imprimación rojiza para crear sombras que aumentan el volumen de la figura a la altura del cuello.

Para más información ver *Javier Goya Bayeu*.

EXPOSICIONES

Goya. El Capricho y la Invención. Cuadros de gabinete, bocetos y miniaturas

Museo Nacional del Prado Madrid 1993

Del 18 de noviembre de 1993 al 15 de febrero de 1994. Expuesta también en la Royal Academy of Arts (Londres, del 18 de marzo al 12 de junio de 1994) y en The Art Institute of Chicago (Chicago, del 16 de julio al 16 de octubre de 1994). Responsables científicos principales: Manuela B. Mena Marqués y Juliet Wilson-Bareau.

cat. 70

Goya: The Portraits

The National Gallery Londres 2015

Del 7 de octubre de 2015 al 10 de enero de 2016. Responsable científico Xavier Bray.

cat. 47

Goya. La imagen de la mujer

Museo Nacional del Prado Madrid 2001

Del 30 de octubre de 2001 al 10 de febrero de 2002. Expuesta también en National Gallery of Art (Washington, del 10 de marzo al 2 de junio de 2002). Responsable científico principal: Francisco Calvo Serraller.

cat. 39

Goya en tiempos de guerra

Museo Nacional del Prado Madrid 2008

Del 14 de abril al 13 de julio de 2008. Responsable científica principal: Manuela B. Mena Marqués.

cat. 44

BIBLIOGRAFÍA

Goya. Antecedentes, Coincidencias e Influencias del arte de Goya

LAFUENTE FERRARI, Enrique

pp. 37 y 38

1947

Sociedad Española de Amigos del Arte

Vie et oeuvre de Francisco de Goya

GASSIER, Pierre y WILSON, Juliet

p. 200, cat. 845

1970

Office du livre

Goya 1746-1828, Biografía, estudio analítico y catálogo de sus pinturas

GUDIOL RICART, José

vol. I, pp. 329 y 330, cat. 506

t. I

1970

Polígrafa

Goya. El capricho y la invención. Cuadros de gabinete, bocetos y miniaturas (Cat. expo)

MENA, Manuela B. y WILSON-BAREAU, Juliet (comisarias)

pp. 266, 267, 268 (il.) y 269 (il), cat.

1993

Museo del Prado

Goya, la imagen de la mujer (cat. expo.)

CALVO SERRALLER, Francisco (comisario)

pp. 196 y 197 (il.), cat. 39

2001

Museo Nacional del Prado y Fundación

Amigos del Museo del Prado

Museo de Zaragoza. Guía

BELTRAN LLORIS, Miguel, et al.

pp. 348 y 349 (il.), cat. 296

2003

Gobierno de Aragón

Goya en tiempos de guerra

Goya: The Portraits

<http://www.museodezaragoza.es>

(cat. expo.)

MENA MARQUÉS, Manuela B.
pp. 212, 213 (il.) y 214, cat. 44
2008
Museo Nacional del Prado

BRAY, Xavier
pp. 150-152
2015
National Gallery Company

ENLACES EXTERNOS