



Personal del N-CONACYT participó el 26 de marzo de 2015, en el hecho histórico de la grandiosa marcha ciudadana, que fue convocada por el Consejo Nacional de Seguridad Ciudadana y Convivencia (CNSCC), en el Día Nacional por la Vida, la Paz y la Justicia.

Otros CONTENIDOS

- Difundir nuevos indicadores a los actores del Sistema de Innovación Nacional de las IES y Gobierno 2
- Observatorio de Ciencia y Tecnología de El Salvador 2
- Reunión de organización de la Tercera Edición de Expo Becas de Postgrado 3
- Participación en entrevistas sobre Becas de Postgrado 3
- Ponencia "Bases Científicas del Cambio Climático" 3
- Personal del N-CONACYT participó en la grandiosa marcha por la PAZ 4
- Punto Nacional de Contacto Programa Marco Union Europea Horizon 2020 4
- Taller sobre conceptos, definiciones e indicadores de ACT y de I+D 4



N-CONACYT
CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
VICEMINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

BOLETÍN

N-CONACYT informa

Viceministerio
Ciencia y Tecnología
MINISTERIO DE EDUCACIÓN

Volumen III, No. 6

PRIMER CUATRIMESTRE

ENERO-ABRIL DE 2015.

SEDE REGIONAL EN LA CIUDAD DE AHUACHAPAN PARA LA III FERIA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

La Dra. **Erlinda Hándal Vega**, visitó la Gobernación Departamental de Ahuachapán, para reunirse con el Señor Juan Francisco Sánchez H., Gobernador y Ernesto Barrera, Coordinador Departamental de Gobernación de Ahuachapán.

En la reunión se trató sobre la selección de los lugares para: la realización de la **III Feria Nacional de C&T y Ex-pociencia y Tecnología 2015**, así también, para el Campamento de Robótica, la Academia Sabatina Departamental, y el Centro Interactivo para el Aprendizaje de Ciencias (CIAC).

Como parte responsable de la organización se contó con la presencia de **Froilán González**, Dirección Nacional de Educación en Ciencia Tecnología e Innovación (DNECTI); **Juan Carlos Peña**, Gerente Parque Tecnológico Agropecuario (PTA), **Xiomara Rodríguez**, Gerente de Educación en Ciencia, Tecnología e Innovación (GECTI), **Oscar Mauricio Olmedo Martínez**, Director, y **Sonia Abrego**, del Centro Interactivo para el Aprendizaje de Ciencias (CIAC)/GECTI; y **Roberto Alegría**, Gerente de Promoción y Popularización de Ciencia y Tecnología, N-CONACYT;

Posteriormente se visitó el **Centro KOICA** y el **Centro para la Cultura y las Artes Dr. Alfredo Espino**.



DIFUNDIR NUEVOS INDICADORES PARA LA TOMA DE DECISIÓN A LOS ACTORES DEL SISTEMA DE INNOVACIÓN NACIONAL DE LAS IES Y GOBIERNO



El 27 de abril de 2015 se realizó el taller de Educación Superior con la asistencia de 40 participantes de las Instituciones de Educación Superior (IES) en las mesas de trabajo siguientes:

Mesa 1: UCAD, UAE, UCA, ESFE AGAPE, UNICAES, N-CONACYT.



Mesa 2: UTLA, ULS, UNSSA, UMOAR, IEPROES, UPAN, N-CONACYT.



Mesa 3: UPES, UDB, ETPS, N-CONACYT.



Mesa 4: ISEADE, AMERICAN COLLEGE, UEES, UPED, N-CONACYT.



Mesa 5: UTEC, UNIVO, CIC-UES, N. CONACYT.



El taller del sector Gobierno se realizó el 29 de abril con la asistencia de 30 personas; el taller se organizó en mesas de trabajo de la siguiente manera:

Mesa 1: CENTA, INS MINSAL, BCR, MINED, N-CONACYT.



Mesa 2: FOSALUD, PTA, MARN, DIGESTYC, CICES, N-CONACYT.



Mesa 3: SECULTURA, CONSEJO NACIONAL DE ENERGIA, CEL, HOSPITAL ROSALES, CENDEPESCA, N-CONACYT.



<http://conacyt.gob.sv/observatorio>  



REUNIÓN DE ORGANIZACIÓN DE LA TERCERA EDICIÓN DE EXPO BECAS DE POSTGRADO

En el mes de Abril de 2015, la Gerencia de Formación y Becas de Postgrado realizó la reunión previa con cooperantes para exponer la propuesta de una tercera edición de la Expo Becas de postgrados, resaltando el éxito de la segunda edición que recibió la visita de aproximadamente 1000 personas asistentes en octubre de 2014.

Se contó con la participación de: Red Fundación Becas Carolina, Embajada de EEUU, Becas FANTEL, Fundación 23 destinos, Embajada de Alemania, FUNIBER, Fundación Heinrich Böll, Embajada de México, Embajada de Chile, Embajada de Venezuela, Embajada de Brasil, Koica, Embajada de Costa Rica, Embajada de Taiwán, Embajada Británica y N-CONACYT.

En la Reunión se acordó realizar la III Expo Becas de Postgrado en las instalaciones de la Cancillería el día 28 de mayo de 2015, en un horario de 8 am a 1 pm. Asimismo se solicitó que se comunicara lo más pronto posible la participación en stands y brindando conferencias. Se tendrá espacio para 6 conferencias. La iniciativa ha sido muy bien recibida por parte de los cooperantes.

Asimismo, se acordó realizar un borrador de documento que fuese utilizado como un manual para futuros becarios, dando a conocer lo que cada fuente requiere de las y los postulantes. Esto se realizará de manera conjunta entre el NCONACYT y la Dirección de Becas y Estudios de la Cancillería.



PARTICIPACIÓN EN ENTREVISTAS SOBRE BECAS DE POSTGRADO

El 24 de Febrero de 2015, la Licda. Maritza Guerra, Gerente de Formación y Becas de Postgrado, tuvo una entrevista en la Telerevista Matutina de Canal 10: "Tú Mañana", sobre el tema de Becas de Postgrado y los servicios que Brinda la Gerencia.

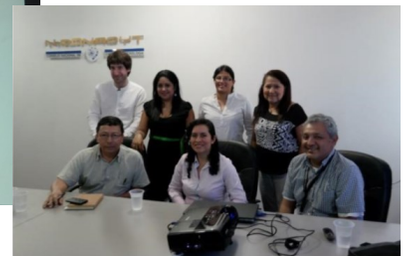
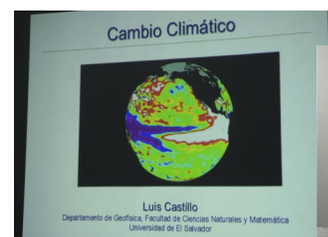


El 10 de marzo de 2015, la M.Sc. Rhina López participó en una entrevista de Radio Legislativa, en la cual planteó la importancia que tiene para el país el generar condiciones para aumentar la capacidad de conocimientos, apoyando las Becas de Postgrado.

PONENCIA "BASES CIENTÍFICAS DEL CAMBIO CLIMÁTICO"

En el mes de Abril, el M.Sc. Luis Castillo, Departamento de Geofísica, Facultad de Ciencias Naturales y Matemática, de la Universidad de El Salvador (UES), impartió la ponencia "**Bases Científicas del Cambio Climático**" en las instalaciones del N-CONACYT, a la cual se invitó a integrantes de la Mesa de Investigación de Medio ambiente y otras personas relacionadas con el tema.

De acuerdo a su disertación, el problema principal del Cambio Climático reside en la forma de producción mundial. Informó que dada la importancia del tema, el Comité Universitario de Cambio Climático, le ha hecho una propuesta al Sr. Rector, Ing. Mario Roberto Nieto Lovo, sobre medidas que la Universidad debe tomar para enfrentar la problemática.





Colonia Médica, Avenida Dr. Emilio Álvarez, Pasaje Dr. Guillermo Rodríguez Pacas, No. 51, Apartado Postal 3103,

Teléfono: (503) 2234-8400
 Fax: (503) 2225-6255
 Ing. Carlos Roberto Ochoa Córdova
 Director Ejecutivo

www.conacyt.gob.sv

PERSONAL DEL N-CONACYT PARTICIPÓ EN LA GRANDIOSA MARCHA POR LA PAZ, LA VIDA Y LA JUSTICIA

El 26 de marzo de 2015, personal del N-CONACYT, participó en la gran marcha por la Vida, la Paz y la Justicia, que inició su recorrido en las instalaciones del Ministerio de Educación y terminó su recorrido en la Plaza del Salvador del Mundo. La marcha que involucró a todos los sectores de la sociedad salvadoreña y que partieron desde diferentes puntos de la ciudad, se realizó para una toma de conciencia en cuanto a que, a través de la unidad de todos los sectores, se pueda contribuir a promover y facilitar el diálogo y la concertación alrededor de políticas públicas relacionadas con la justicia, seguridad ciudadana y convivencia, procurando el logro y suscripción de acuerdos nacionales sostenibles.



PUNTO NACIONAL DE CONTACTO PROGRAMA MARCO UE HORIZON 2020

La Dra. Erlinda Hándal Vega, Viceministra de Ciencia y Tecnología, gestionó el Punto Nacional de Contacto (NPC) de El Salvador, ante el Programa Marco de la Unión Europea: HORIZON 2020.

El Punto Nacional de Contacto del Programa Marco de la Unión Europea HORIZON 2020 quedo organizado de la siguiente manera: la **Dra. Erinda Handal Vega** como **Punto Nacional de Contacto**.

Los Puntos Nacionales de Contacto por áreas fueron:

- *Salud: **Santa Romero Jovel, M.D., Ph.D.;**
- *Seguridad Alimentaria: **Licda. Ana Delmy Garay;**
- *Ciencias Sociales: **Lic. Carlos Rodríguez;**
- *Nanotecnología: **M.Sc. José Roberto Alegría Coto;**
- *TICs: **Dr. William Ernesto Mejía Figueroa;**
- *Eficiencia Energética: **Ing. Carlos Roberto Ochoa;**
- *Mari Skoldowska Curie: **Licda. Maritza Guerra.**

Horizonte 2020 es el programa de investigación e innovación más ambicioso puesto en marcha por la Unión Europea (UE) y se espera que dé lugar a más avances, descubrimientos y primicias a nivel mundial, convirtiendo las grandes ideas surgidas de los laboratorios en productos de mercado. Este instrumento estará vigente durante un periodo de siete años (2014 - 2020), que está dotada de 80.000 millones de euros a los que se sumará la inversión privada y pública estatal atraída por la cuantía del presupuesto.

TALLER SOBRE CONCEPTOS, DEFINICIONES, E INDICADORES DE ACT Y DE I+D

En el marco de la elaboración de las Estadística sobre Actividades Científicas y Tecnológicas, se realizó el "TALLER SOBRE CONCEPTOS, DEFINICIONES, E INDICADORES DE ACTIVIDADES CIENTIFICAS Y TECNOLOGICAS (ACT) Y DE INVESTIGACION MAS DESARROLLO (I+D)", con el objetivo de capacitar a los encargados de las Unidades de Investigación y Servicios científicos y tecnológicos de los sectores de Educación Superior y de Gobierno sobre el llenado de la encuesta, en el Hotel Sheraton Presidente, el 18 y el 27 de marzo de 2015.

Al Taller de Educación Superior asistieron 61 personas:

De **UNIVERSIDADES**: 39 representantes de 19 universidades, que representan el **79% de las universidades**.

DE **INSTITUTOS ESPECIALIZADOS**: 4 representantes de 3 institutos especializados, que representan el **50 % de los institutos especializados**.

DE **INSTITUTOS TECNOLÓGICOS**: 18 representantes de 8 institutos tecnológicos, que representan el **100 % de los institutos Tecnológicos**.

Al Taller de Gobierno asistieron 30 representantes de 22 dependencias de instituciones gubernamentales, que representan el **81 % de los contactados**.

Provenientes de: BCR, CEL Consejo Nacional de Calidad (CNC), Consejo Nacional de Energía (CNE), Consejo Salvadoreño de la Agroindustria Azucarera (CONSAA), Consejo Salvadoreño del Café (CSC), ISTA La GEO, MAG, MARN, Viceministerio de CyT/MINED, MINED, MINEC, MINSAL Secretaría de Cultura y Superintendencia General de Electricidad y Telecomunicaciones (SIGET).

