

El próximo martes 6 de abril, de 10:30 a 13:00 horas

## El Museo Reina Sofía presenta una gran monográfica dedicada a la artista Charlotte Johannesson



CHARLOTTE JOHANNESON  
*Ronald Reagan* (Actor y político estadounidense, 1911–2004), 1981–1986  
Gráfica digital sobre papel, copia única impresa con plotter  
23,5 x 31,5 cm  
Archivo Charlotte Johannesson, Skanör

El próximo **martes 6 de abril, de 10:30 a 13:00 h.**, el Museo Reina Sofía presentará a los medios de comunicación ***Llévame a otro mundo***, la **primera monográfica en España de Charlotte Johannesson** (1943 Malmö-Suecia), **artista textil y pionera de la gráfica digital**, cuya obra está considerada un exponente temprano de la sincronía conceptual entre los lenguajes y la técnica de la programación informática y el telar.

Comisariada por Lars Bang Larsen y Mats Stjernstedt, la muestra reúne alrededor de **150 obras** que incluyen

textiles de su primera época tanto originales como reproducciones de obras desaparecidas, cinco de ellos realizados expresamente con motivo de esta muestra. Además, la artista **ha creado quince nuevas piezas a partir de diseños digitales de la década de los 80**, tejidos en un telar digital. Atenderán a los periodistas el director del Museo Reina Sofía, **Manuel Borja-Villel**, la jefa de Exposiciones, **Teresa Velázquez**, y la coordinadora de la muestra, **Patricia Molins**.

- Los medios de comunicación podrán asistir a la presentación, previa cita, entre las 10:30 y las 13:00 horas. Para ello deberán ponerse en contacto con el departamento de Prensa del Museo: (Tlf: 91 774 10 05 / 11) (Mails: [prensa1@museoreinasofia.es](mailto:prensa1@museoreinasofia.es) y [prensa3@museoreinasofia.es](mailto:prensa3@museoreinasofia.es))

Madrid, 30 de marzo de 2021

GABINETE DE PRENSA  
MUSEO REINA SOFÍA  
[prensa1@museoreinasofia.es](mailto:prensa1@museoreinasofia.es)  
[prensa3@museoreinasofia.es](mailto:prensa3@museoreinasofia.es)  
(+34) 91 774 10 05 / 11  
[www.museoreinasofia.es/prensa](http://www.museoreinasofia.es/prensa)

