

La Comisión de Ciencia y Tecnología de la H. Cámara de Diputados del Congreso de la Unión.

CONVOCA

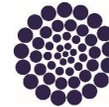
A los *Foros regionales 2019, región noreste*, con sede en Chihuahua, Chihuahua como parte de las actividades que enmarcan la labor de la LXIV Legislatura, a llevarse a cabo el jueves 1 de agosto de 2019, en el auditorio “Ing. Fernando Curiel, ubicado en la Facultad de Ciencias Químicas, de la Universidad Autónoma de Chihuahua. Con el objetivo de escuchar y recabar opiniones de diferentes actores locales y regionales de los sectores académico, científico, legislativo, empresarial, social y público, acerca del mandato constitucional contenido en esa reforma sobre el quehacer científico y tecnológico en México.

Dirigido a académicos, científicos, jóvenes investigadores, empresas de base tecnológica, representantes del sector productivo, centros públicos de investigación, Instituciones de Educación Superior, organismos estatales de ciencia y tecnología, legisladores federales y locales, asociaciones civiles y a todos los interesados.

I. Programa:

Jueves 1 de agosto de 2019

HORARIO	ACTIVIDAD	NOMBRE / OBJETIVO
9:30 – 10:00	Registro de asistentes	
10:00 – 10:50	Inauguración	<p>Dip. Patricia Terrazas Baca - Presidenta de la Comisión de Hacienda y Crédito Público.</p> <p>Sen. Gustavo Enrique Madero Muñoz – Presidente de la Comisión de Economía del Senado de la República.</p> <p>Dr. Carlos González Herrera – Secretario de Educación del Estado de Chihuahua</p> <p>M.E. Luis Alberto Fierro Ramírez – Rector de la Universidad Autónoma de Chihuahua</p> <p>Dip. María Marivel Solís Barrera – Presidenta de la Comisión de Ciencia y Tecnología</p> <p>Dip. Anna Elizabeth Chávez Mata – Presidenta de la Comisión de Ciencia y Tecnología del Congreso del Edo. de Chihuahua</p> <p>Dip. Humberto Arce Cordero – Presidente de la Comisión de Ciencia y Tecnología del Congreso del Edo. de Baja California Sur.</p>
	Presídium	



		<p>Dr. Juan José Serrato Velasco – Director Adjunto de Planeación y Desarrollo del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología</p> <p>Dip. Rocío Barrera Badillo – Presidenta de la Comisión de Gobernación y Población.</p>
10:05 – 10:20	Intervención 1	Oscar Gálvez Guzmán – Director de asuntos públicos y gobierno, Heineken México
10:20 – 10:35	Intervención 2	Sen. Gustavo Enrique Madero Muñoz
10:35 – 10:50	Mensaje de inauguración	Rector Luis Alberto Fierro Ramírez
10:50 – 11:00	Receso para Instalación de mesas de trabajo simultáneas	
11:00 – 14:00	<p>Mesa 1. Sistema Nacional de Innovación</p> <p>Presentación del tema</p> <p>Moderador:</p> <p>Legislador Participante:</p> <p>Mesa 2. Proyectos locales y regionales prioritarios en materia de ciencia y tecnología e innovación.</p> <p>Presentación del tema:</p> <p>Moderador:</p>	<p>Objetivo: <i>Recabar las principales inquietudes de los interesados y usuarios del Sistema Nacional de Innovación para su desarrollo y fomento.</i></p> <p>Principales puntos a considerar durante el desarrollo de la mesa:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Que se dé voz a la mayor cantidad posible de participantes.</i> 2. <i>Se recaben todas las propuestas presentadas.</i> 3. <i>Generar una discusión seria y productiva entre los participantes.</i> <p>Dr. Víctor Hugo Ramos Sánchez – Investigador UACH</p> <p>Dip. Alan Jesús Falomir Sáenz – Diputado Federal por Chihuahua, Dto. 8</p> <p>Miguel Alonso Riggs Baeza – Diputado Federal por Chihuahua, Dto. 6</p> <p>Objetivo: <i>Conocer en el ámbito local y regional los proyectos que deben ser considerados como prioritarios para su adecuada implementación y seguimiento.</i></p> <p>Principales puntos a considerar durante el desarrollo de la mesa:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Que los participantes conozcan los lineamientos necesarios para la elaboración de los proyectos en materia de ciencia y tecnología e innovación.</i> 2. <i>Realizar una lista de los proyectos presentados.</i> 3. <i>Elaborar un acuerdo entre los participantes de cuales serán los proyectos prioritarios a impulsar.</i> <p>Eduardo Enrique Aguiñaga Maldonado – Líder de Economía Circular Heineken México</p> <p>Dra. Lisbeily Domínguez – Directora General del Instituto de Innovación y Competitividad de Chihuahua</p>



	<p>Legislador Participante:</p> <p>Mesa 3. Vinculación académica – sector productivo y propiedad intelectual.</p> <p>Presentación del tema:</p> <p>Moderador:</p> <p>Legislador Participante:</p> <p>Mesa 4. Financiamiento y fiscalización</p> <p>Presentación del tema:</p> <p>Moderador:</p>	<p>Dip. Anna Elizabeth Chávez Mata – Presidenta de la Comisión de Ciencia y Tecnología del Congreso del Edo. de Chihuahua</p> <p>Objetivo: <i>Conocer las propuestas para una adecuada coordinación entre lo que están necesitando las empresas y los proyectos investigados y estudiados en las Universidades y la protección jurídica de dichos proyectos.</i></p> <p>Principales puntos a considerar durante el desarrollo de la mesa:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Plantear las diferentes posturas y necesidades por parte de los 3 grupos presentes en la mesa.</i> 2. <i>Realizar estudio de los asuntos que vinculan a los 3 sectores.</i> 3. <i>Lograr un acuerdo compromiso de apoyo entre los 3 sectores presentes.</i> <p>Dr. Juan Méndez Nonell – Centro de Investigación en Materiales Avanzados S.C. de Chihuahua.</p> <p>Dip. Rocio Barrera Badillo – Presidenta de la comisión de Gobernación y Población.</p> <p>Dip. Mario Mata Carrasco – Diputado Federal por Chihuahua, Dto. 5</p> <p>Objetivo: <i>Recabar las ideas claras que contribuyan a un adecuado financiamiento de la investigación e innovación</i></p> <p>Principales puntos a considerar durante el desarrollo de la mesa:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Presentar un diagnóstico y proyecciones de la situación financiera en material de ciencia y tecnología e innovación.</i> 2. <i>Presentar los mecanismos de financiamiento existentes para el apoyo a la ciencia y tecnología e innovación.</i> 3. <i>Dar a conocer el Sistema de fiscalización actual.</i> <p>Dr. Víctor Manuel Castaño Meneses - Profesor investigador de la UNAM</p> <p>Dr. César Rivera Figueroa – Profesor investigador de la UACH</p>
--	---	--

	Legislador Participante:	Dip. Humberto Arce Cordero – Presidente de la Comisión de Ciencia y Tecnología del Congreso del Edo. de Baja California Sur
14:00 – 14:15	CLAUSURA	Dip. María Marivel Solís Barrera

Metodología

- a. El foro se desarrollará mediante 4 mesas de trabajo.
- b. Cada mesa estará integrada por 1 o 2 especialistas y/o académicos, un moderador, quien regulará la discusión general, incluida la participación de legisladores y del público presente.
- c. Los presentadores del tema dispondrán de 15 minutos por cada uno o 30 minutos si es un solo expositor, el moderador de 10 minutos para enfatizar, relacionar o debatir alguno de los argumentos expuestos, bajo la conducción del moderador los legisladores o público presente podrá hacer preguntas puntuales para recibir respuestas consecuentes durante un máximo de 20 minutos, los integrantes de la mesa dispondrán de 30 minutos para elaborar las propuestas y conclusiones a que lleguen, las cuales se expondrán en un tiempo de 10 minutos, para que la mesa tenga una duración aproximada de 2 horas.
- d. El Foro será público, abierto y serán invitados diversos medios de comunicación nacionales y locales, se videograbará el evento y estará disponible en las páginas de la Comisión convocante de la Cámara de Diputados.