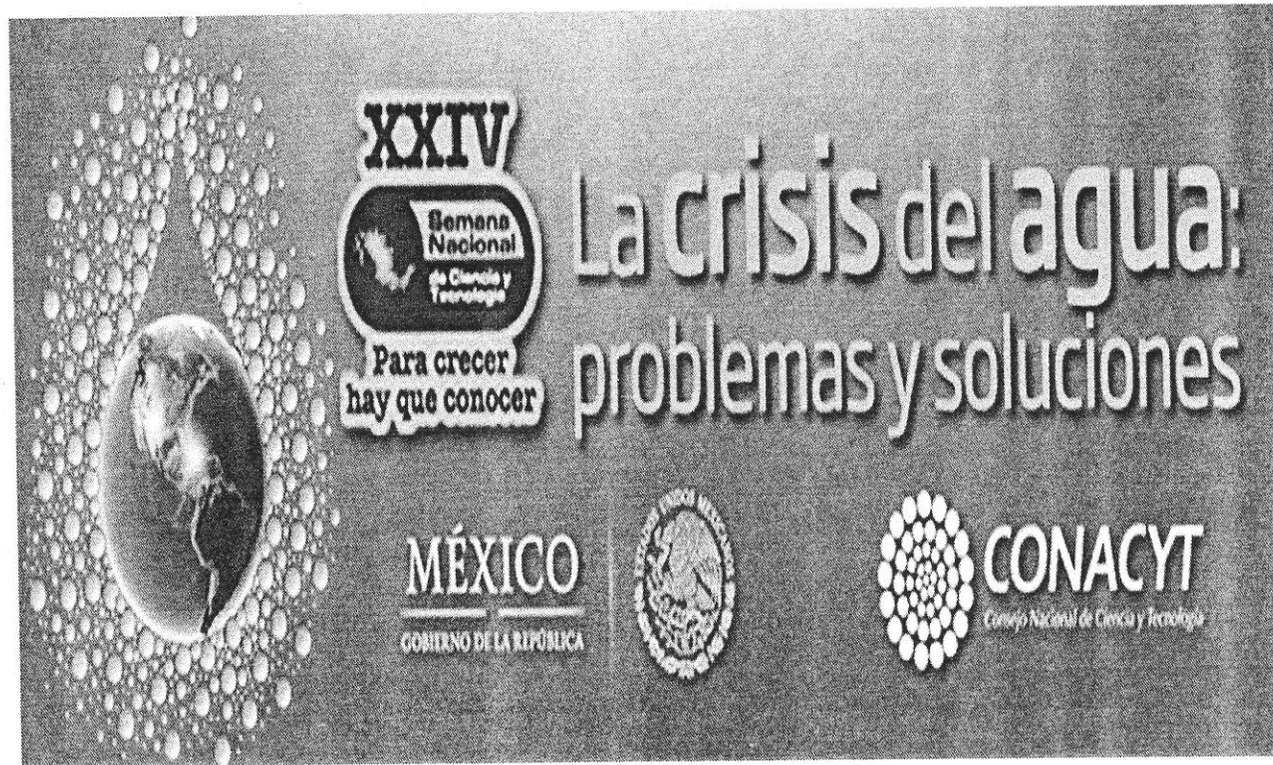




XXIV SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA

IOON1



INDICE DEL INFORME

1. Programa de actividades realizado
2. Inauguración de la Semana Nacional de Ciencia y Tecnología,
3. Instituciones, Empresas y Público Invitados
4. Relatoría de actividades desarrolladas. (Informe extenso y resumen ejecutivo)
5. Estadística desagregadas por sexo y grupos de edad y si son estudiantes, padres y madres de familia, profesorado o público en general
6. Memoria gráfica (5-6 fotografías)
7. Responsable del informe de actividades de la Semana Nacional de Ciencia y Tecnología, Sede Conalep Tepic-169

PLANTEL TEPIC

169

Programa de actividades 2017

XXIV SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
Sede CONALEP TEPIC-169
Del 23 al 27 de octubre de 2017

NO.	FECHA	HORARIO	ACTIVIDAD	LUGAR	PÚBLICO INVITADO Y NUMERO DE ASISTENTES	RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD
1	23/10/2017	8:00 -9:00	PERIÓDICO MURAL	CONALEP TEPIC 169	ALUMNOS Y PUBLICO EN GENERAL 45	LIC. INGRID OSANA OLIVA NIEHUS, CEL: 311 8766507
2	23/10/2017	9:00 -10:00	INAUGURACIÓN CON HONORES A LA BANDERA EN LAS INSTALACIONES DE NUESTRO PLANTEL	CONALEP TEPIC 169	ALUMNOS Y PUBLICO EN GENERAL 500	

3	23/10/2017	11:00-12:30	TALLER "SIMULADOR DE FLUJOS DE AGUA DE CUENCAS HIDROGRAFICAS" EN LA SALA AUDIO VISUAL DEL PLANTEL	CONALEP TEPIC 169	ALUMNOS Y PUBLICO EN GENERAL INSTITUTO NACIONAL DE ESTADISTICA Y GEOGRAFIA 120
4	24/10/2017	11:00-12:00	CONFERENCIA "CAMBIO CLIMATICO"	CONALEP TEPIC 169	COMISION ESTATAL DE AGUA POTABLE ALCANTARILLADO DE NAYARIT 120
5	24/10/2017	16:00-16:45	CONFERENCIA "CAMBIO CLIMATICO"	CONALEP TEPIC 169	COMISION ESTATAL DE AGUA POTABLE ALCANTARILLADO DE NAYARIT 120

6	25/10/2017	9:00-12:00	PRESENTACION DE PROYECTOS DE FORMACION EMPRESARIAL	CONALEP TEPIC 169	ALUMNOS Y PUBLICO EN GENERAL 45
7	25/10/2017	11:00-12:00	CONFERENCIA "USO DE MAPAS DIGITALES DE HIDROGRAFIA"	CONALEP TEPIC 169	INSTITUTO NACIONAL DE ESTADISTICA Y GEOGRAFIA 45
8	26/10/2017	10:00-11:30 Y DE 17:00 A 18:30	CONCURSO CARTEL TEMA "LA CRISIS DEL AGUA PROBLEMAS Y SOLUCIONES"	CONALEP TEPIC 169	ALUMNOS Y PUBLICO EN GENERAL 1600
9	26/10/2017	11:00-12:00	CONFERENCIA " LA CRISIS DEL AGUA PROBLEMAS Y SOLUCIONES"	CONALEP TEPIC 169	COMISION ESTATAL DE AGUA POTABLE ALCANTARILLADO DE NAYARIT 120

10	27/10/2017	9:00-12:00	PRESENTACION DE PROYECTOS DE FORMACION EMPRESARIAL	CONALEP TEPIC 169	ALUMNOS Y PUBLICO EN GENERAL 45
----	------------	------------	--	-------------------	------------------------------------

11	27/10/2017	9:00-12:00	INVITACION DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TEPIC	CONALEP TEPIC 169	INVITACION DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TEPIC PARA DEMOSTRACIÓN DE PROYECTO DE LA SEMANA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA 70
----	------------	------------	---	-------------------	--

12	17/11/2017	8:00-15:00	4TA COPA ROBOTICA NAYARIT 2017	CONALEP TEPIC 169	AL PÚBLICO EN GENERAL, ESTUDIANTES DE NIVEL SECUNDARIA, MEDIA SUPERIOR Y SUPERIOR (DE INSTITUCIONES PÚBLICAS O PRIVADAS) 800
----	------------	------------	--------------------------------	-------------------	---

Redactar relatoría del evento inaugural y el desarrollo de las actividades

- La mañana del día miércoles 25 de octubre del presente año, dentro del marco de la XXIV Semana Nacional de Ciencia y Tecnología 2017, se llevó a cabo la presentación de 37 proyectos de Tecnología e Innovación de productos del área de alimentos.
- La magia presentación fue organizada por el colegio de educación profesional técnica del estado de Nayarit plantel Tepic 169 y fue presidida con el corte de listón por la Mtra. Ana Cecilia Llanos Guzmán Directora General de Conalep Nayarit y la Mtra. Lidia Elizabeth Zamora Ascencio Directora de Conalep plantel Tepic 169, Mtra. Daniela de Alba Stevenson Representante del Lic. Antonio Serrano de Servicios de Educación Pública del Estado de Nayarit, T.Q.L. Lorena Bolaños Gutiérrez Jefa de Proyecto de Promoción y Vinculación Conalep Nayarit, Lic. Ramón Aristeo López Maciel empresario y miembro de la comisión de Apoyo al Mercado Laboral Plantel Tepic 169 y Personal Administrativo y docente de la honorable casa de estudios.
- Dicha actividad tuvo como objetivo fomentar en la población de estudiantes el desarrollo y emprendedurismo de tecnología.
- Para completar el programa de acuerdo a las actividades propuestas dentro del marco de la XXIV Semana Nacional de Ciencia y Tecnología, el Gobierno Federal y el Gobierno del Estado de Nayarit a través del Consejo Estatal de Ciencia y Tecnología, el Colegio de Educación Profesional Técnica del Estado de Nayarit y el Conalep Tepic 169, se llevo a cabo la 4ta Copa Robótica Nacional Nayarit 2017 en las instalaciones que ocupa el Museo Interactivo de Ciencia e Innovación de Nayarit, dando inicio la Inauguración a las 10:00 horas. y contando con la presencia de invitados de honor y especiales.
- La convocatoria fue la siguiente:
- La cuarta Copa Robótica Nacional Nayarit 2017, cuyo objetivo es fomentar e incentivar el desarrollo de tecnología y ciencia en el país, promoviendo con ello la participación constante y activa de estudiantes de nivel básico, medio superior, superior, así como de la sociedad en general mediante este concurso de robótica bajo las siguientes bases:

DIRIGIDO A:

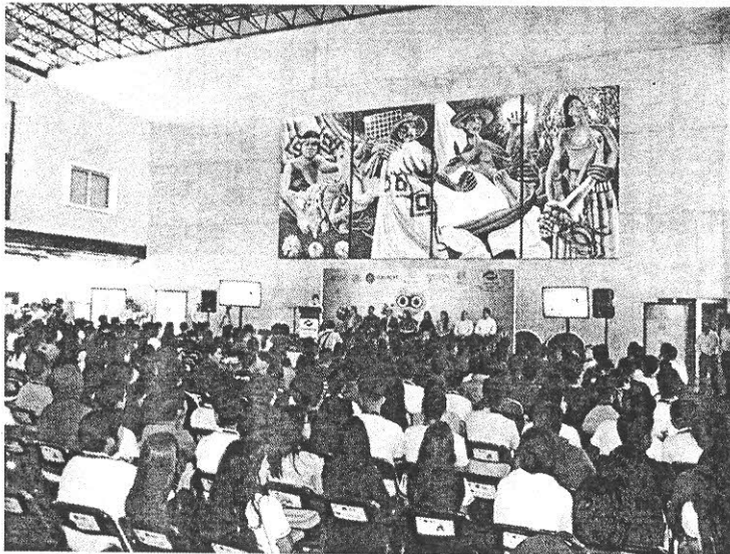
- Al público en general, estudiantes nivel secundaria, media superior y superior (de instituciones públicas o privadas) en las siguientes categorías:
- SEGUIDOR DE LINEAS: PUBLICO EN GENERAL
- MINISUMO: PUBLICO EN GENERAL
- SUMOBOT: PUBLICO EN GENERAL

Instituciones, Empresas y Público Invitados

CONFERENCIAS

✓ INEGI

✓ COMISION ESTATAL DEL AGUA



PUBLICO INVITADO:

- Colegio de Ciencia y Letras de Tepic
- Conalep Tepic-169
- Conalep Tepic II clave 310
- Universidad Tecnológica de Nayarit
- CBTIS 100
- Universidad Autónoma de Nayarit
- Universidad Tecnológica de Xalisco
- Universidad de Guadalajara

Relatoría de actividades desarrolladas. (Informe extenso y resumen ejecutivo)

Recepción y Bienvenida:

- La recepción dio inicio en el Taller Básico de nuestro Plantel dándoles a conocer a los alumnos que en la semana del 23 al 27 de octubre se presentarían proyectos de las diferentes carreras de Conalep Tepic-169 enfocados en el tema del agua problemas y soluciones y conferencias impartidas por el sector público.



Estadística desagregadas por sexo y grupos de edad y si son estudiantes, padres y madres de familia, profesorado o público en general.

XXIV SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA CONALEP TEPIC -169 Resumen Estadístico

ACTIVIDAD	NO. DE ACTIVIDADES		NO. DE ASISTENTES						
	PROGRAMADAS	REALIZADAS	PREESCOLAR	PRIMARIA	SECUNDARIA	MEDIO SUPERIOR	SUPERIOR	PÚBLICO EN GENERAL	TOTAL
INAUGURACIÓN	2	2	0	0	52	200	190	350	796
CURSOS	1	1	0	0	0	1	1	1	5
TALLERES	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CONFERENCIAS	6	6	0	0	0	600	0	0	612
EXPOSICIONES	6	6	0	0	37	37	0	3	89
DEMOSTRACIONES	6	6	0	0	37	37	0	0	86
VISITAS GUIADAS	4	4	0	0	0	4	0	0	12
DESFILES	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CONCURSOS	2	2	0	0	2	2	2	2	12
MESAS REDONDAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PROYECCIÓN DE VIDEOS	6	6	0	0	0	6	0	0	18
PROGRAMAS DE RADIO Y TV	1	1	0	0	0	1	0	0	3
COPA ROBOTICA NACIONAL 2017	1	1	0	0	4	200	190	350	746
TOTALES	35	35	0	0	132	1,088	383	706	2,379

Memoria gráfica (5-6 fotografías)

- En las instalaciones que ocupa el Museo de Ciencia y Tecnología , se desarrollo la 4ta Copa Robótica Nacional Nayarit 2017, en donde participaron alumnos de nivel básico, media superior y superior , en peleas de robot .
- Fue un ambiente agradable en donde se fomento el conocimiento de habilidades matemáticas y el uso de tecnología.





PLANTEL PEÑITA DE JALTEMBA

257

XXIV SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA
 Sede: CONALEP 257 LA PENITA DE JALTEMBA
 Del 23 al 27 de octubre de 2017

NO.	FECHA	HORARIO	ACTIVIDAD	LUGAR	PÚBLICO INVITADO Y NUMERO DE ASISTENTES	RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD
1	23/10/2017	08:00 a.m.	Inauguración de la Semana.	Gimnasio del Plantel.	Alumnos, personal docente y administrativo. Autoridades Locales. 560	Lic. Sandra O. Avila Plazola. Jefe de Proyecto de Promoción y Vinculación del Plantel.
2	23/10/2017	08:30 a.m.	Exposición de Periódicos Murales y Carteles.	Plantel.	Alumnos, personal docente y administrativo. Autoridades Locales. 560	Lic. Olga L. Sandoval García. Docente adscrito al Plantel.
3	24/10/2017	08:00 a 09:00 a.m.	Exposición "Cuidado con el Agua"	Plantel	Alumnos del Plantel 95	Lic. Olga Leticia Sandoval García. Docente adscrito al Plantel.
4	25/10/2017	07:00 a.m. a 03:00 p.m.	Visita al Instituto Tecnológico de Bahía de Banderas.	Sede ITBB	Alumnos del Plantel. 80	Docentes del Plantel.

XXIV SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

Sede: CONALEP 257 LA PENITA DE JALTEMBA

Del 23 al 27 de octubre de 2017

Ciclo de conferencias y experimentos:

CONFERENCIAS:

5	Del 25 al 27 de Octubre del 2017	10:10 a 11:30 a.m.	Eventos Hidrometeorológicos: Huracanes/Tsunamis.	Plantel	Estudiantes de Secundaria.	Ing. Israel López Rodríguez. Docente Adscrito al Plantel.
---	----------------------------------	--------------------	--	---------	----------------------------	---

El agua prehispánica.

EXPERIMENTOS:

Lanzacohetes.

Globo Aerostático.

270

6	27 de Octubre de 2017.	11:00 a.m.	Conferencia impartida por el Lic. Víctor Alfonso Guzmán Jaime, Director de SIAPA en La Penita de Jaltemba.	Plantel	Alumnos del Plantel.	Lic. Sandra G. Avila Plaza. Jefe de Proyecto de Promoción y Vinculación del Plantel.
---	------------------------	------------	--	---------	----------------------	--

Resumen de Actividades:

- Se inauguró la semana en el acto Cívico de Honores a la bandera con la presencia de la C. Karla Cambero, Representante del Lic. Victor Guzmán, Director Administrativo de SIAPA en La Peñita de Jaltemba.
- Se realizaron dos periódicos murales alusivos a la Semana, así como Carteles mismos que fueron publicados en varios puntos importantes del Plantel para la observación de estudiantes, maestros, personal administrativo y visitantes.
- Recibimos y guiamos la visita de alumnos de secundaria, quienes fueron participes de las ponencias del Ing. Israel López Rodríguez, atendiendo a un total aproximado de 270 estudiantes.
- Recibimos la visita del Lic. Victor Guzmán, Director Administrativo de SIAPA en La Peñita de Jaltemba, quién quien les habló a nuestros estudiantes sobre el “LA CRISIS DEL AGUA”.
- Los alumnos de 3er. Semestre de nuestro Plantel, recibieron una ponencia sobre “El Cuidado del Agua” por la Lic. Olga Leticia Sandoval García.

