

SEMANA ESTATAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA VERACRUZ 2023

ENTRADA LIBRE

26 al 29 de septiembre de 2023
8:00 a 13:00 horas y de 15:00 a 18:00 horas

DIALOGANDO POR LA PAZ:

LA CIENCIA NOS UNE

Conferencias magistrales • Talleres • Exposiciones
Concursos • Premiaciones • Eventos culturales

KANÁ
Av. Rafael Murillo Vidal #1735,
Col. Cuauhtémoc, Xalapa-Enríquez, Ver.

WWW.CIENCIAVERACRUZ.GOB.MX
CONSEJO VERACRUZANO DE INVESTIGACIÓN
CIENTÍFICA Y DESARROLLO TECNOLÓGICO



SEDE

INSTALACIONES DE
**KANÁ: MUSEO DE CIENCIA
Y TECNOLOGÍA DE VERACRUZ**

- Talleres
- Exposiciones
- Escenario
- Conferencias magistrales
- Zona de alimentos

ACTIVIDADES

INAUGURACIÓN

martes 26 de septiembre
11:00 horas

CLAUSURA

viernes 29 de septiembre
12:30 horas



**Jueves 28
de septiembre**
11:00 horas

Organizado por:



Se premiarán
los 3 primeros
lugares

ENTREGA DE PREMIOS

**PREMIO ESTATAL
DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
2023**

martes 26 de septiembre
ENTREGA DE
RECONOCIMIENTOS
11:00 horas



Jueves 28 de septiembre
ENTREGA DE
RECONOCIMIENTOS Y PREMIOS
11:00 horas

**APOYO VERACRUZANO
A LA MEJOR TESIS**
LICENCIATURA, MAESTRÍA, DOCTORADO 2023

viernes 29 de septiembre
ENTREGA DE
RECONOCIMIENTOS
12:00 horas

CONFERENCIAS MAGISTRALES

Sala Lakawanan

“La sintonía de
los cerebros amigos”

Dr. Jorge Manzo Denes
26 de septiembre, 12:00 horas

“El pensamiento estadístico
y la ciencia de datos”

Dr. Mario Miguel Ojeda Ramírez
27 de septiembre, 11:00 horas

“Oportunidades para la
construcción de paz”

Dr. José Alfredo
Zavaleta Betancourt
28 de septiembre, 11:00 horas

CHARLAS CIENTÍFICAS

Teatro Digital

“Uso de la tecnología
aplicada a la salud”

Mtro. Yair de Jesús García Díaz
27 de septiembre, 12:00 horas

“Expediente clínico
electrónico ECE-VER”

Dr. Alberto Téllez Valero
29 de septiembre, 11:00 horas

EXPOSICIONES

- Eclipses en México
SpaceUAX
- Diversidad biológica y cultural de los hongos silvestres
INECOL
- Colección de mamíferos terrestres y marinos de Veracruz
Instituto de Investigaciones Biológicas U.V.
- Taxkat: las abejas nativas emblema del Totonacapan
CITRO U.V.
- Diversidad, ecología y aplicaciones de los hongos microscópicos
INECOL
- Importancia de los murciélagos
Universidad Veracruzana
- Ingeniería biomédica: aplicaciones
Bachilleres Morelos
- El cerebro y la comunicación familiar positiva
Universidad Anáhuac
- Afecciones derivadas del estrés
Ilustre Colegio Santiago de Compostela
- Café de maíz (sustituto de café)
UTSV
- Ciudades y comunidades sostenibles: sistema de inteligencia artificial
ITS de Coatzacoalcos
- Exposición de proyectos con materiales reciclados que aportan una idea al mundo
Ilustre Colegio Santiago de Compostela
- El cuerpo humano y su equilibrio
Centro de Investigaciones Biomédicas, UV
- COIN CONTROL: Aplicación móvil
ITS de Coatzacoalcos
- Sistema de monitoreo y control en la autoproducción de alimentos
ITS de Misantla
- "Super preventin contra las drogas"
Universidad Veracruzana
- Avances y sus aplicaciones en comportamiento alimentario
Universidad Veracruzana
- Desarrollo de tecnología espacial para la paz
Conalep Poza Rica - PROEXIA
- Aprovechamiento para la conservación de alimentos
ITS de Tierra Blanca

- Modelación in situ de un invernadero automatizado con el software arduino
Universidad Politécnica de Huatusco
- El rincón científico
UT del Centro de Veracruz
- Aplicaciones del álgebra reticular en imágenes hiperspectrales
ITS San Andrés Tuxtla
- Bioplásticos a base de residuos agroindustriales
Universidad Politécnica de Huatusco
- Bioinsumos agroecológicos y biotecnología
Universidad Politécnica de Huatusco
- La empatía, una habilidad para la construcción de la paz
Universidad Veracruzana

TALLERES

- Chef por un día
EsViSA, SEV
- Emocionómetro
EsViSA, SEV
- Detectives del almidón
EsViSA, SEV
- Diversidad de hongos silvestres comestibles de la zona de El Cofre de Perote
SEDEMA
- Huella Hídrica
SEDEMA
- Insectario
SEDEMA
- Acabemos con los mosquitos de dengue, conoce la ovitrampa letal
SESVR
- Importancia en la correcta desinfección de frutas y verduras
SESVR
- La ciencia en las burbujas del jabón
SESVR
- Agua segura, garantía en salud
SESVR
- La importancia de la medicina tradicional en el cuidado de la salud
SESVR
- Elaboración de jabón ecológico
H. Ayuntamiento de Misantla
- Agua: elemento clave para fomentar la paz en nuestro estado
COLVER
- Soluciones basadas en la naturaleza con maquetas sobre ecotecnias y ecotecnologías
COLVER
- Taller de juegos de agua y humedales
COLVER
- ¿Qué sabes de los polinizadores?
COLVER
- Los hongos: héroes anónimos
Instituto de Ecología A. C.
- Vamos a jugar ¡A escribir ciencia!
DGI, UV
- Memoria para el futuro: taller de Arqueología infantil
Instituto de Antropología, UV
- Elaboración de pastas dentales orgánicas y sustentables
Instituto de Ciencias de la Salud, UV
- Neurociencias: lo que tu cerebro te quiere decir
Instituto de Investigaciones Cerebrales, UV
- Dibuja una obra literaria
Instituto de Investigaciones Lingüístico-Literarias, UV
- ¿Te has preguntado por qué menstruamos y por qué es importante hablar de ello?
Instituto de Investigaciones Psicológicas, UV
- Mercados financieros para todos
IIESCA, UV
- ¿Lo que compro daña al medio ambiente?
IIESCA, UV
- Comunicación, cerebro y sociedad
Instituto de Neurootología, UV
- Ciclo sin fin
Instituto de Neurootología, UV
- Vivamos en paz con los animales desconocidos
Instituto de Neurootología, UV
- Los hongos: lazos de unión entre los árboles del bosque
Centro de Investigación en Micología Aplicada, UV
- La vida en el humedal
Facultad de Biología, UV
- Juegos vinculados con adaptación al cambio climático
Facultad de Ciencias Agrícolas, UV

- La empatía a través de vendajes con amor
Facultad de Enfermería, UV
- ¡Atrévete a explorar la Física!
Facultad de Física, UV
- El Operacionalismo Materialista contextual como doctrina orientadora para la toma de decisiones en la vida cotidiana
Facultad de Pedagogía, UV
- Las peras y manzanas en mi salud mental
Facultad de Psicología Xalapa, UV
- Química de las plantas medicinales de Veracruz
Facultad de QFB, UV
- Divulgando Química y construyendo paz
Grupo LUMO, Facultad de QFB, UV
- Nutrición consciente: salud bocado tras bocado
Facultad de Nutrición, U.V. - IICAN, U. de G.
- Taller básico de modelado e impresión en 3D
ITS de Huatusco
- ¿Y si te digo cuánto mide el árbol?
ITS de Perote
- Hechos importantes de la Visión por Computadora
ITS de San Andrés Tuxtla
- Explorando la Ludificación y la inclusión a través de juegos didácticos
ITS de Xalapa
- Astronomía para todos: Telescopio Newtoniano
ITS de Xalapa
- Mi pandilla por la paz
ITS de Xalapa
- Cultura financiera para la niñez
ITS de Xalapa
- Mermelada de uva
Universidad Politécnica de Huatusco

- Propuesta del Modelo de Gestión de la Responsabilidad Social en Empresas Veracruzanas
Universidad Politécnica de Huatusco
- Bioinsumos agrícolas, agroecológicos: Importancia de la Biotecnología
Universidad Politécnica de Huatusco
- ¿Cómo diseñar un reactor anaerobio para tratamiento de aguas y lodos residuales?
Universidad Politécnica de Huatusco
- Empoderamiento económico y social de mujeres como estrategia para promover la paz
Universidad Politécnica de Huatusco
- Aprovechamiento de la nervadura central de hoja de plátano para la elaboración de películas biodegradables
Universidad Politécnica de Huatusco
- Pie plano: estudio para detección de pie plano
Universidad Politécnica de Huatusco
- Nutrición: diagnóstico de peso, talla e IMC
Universidad Politécnica de Huatusco
- Mentoría para mujeres en la ciencia: un diálogo hacia la paz
UT del Centro de Veracruz
- Entendiendo la Dinámica de Sistemas para apoyo a la toma de decisiones
UT del Centro de Veracruz
- La botella azul
UT del Centro de Veracruz
- La Paz en 3D
UT del Sureste de Veracruz
- TranquiTech
UT del Sureste de Veracruz
- Medición de energía solar en paneles monocristalino
UT del Sureste de Veracruz
- The Energy Choices Game
Escuela de Bachilleres "MORELOS"

- Robot traductor
Instituto de Robótica de Xalapa (iRoX)
- Agua atrapada en el vaso
SEBBXA
- Volcanes haciendo erupción en el Estado de Veracruz
SEBBXA
- Fracturado pero coloreado
Universidad Anáhuac & CODICE
- Las gemas de la corona: un mundo sostenible
Universidad Anáhuac
- Tarjetas de Paz por un Mundo Sostenible
Lucero Herrera Arquitectura y CONJUECYH
- Sin miedo a jugar con tierra: investigación aplicada en la arquitectura y las artes
Granate Arquitectura y CONJUECYH
- Feria de astronomía: Eclipses
Eclipses México, Neuronared y Space UAX
- Taller de reciclado y origami: La ciencia de la paz
Lic. Araceli Valdivia Mercado
- De la panza a mi boleta: efectos de la microbiota intestinal en el desarrollo de las personas (nacimiento-vejez)
Dr. Jorge Iván Zurutuza Lorméndez
- Explorando nuestro entorno desde la etnografía
Mtro. Diego Prado Tuma
- La palabra, nuestro vínculo con la naturaleza
M. en C. Irvin Gibrán Escobar Junco
- Biotecnología vegetal para todas las personas
Ing. Flor Lucía Martínez Ramírez y Dra. Fabiola Hernández Ramírez