

VIERNES 26, LUNES 29 Y MARTES 30 DE ABRIL



Ciencia entre letras
14:30 a 18:00 h
Actividad lúdica

Programa de Promoción de Vocaciones Científicas (VocAr) del CONICET

Un espacio de indagación y juego donde los visitantes podrán conocer más sobre el organismo y sus investigadores.

VIERNES 26 DE ABRIL



Juguemos Ciencia
14:30 a 17:30 h
Actividad lúdica

Grupo de investigadores del IBYME, CONICET-FIBYME

Distintas postas de juego cuyos temas versarán sobre las distintas áreas de trabajo del Instituto: Biología Celular y Molecular, Endocrinología, Inmunología, Neurociencias y Comportamiento, Oncología y Reproducción.

SÁBADO 27 DE ABRIL



¿Te animás a participar en el juego de desafíos de Ciencia Anti Fake News?
15 a 18 h
Actividad lúdica

Equipo Ciencia Anti Fake News: IMEX, CONICET-ANM / UNQ / IFIBYNE, UBA-CONICET / IBYME, CONICET-FIBYME / UNLa

Juegos que abordan temáticas sobre salud general como por ejemplo COVID-19, buenos hábitos alimenticios, higienización de frutas y verduras, prevención frente a la exposición solar, entre otros.

DOMINGO 28 DE ABRIL



Literatura e infancias
16 a 19 h
Muestra interactiva

Sabrina Martin del CIAP, CONICET-UNSAM y el Colectivo La Nube

Una mirada sobre la infancia, la literatura y la ciencia.



Presentación del libro: "Mamíferos de Buenos Aires"
19 a 21 h
Charla debate

Pablo Teta del MACN CONICET

Invitación a descubrir el fascinante mundo de los mamíferos que habitan en Buenos Aires.

LUNES 29 DE ABRIL



Vicuñas y llamas en Argentina. Muestra interactiva en conmemoración al Año Internacional de los Camélidos
14:30 a 17:30 h
Taller

Bibiana Vilá, Hugo Yacobaccio y equipo del Grupo Interdisciplinario de Vicuñas, Camélidos y Ambiente (VICAM)

Presentación de diferentes actividades artísticas sobre los camélidos como parte del patrimonio biocultural y como parientes de camellos y dromedarios. Su importancia biológica y social para numerosas culturas desde el poblamiento de América.

MARTES 30 DE ABRIL



Cocinando Memorias: ¿Qué nos dice lo que comemos sobre nuestra sociedad y cultura?
14 a 15:30 h
Taller

Diana Gómez, Nicolás Zarur Mendoza, María Huesca y Catalina Bargallo Castagnino del CIAP, CONICET-UNSAM

Despertar en los participantes la curiosidad por los estudios culturales y sobre la memoria a partir de sus cotidianidades, así como problematizar el arte culinario como objeto cultural y sus significados en un ámbito latinoamericano.



Criptografía: Mensajes Secretos
16 a 17:30 h
Taller

Sebastián Santisi y Vanesa Iglesias del CSC CONICET

Propuesta de divulgación en un espacio donde se establece el diálogo entre la ciencia y la historia a través de mensajes encriptados y un dispositivo de decodificación.

