

11 2022

Congreso Mundial para el Talento de la Niñez



FUNDADA EN 1977



PROGRAMA DE NIÑOS

del 19 al 23 de abril en línea

Actualizado al 20 de abril 2022

Presentación



La (Fundación ELIC), Escuelas Libres de Investigación Científica para Niños a través de sus delegaciones internacionales, en unión con las diversas Instituciones científicas, académicas y culturales que la respaldan, convoca al "Décimo primer Congreso Mundial para el Talento de la Niñez en el Tercer Milenio".

TEMA CENTRAL:

Diálogo entre el niño y el investigador.

CO-ORGANIZAN:

Delegaciones Internacionales de la Fundación ELIC.

MODALIDAD:

Transmisión en línea con actividades presenciales y posibilidad de participación asincrónica.

FECHA:

19 - 23 de abril 2022.

OBJETIVO:

Formar el talento de la niñez para la Tolerancia, la Verdad y la Paz.

"Lo importante no es solamente enseñar algo a un niño; es formar su espíritu para la observación y la reflexión, la crítica en la investigación y el amor a la verdad". Dr. Serge Raynaud de la Ferrière.

PROPÓSITO:

Dar a conocer los adelantos educativos, didácticos, científicos, artísticos y culturales de vanguardia, compartir ideas y elaborar propuestas para trabajar de manera integrada y efectiva en la formación del Talento de la niñez y que este se aplique para la Tolerancia, la Verdad y la Paz, principios que tanto necesitamos en el presente y para el futuro.

DINÁMICA DEL EVENTO:

Conferencias magistrales, plenarias, conferencias por áreas, mesas de trabajo y talleres. Asimismo, habrá diálogos en los que científicos, investigadores y artistas compartirán abiertamente su saber con grupos de niños. lo cual presenta una de las bases para la formación de la niñez planteadas por el Dr. David Juan Ferriz Olivares y la Ctdra. María Nilda Cerf Arbulú en 1977 año en el que ambos crearon la Fundación ELIC: "El encuentro entre el investigador y el niño".

FORMACIÓN DEL TALENTO PARA LA TOLERANCIA, LA VERDAD Y LA PAZ:

Desde nuestras primeras actividades, hemos comprobado cómo el encuentro de una niña o de un niño con su propio potencial y la realización de la trascendencia que dicho potencial tiene para los demás y para sí mismo constituye uno de los mayores acontecimientos de su vida en cualquier nivel social o económico, y despierta en la niñez enormes capacidades de superación y de adaptación. Hemos considerado enmarcar esta realización y el mundo formativo que la acompaña bajo el término TALENTO.

En primer lugar, es importante establecer la diferencia entre talento y superdotación. El desarrollo del potencial del niño en relación con la sociedad y el medioambiente es una característica fundamental de nuestra organización. No entendemos talento como sinónimo de superdotación: el Talento se muestra cuando el ser humano encuentra la vía para unir su potencial con las necesidades de los demás y del entorno que le rodea. La superdotación se refiere a una cualidad muy superior a la media en cualquier área y que destaca de manera particular. Es decir, un niño puede ser superdotado y no talentoso si no tiene la posibilidad, o la voluntad, de querer dar un sentido de trascendencia social a dicha capacidad. Mientras que otro niño puede tener una cualidad desarrollada en un nivel normal, pero si le da trascendencia social despierta su Talento.

Por lo tanto, además de enseñar destrezas a los niños, hay que transmitirles la necesidad vital de aplicarlas para el bien de los demás. Ahí nace el Talento. Muchos de los avances y problemas de la humanidad provienen del talento no solo bien o mal aplicado, sino bien o mal formado desde temprana edad.

A partir de esta vivencia, la presidenta fundadora de la Fundación ELIC, Contadora María Nilda Cerf Arbulú, crea el Congreso Mundial para el Talento de la Niñez, que se realiza desde 1999. En esa línea, el lema de la presente edición es: "Diálogo entre el niño y el investigador".

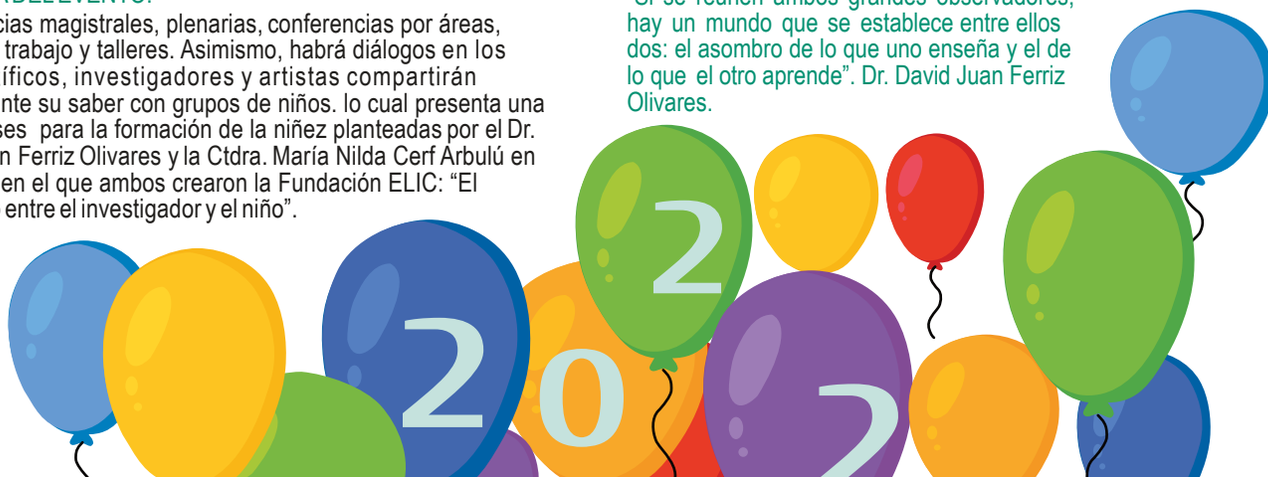
PRINCIPIO DEL DERECHO DEL NIÑO TALENTOSO:

Todo niño con talento natural destacado tiene derecho a ser atendido educativamente con métodos y Formación-Aprendizaje, que le permitan el mayor desarrollo correspondiente a sus actitudes y destrezas.

FUNDADORES:

Dr. David Juan Ferriz Olivares.
Ctdra. María Nilda Cerf Arbulú.

"Si se reúnen ambos grandes observadores, hay un mundo que se establece entre ellos dos: el asombro de lo que uno enseña y el de lo que el otro aprende". Dr. David Juan Ferriz Olivares.



Temario

A REEDUCACIÓN Y AXIOLOGÍA DEL ADULTO

- A1 La Célula Familiar: Piedra angular de la sociedad.
- A2 La Cultura de Paz en nuestra relación con los niños y las niñas.
- A3 Los medios de comunicación al servicio del Talento y las necesidades formativas de la niñez.
- A4 Función social del docente y de la escuela.
- A5 Criterios y fundamentos para orientar el potencial de la niñez.

- C7 Los principios, las leyes y los valores más allá del materialismo moderno.
- C8 Necesidad de un currículo integrado y articulado que contribuya al desarrollo del Talento.
- C9 El factor espiritual en la formación de la niñez.
- C10 La interculturalidad y los sistemas de creencias en la formación del Talento.
- C11 La identidad en la formación de la niñez.
- C12 La relación adulto–niño en la formación y transformación de nuevos conceptos.

B FORMACIÓN DEL TALENTO DE LA NIÑEZ

- B1 La Irenología (Ciencia de la Paz) aplicada a la niñez en la formación de una Cultura de Paz.
- B2 Formación para la Trascendencia.
- B3 Pilares del Saber: Unión de Ciencia, Arte, Filosofía y Didáctica.
- B4 La formación del Niño Investigador. Didáctica de las ciencias.
- B5 El Arte unido al Saber para integrar la creatividad y la ética.
- B6 Formación para una Filosofía Viviente.

- B7 Orientación y prevención para el uso adecuado de la informática y la tecnología.
- B8 El aprovechamiento del tiempo libre para el desarrollo del potencial de la niñez.
- B9 Neuro y psico educación para la comprensión de las etapas evolutivas de la niñez.

C EL APOORTE DE LA EPISTEMOLOGÍA

- C1 Epistemología de la educación para el desarrollo del Talento.
- C2 La Ciencia en el Sentido Ilimitado del Saber.
- C3 Aportes de la sabiduría de las culturas antiguas a la educación actual.
- C4 Aportes de las ciencias síntesis, como la ecología, para una visión integral de la vida como un sistema en su conjunto.
- C5 La agricultura orgánica en la formación de las futuras generaciones.
- C6 Alimentación y Cultura: bases evolutivas de la niñez.

D EDUCACIÓN AMBIENTAL

- D1 Alimentación vegetariana: protección al medio ambiente.
- D2 Ecología para la Paz y el desarrollo humano sostenible.
- D3 Analogías entre la Tierra, el Sistema Planetario y el Ser Humano para la integración adecuada de la Niñez con la Naturaleza.
- D4 Las escuelas y la célula familiar como centros de formación ecológica.

E VIDA Y SALUD AL SERVICIO DE LA NIÑEZ

- E1 Nuevas formas de pensamiento para la salud Integral de la niñez.
- E2 Educación prenatal y neonatal. Importancia de la lactancia y otros hábitos saludables.
- E3 La alimentación vegetariana, método milenario para la protección de la niñez.
- E4 Consecuencias de los excesos y malos hábitos alimenticios en el aprendizaje.
- E5 Visión integral para el equilibrio de la salud espiritual emocional y física de la niñez.
- E6 Endocrinología y metabolismo del niño asociados con su desarrollo psicológico, emocional y social.
- E7 Alternativas metodológicas para atender la hiperactividad y déficit atencional de la niñez actual.
- E8 Aportes modernos: Gimnasia psicofísica, relajación y Yoga del Saber, desarrollo motor y postural.
- E9 Medicina alternativa y sus beneficios para el desarrollo físico y cognitivo de la niñez.

Martes 19



Horario	Tema	Tipo	Sala	Edades	Grupo	Expositor	Exposición
09:00-09:15		A	Sala 1	5 y 6 años		BIENVENIDA	
09:00-09:15		A	Sala 2	7 a 9 años		BIENVENIDA	
09:00-09:15		A	Sala 3	10 a 12 años		BIENVENIDA	
09:15-09:40	E8	T	Sala 1	5 y 6 años	G1: K'uskiq Erqe	Gladys Gutiérrez (Bolivia)	Gimnasia Psicofísica
09:15-09:40	E8	T	Sala 1	5 y 6 años	G2, G3, G4, G5, G6	Ana Albarrán (México)	Gimnasia Psicofísica
09:15-09:40	E8	T	Sala 1	7 a 9 años	G7, G8 y G9	Maira García (Perú)	Gimnasia Psicofísica
09:15-09:40	E8	T	Sala 2	7 a 9 años	G10: K'uskiq Erqe	Hugo Bernal (Colombia)	Gimnasia Psicofísica
09:15-09:40	E8	T	Sala 2	7 a 9 años	G11, G12	Jesús Hoyos (Colombia)	Gimnasia Psicofísica
09:15-09:40	E8	T	Sala 3	10 a 12 años	G13, G14, G15	Paul Sánchez (Colombia)	Gimnasia Psicofísica
09:15-09:40	E8	T	Sala 3	10 a 12 años	G16, G17	Claudia Yohana Rey (Colombia)	Gimnasia Psicofísica
09:15-09:40	E8	T	Sala 3	10 a 12 años	G18 y G19	Carlos Montilla (Rep. Dominicana)	Gimnasia Psicofísica
09:15-09:40	E8	T	Sala 3	10 a 12 años	G20: K'uskiq Erqe	Hernando Rodríguez (Perú)	Gimnasia Psicofísica
09:40-09:50						RECESO	
09:50-10:50	B4	D	Sala 1	5 y 6 años	G1: K'uskiq Erqe	Petronila Carrasco (Chile)	Peras, Manzanas y Sandías para la Alegría
09:50-10:50	E9	D	Sala 1	5 y 6 años	G2, G3, G4, G5, G6	Edgar Puentes y Yisel Parada (Colombia)	El Maravilloso mundo de los insectos
09:50-10:50	B4	D	Sala 2	7 a 9 años	G7, G8, G9, G11, G12	Carolina Otero e Ivania Cortés (Chile)	¿Porqué las Bacterias son buenas para el Sistema Inmune?
09:50-10:50	E1	D	Sala 2	7 a 9 años	G10: K'uskiq Erqe	Camilo Reyes (Colombia)	Nano Satélites
09:50-10:50	B3	D	Sala 3	10 a 12 años	G13, G14, G15, G16	Roland Ramírez (Venezuela)	Arte y pintura
09:50-10:50	E5	D	Sala 3	10 a 12 años	G17, G18, G19	Paul Sánchez (Colombia)	La música como representación del cosmos
09:50-10:50	E5	D	Sala 3	10 a 12 años	G20: K'uskiq Erqe	Mauricio Manzoni (Argentina)	Cuerpo + Espíritu + Ambiente = Usted
10:50-11:00						RECESO	
11:00-12:00	B5	T	Sala 1	5 y 6 años	G1: K'uskiq Erqe G2, G3, G4	William Capcha (Perú)	Naturaleza
11:00-12:00	B8	T	Sala 1	5 y 6 años	G5, G6	Miguel Ángel Gómez Gudiño (México)	Taller de la risa
11:00-12:00	C10	TC	Sala 2	7 a 9 años	G7, G8 y G9	Patricia Olea (Argentina)	Salas para el Talento - Cipolleti, Argentina
11:00-12:00	C10	TC	Sala 2	7 a 9 años	G10: K'uskiq Erqe	Adelina Vergani y María del Carmen Joh (Perú)	Salas para el Talento - Lima, Perú
11:00-12:00	C10	TC	Sala 2	7 a 9 años	G11, G12	Alberto Shamosh (México) y Luz Carine Ocampo (Colombia)	Familias en Casa - Colombia
11:00-12:00	B4	T	Sala 3	10 a 12 años	G13, G14	Iván Corona (México)	Matematrix
11:00-12:00	B8	T	Sala 3	10 a 12 años	G15, G16	Francesca Bradamante (Italia)	Juego: Pappamundi
11:00-12:00	D1	T	Sala 3	10 a 12 años	G17, G18, G19	José Saavedra (Chile)	Arqueología científica para niñas y niños
11:00-12:00	C3	T	Sala 3	10 a 12 años	G20: K'uskiq Erqe	Natalia Parra (Colombia)	Cuidado y protección animal

Martes 19

- D Diálogo
- T Taller
- A Actividad Cultural
- TC Tribuna Científica
- MT Mesa de trabajo

Horario UTC-5
(Perú, México, Colombia, Ecuador, Panamá)

Miércoles 20



Horario	Tema	Tipo	Sala	Edades	Grupo	Expositor	Exposición
09:00-09:15		A	Sala 1	5 y 6 años		BIENVENIDA	
09:00-09:15		A	Sala 2	7 a 9 años		BIENVENIDA	
09:00-09:15		A	Sala 3	10 a 12 años		BIENVENIDA	
09:15-09:40	E8	T	Sala 1	5 y 6 años	G1: K'uskiq Erqe	Gladys Gutiérrez (Bolivia)	Gimnasia Psicofísica
09:15-09:40	E8	T	Sala 1	5 y 6 años	G2, G3, G4, G5, G6	Ana Albarrán (México)	Gimnasia Psicofísica
09:15-09:40	E8	T	Sala 1	7 a 9 años	G7, G8 y G9	Maira García (Perú)	Gimnasia Psicofísica
09:15-09:40	E8	T	Sala 2	7 a 9 años	G10: K'uskiq Erqe	Hugo Bernal (Colombia)	Gimnasia Psicofísica
09:15-09:40	E8	T	Sala 2	7 a 9 años	G11, G12	Jesús Hoyos (Colombia)	Gimnasia Psicofísica
09:15-09:40	E8	T	Sala 3	10 a 12 años	G13, G14, G15	Paul Sánchez (Colombia)	Gimnasia Psicofísica
09:15-09:40	E8	T	Sala 3	10 a 12 años	G16, G17	Claudia Yohana Rey (Colombia)	Gimnasia Psicofísica
09:15-09:40	E8	T	Sala 3	10 a 12 años	G18 y G19	Carlos Montilla (Rep. Dominicana)	Gimnasia Psicofísica
09:15-09:40	E8	T	Sala 3	10 a 12 años	G20: K'uskiq Erqe	Hernando Rodríguez (Perú)	Gimnasia Psicofísica
09:40-09:50						RECESO	
09:50-10:50	E1	D	Sala 1	5 y 6 años	G1: K'uskiq Erqe	Carolina Otero e Ivania Cortés (Chile)	Nuestro organismo y sus miles de habitantes: Inmunología y microbiología
09:50-10:50	B2	D	Sala 1	5 y 6 años	G2, G3, G4, G5, G6	Hernando Gómez Serrano (Colombia)	Diálogos de saber
09:50-10:50	C2	D	Sala 2	7 a 9 años	G7, G8, G9, G11, G12, G10: K'uskiq Erqe	Juan David Hoyos Hurtado (Colombia)	Creando desde nuestro hogar
09:50-10:50	B5	D	Sala 3	10 a 12 años	G13, G14, G15	Edgar Puentes (Colombia)	Música, arte y videojuegos formadores de cultura y conocimiento
09:50-10:50	D3	D	Sala 3	10 a 12 años	G16, G17, G18 y G19	Angela María Guzmán Hernández (Colombia)	El espacio
09:50-10:50	D3	D	Sala 3	10 a 12 años	G20: K'uskiq Erqe	Carlos Valdivia Martello (Perú)	La cosmobiología
10:50-11:00						RECESO	
10:45-12:00	B8	T	Presencial			Héctor Fabián Ayala (Ecuador)	Utilización de los rompecabezas de la colección Fayac's Sphere
11:00-12:00	C3	T	Sala 1	5 y 6 años	G1: K'uskiq Erqe	José Saavedra (Chile)	¿Qué observa un arqueólogo y un paleontólogo? Pirámides y dinosaurios
11:00-12:00	B5	T	Sala 1	5 y 6 años	G2, G3 y G4	Cecilia Medina Villanueva (Perú)	BioDanza
11:00-12:00	E9	T	Sala 1	5 y 6 años	G5, G6	Petronila Carrasco (Chile)	Peras, Manzanas y Sandías para la Alegría
11:00-12:00	D2	T	Sala 2	7 a 9 años	G7, G8 y G9	Francesca Bradamante (Italia)	Juego: Pappamundi
11:00-12:00	B8	T	Sala 2	7 a 9 años	G10: K'uskiq Erqe	Janice Ferrand y Adelina Vergani (Perú)	El misterio del hombre de las botellas de plástico
11:00-12:00	B5	T	Sala 2	7 a 9 años	G11 y G12	Sylvie R. Moulin (Francia)	El MicroCuento
11:00-12:00	D2	TC	Sala 3	10 a 12 años	G13, G14	Miguel Rojas y María Celeste Mesa Estévez (Venezuela)	El asteroide
11:00-12:00	A4	TC	Sala 3	10 a 12 años	G15, G16	Alberto Shamosh (México) y Luz Carine Ocampo (Colombia)	Familias en Casa - Colombia
11:00-12:00	D3	TC	Sala 3	10 a 12 años	G17, G18 y G19	Paraísos de Color, Medellín (Colombia)	Experiencia de niños Europa Clipper
11:00-12:00	A4	TC	Sala 3	10 a 12 años	G20: K'uskiq Erqe	Francisco Vera (Colombia)	Cuidado del ambiente, la vida y la paz

Miércoles 20

- D Diálogo
- T Taller
- A Actividad Cultural
- TC Tribuna Científica
- MT Mesa de trabajo

Horario UTC-5
(Perú, México, Colombia, Ecuador, Panamá)



Horario	Tema	Tipo	Sala	Edades	Grupo	Expositor	Exposición
09:00-09:15		A	Sala 1	5 y 6 años		BIENVENIDA	
09:00-09:15		A	Sala 2	7 a 9 años		BIENVENIDA	
09:00-09:15		A	Sala 3	10 a 12 años		BIENVENIDA	
09:15-09:40	E8	T	Sala 1	5 y 6 años	G1: K'uskiq Erqe	Gladys Gutiérrez (Bolivia)	Gimnasia Psicofísica
09:15-09:40	E8	T	Sala 1	5 y 6 años	G2, G3, G4, G5, G6	Ana Albarrán (México)	Gimnasia Psicofísica
09:15-09:40	E8	T	Sala 1	7 a 9 años	G7, G8 y G9	Maira García (Perú)	Gimnasia Psicofísica
09:15-09:40	E8	T	Sala 2	7 a 9 años	G10: K'uskiq Erqe	Hugo Bernal (Colombia)	Gimnasia Psicofísica
09:15-09:40	E8	T	Sala 2	7 a 9 años	G11, G12	Jesús Hoyos (Colombia)	Gimnasia Psicofísica
09:15-09:40	E8	T	Sala 3	10 a 12 años	G13, G14, G15	Paul Sánchez (Colombia)	Gimnasia Psicofísica
09:15-09:40	E8	T	Sala 3	10 a 12 años	G16, G17	Claudia Yohana Rey (Colombia)	Gimnasia Psicofísica
09:15-09:40	E8	T	Sala 3	10 a 12 años	G18 y G19	Carlos Montilla (Rep. Dominicana)	Gimnasia Psicofísica
09:15-09:40	E8	T	Sala 3	10 a 12 años	G20: K'uskiq Erqe	Hernando Rodríguez (Perú)	Gimnasia Psicofísica
09:40-09:50						RECESO	
09:50-10:50	E5	D	Sala 1	5 y 6 años	G1: K'uskiq Erqe	Paraísos de Color, Medellín (Colombia)	Experiencia Misión Luci
09:50-10:50	A4	D	Sala 1	5 y 6 años	G2, G3, G4, G5, G6	Mauricio Manzoni (Argentina)	Cuerpo + Espíritu + Ambiente = Usted
09:50-10:50	B5	D	Sala 2	7 a 9 años	G7, G8, G9, G11, G12	Leonardo Salgado (Argentina)	Paleontología
09:50-10:50	C3	D	Sala 2	7 a 9 años	G10: K'uskiq Erqe	Leonardo Calvo (Costa Rica/Italia)	Arte y pintura
09:50-10:50	D3	D	Sala 3	10 a 12 años	G13, G14, G15, G16	Ellen Baker (Estados Unidos)	Astronauta
09:50-10:50	B4	D	Sala 3	10 a 12 años	G17, G18, G19	Camilo Reyes (Colombia)	Nanosatélites
09:50-10:50	B5	D	Sala 3	10 a 12 años	G20: K'uskiq Erqe	Edgar Puentes (Colombia)	Música, arte y videojuegos formadores de cultura y conocimiento
10:50-11:00						RECESO	
10:45-12:00	A5	T	Presencial			Héctor Fabián Ayala (Ecuador)	Utilización de los rompecabezas de la colección Fayac's Sphere
11:00-12:00	C2	MT	Sala 1	5 y 6 años	G1: K'uskiq Erqe	Aristóbulo Velazco (Colombia) y Gladys Gutiérrez (Bolivia)	Orientación y prevención en el uso adecuado de la tecnología y la informática
11:00-12:00	C2	MT	Sala 1	5 y 6 años	G2 y G3	Aristóbulo Velazco (Colombia) y Gladys Gutiérrez (Bolivia)	Orientación y prevención en el uso adecuado de la tecnología y la informática
11:00-12:00	C2	MT	Sala 1	5 y 6 años	G4, G5, G6	Aristóbulo Velazco (Colombia) y Gladys Gutiérrez (Bolivia)	Orientación y prevención en el uso adecuado de la tecnología y la informática
11:00-12:00	C2	MT	Sala 2	7 a 9 años	G7, G8, G9	Adelina Vergani (Perú) y Gioconda Solera (Costa Rica)	Observando los ciclos de la Naturaleza y de mi mundo
11:00-12:00	C2	MT	Sala 2	7 a 9 años	G10: K'uskiq Erqe	Adelina Vergani (Perú) y Gioconda Solera (Costa Rica)	Observando los ciclos de la Naturaleza y de mi mundo
11:00-12:00	C2	MT	Sala 2	7 a 9 años	G11 y G12	Adelina Vergani (Perú) y Gioconda Solera (Costa Rica)	Observando los ciclos de la Naturaleza y de mi mundo
11:00-12:00	C2	MT	Sala 3	10 a 12 años	G13 y G14	Ana Javaloyes (Argentina) y Lucía Bedoya (Colombia)	Salud integral del niño
11:00-12:00	C2	MT	Sala 3	10 a 12 años	G15, G16	Ana Javaloyes (Argentina) y Lucía Bedoya (Colombia)	Salud integral del niño
11:00-12:00	C2	MT	Sala 3	10 a 12 años	G17, G18, G19	Ana Javaloyes (Argentina) y Lucía Bedoya (Colombia)	Salud integral del niño
11:00-12:00	C2	MT	Sala 3	10 a 12 años	G20: K'uskiq Erqe	Ana Javaloyes (Argentina) y Lucía Bedoya (Colombia)	Salud integral del niño

Viernes 22



Horario	Tema	Tipo	Sala	Edades	Grupo	Expositor	Exposición
09:00-09:15		A	Sala 1	5 y 6 años		BIENVENIDA	
09:00-09:15		A	Sala 2	7 a 9 años		BIENVENIDA	
09:00-09:15		A	Sala 3	10 a 12 años		BIENVENIDA	
09:15-09:40	E8	T	Sala 1	5 y 6 años	G1: K'uskiq Erqe	Gladys Gutiérrez (Bolivia)	Gimnasia Psicofísica
09:15-09:40	E8	T	Sala 1	5 y 6 años	G2, G3, G4, G5, G6	Ana Albarrán (México)	Gimnasia Psicofísica
09:15-09:40	E8	T	Sala 1	7 a 9 años	G7, G8 y G9	Maira García (Perú)	Gimnasia Psicofísica
09:15-09:40	E8	T	Sala 2	7 a 9 años	G10: K'uskiq Erqe	Hugo Bernal (Colombia)	Gimnasia Psicofísica
09:15-09:40	E8	T	Sala 2	7 a 9 años	G11, G12	Jesús Hoyos (Colombia)	Gimnasia Psicofísica
09:15-09:40	E8	T	Sala 3	10 a 12 años	G13, G14, G15	Paul Sánchez (Colombia)	Gimnasia Psicofísica
09:15-09:40	E8	T	Sala 3	10 a 12 años	G16, G17	Claudia Yohana Rey (Colombia)	Gimnasia Psicofísica
09:15-09:40	E8	T	Sala 3	10 a 12 años	G18 y G19	Carlos Montilla (Rep. Dominicana)	Gimnasia Psicofísica
09:15-09:40	E8	T	Sala 3	10 a 12 años	G20: K'uskiq Erqe	Hernando Rodríguez (Perú)	Gimnasia Psicofísica
09:40-09:50						RECESO	
09:50-10:50	B4	D	Sala 1	5 y 6 años	G1: K'uskiq Erqe	José Antonio Mesa y María José Mesa (Colombia)	La luna
09:50-10:50	D2	D	Sala 1	5 y 6 años	G2, G3, G4, G5, G6	Janice Ferrand (Perú)	Cuenta cuentos
09:50-10:50	A5	D	Sala 2	7 a 9 años	G7, G8, G9, G11, G12	Claudio Vargas (Chile)	El cosmos y la astronomía
09:50-10:50	D2	D	Sala 2	7 a 9 años	G10: K'uskiq Erqe	Juanito Morales	Viajando por los océanos
09:50-10:50	D2	D	Sala 3	10 a 12 años	G13, G14, G15	María Nilda Cerf Arbulú y José Miguel Esborronda Andrade	Yoga para crecer
09:50-10:50	B4	D	Sala 3	10 a 12 años	G16, G17, G18, G19	Eduardo Posada (Colombia)	El niño investigador
09:50-10:50	B2	D	Sala 3	10 a 12 años	G20: K'uskiq Erqe	Freddy Orlando Espinoza (Colombia)	Servicios Ecosistemicos de las aves. Tips para comenzar a pajarear
10:50-11:00						RECESO	
11:00-12:00	C2	TC	Sala 1	5 y 6 años	G1: K'uskiq Erqe	Aristóbulo Velazco (Colombia) y Gladys Gutiérrez (Bolivia)	Resultado de la Mesa de Trabajo del día anterior
11:00-12:00	C2	TC	Sala 1	5 y 6 años	G2, G3, G4	Aristóbulo Velazco (Colombia) y Gladys Gutiérrez (Bolivia)	Resultado de la Mesa de Trabajo del día anterior
11:00-12:00	C2	TC	Sala 1	5 y 6 años	G5, G6	Aristóbulo Velazco (Colombia) y Gladys Gutiérrez (Bolivia)	Resultado de la Mesa de Trabajo del día anterior
11:00-12:00	C2	TC	Sala 2	7 a 9 años	G7, G8, G9	Adelina Vergani (Perú) y Gioconda Solera (Costa Rica)	Resultado de la Mesa de Trabajo del día anterior
11:00-12:00	C2	TC	Sala 2	7 a 9 años	G10: K'uskiq Erqe	Adelina Vergani (Perú) y Gioconda Solera (Costa Rica)	Resultado de la Mesa de Trabajo del día anterior
11:00-12:00	C2	TC	Sala 2	7 a 9 años	G11 y G12	Adelina Vergani (Perú) y Gioconda Solera (Costa Rica)	Resultado de la Mesa de Trabajo del día anterior
11:00-12:00	C2	TC	Sala 3	10 a 12 años	G13 y G14	Ana Javaloyes (Argentina) y Lucía Bedoya (Colombia)	Resultado de la Mesa de Trabajo del día anterior
11:00-12:00	C2	TC	Sala 3	10 a 12 años	G15, G16	Ana Javaloyes (Argentina) y Lucía Bedoya (Colombia)	Resultado de la Mesa de Trabajo del día anterior
11:00-12:00	C2	TC	Sala 3	10 a 12 años	G17, G18, G19	Ana Javaloyes (Argentina) y Lucía Bedoya (Colombia)	Resultado de la Mesa de Trabajo del día anterior
11:00-12:00	C2	TC	Sala 3	10 a 12 años	G20: K'uskiq Erqe	Ana Javaloyes (Argentina) y Lucía Bedoya (Colombia)	Resultado de la Mesa de Trabajo del día anterior

Viernes 22

- D Diálogo
- T Taller
- A Actividad Cultural
- TC Tribuna Científica
- MT Mesa de trabajo

Horario UTC-5
(Perú, México, Colombia, Ecuador, Panamá)

Sábado 23



Horario	Tema	Tipo	Sala	Edades	Grupo	Expositor	Exposición
09:00-09:15		A	Sala 1	5 y 6 años		BIENVENIDA	
09:00-09:15		A	Sala 2	7 a 9 años		BIENVENIDA	
09:00-09:15		A	Sala 3	10 a 12 años		BIENVENIDA	
09:15-09:40	E8	T	Sala 1	5 y 6 años	G1: K'uskiq Erqe	Gladys Gutiérrez (Bolivia)	Gimnasia Psicofísica
09:15-09:40	E8	T	Sala 1	5 y 6 años	G2, G3, G4, G5, G6	Carlos Huajardo (Estados Unidos/Perú)	Gimnasia Psicofísica
09:15-09:40	E8	T	Sala 1	7 a 9 años	G7, G8 y G9	Maira García (Perú)	Gimnasia Psicofísica
09:15-09:40	E8	T	Sala 2	7 a 9 años	G10: K'uskiq Erqe	Hugo Bernal (Colombia)	Gimnasia Psicofísica
09:15-09:40	E8	T	Sala 2	7 a 9 años	G11, G12	Jesús Hoyos (Colombia)	Gimnasia Psicofísica
09:15-09:40	E8	T	Sala 3	10 a 12 años	G13, G14, G15	Paul Sánchez (Colombia)	Gimnasia Psicofísica
09:15-09:40	E8	T	Sala 3	10 a 12 años	G16, G17	Claudia Yohana Rey (Colombia)	Gimnasia Psicofísica
09:15-09:40	E8	T	Sala 3	10 a 12 años	G18 y G19	Carlos Montilla (Rep. Dominicana)	Gimnasia Psicofísica
09:15-09:40	E8	T	Sala 3	10 a 12 años	G20: K'uskiq Erqe	Hernando Rodríguez (Perú)	Gimnasia Psicofísica
09:40-09:50						RECESO	
09:50-10:50	B5	D	Sala 1	5 y 6 años	G1: K'uskiq Erqe	Silvia Martínez (México)	Diálogo con artista (pintura)
09:50-10:50	B5	D	Sala 1	5 y 6 años	G2, G3, G4, G5, G6	Daniel Allaria (Argentina)	Diálogo con artista (música)
09:50-10:50	B5	D	Sala 2	7 a 9 años	G7, G8, G9, G11, G12	Pablo Joubert (Argentina)	Diálogo con artista (música)
09:50-10:50	B5	D	Sala 2	7 a 9 años	G10: K'uskiq Erqe	Dana Augustin (Eslovenia) y Elisa Waldner (España)	Diálogo con artista (circo aéreo)
09:50-10:50	B5	D	Sala 3	10 a 12 años	G13, G14, G15	Alejandro Arroyo (Chile)	Diálogo con artista (música y neurociencias)
09:50-10:50	B5	D	Sala 3	10 a 12 años	G16, G17, G18, G19	Horacio Cangelosi (Argentina)	Diálogo con artista (arquitectura)
09:50-10:50	B5	D	Sala 3	10 a 12 años	G20: K'uskiq Erqe	Paul Sánchez (Colombia)	La música como representación del cosmos
10:50-11:00						RECESO	
11:00-12:00		A	Sala 1	5 y 6 años	G1 a G6	Luciana Galeano Sandoval (Cucuta, Colombia) - Canto Juan Antonio Guardo - (Bogotá, Colombia) Presentación de Titeres Mariha Elenna Sánchez (Bogota, Colombia)- Pintura	Arte hecho por niños
11:00-12:00		A	Sala 2	7 a 9 años	G7 a G12	Dana Augustin (Eslovenia) - Presentación de Circo aereo Juan Antonio Guardo (Bogotá, Colombia) Pintura	Arte hecho por niños
11:00-12:00		A	Sala 3	10 a 12 años	G13 a G20	Dana Augustin (Eslovenia) - Presentación de Circo aereo David Santiago (Bogotá - Colombia) Presentación musical	Arte hecho por niños

Sábado 23

D Diálogo **T** Taller **A** Actividad Cultural

TC Tribuna Científica **MT** Mesa de trabajo

Horario UTC-5
(Perú, México, Colombia, Ecuador, Panamá)

Auspicios

Patrocinios



De:
Planeta Formación y Universidades

