

DESPUÉS DEL FIN DEL MUNDO

CCCB
PROGRAMA DE ACTIVIDADES
CALENDARIO OCTUBRE-DICIEMBRE 2017

INAUGURACIÓN

MARTES 24 DE OCTUBRE | 19.00 h. | Hall, CCCB
Con la actuación de Filastine & Nova: *Dragnetomania*

ARTISTS TALK: UN VIAJE MÁS ALLÁ DEL FIN DEL MUNDO

MIÉRCOLES 25 DE OCTUBRE - 18.30 h. | Auditorio, CCCB
Charla con los artistas

Participantes: Benjamin Grant, Liam Young+Kate Davies, Charles Lim, Stefan Kaegi, Anab Jain y Natalie Jeremijenko, en conversación con José Luis de Vicente y el filósofo Timothy Morton.

Actividad en inglés. No hay traducción simultánea.

Diseño: Diane Taro / Ilustración: Filo Cornesa

DEBATES EN EL CCCB

PLANETA 2050 | DEBATES ICREA-CCCB

En esta edición de los Debates ICREA-CCCB pondremos la mirada sobre un hipotético año 2050 para reflexionar sobre los escenarios de futuro a raíz de la crisis climática, ver de qué modo se adaptarán las sociedades y plantear los retos que tiene la ciencia para hacer frente a las previsiones más adversas.

Entrada libre a todos los debates

MARTES 7 DE NOVIEMBRE | 18.30 H. | AUDITORIO CCCB |

Rehabitar la Tierra

Con Ricard Solé y Patrizia Ziveri

Los investigadores ICREA Ricard Solé (UPF) y Patrizia Ziveri (ICTA-UAB) conversarán sobre las soluciones que propone la ciencia para preservar los ecosistemas amenazados por el cambio climático.

MARTES 14 DE NOVIEMBRE | 18.30 H. | AULA 1 CCCB |

¿Nuevo clima, nuevas enfermedades?

Con Xavier Rodó y Frederic Bartumeus

Los investigadores ICREA Frederic Bartumeus (CEAB-CSIC) y Xavier Rodó (ISGlobal) conversarán sobre el rol del cambio climático en la emergencia y la expansión de enfermedades infecciosas.

MARTES 21 DE NOVIEMBRE | 18.30 H. | AUDITORIO CCCB |

El conflicto social y cultural

Victoria Reyes y Paula Casal

Las investigadoras ICREA Paula Casal (UPF) y Victòria Reyes (ICTA-UAB) hablarán sobre la capacidad de adaptación de las diferentes sociedades al cambio climático y las desigualdades socioeconómicas que se derivan de ello.

MARTES 28 DE NOVIEMBRE | 18.30 H. | AUDITORIO CCCB |

Modelo económico y migraciones globales

Giorgos Kallis y Pau Baizán

Los investigadores ICREA Pau Baizán (UPF) y Giorgos Kallis (ICTA-UAB) conversarán sobre los límites del modelo económico actual y los riesgos de que la ausencia de medidas sobre el clima dispare la crisis migratoria.

ACTIVIDADES Y TALLERES

JUEVES 26 DE OCTUBRE | 19 H. | HALL, CCCB |

The Influencers

Invitados: Liam Young y Kate Davies

El primer día del festival, Liam Young y Kate Davis, artistas invitados de la exposición «Después del fin del mundo», hablarán del proyecto Unknown Fields y sus exploraciones en algunos de esos lugares sin nombre, fuera de las cartografías turísticas o mediáticas, que, sin embargo, son cruciales para el funcionamiento de la economía mundial.

JUEVES 2 DE NOVIEMBRE | 18.30 H. | ESTACIÓN BETA CCCB |

Ley catalana de cambio climático: ¿tenemos la ley que nos merecemos?

En este coloquio se debatirá acerca de la recién aprobada Ley catalana de cambio climático en nuestro país. A cargo de Ferran Civit, diputado en el Parlamento de Cataluña, y Salvador Lladó, investigador en Leitat Technological Center. Modera: Josep Escarrà (vicepresidente del Colegio de Ambientólogos de Cataluña).

Organiza: *Colegio de Ambientólogos, con la colaboración del CCCB y el Ateneu Barcelonés.*

JUEVES 16 DE NOVIEMBRE | 18.30 H. | ESTACIÓN BETA CCCB |

Ecomoda: hacia la sostenibilidad de la moda

Con Markel Cormenzana, investigador a del Instituto de Ciencia y Tecnologías Ambientales, y Carol Blázquez y Pepe Bargañó, emprendedores del sector de la moda sostenible.

El sector textil y de la moda es de los que contaminan más del mundo. El entorno actual exige, tanto a profesionales como a empresas de sector textil y de la moda, hacer frente a los nuevos retos de la competitividad que se basa en la sostenibilidad.

Entrada gratuita, previa inscripción en cccb.org

JUEVES 14 DE DICIEMBRE | 18:30 H | ESTACIÓN BETA

Presentación de la instalación «Estado del mar 9: proclamación Charles Lim Yi Yong» y coloquio «Los orígenes del Antropoceno: Una visión de larga duración»

Con Javier Fernández López, Sergi Lozano y Robert Sala, investigadores del Instituto Catalán de Paleocología Humana y Evolución Social (IPHES).

El término «antropoceno» evidencia la actual capacidad de las actividades humanas de imprimir una huella geológica a nivel planetario. Pero, ¿cómo hemos llegado hasta esta situación?

CIRCUITOS Y VISITAS COMENTADAS

JUEVES 30 DE NOVIEMBRE | 17:00 H | HALL

Visita comentada a la exposición «Después del fin del mundo» + Club de lectura del IND+I

Con Àngels Santigosa, directora de Estudios de la Gerencia de Política Económica y Desarrollo Local en el Ayuntamiento de Barcelona, y Pere Puigdomènech, investigador en el Centro de Investigación en Agrigenómica (CRAG).

Tras la visita comentada a la exposición se realizará el club de lectura en torno a los libros *Desafíos del futuro*, de Pere Puigdomènech, y *The emergence of the urban entrepreneur*, de Boyd Cohen.

Organiza: IND+I

MARTES 12 DE DICIEMBRE | 18:30 H | SALA DE EXPOSICIONES 3

Visita comentada a la exposición «Después del fin del mundo» y coloquio «Las consecuencias del cambio climático: una visión geopolítica de nuestro planeta»

Tras la visita comentada a la exposición, se organizará un coloquio con Antoni Biarnés, director del Colegio de Politólogos y Sociólogos de Cataluña, y Eugènia Bretones, cofundadora y presidenta de una entidad para la promoción del consumo responsable y la economía circular y social en los sectores del textil y moda.

SÁBADOS Y DOMINGOS | 11:30 H | SALA DE EXPOSICIONES 3

Visitas comentadas

Gratuitas con la entrada a la exposición. Sábados en castellano y domingos y festivos en catalán.

Los circuitos y visitas comentadas son gratuitos previa inscripción en cccb.org

PROGRAMA EDUCATIVO

VISITAS PARA GRUPOS

Hay que hacer reserva previa:
seducatiu@cccb.org / 933 064 135

Visitas adaptadas para primaria, secundaria, bachillerato, ciclos formativos, grupos de adultos.

Visitas acompañadas por un educador que adapta las reflexiones a los intereses y niveles de cada grupo.

Consultad el material para docentes y compartid vuestras propuestas de trabajo en:

www.cccbeducacio.org.

Precio: 3 € por alumno. Mínimo 15 alumnos.

TALLERES PARA GRUPOS

Diseñados por *La Mandarina de Newton*.

Los talleres incluyen una visita a la exposición. Duración total de 90 minutos.

Precio: 4 € por alumno. Mínimo 15 alumnos.

Hay que hacer reserva previa:

seducatiu@cccb.org / 933 064 135

Somos planetarios.

Taller recomendado para grupos de primaria

¿Qué sabemos de nuestro universo? De este universo donde encontramos galaxias, donde encontramos sistemas solares y donde encontramos planetas como el nuestro. ¿Qué particularidades tiene nuestro sistema solar y, dentro de él, cómo son los planetas que encontramos en él? Y especialmente, ¿cómo es la Tierra y por qué existe la vida en ella?

La energía todo lo mueve, el reto de la movilidad.

Taller recomendado para grupos de secundaria y ciclos formativos

¿Qué es la energía? ¿Qué tipos de energía conocemos? ¿A partir de qué y cómo las generamos? Veremos que la energía se transforma constantemente, pero no en todas las transformaciones la sabemos aprovechar. Realizaremos experimentos y especularemos sobre cómo viviríamos y qué impacto tendría en el planeta si supiéramos aprovechar todos los generadores de energías a nuestro alcance.

TALLERES PARA FAMILIAS

Talleres gratuitos

Hay que hacer inscripción previa:
taquilles@cccb.org

SÁBADO 18 DE NOVIEMBRE | 10 A 14 H. | ESTACIÓN BETA |

¡Nos jugamos mucho!. Talleres y juegos sobre el cambio climático para los más pequeños (de 3 a 10 años).

En el marco de: Diálogos ambientales 2017.

Cambio climático: actuemos ahora, estamos a tiempo.

Organiza: COAMB. Colabora: CCCB y Ateneu Barcelonès

SÁBADO 18 DE NOVIEMBRE | 12 H. | ESTACIÓN BETA |

Lluvias, deforestación y ecosistemas.

Para familias con niños a partir de 6 años.

Una visita guiada en familia a la exposición y un taller posterior para construir los materiales que os permitirán observar los cambios y las consecuencias que está viviendo nuestro paisaje. Experimentaremos con la tierra y las aguas y descubriremos sistemas respetuosos y que se autorregulan.

Proponemos a los participantes que traigan dos botellas de agua vacías.

Duración: 90 minutos.

Otras fechas en las que se ofrece la actividad:

26 de noviembre | 27, 28 y 29 de diciembre.

PROGRAMA SOCIOEDUCATIVO

Consultad las propuestas del programa «Alzheimer» y del programa ofrecido dentro del «Apropa Cultura» en:
seducatiu@cccb.org.

AUDIOVISUALES

28, 29 Y 30 DE DICIEMBRE - 3 Y 4 DE ENERO | HALL I

Vivir la Tierra

Programa de cine de animación, organizado en paralelo a la exposición «Después del fin del mundo», que nos transmite las inquietudes y visiones más personales del mundo presente y futuro a través de artistas como Catya Plate, Réka Bucsi o Steve Cutts. Además, una sesión para toda la familia con la proyección de *El niño y el mundo*, largometraje magistral de Alê Abreu.

El niño y el mundo (O menino e o mundo)

Alê Abreu, Brasil, 2013, 80', sin diálogos

Man

Steve Cutts, 2012, Reino Unido, 3'36", sin diálogos

In this cold place

Moby & The Void Pacific Choir, Steve Cutts, 2017, Reino Unido, 3,15', sin diálogos

Hanging by a Thread

Catya Plate, Estados Unidos, 2013, 10', VOSE

Symphony No. 42

Réka Bucsi, Hungría, 2013, 10', sin diálogos

Peripheria

David Coquard-Dassault, Francia, 2015, 12', sin diálogos

The Change

Fabián Ribezzo, Italia, 2012, 15'17", sin diálogos

Time Rodent

Ondrej Svadlena, República Checa, 2015, 15', sin diálogos

*Consultad los horarios de proyección en la web del CCCB

Además, el Departamento de Audiovisuales presentará una programación relacionada con la exposición «Después del fin del mundo» en **Xcèntric** y **Soy cámara**.

ESTACIÓN CIUDAD

Con base en el Poblenou, la Estación Ciudad ofrecerá diferentes talleres y actividades para grupos durante la semana y para público general los fines de semana.

FECHAS

- Del 4 al 26 de noviembre de 2017
- Del 16 al 22 de diciembre de 2017
- Del 16 de febrero al 24 de abril de 2018

HORARIOS

De lunes a viernes: mañanas de 10 a 14 h y tardes de 16 a 20 h Sábados y domingos: de 11.30 a 17.30 h

LUGAR

Pasaje Trullàs, 08005 Barcelona

La actividad de la Estación Ciudad se desarrolla en el espacio público y está sujeta a las condiciones climatológicas. Permanecerá cerrada en días de lluvia extrema o condiciones adversas.

TALLERES ESTACIÓN CIUDAD

La Estación cuenta con cerca de una veintena de recetas-taller propuestas por centros de investigación científica, proyectos europeos y otras entidades comprometidas con la mejora ambiental. Esta colaboración se articula en torno a la figura de lo que llamamos Doctor X: una comunidad de doctores sin fronteras disciplinarias que se comprometen libremente con el proyecto realizando recetas relacionadas con su ámbito de conocimiento y actuación.

1. Medida de la calidad del aire

Diseñado por la Dra. María Alonso.
Mapping for Change (Reino Unido).

2. Las plantas en la ciudad y la salud

Diseñado por la Dra. Jordina Belmonte y la Dra. Concepción de Linares.

Flora urbana y alergia, Punto de Información Aerobiológica, Instituto de Ciencia y Tecnología Ambientales (ICTA-UAB).

3. Aplicación de biochar a los suelos urbanos: mejora del crecimiento de la vegetación

Diseñado por la Dra. Teresa Sauras y la Dra. Núria Roca.

Sección de Fisiología Vegetal, Departamento de Biología Evolutiva, Ecología y Ciencias Ambientales, Facultad de Biología, Universidad de Barcelona.

Sección de Química Analítica, Departamento de Ingeniería Química y Química Analítica, Facultad de Química, Universidad de Barcelona.

4. Mejora del crecimiento de la vegetación con la aplicación de biochar

Diseñado por la Dra. Teresa Sauras y la Dra. Núria Roca.

Sección de Fisiología Vegetal, Departamento de Biología Evolutiva, Ecología y Ciencias Ambientales, Facultad de Biología, Universidad de Barcelona.

Sección de Química Analítica, Departamento de Ingeniería Química y Química Analítica, Facultad de Química, Universidad de Barcelona.

5. Conteo digital de la superficie foliar

Diseñado por el Dr. Shawn C. Kefauver y el Dr. Adrian Gracia Romero.

Grupo de Ecofisiología de Cultivos Mediterráneos, Departamento de Fisiología Vegetal, Universidad de Barcelona.

Taller recomendado para mayores de 13 años.

6. Conteo analógico de la superficie foliar

Diseñado por el Dr. Shawn C. Kefauver y el Dr. Adrian Gracia Romero.

Grupo de Ecofisiología de Cultivos Mediterráneos, Departamento de Fisiología Vegetal, Universidad de Barcelona.

7. Conteo de superficie foliar en jardines verticales

Diseñado por el Dr. Shawn C. Kefauver y el Dr. Adrian Gracia Romero

Grupo de Ecofisiología de Cultivos Mediterráneos, Departamento de Fisiología Vegetal, Universidad de Barcelona.

Taller recomendado para mayores de 13 años.

8. Los espacios urbanos y sus usos

Diseñado por el Dr. Pablo Knobel Guelar

Grupo de Conservación, biodiversidad y cambio global, Instituto de Ciencia y Tecnología Ambientales (ICTA-UAB).

9. Reducción de contaminación a través del reciclaje

Diseñado por el Dr. Jordi Pietx Colom y la Dra. Esther Garcia. ECOEMBES.

10. La biodiversidad ornitológica en período de nidificación

Diseñado por el Dr. Abel Julien.

Proyecto Nidos e Instituto Catalán de Ornitología.

11. Seguimiento de la biodiversidad ornitológica en los jardines

Diseñado por el Dr. Abel Julien.

Proyecto Nidos e Instituto Catalán de Ornitología.

12. Los colores del dióxido de carbono

Diseñado por la Dra. Laia Pellejà y el Dr. Fernando Gomollón-Bel. Instituto Catalán de Investigación Química (ICIQ).

13. Celdas solares con verduras

Diseñado por la Dra. Laia Pellejà y el Dr. Fernando Gomollón-Bel. Instituto Catalán de Investigación Química (ICIQ).

14. Pilas con sabor a limón

Diseñado por la Dra. Laia Pellejà y el Dr. Fernando Gomollón-Bel. Instituto Catalán de Investigación Química (ICIQ).

15. Seguimos los ritmos de la naturaleza

Diseñado por los doctores y doctoras Joan Masó, Ester Prat, Joan Pino, Corina Basnou, Alberto Masa, Ester Manzano, Iñigo Lamsfus, Cristina Montachini, Camille Pelloquin y Uta When.

Ground Truth 2.0, CREA, Altran, Starlab, IHE-Delft.

16. Autoconsumo energético

Diseñado por el Dr. Albert Tarancón y el Dr. Víctor Izquierdo.

Área de Materiales Avanzados para la Energía, Instituto de Investigación en Energía de Cataluña (IREC).

ACTIVIDADES ESTACIÓN CIUDAD

Además de los talleres, cada fin de semana se llevan a cabo unas actividades especiales en torno a temas específicos. Los bloques temáticos durante los meses de otoño son los siguientes:

4 Y 5 DE NOVIEMBRE

Farmacia ambiental

La Estación Ciudad abre revisando la relación entre la salud ambiental y nuestra propia salud. Se plantea el rediseño de nuestra relación con los sistemas naturales y la construcción común del conjunto de infraestructuras de la Clínica de Salud Ambiental.

11 Y 12 DE NOVIEMBRE

Espacios urbanos y salud

Durante los días previos a la «Smart City Expo», la Estación Ciudad plantea varios aspectos del urbanismo y de la infraestructura urbana en relación con nuestra salud y bienestar.

19 Y 20 DE NOVIEMBRE

Mutualismo: de la conservación a la convivencia

La Clínica de Salud Ambiental propone el mutualismo como estrategia a la conservación del medio. A partir de las relaciones de beneficio mutuo, se imagina la ciudad como un zoo sin jaulas y como un espacio refugio para ciertas especies.

25 Y 26 DE NOVIEMBRE

Oficina de ciencia ciudadana

La ciencia ciudadana se orienta a la generación de nuevo conocimiento con la participación activa e imprescindible de la ciudadanía en un proceso de investigación. Los Drs. X, investigadores sin fronteras disciplinarias, participan de esta ciencia proponiendo recetas para la Clínica de Salud Ambiental. Este fin de semana, investigadores internacionales se añaden a la comunidad del Dr. X.

OTROS EQUIPAMIENTOS

MOBILE WORLD CENTRE

MARTES 7 DE NOVIEMBRE | 18 H. | C/ FONTANELLA, 2 |

Presentación a profesores y alumnos de «#MyEcoMobility Datathon: nuevos patrones sostenibles de movilidad urbana»

Actividad dirigida a grupos de alumnos de bachillerato de centros del área metropolitana de Barcelona con motivo de la exposición «Después del fin del mundo».

Plazo de inscripción: hasta el 22 de diciembre.

Organiza: UPF, Grado de Data Science, CCCB, Consorcio de Educación Ayuntamiento de Barcelona - Generalitat de Catalunya y Fundación Collserola.

Colabora: Mobile Week Barcelona, una iniciativa de Mobile World Capital Barcelona.

Actividad gratuita

ATENEU BARCELONÈS

JUEVES 9 DE NOVIEMBRE | 18H |

«Diálogos ambientales 2017: cambio climático» La lucha contra el cambio climático en la práctica: ¿cómo lo hacemos?

En esta ocasión analizaremos la aplicación práctica de los compromisos internacionales y locales de reducción de las emisiones de carbono en el día a día de la sociedad y del tejido empresarial.

A cargo de Alba Cabañas, directora del Área Técnica de Fomento del Trabajo Nacional, y Assumpta Farran, directora del Instituto Catalán de Energía.

Modera: Josep Garriga, economista y experto en negociaciones sobre cambio climático.

Actividad gratuita

JUEVES 23 DE NOVIEMBRE | 18:30 H. |

«Diálogos ambientales 2017: cambio climático» Los ciudadanos y el cambio climático: ¿lo hemos entendido?

Con este diálogo buscaremos nuevas formas de comunicar sobre la problemática global del cambio climático, en un contexto en el que la ciudadanía ya se establece como un actor más en los retos ambientales.

A cargo de Xavier Duran, periodista especializado en ciencia en Televisió de Catalunya, y Maria Josep Picó, periodista científica y docente en la Universidad de Valencia.

Modera: Anna Pérez, ambientóloga y coordinadora de la campaña «Climate Tracker».

Actividad gratuita

PUBLICACIÓN «DESPUÉS DEL FIN DEL MUNDO»

CATÁLOGO «DESPUÉS DEL FIN DEL MUNDO»

Textos de Timothy Morton, McKenzie Wark, Patrícia Vieira, Kim Stanley Robinson y José Luis de Vicente.

Ediciones catalana-inglesa + castellana-inglesa

INFORMACIÓN PRÁCTICA

HORARIO DE EXPOSICIÓN

De martes a domingo de 11 a 20 h

Horario especial: 24, 26 y 31 de diciembre 5 y 6 de enero, de 11 a 15 h

Cerrado los lunes no festivos, el 25 de diciembre y el 1 de enero.

Las taquillas cierran media hora antes del cierre de la sala

ENTRADA A LA EXPOSICIÓN

6 € entrada general / 4 € entrada reducida: para menores de 25 años, jubilados, Carnet Joven, Carnet de Bibliotecas, familias numerosas y monoparentales, y grupos (mínimo de 15 personas)

Entrada gratuita para menores de 12 años, parados, carnet de docente de la Generalitat, jubilados con Tarjeta Rosa y Amigos del CCCB

Domingos de 15 a 20 h, entrada gratuita a las exposiciones gracias al patrocinio de Moritz (aforo limitado)

Día Internacional de los Museos (18 de mayo), Noche de los Museos (19 de mayo), Fiesta de Santa Eulalia (12 de febrero), entrada gratuita

PÚBLICO GENERAL

Visitas comentadas incluidas en el precio de la entrada. Sábados en castellano y domingos y festivos en catalán.

11.30 h, punto de encuentro en la entrada de la exposición.

El 10 de diciembre se ofrecerá también la visita en lenguaje de signos para personas sordas.

El público general también puede disfrutar de la reflexión y el diálogo de los temas planteados con el equipo de mediación situado en la sala.



CALENDARIO 2017 / PROGRAMA DE ACTIVIDADES. DESPUÉS DEL FIN DEL MUNDO

OCTUBRE

MARTES 24

19.30 h. Inauguración
Con la actuación de Filastine & Nova: *Drapetomania*
Hall, CCCB

MIÉRCOLES 25

18.30 h. Artist talk: **Un viaje más allá del fin del mundo**
Charla con los artistas
Auditorio, CCCB

JUEVES 26

19 h. **The Influencers**
Invitados: Liam Young
y Kate Davies
Hall, CCCB

NOVIEMBRE

JUEVES 2

18.30 h. «Diálogos ambientales 2017: cambio climático»
Ley catalana de cambio climático: ¿tenemos la ley que nos merecemos?
Estación Beta, CCCB

SÁBADO 4

Farmacia ambiental
Actividad
Estación Ciudad, Poblenou

DOMINGO 5

Farmacia ambiental
Actividad
Estación Ciudad, Poblenou

MARTES 7

18 h. **Presentación a profesores y alumnos de «#MyEcoMobility Datathon: nuevos patrones sostenibles de movilidad urbana»**
Mobile World Centre (C/ Fontanella, 2)

18.30 h. Debate ICREA-CCCB: **Rehabitar la Tierra**
Con Ricard Solé y Patrizia Ziveri
Auditorio, CCCB

JUEVES 9

18.30 h. «Diálogos ambientales 2017: cambio climático»
La lucha contra el cambio climático en la práctica: ¿cómo lo hacemos?
Ateneu Barcelonès

SÁBADO 11

Espacios urbanos y salud
Actividad
Estación Ciudad, Poblenou

DOMINGO 12

Espacios urbanos y salud
Actividad
Estación Ciudad, Poblenou

MARTES 14

18.30 h. Debate ICREA-CCCB: **¿Nuevo clima, nuevas enfermedades?**
Con Xavier Rodó y Frederic Bartumeus
Aula 1, CCCB

JUEVES 16

18.30 h. **Ecomoda: hacia la sostenibilidad de la moda**
Estación Beta, CCCB

SÁBADO 18

10-14 h. **¡Nos jugamos mucho! Espacio con talleres y juegos para los más pequeños (de 3 a 10 años)**
Estación Beta, CCCB

Mutualismo: de la conservación a la convivencia
Actividad
Estación Ciudad, Poblenou

DOMINGO 19

Mutualismo: de la conservación a la convivencia
Actividad
Estación Ciudad, Poblenou

MARTES 21

18.30 h. Debate ICREA-CCCB: **El conflicto social y cultural**
Victoria Reyes y Paula Casal
Auditorio, CCCB

JUEVES 23

18.30 h. «Diálogos ambientales 2017: cambio climático»
Los ciudadanos y el cambio climático: ¿lo hemos entendido?
Ateneu Barcelonès

SÁBADO 25

Oficina de ciencia ciudadana
Actividad
Estación Ciudad, Poblenou

DOMINGO 26

12 h. **Taller para familias**
Visita guiada en familia a la exposición y taller posterior
Estación Beta, CCCB

Oficina de ciencia ciudadana
Actividad
Estación Ciudad, Poblenou

MARTES 28

18.30h **Debat ICREA**
Model econòmic i migracions globals

JUEVES 30

17 h. **Visita comentada a la exposición + Club lectura IND+I**

DICIEMBRE

MARTES 12

18.30 h. ¿Visto por...? **Colegio de Politólogos**
Visita guiada a la exposición y coloquio posterior

JUEVES 14

18.30 **Los orígenes del antropoceno: una visión de larga duración**
Acargo de Javier Fernández López Pablo, Sergi Lozano y Robert Sala

MIÉRCOLES 27

12 h. **Taller para familias**
Visita guiada en familia a la exposición y taller posterior

JUEVES 28

12 h. **Taller para familias**
Visita guiada en familia a la exposición y taller posterior

Vivir la Tierra

13 y 18 h. Proyecciones de cine de animación
Hall, CCCB

VIERNES 29

12 h. **Taller para familias**
Visita guiada en familia a la exposición y taller posterior

Vivir la Tierra

13 y 18 h **Proyecciones de cine de animación**
Hall, CCCB

SÁBADO 30

Vivir la Tierra
18 h. Proyecciones de cine de animación
Hall, CCCB

CCCB. Montalegre 5. 08001 Barcelona / T 93 306 4100 / www.cccb.org

Una exposició de

En coproducció amb

Amb el suport de

Mitjans col·laboradors

CCCB Centre de Cultura Contemporània de Barcelona

F A C T

Bluecoat

RIBA NORTH
Architecture.com

Diputació Barcelona

Ajuntament de Barcelona

Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat

Sabadell Fundació

wc
wetransfer.com

ara.cat

3 CATALUNYA RÀDIO