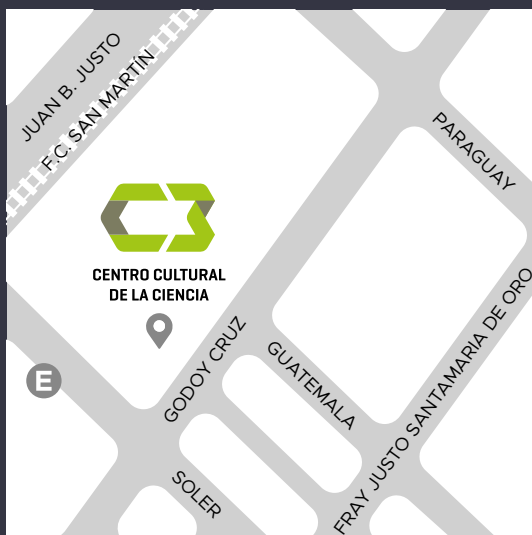




PROGRAMACIÓN CULTURAL NOVIEMBRE 2017



CENTRO CULTURAL DE LA CIENCIA



ENTRADA LIBRE Y GRATUITA

Viernes, sábados y domingos
13 a 19:30 horas

LAS ENTRADAS SE RETIRAN A PARTIR DE 2 HORAS ANTES DE LA ACTIVIDAD.

EXCEPTO LAS QUE REQUIEREN INSCRIPCIÓN PREVIA.

CUPOS LIMITADOS.

◀ **GODOY CRUZ 2270 (C1425FQD)**
Ciudad Autónoma de Buenos Aires



CENTRO CULTURAL DE LA CIENCIA



Ministerio de Ciencia,
Tecnología e Innovación Productiva
Presidencia de la Nación

FASE⁹

FASE LLEGA AL C3

Un festival dedicado a los cruces entre el arte, la ciencia y la tecnología, a través de diferentes acciones y actividades que integran una plataforma para la investigación y exhibición de las prácticas artísticas contemporáneas.

Más información: www.cciencia.gov.ar

DEL 17 AL 26 DE NOVIEMBRE

CINECIEN 2017

FESTIVAL DE CINE Y VIDEO CIENTIFICO DEL MERCOSUR

FESTIVAL CINECIEN 2017

Investigadores y cineastas del Mercosur en la pantalla grande. Documentales, ficciones y producciones experimentales que muestran a la ciencia de maneras inimaginables. Más información: www.cinecien.gov.ar

DEL 28 DE NOVIEMBRE AL 01 DE DICIEMBRE

CONSTRUCCIONES EN FAMILIA

Un espacio para imaginar y construir con Rasti.

5 - 11 - 18 - 19 - 25 - 26 DE NOVIEMBRE
15 a 19 horas

LUGAR A DUDAS

MUESTRA INTERACTIVA DE CIENCIAS



LUGAR A DUDAS

La muestra permanente del C3. Con tres salas (El Tiempo, La Información y El Azar) y módulos interactivos para hacerse preguntas y descubrir la ciencia como parte de la vida cotidiana.

VIERNES, SÁBADOS Y DOMINGOS
13 a 19:30 horas

NOVIEMBRE

MIÉRCOLES 1

17:30 a 19:30 h // DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS
Una propuesta para crear, producir, diseñar y programar tu propio videojuego. A cargo de la Asociación de Desarrolladores de Videojuegos Argentinos (ADVA) y la Cámara Argentina de Comercio (CAC). Inscripción en buenosaires.gov.ar/noticias
TALLER | +18 AÑOS

18 h // BÚSQUDA DE VIDA FUERA DEL SISTEMA SOLAR



¿Existe vida fuera de la tierra? ¿Qué características podría tener la vida extraterrestre? Una charla para analizar si existe vida fuera del Sistema Solar, métodos y técnicas para detectarla. A cargo de los investigadores Claudio Melo, Guillaume Hébrard, Daniela Maizel y Dolores Amat.
CONVERSACIÓN | +15 AÑOS

VIERNES 3

15 a 18 h* // SUPERZOOM: MICROSECRETOS BAJO LA LUPA
Un espacio para explorar bajo el microscopio los secretos y superpoderes de los organismos más pequeños. A cargo del C3.
TALLER + FRONTERA | TODAS LAS EDADES

18 h // LA CIENCIA DE THE BIG BANG THEORY
Una charla para hablar de ciencia a partir de fragmentos de la serie de televisión The Big Bang Theory, donde los principales protagonistas son científicos. A cargo del Ing. Claudio Sánchez.
CONVERSACIÓN | +15 AÑOS

SÁBADO 4

20 a 3 h // NOCHE DE LOS MUSEOS



El C3 abre bajo las estrellas con una propuesta especial. Beatlemania científica, barra molecular afrodisiaca, ciencia del terror, realidad virtual, narraciones, música en vivo y mucho más. Más información: www.ccciencia.gov.ar

DOMINGO 5

CERRADO

MIÉRCOLES 8

17:30 a 19:30 h // FABRICACIÓN DIGITAL
Un encuentro para aprender los principios de la fabricación digital y descubrir cómo hacer para materializar tus ideas. Se abordarán tres tipos de manufactura: aditiva (impresión 3D) subtractiva (router, centro de mecanizado) y de corte (corte láser). A cargo de CHE 3D. Inscripción en buenosaires.gov.ar/noticias
TALLER | +18 AÑOS

VIERNES 10

15 a 18 h* // SUPERZOOM: MICROSECRETOS BAJO LA LUPA
Un espacio para explorar bajo el microscopio los secretos y superpoderes de los organismos más pequeños. Este día el C3 pone a los mosquitos bajo la lupa con una propuesta especial por el día internacional de los museos y centros de ciencia. A cargo del C3.
TALLER + FRONTERA | TODAS LAS EDADES

18 h // PALABRAS DE MUSEO
Entrega de premios de la 3ª edición de "Palabras de Museo", un concurso organizado por el Museo de las Escuelas para crear y compartir textos de exhibición escritos por profesionales de museos y espacios culturales de todo el país.
CONVERSACIÓN | JÓVENES Y ADULTOS

18:30 h // PATRIMONIO FUEGUINO: RESCATE EN LA PLAYA DONATA
Un documental sobre la campaña arqueológica realizada a fines de 2016, a partir del hallazgo de un cargamento de vajilla del siglo XIX, enterrado en una playa de Península Mitre. Con la presencia del equipo de arqueólogos del Centro Austral de Investigaciones Científicas (CADIC-CONICET, Ushuaia).
CINE | TODAS LAS EDADES

SÁBADO 11

15 a 18 h* // SUPERZOOM: MICROSECRETOS BAJO LA LUPA
Un espacio para explorar bajo el microscopio los secretos y superpoderes de los organismos más pequeños. Este día el C3 pone a los mosquitos bajo la lupa con una propuesta especial por el día internacional de los museos y centros de ciencia. A cargo del C3.
TALLER + FRONTERA | TODAS LAS EDADES

16 a 17:30 h // MONTAÑA RUSA
Un espacio de arquitectura, arte y diseño para construir rampas y conocer cuestiones relacionadas a la fuerza de gravedad. A cargo de Cecilia Garavaglia y Mariano Vilela.
TALLER | +6 AÑOS

17 a 19 h // LUGAR DE INVENTOS
Un lugar para crear proyectos con programación y robótica, diseñar en 3D, inventar máquinas fantásticas y convertirse en VJ. A cargo de Chicos.net.
TALLER | 8 A 12 AÑOS

18 h // LABORATORIO DE PERCEPCIÓN



Un espacio para descubrir cómo nuestro cerebro construye la realidad con ilusiones ópticas, táctiles y auditivas. Para jugar con los sentidos y conocer la tarea de los neurocientíficos. A cargo del C3.
TALLER | +13 AÑOS

DOMINGO 12

15 h // EXPERIMENTOS CON BIOMOLÉCULAS
¿Qué son las biomoléculas? Un espacio para descubrir algunas de sus características y funciones en los seres vivos y conocer cómo estos conocimientos se aplican en el laboratorio.
TALLER | +10 AÑOS

16 h // RE-ANIMARTE A LA VIDA
¿Sabías que tus manos pueden salvar vidas? En este taller de reanimación cardio-pulmonar (RCP) se cuenta cómo hacerlo.
TALLER | +10 AÑOS

17 h // MITOS Y REALIDADES DE LAS CÉLULAS MADRE
Una charla para hablar de los diferentes tipos de células madre, como así también, de los diferentes mitos y realidades acerca de sus posibles usos terapéuticos. A cargo del investigador Fernando Pitossi (UBA - Conicet).
CONVERSACIÓN | +10 AÑOS

18 h // 20 MIL AÑOS DE DIÁLOGO CON LA NATURALEZA
Un encuentro para conocer cómo fue evolucionando la imagen científica a través del tiempo y descubrir el arte que hay en la naturaleza. A cargo de Pablo Lapadula, artista visual y científico.
CONVERSACIÓN | +14 AÑOS

MIÉRCOLES 15

17:30 a 19:30 h // DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS
Una propuesta para crear, producir, diseñar y programar tu propio videojuego. A cargo de la Asociación de Desarrolladores de Videojuegos Argentinos (ADVA) y la Cámara Argentina de Comercio (CAC). Inscripción en buenosaires.gov.ar/noticias
TALLER | +18 AÑOS

VIERNES 17

15 a 18 h* // SUPERZOOM: MICROSECRETOS BAJO LA LUPA
Un espacio para explorar bajo el microscopio los secretos y superpoderes de los organismos más pequeños. A cargo del C3.
TALLER + FRONTERA | TODAS LAS EDADES

SÁBADO 18

15 a 18 h* // SUPERZOOM: MICROSECRETOS BAJO LA LUPA
Un espacio para explorar bajo el microscopio los secretos y superpoderes de los organismos más pequeños. A cargo del C3.
TALLER + FRONTERA | TODAS LAS EDADES

16 a 17:30 h // FLIPPERS
Un taller para entender cómo funciona la fuerza de gravedad a partir de la construcción de flippers, el histórico juego en el que una bola corre hacia abajo por un tablero ornamentado con diseños divertidos. A cargo de Cecilia Garavaglia y Mariano Vilela.
TALLER | +6 AÑOS

17 a 19 h // LUGAR DE INVENTOS
Un lugar para crear proyectos con programación y robótica, diseñar en 3D, inventar máquinas fantásticas y convertirse en VJ. A cargo de Chicos.net.
TALLER | 8 A 12 AÑOS

18 h // LABORATORIO DE PERCEPCIÓN
Un espacio para descubrir cómo nuestro cerebro construye la realidad con ilusiones ópticas, táctiles y auditivas. Para jugar con los sentidos y conocer la tarea de los neurocientíficos. A cargo del C3.
TALLER | +13 AÑOS

DOMINGO 19

15:30 y 17:30 h // PALEOARTE
Un taller para encontrar fósiles de plantas, caracoles, huellas ¡y hasta de caca! Pero, ¿qué es un fósil? ¿Por qué es tan importante hacer réplicas de ellos? ¿Cuánto hay de arte y de imaginación en la paleontología? A cargo del C3.
TALLER | +7 AÑOS

16 a 17 h // DIÁLOGOS, RECITALES AUDIOVISUALES



Recitales audiovisuales basados en el cruce de lenguajes visuales, sonoros y tecnológicos. A cargo de la artista visual Marcela Rapallo y con la participación de Kaleema como música invitada.
MÚSICA + FRONTERA | TODAS LAS EDADES

16 a 19 h // MICROMUNDOS ANIMADOS
Un lugar para crear personajes y darles vida a través de la técnica de animación *stop motion*. A cargo del diseñador gráfico Juan Manuel Puerto.
TALLER | +6 AÑOS

MIÉRCOLES 22

17:30 a 19:30 h // FABRICACIÓN DIGITAL
Un encuentro para aprender los principios de la fabricación digital y descubrir cómo hacer para materializar tus ideas. Se abordarán tres tipos de manufactura: aditiva (impresión 3D) subtractiva (router, centro de mecanizado) y de corte (corte láser). A cargo de CHE 3D. Inscripción en buenosaires.gov.ar/noticias
TALLER | +18 AÑOS

17 a 19:30 h // VISUALIZANDO LO INVISIBLE



Un taller para curiosos y entusiastas en el mundo de los microorganismos. Una experimentación bioartística con equipamiento real y material biológico a través de una perspectiva DIY-Bio (*Do it yourself Biology*). A cargo de FASE. Con inscripción previa a contacto@cccienza.gov.ar
TALLER DE 3 ENCUENTROS: 22 - 23 - 24 | +15 AÑOS

VIERNES 24

15 a 18 h* // SUPERZOOM: MICROSECRETOS BAJO LA LUPA
Un espacio para explorar bajo el microscopio los secretos y superpoderes de los organismos más pequeños. A cargo del C3.
TALLER + FRONTERA | TODAS LAS EDADES

19 h // MÚSICA Y PALABRAS
Un recital acústico de El violinista del amor y los pibes que miraban, con una entrevista que conjuga los mundos de la música, la literatura y la ciencia.
MÚSICA + CONVERSACIÓN | +13 AÑOS

SÁBADO 25

15 a 18 h* // SUPERZOOM: MICROSECRETOS BAJO LA LUPA
Un espacio para explorar bajo el microscopio los secretos y superpoderes de los organismos más pequeños. A cargo del C3.
TALLER + FRONTERA | TODAS LAS EDADES

16 a 17:30 h // CATAPULTAS
Un taller basado en la fuerza de gravedad que invita a construir catapultas, el instrumento utilizado en la antigüedad para lanzar a distancia grandes objetos a modo de proyectiles. A cargo de Cecilia Garavaglia y Mariano Vilela.
TALLER | +6 AÑOS

17 a 19 h // LUGAR DE INVENTOS
Un lugar para crear proyectos con programación y robótica, diseñar en 3D, inventar máquinas fantásticas y convertirse en VJ. A cargo de Chicos.net.
TALLER | 8 A 12 AÑOS

18 h // LABORATORIO DE PERCEPCIÓN
Un espacio para descubrir cómo nuestro cerebro construye la realidad con ilusiones ópticas, táctiles y auditivas. Para jugar con los sentidos y conocer la tarea de los neurocientíficos. A cargo del C3.
TALLER | +13 AÑOS

DOMINGO 26

15:30 y 17:30 h // PALEOARTE
Un taller para encontrar fósiles de plantas, caracoles, huellas ¡y hasta de caca! Pero, ¿qué es un fósil? ¿Por qué es tan importante hacer réplicas de ellos? ¿Cuánto hay de arte y de imaginación en la paleontología? A cargo del C3.
TALLER | +7 AÑOS

16 a 17 h // DIBUJO DIGITAL COLECTIVO



Un encuentro para tomar el dibujo como práctica abierta y colectiva, utilizando diferentes dispositivos con aplicaciones instaladas y en internet. A cargo de la artista visual Marcela Rapallo, docente del proyecto "Ronda de Mate".
TALLER | TODAS LAS EDADES

16 a 19 h // MICROMUNDOS ANIMADOS
Un lugar para crear personajes y darles vida a través de la técnica de animación *stop motion*. A cargo del diseñador gráfico Juan Manuel Puerto.
TALLER | +6 AÑOS

18 h // TRAZOS Y RITMO
Con Trazos Club, la plataforma de dibujo colectivo animado en tiempo real, se abre un espacio de hip hop, con una performance en vivo y JAM de dibujo abierto. A cargo de la artista visual Marcela Rapallo, DJ Fly Bishop, y B-Boy Apolo Novax.
TALLER + FRONTERA | TODAS LAS EDADES

JUEVES 30

18:30 h // LA DIVULGACIÓN CIENTÍFICA EN MEDIOS AUDIOVISUALES
Una charla para reflexionar sobre divulgación científica: sus experiencias, contenidos, formatos y públicos. A cargo del historiador Gabriel Di Meglio, el filósofo Darío Sztajnszrajber, el economista Alfredo Zaiati y la comunicadora social María Belén Igarzábal.
CONVERSACIÓN | JÓVENES Y ADULTOS

*Un espacio para sumarse en cualquier momento.