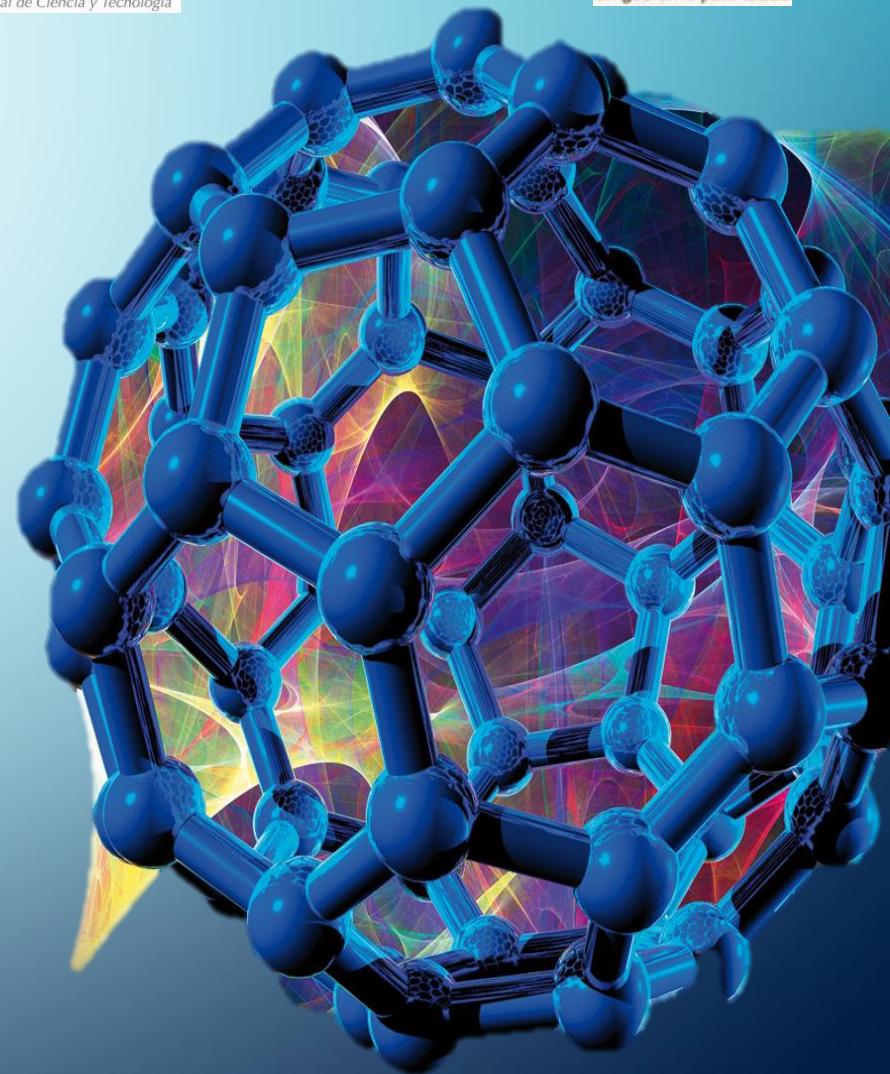


20ª SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

“DESCUBRIMIENTO E INNOVACIÓN”

21 AL 23 DE OCTUBRE

ALAMEDA DE LEÓN



ACTIVIDADES A REALIZARSE EN LA ALAMEDA DE LEÓN 21 AL 23 DE OCTUBRE

LUNES 21 DE OCTUBRE					
HORARIO	AUDITORIO	TALLER 1	TALLER 2	TALLER 3	TALLER 4
9	DESFILE CIENCIA 9am. Sto. Domingo al Zócalo				
10	INAUGURACIÓN				
11	Conferencia magistral: La nanobiotecnología: un viaje fantástico. Dra. Lilia Meza. Academia Mexicana de Ciencias	Taller "El blues de la luz" (estudiantes primaria) Ricardo Quit	Como elaborar una cama de doble excavación para el cultivo de hortalizas. Granja Tonatiuh		
12	Inicia "El Gran Rally"	Uso de la energía solar. Granja Tonatiuh	Taller de matemáticas en tu vida diaria. COCYT	Taller de Biodiversidad. COCYT	Taller de computación para niños (19 niños). COCYT
13	Sesión de canto y cuento , entrega de premios	Elaboración de jabones. UNCA	Taller de Paracaídas (estudiantes secundaria) Ricardo Quit	Taller de reciclado y reuso de materiales sólidos para niños (5-12 años). COCYT	Uso de la Energía solar. Granja Tonatiuh
14		Elaboración de pomada farmacéutica UNCA			
16	Taller de la Escuela de Ciencias UABJO	Elaboración del gel antibacterial UNCA	Taller "Yaperdí" (estudiantes nivel medio superior) Ricardo Quit	Taller de reciclado y reuso de materiales sólidos para jóvenes (13-18 años). COCYT	Uso de la Energía solar. Granja Tonatiuh
17	Conferencia Magistral. Dra. Ma, Elena Valverde. CINVESTAV-Irapuato	Taller de Física-Química. Nivel medio superior. COCYT			Taller de computación para jóvenes 12-18 años (19 alumnos). COCYT
18					

ACTIVIDADES A REALIZARSE EN LA ALAMEDA DE LEÓN

21 AL 23 DE OCTUBRE

HORARIO	Martes 22 de octubre				
	AUDITORIO	TALLER 1	TALLER 2	TALLER 3	TALLER 4
10	Premiación concurso de Juegos Didácticos de Biodiversidad	Taller de estufas solares 1a sesión (capacidad 15 alumnos de secundaria). DGTI	Taller "El blues de la luz" (estudiantes primaria) Ricardo Quit	Cómo elaborar una caja de lombricomposta (30 estudiantes secu y/o nms). Granja Tonatiuh	Taller de computación para niños. COCYT
11	Conferencia Magistral: RieSis, software para atender una contingencia severa causada por un terremoto. Dr. Adolfo Guzmán Arenas CIC-IPN			Como elaborar una cama de doble excavación para el cultivo de hortalizas. Granja Tonatiuh	
12	Inicia "El Gran Rally"		Taller "Yaperdí" (estudiantes nivel medio superior) Ricardo Quit	Uso de la energía solar. Granja Tonatiuh	
13	Sesión de poesía y fotografía , entrega de premios	Taller de matemáticas (nivel media superior). COCYT	Taller de Biodiversidad. COCYT		
14		Elaboración de jabones a partir de aceites usados de cocina. Escuela Ciencias-UABJO	¿Qué es la vejiga natatoria y para qué les sirve a los peces?. Escuela Ciencias-UABJO	Uso de la energía solar. Granja Tonatiuh	Taller de Física y Química (secundaria). COCYT
16	Inicia "El Gran Rally"	Uso de la Energía solar. Granja Tonatiuh	Taller de reciclado y reuso de materiales sólidos (niños).COCYT	Taller de Física-Química. Secundaria. COCYT	Taller de Paracaídas (estudiantes secundaria) Ricardo Quit
17	Conferencia Magistral: M.C. Ericel Hernández García -Dengue: Una amenaza continúa. CINVESTAV-México	Determinación de alto contenido de vitamina C. Escuela Ciencias-UABJO			

SEDE : Alameda de León

Miércoles 23 de octubre

HORARIO	SEDE : Alameda de León				
	Miércoles 23 de octubre				
	AUDITORIO	TALLER 1	TALLER 2	TALLER 3	TALLER 4
10	Taller de reciclado y reuso de desechos sólidos (niños de 8-12 años). COCYT	Taller de estufas solares 2a sesión (mismo grupo). DGTI	Taller "Yaperdí" (estudiantes nivel medio superior) Ricardo Quit	Cómo elaborar una caja de lombricomposta (secu y/o nms). Granja Tonatiuh	Taller de Biodiversidad. COCYT
11	Conferencia Magistral: "Matemáticas" Humberto Pérez Cruz			Elaboración de pomadas farmacéuticas UNCA	Como elaborar una cama de doble excavación para el cultivo de hortalizas. Granja Tonatiuh
12	Premiación Expociencias Categorías Huiini y Uunk		¡Engolocínate! nivel medio superior. CIIDIR	Elaboración de jabones UNCA	Taller de Paracaídas (estudiantes secundaria) Ricardo Quit
13	"El Gran Rally" 2a etapa		Cultivo de cactáceas. Escuela Ciencias-UABJO	¡Engolocínate! nivel medio superior. CIIDIR	Taller de física y química .COCYT
14		Uso de la energía solar. Granja Tonatiuh			
16	Premiación Expociencias Categorías Cuechi, NMS y Superior	Uso de la Energía solar. Granja Tonatiuh	Taller de reciclado y reuso de materiales sólidos (jóvenes). COCYT	Elaboración del gel antibacterial. UNCA	Taller de computación adultos mayores (19 personas). COCYT
17	"El Gran Rally" Etapa final	Taller "El blues de la luz" (estudiantes primaria) Ricardo Quit		Taller Escuela de Ciencias UABJO	
18	CLAUSURA SNCYT				