

**SCIENCE  
MUSEUM**



Español

**MAPA**



### **MILL ENGINE - MOTOR DE MOLINO**

ENERGY HALL  
PLANTA 0

Esta máquina de vapor fue construida en 1903 y habría sido el motor de un molino, proporcionando toda la energía necesaria. Presta atención pues a menudo nuestros empleados y voluntarios la ponen en funcionamiento.



### **LAENNEC'S STETHOSCOPE - ESTETOSCOPIO DE LAENNEC**

MAKING THE  
MODERN WORLD  
PLANTA 0

En 1816, el médico Francés René Laennec inventó el estetoscopio, permitiendo a los doctores escuchar el corazón y los pulmones por primera vez. Este es uno de los estetoscopios originales de Laennec, diseñado para escuchar a través de una sola oreja.



### **MOON ROCK - ROCA LUNAR**

EXPLORING SPACE  
PLANTA 0

Este trozo de roca lunar tiene aproximadamente 3.3 billones de años y fue recolectado por la misión Apollo 15. Los alunizajes de las misiones Apollo trajeron casi 400kg de muestras lunares. La roca está protegida en un recipiente de cristal lleno de nitrógeno para evitar que entre en contacto con la atmósfera terrestre.



### **APOLLO 10 COMMAND MODULE - MÓDULO DE MANDO DEL APOLLO 10**

MAKING THE MODERN WORLD  
PLANTA 0

En mayo de 1969 los astronautas Tom Stafford, John Young y Gene Gernan viajaron alrededor de la Luna en esta capsula espacial. Apollo 10 conserva el récord del vehículo tripulado más rápido, alcanzando una velocidad de casi 40.000km/h en su descenso a la tierra.



### **WELLS CATHEDRAL CLOCK - RELOJ DE LA CATEDRAL DE WELLS**

MAKING THE  
MODERN WORLD  
PLANTA 0

Construido entre los años 1386-1392, el Reloj de la Catedral de Wells es uno de los más antiguos del mundo en funcionamiento. Marca un antes y un después en cuanto a su precisión y después de 600 años su mecanismo aún funciona. Quizá escuches el sonido de sus campanas durante tu visita.

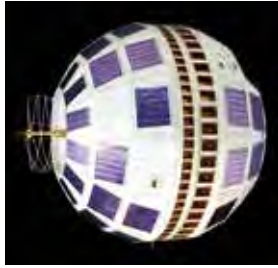


### **PUFFING BILLY**

MAKING THE  
MODERN WORLD  
PLANTA 0

*Puffing Billy* es la locomotora de vapor más antigua que se conserva. Construida alrededor de 1814, solía transportar vagones con carbón por un recorrido de 5 millas de vía férrea cerca de Newcastle.

# DESTACADOS



## TELSTAR 1 SATELITE DE COMUNI- CACIONES

INFORMATION AGE  
PLANTA 2

Esta es una réplica del Telstar 1, el primer satélite de comunicaciones comerciales del mundo. Fue usado para transmitir la primera emisión de televisión en vivo a través del Atlántico el 23 de Julio de 1962.



## NEXT COMPUTER - EL ORDENADOR NEXT

INFORMATION AGE  
PLANTA 2

Este es el ordenador usado por Tim Berners-Lee para escribir el código para la Web y crear la primera página web. Hoy la única evidencia de su importancia en la historia es una pegatina rasgada cuyo texto puede traducirse como: 'Esta máquina es un servidor. ¡¡NO APAGAR!!'



## GIBSON & SON PHARMACY - LA FARMACIA GIBSON & SON

MEDICINE: THE WELLCOME GALLERIES  
PLANTA 1

Durante ciento cuarenta años la farmacia Gibson & Son ha dispensado medicinas a las ciudadanas y ciudadanos de Hexham en Northumberland, en el norte de Inglaterra.

Adéntrate y contempla el entorno original minuciosamente recreado y descubre los múltiples servicios que esta tradicional farmacia ofreció al público en 1911.

Detente a escuchar los diálogos entre Mr Gibson y su aprendiz, Alice, y tres de sus clientes.

Explora el instrumental del comercio farmacéutico de la época; desde almireces y morteros a venenos, artilugios para cortar píldoras y mucho más.



## ENIGMA MACHINE - LA MÁQUINA ENIGMA

MATHEMATICS:  
THE WINTON GALLERY  
PLANTA 2

Esta máquina es una versión previa a la usada por las fuerzas alemanas para codificar mensajes durante la Segunda Guerra Mundial. Matemáticos en Polonia, Francia y el Reino Unido, incluyendo Alan Turing, trabajaron para descifrar el código Enigma, ayudando así a acortar la guerra.



## AMY JOHNSON'S 'JASON' - "JASON" LA AERONAIVE DE AMY JOHNSON

FLIGHT  
PLANTA 3

En 1930 Amy Johnson fue la primera mujer piloto en volar en solitario desde Gran Bretaña a Australia tras diecinueve días y medio a bordo de este De Havilland Gipsy Moth al que llamó 'Jason'.

# DESTACADOS

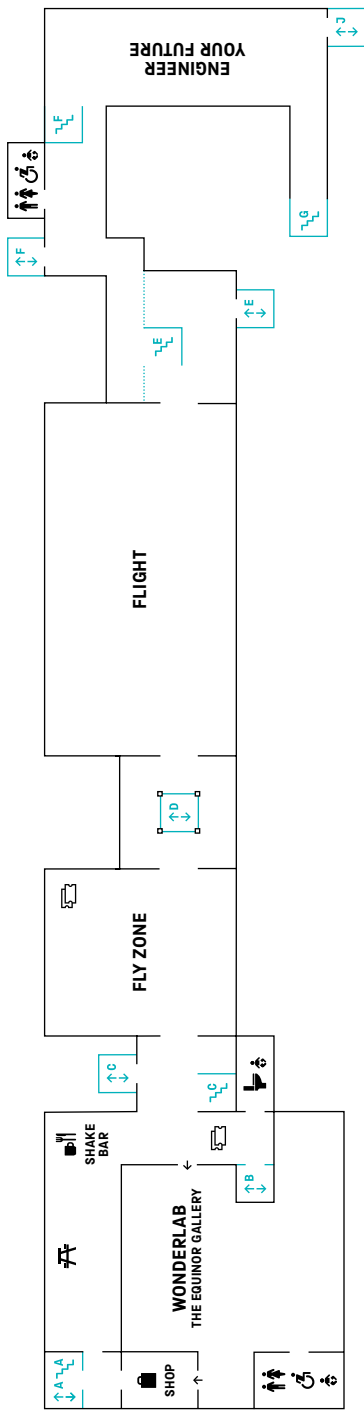


## FLORENCE NIGHTINGALE'S DIAGRAMS - LOS DIAGRAMAS DE FLORENCE NIGHTINGALE

MATHEMATICS:  
THE WINTON GALLERY  
PLANTA 2

Florence Nightingale es conocida principalmente por su trabajo reorganizando los hospitales de campaña durante la Guerra de Crimea. Con sus destacados conocimientos de estadística, hizo estos diagramas para mostrar cómo enfermedades prevenibles estaban causando más muertes que las heridas de guerra.

# 3



## VER + HACER



GALERÍA INTERACTIVA

### WONDERLAB THE EQUINOR GALLERY

Aquí encontrarás diversión para toda la familia con demostraciones científicas y nuestros simpáticos *Explainers* que te ayudarán a entender las ciencias y las matemáticas que dan forma a nuestro mundo. En esta galería interactiva podrás deslizarte por nuestros toboganes para experimentar la fuerza y la fricción, ver la corriente eléctrica con tus propios ojos en nuestra bobina de Tesla o viajar a través del universo bajo las estrellas.

ACCESO CON ENTRADA



### SIMULADORES FLY ZONE

Alimenta tu adrenalina en nuestros simuladores de vuelo con tecnología 3D de alta definición y asientos móviles.

RESTRICCIONES DE  
EDAD Y ALTURA

ACCESO CON ENTRADA



### GALERÍA FLIGHT

Magníficas aeronaves cuelgan del techo de esta galería permitiéndote explorar los logros en aviación tanto británicos como internacionales: desde sus inicios hasta los jumbo jets modernos.



### GALERÍA INTERACTIVA ENGINEER YOUR FUTURE

En esta galería interactiva ideal para adolescentes descubrirás cómo es el día a día de un ingeniero si eres capaz de resolver problemas, pensar a lo grande y trabajar en equipo.

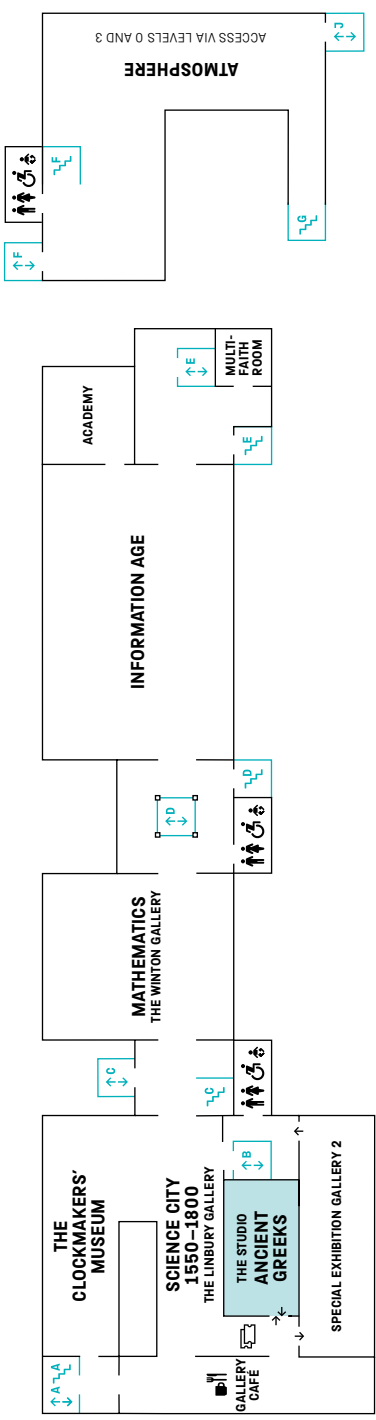
## COMER + BEBER



### SHAKE BAR

Disfruta de un batido personalizado o pide tu helado favorito en el *Shake Bar*.

# 2



## VER + HACER



### GALERÍA THE CLOCKMAKERS' MUSEUM

Explora esta colección única en un recorrido a través de la historia de la fabricación de relojes desde 1600 hasta el presente.



### GALERÍA SCIENCE CITY 1550-1800 THE LINBURY GALLERY

Descubre cómo Londres pasó de ser una bulliciosa ciudad a convertirse en un centro neurálgico para el comercio y la investigación científica entre los años 1550 y 1800.



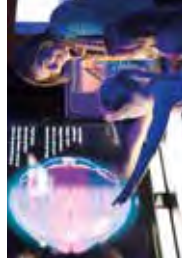
### GALERÍA MATHEMATICS THE WINTON GALLERY

Explora cómo las matemáticas interfieren en todos los aspectos de nuestras vidas: guerra y paz, vida y muerte, comercio y belleza, en una galería diseñada por Zaha Hadid Architects.



### GALERÍA INFORMATION AGE

Descubre como más de 200 años de innovación en tecnologías de información y comunicación han transformado nuestras vidas; desde la primera comunicación transatlántica hasta la llegada de la televisión digital.



### GALERÍA INTERACTIVA ATMOSPHERE

Sumérgete en la historia de la tierra y sus cambios climáticos en esta galería interactiva.

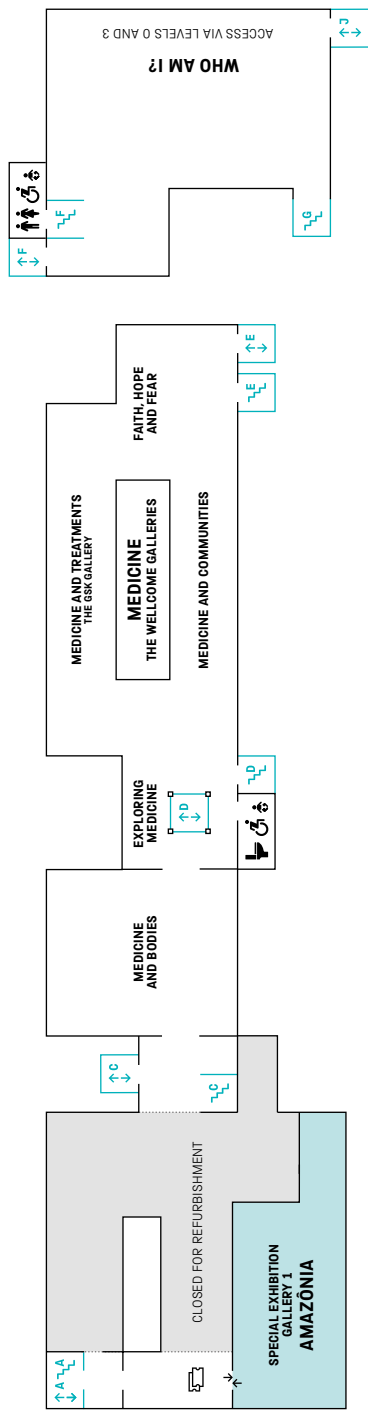
## COMER + BEBER



### GALLERY CAFÉ

Un lugar excelente para relajarse y quedar con amigos. Esta moderna cafetería ofrece bocadillos y ensaladas además de cervezas, vino, café e infusiones.

# 1



## VER + HACER

### GALERÍA MEDICINE THE WELLCOME GALLERIES

La nueva exposición *Medicine: The Wellcome Galleries* ha transformado completamente la primera planta del Science Museum. Ya que alberga una de las más significativas colecciones de medicina en todo el mundo.

500 años de historia repartidos en cinco galerías que revelan historias personales conmovedoras y que ofrecen un vasto y enriquecedor contexto que relata la evolución en el mundo de la medicina y la salud.

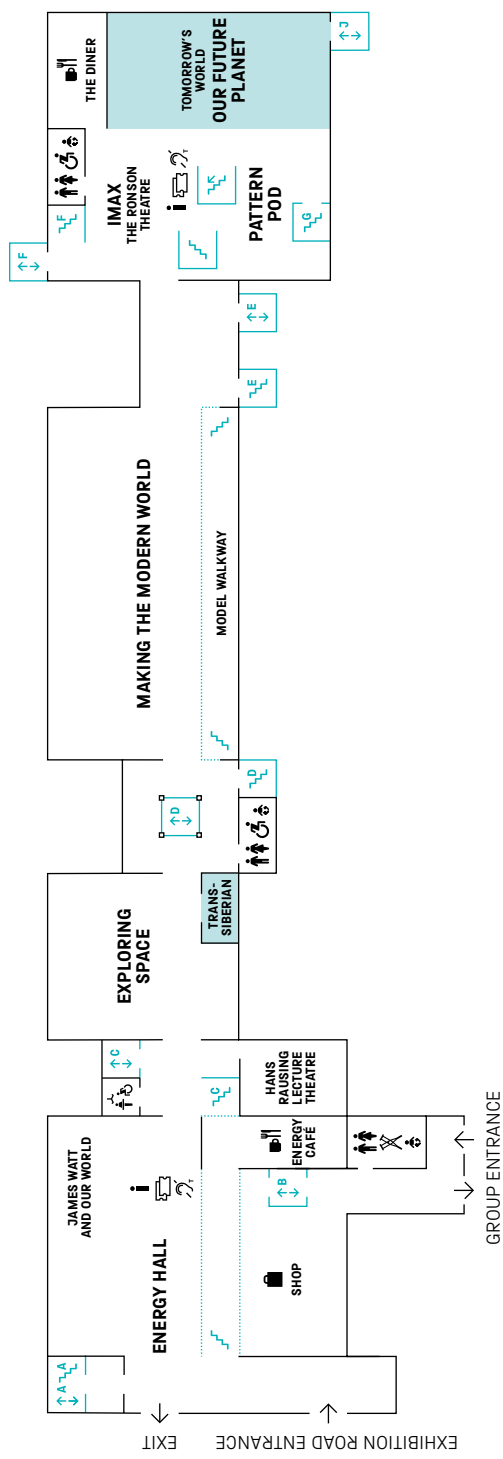
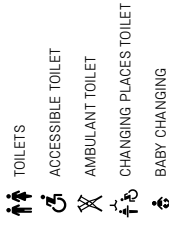
Explora los tres mil artefactos médicos de las extraordinarias colecciones de Henry Wellcome y del Science Museum Group, desde ahora en la exhibición permanente de las galerías médicas más grandes del mundo.



### GALERÍA INTERACTIVA WHO AM I?

Descubre qué te hace único a través de intrigantes objetos, módulos interactivos y obras de arte que invitan a pensar. Explora cómo tu genética y entorno se combinan para crear tu identidad.

# O



## VER + HACER



### GALERÍA

#### ENERGY HALL

Descubre cómo el vapor propulsó la industria y tecnología británicas. No te pierdas el taller de James Watt, conservado tal y como estaba cuando el ingeniero murió en 1819.



### GALERÍA

#### EXPLORING SPACE

Una genuina roca lunar, satélites y cohetes documentan la fascinante historia de la exploración del espacio.



### GALERÍA

#### MAKING THE MODERN WORLD

Contempla algunos de los objetos más icónicos que han transformado nuestras vidas en los últimos 250 años: desde el Apollo 10 hasta el primer ordenador Apple.



### GALERÍA INTERACTIVA

#### PATTERN POD

Una cautivadora área interactiva multisensorial donde los niños pueden crear e identificar los diferentes diseños y formas en el mundo a nuestro alrededor.

EDADES 3 - 8



### GALERÍA INTERACTIVA

#### TOMORROW'S WORLD

Descubre sorprendentes historias y los mayores avances científicos en nuestra galería de noticias.



### CINE

#### IMAX THEATRE

##### THE RONSON THEATRE

Disfruta de una espectacular película IMAX 3D en una de las pantallas más grandes del Reino Unido.

ACCESO CON ENTRADA

## COMER + BEBER



### ENERGY CAFÉ

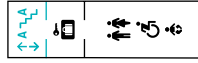
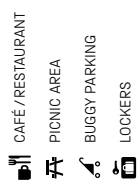
Ofrece platos fríos y calientes, con especiales de temporada, ensaladas, wraps y bocadillos. Disfruta de pizza hecha al momento para almorzar o recarga energías con café y pasteles excepcionales.



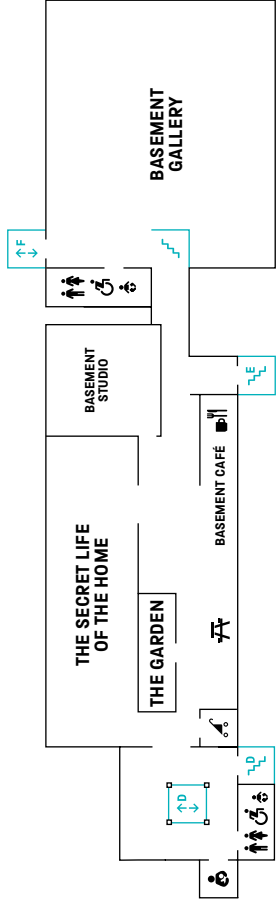
### THE DINER

Este restaurante sirve platos elaborados con productos frescos y de temporada. Ideal para toda la familia.

# 1



NO THROUGH ROUTE



## VER + HACER



GALERÍA

### THE SECRET LIFE OF THE HOME

Desde aspiradoras tiradas por caballos a tostadoras que expulsan la rebanada automáticamente, sigue la evolución de los objetos domésticos de la vida cotidiana.



INTERACTIVA GALERÍA

### THE GARDEN

Esta galería interactiva está diseñada para que nuestros visitantes más pequeños jueguen a sus anchas con agua, luz, sonido y bloques de construcción mientras aprenden a observar, explorar y llegar a sus propias conclusiones.

EDADES 3 - 6

## COMER + BEBER



### BASEMENT CAFÉ

Visita este espacio para un ligero refrigerio: café, té, zumos y helados. Perfecto para un tentempié en familia.



### ÁREA DE PICNIC

Disfruta de tu almuerzo en nuestra área de picnic cerca del Basement Café.





## WIFI GRATUITO

Disponible en todo el museo

## ENTRADAS

Las exhibiciones y atracciones que necesitan entrada tienen este símbolo:



Reserva tus entradas en cualquier taquilla o a través de nuestra página web [sciencemuseum.org.uk](http://sciencemuseum.org.uk)

## HORARIOS

Horario de apertura sujeto a cambios – por favor hable con un miembro del personal o visite nuestro sitio web para obtener más detalles.

Los menores de 12 años deben ir acompañados de un adulto.

Some areas and exhibits remain closed. Ask a member of staff for details.

# SCIENCE MUSEUM GROUP

## TIENDA

Tanto si te apasiona la química o te fascinan las matemáticas, como si sólo quieres un recuerdo de tu visita, encontrarás algo interesante en una de nuestras tiendas. Ofreciendo una amplia gama de regalos, juguetes, libros, artículos para el hogar y mucho más a un precio al alcance de todos los bolsillos.

Visítanos en el Level 0 o en nuestra tienda online [sciencemuseumshop.co.uk](http://sciencemuseumshop.co.uk)

## DONACIONES

Ayúdanos a mantener nuestra colección única, adquirir nuevos objetos, crear exhibiciones innovadoras y continuar con nuestro programa de aprendizaje, uno de los más innovadores del Reino Unido, gracias a tu donación.

Dona en nuestro Museo o en nuestra página web [sciencemuseum.org.uk](http://sciencemuseum.org.uk)

Cada libra que nos donas ayuda al trabajo de nuestra organización.

## FOTOGRAFÍAS

Está permitido hacer fotografías en nuestras galerías, pero algunas exhibiciones pueden tener restricciones. Por favor ten en cuenta que algunos visitantes prefieren no ser fotografiados.

## SÍGUENOS

Suscríbete a nuestro boletín de noticias en [sciencemuseum.org.uk](http://sciencemuseum.org.uk) para estar al tanto de los próximos eventos y actividades en el museo.

Nos encanta ver las fotos que nuestros visitantes suben online. Comparte las tuyas con @sciencemuseum y podrás aparecer en nuestras redes sociales.



Siempre intentamos mejorar nuestros servicios, si tienes algún comentario o sugerencia, por favor, mándanos un email a [info@sciencemuseum.ac.uk](mailto:info@sciencemuseum.ac.uk)

## CONTACTO

Science Museum  
Exhibition Road  
London, SW7 2DD  
[sciencemuseum.org.uk](http://sciencemuseum.org.uk)  
T +44 (0)20 7942 4000  
E [info@sciencemuseum.ac.uk](mailto:info@sciencemuseum.ac.uk)

## NUESTRO GRUPO

Formamos parte del Science Museum Group que también incluye: el National Science and Media Museum en Bradford, el Museum of Science and Industry en Manchester, el National Railway Museum en York y el museo Locomotion en Shildon.

MAP006

All images © The Board of Trustees of the Science Museum except otherwise stated. Information correct at time of printing.