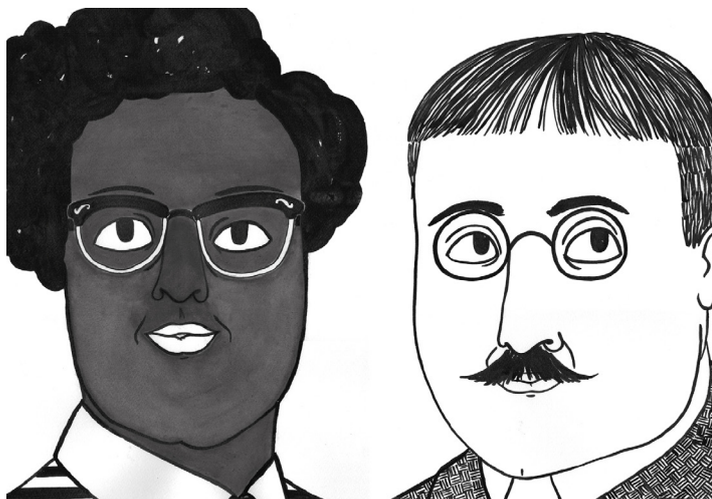


# ELISA MUNSO OH! UN RETRATO

A CARGO DE HELENA AYUSO  
28.10.2023 - 28.01.2024

ESPAI MINIPANERA



Retrats. Elisa Munsó, 2023. Detalle

Esta propuesta expositiva acoge 34 ilustraciones realizadas por Elisa Munsó. «¡Oh! Un retrato» muestra a varias personas pioneras en nuestra sociedad que han cambiado y marcado la historia del siglo XX y de la actualidad. Personas apasionadas de la vida, que, ya sea por sus inventos, descubrimientos o hechos personales, han generado un cambio que actualmente ya se denota en nuestro día a día. Descubriremos nuevas aportaciones en varias ciencias y disciplinas, como la astronomía, la informática, la música, el cine, el deporte, el dibujo, la ilustración, el cómic, la medicina, etc. En el suelo vamos a encontrar los nombres de esas personas; leyéndolos, podemos identificar algunos de los retratos.

Y a ti, ¿qué te gustaría cambiar de nuestro mundo? ¿Cuál es tu pasión? Te invitamos a que te pongas ante el espejo y te hagas un autorretrato. Di tu nombre y lo que te gustaría hacer. Puedes publicar tu autorretrato con la etiqueta #retratsminiPanera, poniendo nombre y apellidos, año de nacimiento, y la acción o hecho importante que te gustaría llevar a cabo. También nos lo puedes hacer llegar a [educaciolapanera@paeria.cat](mailto:educaciolapanera@paeria.cat).

La miniPanera se complementa con la colaboración de Gerard Joan, nuestro tipógrafo en residencia 2023. Él es el encargado de diseñar el título de la exposición teniendo en cuenta el proyecto expositivo de Elisa Munsó. Esta creación tipográfica, él la describe como una creación que se combina simultáneamente en una forma armónica, sencilla y memorable. El título parte del concepto de las tiras de carretes de fotografía analógica; esa película se va cortando a 45 grados, y se va disponiendo en el espacio para construir cada letra. Es una tipografía geométrica, hecha a partir de módulos, que contrasta con la parte más gestual de las ilustraciones de Elisa.

Elisa Munsó Griful (Lleida, 1983) es licenciada en Bellas Artes y está especializada en escultura. Actualmente trabaja como ilustradora y tiene su propio estudio y galería especializada en ilustración en Barcelona, El Diluvio Universal. Combina su trabajo personal con proyectos para editoriales, agencias de comunicación y productos. Sus ilustraciones tienen un dibujo característico en el que el trazo para configurar a los personajes es reconocido como un estilo propio.

Finalmente, recibimos el apoyo de la **Biblioteca Pública de Lleida** con el préstamo de algunas publicaciones, a través de las cuales los más pequeños pueden descubrir nuevos conocimientos sobre las personas que presentamos y sobre otras nuevas que descubriremos.

**01. Ada Lovelace (1815-1852).** Primera programadora en la historia de los ordenadores. Colabora en el diseño de una máquina analítica capaz de resolver ecuaciones diferenciales. Se le atribuye el primer algoritmo codificado destinado a ser procesado por una máquina (con tarjetas perforadas).

**02. Yuri Gagarin (1934-1968).** Primer ser humano en viajar al espacio exterior con la nave Vostok, en 1961.

**03. Alice Guy (1873-1968).** Primera cineasta que cuenta historias, inventora de la ficción cinematográfica y del cine narrativo. Fue pionera en el uso de efectos especiales.

**04. Claire Bretécher (1940-2020).** Fue una de las primeras grandes autoras de cómic, conocida particularmente por sus obras sobre cuestiones de género, siempre con una mirada satírica y un trazo libre y elegante.

**05. Dolors Aleu i Riera (1857-1913).** Primera médica (catalana) del Estado español, especializada en pediatría y ginecología. En su tesis critica médicamente el uso del corsé, prenda tan utilizada por las mujeres de aquella época, que oprimía el tórax y dificultaba la respiración y la circulación.

**06. Richard Felton Outcault (1863-1928).** Guionista y dibujante. Fue el primero en poner un bocadillo de texto en una sucesión de viñetas. Así, creó el primer cómic de la historia.

**07. Zaha Hadid (1950-2016).** Primera mujer en ganar el premio Pritzker (2004). Su arquitectura es uno de los máximos referentes contemporáneos del movimiento arquitectónico deconstructivista.

**08. Maria Skłodowska-Curie (1867-1934).** Pionera en el estudio de las radiaciones y primera mujer en ganar un premio Nobel de Química en 1903 y de Física en 1911. El primer elemento químico que descubrió lo denominó *polonio* como homenaje a su país.

**09. Wendy Carlos (1939).** Gran innovadora en el uso de sintetizadores como alternativa a la orquesta, precursora del *new-age*, el ambiente, el *synthpop*. Obtuvo tres premios Grammy, por las bandas sonoras de películas de culto como *La naranja mecánica*, *El resplandor* y *Tron*.

**10. Katherine Johnson (1918-2020).** Física, científica espacial y matemática. Calculó la trayectoria del vuelo espacial del primer norteamericano en viajar al espacio, el lanzamiento del proyecto Mercury, de 1961, y, gracias a su exactitud, calculó la trayectoria de vuelo del Apollo XI hacia la Luna.

**11. Machiko Hasegawa (1920-1992).** Fue una de las primeras dibujantes de manga. Crea una tira cómica, *Sazae-san*, que se publica en el periódico nacional y que más tarde se convierte en una serie animada que se emite en la televisión japonesa. Actualmente tiene el récord Guinness mundial de ser la serie de televisión animada de mayor duración hasta la actualidad.

**12. Federico Martín Bahamontes (1928-2023).** Primer español en ganar el Tour de Francia (1959). Obtuvo más de 74 victorias, 2 Vueltas y 1 Giro.

**13. Gunta Stölzl (1897-1983).** Fue una de las primeras mujeres profesoras y, más tarde, primera directora de la sección textil de la Bauhaus. Desarrolló una nueva mirada al diseño textil: aplicaba ideas del arte moderno y combinaba técnicas tradicionales con nuevas tecnologías y nuevos materiales sintéticos.

**14. Martin Luther King (1929-1968).** Líder del movimiento de los afroamericanos por los derechos civiles. Luchó por la justicia social a través de protestas pacíficas, para acabar con la segregación racial, para abrir puertas a la educación y al trabajo, que durante mucho tiempo no estaban

permitidos a la población negra. Recibió el Nobel de la Paz en 1964. Algunos de sus discursos son de los más legendarios del siglo XX.

**15. Rosalind Franklin (1920-1958).** Descubrió la estructura completa del ADN, estableciendo que las moléculas se organizaban de modo helicoidal. Pero, como era mujer, el descubrimiento nunca le fue reconocido y se llevaron los méritos otros científicos que trabajaban en el mismo laboratorio.

**16. Valentina Tereixkova (1937).** Primera mujer en salir al espacio exterior, a bordo de la nave Vostok 6, en 1963: 70 horas y 41 minutos, 48 vueltas a la Tierra, 1.200.000 km.

**17. Vera Rubin (1928-2016).** Pionera en el estudio de la rotación entre las galaxias espirales. Descubre que la mayoría de las estrellas orbitan a la misma velocidad. Trabaja también en la existencia de la materia oscura. Con su equipo observan más de 200 galaxias y calculan que el 90% de la materia del universo es materia oscura, no visible pero detectable por el efecto gravitacional que produce.

**18. Gertrude Ederle (1905-2003).** Primera mujer que cruza nadando el canal de la Mancha y ganadora de tres medallas en los Juegos Olímpicos de París de 1924.

**19. Claude Cahun (1894-1954).** Referente en el uso de la fotografía como herramienta de autoexploración. Utilizaba el autorretrato para transformarse y explorar su propia identidad; usando la ambigüedad, creaba realidades oníricas y alternativas con el fotomontaje. Artista surrealista, aunque nunca la dejaron ser miembro del movimiento, fue discriminada por ser mujer y por su preferencia sexual.

**20. Eileen Gray (1878-1976).** Fue una de las primeras mujeres reconocidas internacionalmente en el diseño industrial. Arquitecta y diseñadora de muebles, algunos de los cuales se han convertido en auténticos iconos, con la incorporación del uso del lacado, formó parte del movimiento artístico De Stijl.

**21. Neil Armstrong (1930-2012).** Primer hombre que caminó sobre la Luna en 1969, con la nave Apollo XI.

**22. Emmeline Pankhurst (1858-1928).** Fundadora del movimiento sufragista británico, movimiento de mujeres que lucharon por su derecho a votar. Creó la Unión Social y Política de las Mujeres.

**23. Charlotte Cooper (1870-1966).** Primera tenista en ganar la medalla de oro en los Juegos Olímpicos de París, en 1900. Obtuvo la medalla de oro en individual y en dobles mixtos. También fue cinco veces campeona del torneo de Wimbledon.

**24. Elisabeth Roemer (1929-2016).** Astrónoma especializada en el estudio de las estrellas y los asteroides; de hecho, descubre unos cuantos de ellos. Descubre también una luna de Júpiter, Temisto.

**25. Hilma af Klint (1862-1944).** Primera pintora de arte abstracto. Rompió con el lenguaje figurativo mucho antes de que otros artistas se otorgaran dicho mérito.

**26. Georges Méliès (1861-1938).** Pionero de los efectos especiales en el cine, utilizando técnicas cinematográficas para hacer desaparecer personajes, por ejemplo, y en construir el primer estudio de cine en Europa.

**27. Nancy Roman (1925-2018).** Una de las primeras mujeres ejecutivas de la NASA, madre del telescopio espacial Hubble, un telescopio robótico que se puso en órbita más allá de la atmósfera y que podía obtener imágenes con una resolución espacial.

**28. Emiliano Zapata (1879-1919).** Uno de los líderes militares y campesinos más importantes de la Revolución Mexicana. Impulsor de la lucha social, la justicia, la libertad y la democracia social. Con el lema «La tierra para quien la trabaja», defendía sus tierras, bosques, aguas y recursos naturales.

**29. Amelia Earhart (1897-1939).** Primera mujer piloto en cruzar el Atlántico con avioneta. Intentó superar su hito, probando de dar la vuelta al globo terráqueo, pero se perdió su rastro el 30 de julio de 1937.

**30. Harry Houdini (Ehrich Weiss) (1874-1926).** Ilusionista, considerado el mejor escapista de todos los tiempos. Es precursor de muchos retos, como escapar de cuerdas, de camisas de fuerza, de cadenas, de esposas, de jaulas, de habitaciones cerradas, etc.

**31. Ruth Graves Wakefield (1903-1977).** Inventó las galletas con pedacitos de chocolate, las cookies, hacia 1938.

**32. Nikola Tesla (1856-1943).** Ingeniero eléctrico, considerado el mejor inventor del siglo xx. Entre sus inventos está la radio (1895), pero, al no patentarla, durante muchos años se atribuye el invento a Marconi..

**33. Mary Jackson (1921-2005).** Primera mujer negra ingeniera de la NASA. Trabajó en varias divisiones. Su objetivo era entender el flujo y las fuerzas del aire (túnel de viento, utilizado para simular movimientos como en las naves espaciales). Trabaja también para la contratación de mujeres negras en el ámbito de la ciencia, la ingeniería y las matemáticas.

**34. Cecilia Payne (1900-1979).** Descubre que las estrellas están compuestas de helio e hidrógeno. Este último elemento era mucho más abundante; por lo tanto, es el más abundante del universo. Fue la primera mujer en dirigir un departamento en Harvard.

**ACTIVIDADES VINCULADAS**

Aforo limitado.

Inscripción previa.  
infolapanera@paeria.cat

DICIEMBRE

**27 17:30H**

**«Retrats narrats».**  
Sessió de narració oral per a infants i famílies, a càrrec de Mertxe París - El Genet Blau.

ENERO

**3 11:30H**

Taller familiar a càrrec de la il·lustradora Elisa Munsó - El Diluvio Universal.

**Exposició**

Comisariado:  
Helena Ayuso  
Coordinación:  
Antoni Jové  
Montaje:  
Ovejero Sequeiro S.L.  
Diseño gráfico:  
Ivoiré Studio  
Identidad tipográfica:  
Gerard Joan  
Cinematografía:  
Dani Martínez  
Atención a los visitantes:  
Miquel Palomes  
y Joana Castillo  
Servicio de lectura fácil:  
Fundació Aspros  
Servicio de limpieza:  
Antonia Marín

**Centre d'Art la Panera**

Dirección:  
Christian Alonso  
Coordinación de exposiciones:  
Antoni Jové  
Centro de documentación:  
Anna Roigé  
Educación:  
Helena Ayuso  
Programas públicos:  
Roser Sanjuan  
Mantenimiento:  
Carlos Mecerreyes

**Horario**

De martes a sábado,  
de 10 a 14 h  
y de 17 a 19 h  
Domingos y festivos,  
de 11 a 14 h  
Lunes cerrado

HO ORGANITZA



LA PAERIA



Ajuntament de Lleida