

PROGRAMA PARCIAL- Talleres, Labs. y Giras (visitas)

**La lista de talleres, Labs. Y Giras (visitas) empiezan en la página 2 de este programa parcial.
Cada participantes puede inscribirse en 2 talleres, 1 Lab. y 1 gira (visita).**

Los esperamos a la inauguración y a las actividades abiertas el jueves.

Jueves 27 de agosto, 2015							
8 AM a 3 PM	Giras opcionales- Se anunciarán pronto	Charlas y taller ADICIONALES abiertos a los que lleguen primero y estén inscritos (no se inscriben de previo)					
4:00	4:00 a 5:00 pm Refrigerio. Registro de participantes, retiro materiales y escogencia de últimos talleres,	LAB Apps para Primaria. Carmen Enid Jiménez Araya, Sirlene Chaves Vargas. GESPRO, MEP, PRIMARIA	Taller Descubriendo el fascinante mundo de los cristales- Andrea Araya Sibaja, Unión Costarricense de Cristalografía, GENERAL	Taller ciencia participativa. Modesto Tamez, Exploratorium, San Francisco, EE.UU.	CHARLA La historia de la cámara oscura. Natalia Murillo, TEC. GENERAL	CHARLA Certificaciones Digitales Introducción y ventajas para el docente, distintas certificaciones disponibles. Secundaria. Jorge Miguel Bolaños Quesada. E.T.A.I.	CHARLA Eclipse total de Luna, 27 Set. 2015. José A. Villalobos, consultor independiente. General
5- 9 PM	Inauguración	Conferencias: Museo Viajante de Ciencias y Matemática. Manuel Murillo, Alberto Soto, Anabelle Castro, Margot Martínez. TEC, UNED, UNA, CIENTEC					

PROGRAMA PARCIAL- Talleres, Labs. y Giras (visitas)

inscripción en talleres, labs y giras (visitas) durante el congreso

Viernes 28 de agosto, 2015

	Aula 10	Aula T3	Aula 7	Aula 9	Aula 15	Aula T4	LAB-CTEC	LAB-Comp1	LAB-Comp2	LAB-Agrom	VISITA
8:30 a 10:10 AM	10-TALLER Estrategias audiovisuales para el abordaje de problemas éticos en educación. Rodolfo González, Alejandro Acuña, Tobias Murillo. ITCR, MEP, UNED. GENERAL	11- TALLER Manipulación de Alimentos. Natalia Víquez Oconitrillo. INA. GENERAL	12- Taller ciencia participativa. Modesto Tamez, Exploratorium, San Francisco, EE.UU.	13- TALLER Utilizando diferentes técnicas didácticas que faciliten la comprensión de los conceptos de mol y factores de conversión. Ligia Dina Solis Torres, Xinia Vargas y Gilberto Piedra , UNA. SECUNDARIA	14- TALLER Manejo y Clasificación de los Residuos Sólidos. Javier Jiménez Fallas. INA. GENERAL	15- TALLER Cómo bombear agua sin consumo de electricidad ni combustible. Francisco Esquivel Arrieta INA. GENERAL	16- TALLER Identificación de Meriendas Saludables. Cayen Tso Zapata INA. PRIMARIA	17- LAB Herramientas 2.0 para la educación. Milena Vargas Blanco, INA. GENERAL	18- LAB. Dispositivos móviles y Google Drive para el aula. Julia María Hidalgo Herrera, Martín Velázquez Díaz, Rohanny Vallejo Cordero. ICODER. GENERAL	19- LAB. Herramientas de software gratuitas para realizar actividades de aprendizaje. Ana Lorena Valerio Solís, Gaudy Esquivel Vega, TEC. SECUNDARIA.	20- Gira Educativa EcoTEC
10:10	RECESO										

PROGRAMA PARCIAL- Talleres, Labs. y Giras (visitas)

Viernes 28 de agosto, 2015											
	Aula 10	Aula T3	Aula 7	Aula 9	Aula 15	Aula T4	LAB-CTEC	LAB-Comp1	LAB-Comp2	LAB-Agrom	VISITA
10:45 – 12:25	35- Taller Cómo identificar árboles. Ruperto Quesada, TEC	36- TALLER Aprendamos a ahorrar energía eléctrica en nuestro hogar. Luis Diego González Esquivel INA, GENERAL	37- Taller ciencia participativa. Modesto Tamez, Exploratorium, San Francisco, EE.UU	38- TALLER Práctica didáctica participativa para el aprendizaje de la nomenclatura química. Ligia Dina Solis Torres, UNA, SECUNDARIA	39- TALLER Evaluación de instalaciones y procesamiento de alimentos en comedor institucional. Cayen Tso Zapata, Natalia Víquez Oconitrillo. INA. GENERAL	40- TALLER Sonidos de la Naturaleza: Estrategias para el aprendizaje con el uso de tecnología. Roberto Vargas, Maria Isabel Di Mare, Valerie Madrigal UNED- UNA. GENERAL	41- LAB. Recursos Electrónicos: en busqueda de la información. Rebeca Rojas Chaves. María Fernada Mora Andrade. TEC. GENERAL	42- LAB. Murales colaborativos online sobre la realidad nacional. Vera Brenes Solano. Programa Estado de la Nación. SECUNDARIA	43- LAB. Docente productor: como realizar videos educativos e incorporarlos en el trabajo de aula. Sonia Hernández, GESPRO- DRTE-MEP GENERAL	44- LAB. ACD/Chem Sketch como editor de estructuras químicas para 10º y 11º. Jonathan Alvarado Murillo. Liceo Las Delicias/Lic eo Nacional Virtual Marco Tulio Salazar. SECUNDARI A	45- Gira Educativa EcoTEC 2. GENERAL

PROGRAMA PARCIAL- Talleres, Labs. y Giras (visitas)

Viernes 28 de agosto, 2015

	Aula 10	Aula T3	Aula 7	Aula 9	Aula 15	Aula T4	LAB-CTEC	LAB-Comp1	LAB-Comp2	LAB-Agrom	VISITA
1:30 - 3:10	60- TALLER ¿Porqué es importante estudiar el Sol? Milton Fernández Fernández. Prometeo-ELC. GENERAL	61- TALLER Técnicas de preparación de laminas para estudio de celula, apartir de materailes comunes. Vanessa Carvajal. TEC. SECUNDARIA. Laboratorio de biología	62-TALLER Con otros ojos (bullying). Shirley Yvette Brito Sequeira. Escuela Los Lagos. PRIMARIA	63- TALLER Trabajando con proyectiles. Rommel Alvarado Ortega, Esteban Corrales Quesada. Laboratorio de fisica. GENERAL	64- TALLER Promoviendo el pensamiento científico en los niños y niñas preescolares. Patricia Rojas Núñez, UCR. PREESCOLAR	65- TALLER Caja de Investigación: Ciencia divertida para hacer en el patio del colegio. Miguel Fuentes Durán. Ecology Project International. SECUNDARIA.	66- TALLER ¿Qué tan sostenible soy cuando disfruto de mis vacaciones? Harold Blanco Rojas. INA. GENERAL	67- LAB. Grabación y Edición de Videos Cortos. Erick Rojas Villalobos y Alberto Blanco. UNED. GENERAL	68- LAB. La computadora resuelve y ahora siente... Karen White Acuña Oscar Pérez Ramírez, PRONIE MEP-FOD, GENERAL	69- LAB. Construcción y manipulación de imagenes para la enseñanza de la Física con GeoGebra. Marco Vinicio López Gamboa, TEC SC SECUNDARIA	70- VISITA Museo Viajante de Ciencia y Matemáticas. Carlos Guillén. GENERAL
3:10 a 3:45	RECESO										

PROGRAMA PARCIAL- Talleres, Labs. y Giras (visitas)

Viernes 28 de agosto, 2015									
	Aula 10	Aula T3	Aula 7		Aula 15	LAB-Física	LAB-Comp1	LAB-Comp2	LAB-Agrom
3:45– 5:30	85- CHARLA, DEMOSTRACIONES Y MODELOS 2015 Año Internacional de la Luz y Óptica Básica, José Alberto Villalobos. GENERAL	86- TALLER Microorganismos del suelo. Vanessa Carvajal. TEC. SECUNDARIA. Laboratorio de biología	87- TALLER Extractos naturales. Myriam Sandi Sanchez. MEP. GENERAL		89- TALLER Estructuras Atómicas Cristalinas. Carlos E. Umaña Quirós. SECUNDARIA	90- TALLER Pintando con Luz. Antonio Cortés y Dorita de Ramos. colegio Técnico de Pital. GENERAL- AULA OSCURA	91- LAB Apps para Secundaria. Carmen Enid Jiménez Araya, Sirlene Chaves Vargas. GESPRO, MEP, SECUNDARIA	92- LAB. EDUCAPLAY: haz tus propios recursos para enseñar. Frank Castillo, Carolina Serrano. UNED- MEP. GENERAL	93- LAB. Mapas Conceptuales y Videos Educativos. Daniel Ortega Vindas. MEP. GENERAL

PROGRAMA PARCIAL- Talleres, Labs. y Giras (visitas)

Sábado 29 de agosto, 2015

	Aula 6	Aula 10	Lab Fisica	Aula 7	Aula 9	Aula 15	LAB-CTEC	LAB-Comp1	LAB-Comp2	Visita	ETAI
8:00 – 9:40	107- TALLER La cámara oscura: decodificando la imagen. Natalia Murillo Quirós, TEC. GENERAL	107- TALLER Estrategias para el acompañamiento pedagógico. Inicio Cabrera Cabrera, Liceo Higuito, MEP. GENERAL	108- TALLER Movimiento rectilíneo uniforme de una burbuja de aire. Rommel Alvarado Ortega. laboratorio de Física. SECUNDARIA	109- TALLER Innovación, Ciencia y Recursos Educativos en la RED. Roberto Sayavedra Soto. Enriqueciendo Experiencias SC. México. GENERAL.	110- TALLER Interpretación Ambiental una Herramienta para la Educación Ambiental en el Aula, María del Rocío Fernández Rojas, Reserva Conchal y Hotel The Westin. GENERAL	111-TALLER Metrología para jóvenes. Luis Castillo Argüello, TEC. LAB química. SECUNDARIA MATERIALES	112- LAB. Uso de medios sociales para la divulgación académica. Ricardo Osorno Fallas. UNED. SECUNDARIA	113- LAB. Tim Erickson, PRIMARIA	114- LAB Apps para Primaria. Carmen Enid Jiménez Araya, Sirlene Chaves Vargas. GESPRO, MEP, PRIMARIA	115- VISITA Museo Viajante de Ciencia y Matemáticas. GENERAL	TALLER largo 8 - 11:25 am Elaboración de Jabón con Leche de Cabra. Marvin Leiton. Escuela técnica agrícola e industrial. GENERAL
9:40 – 10:45 RECESO CAFÉ											

PROGRAMA PARCIAL- Talleres, Labs. y Giras (visitas)

Sábado 29 de agosto, 2015

	Aula 10	Aula 7	Aula 9	Aula 15	LAB-CTEC	LAB-Comp1	LAB-Comp2	Visita	
10:45 – 12:25	129- TALLER Técnica didáctica para el desarrollo de los contenidos del nuevo programa de Estudios Sociales y Educación Cívica. Warner Ruiz, MEP. PRIMARIA	130- TALLER Verde que te quiero verde con el cuento, la poesía y el ambiente. Sonia Rojas Vargas , UNED. PRIMARIA	131- TALLER Aprendamos de una manera sencilla a manejar los residuos sólidos. María del Rocío Fernández Rojas, Reserva Conchal y Hotel The Westin. GENERAL	132- TALLER Menos palabras, más circuitos: electrónica fácil como recurso para el aprendizaje. Esteban Campos Zumbado. UNED. SECUNDARIA	133- Taller de Nanotecnología. Andrea Rivera Álvarez, Gabriel Coto Rodríguez. LANOTEC. SECUNDARIA	134- LAB. Uso del programa prezzi para la creación de presentaciones como herramientas didácticas. Daniel Ortega Vindas. MEP. GENERAL	135- LAB. Construyendo blogs educativos. Xinia E. Chacón Ballesteros. UNED. GENERAL	136- LAB Apps para secundaria. Carmen Enid Jiménez Araya, Sirlene Chaves Vargas. GESPRO, MEP, SECUNDARIA	137- Visita guiada. Programa local piloto de energía solar en unidades de producción agropecuaria. Tomás de Jesús Guzmán Hernández, TEC. General.
12:30- 1 PM ENTREGA DE CERTIFICADOS A PARTICIPANTES									