



**CÁMARA DE
DIPUTADOS**

Comisión de Ciencia, Tecnología e Innovación

Foro Políticas Públicas y Presupuesto para Ciencia, Tecnología e Innovación

Palacio Legislativo de San Lázaro, 21 de noviembre 2018

Programa

Sesión Inaugural

Sede: Salón Cristales, Zona C. 16 horas.

Dip. Mario Delgado Carrillo
Presidente de la Junta de Coordinación Política

Dip. Juan Carlos Romero Hicks
Coordinador del Grupo Parlamentario del PAN

Dip. Tatiana Clouthier Carrillo
Vicecoordinadora del Grupo Parlamentario de MORENA

Dip. María Marivel Solís Barrera
Presidenta de la Comisión de Ciencia, Tecnología e Innovación

Dip. Alfonso Ramírez Cuellar
Presidente de la Comisión de Presupuesto y Cuenta Pública

Dr. Miguel José Yacamán
Profesor Investigador-UASLP

Dr. José Franco
Coordinador General Consejo Consultivo Científico y Tecnológico

Dr. José Luis Morán López
Presidente de la Academia Mexicana de Ciencias

Mtro. Víctor Gutiérrez Martínez
Presidente de la Comisión de Investigación, Desarrollo e Innovación

Dr. Omar Piña Barraza
Applied Biotec SA de CV

Conferencia Magistral

Ciencia, Tecnología e Innovación para combatir la desigualdad y la pobreza

Dr. Miguel José Yacamán
Universidad Autónoma de San Luis Potosí



Mesa 1

La importancia del financiamiento y apoyo de las actividades científicas, tecnológicas y de innovación para combatir los grandes problemas nacionales

Sede: Auditorio Heberto Castillo. Edificio B, tercer piso. 17:30 horas

Moderan

Dip. María Eugenia Hernández Pérez
Grupo Parlamentario de MORENA

Dip. José Guillermo Aréchiga Santamaría
Grupo Parlamentario de MORENA

Participan

Elementos ético-jurídicos para la generación de políticas públicas en Ciencia, Tecnología e Innovación

Dr. Víctor Manuel Castaño Meneses
Universidad Nacional Autónoma de México

Casos de Éxito de Programas de Estímulos a la Innovación en la Industria

Quím. Carlos Andrés Solares Lozano
Centro de Vinculación Tecnológica

Aprovechando los beneficios que otorga la Inteligencia Artificial para lograr un México más competitivo e inclusivo

Dra. Constanza Gómez Mont
CEO y fundadora de CmindS

Conocimiento Tradicional en la nueva agenda nacional

Mtro. Mario Rodríguez Montero
Equipo de Transición

Caracterización y evaluación de granos y semillas mediante métodos físicos

Dr. José Alberto Medina Pérez
Instituto Politécnico Nacional

Ciencia y tecnología consciente; un enfoque en el México Actual

Mtro. Jesús Eduardo Hernández Soria
Instituto Politécnico Nacional

Mesa 2

Retos del presupuesto para la formación, aprovechamiento y retención del talento humano nacional.

Sede: Salón Cristales. Edificio G. 17:30 horas

Moderan

Dip. Alejandra Pani Barragán
Grupo Parlamentario de MORENA

Dip. Ricardo García Escalante
Grupo Parlamentario del PAN

Participan

Retos y Oportunidades en Ciencia, Tecnología e Innovación 2018-2018

Dra. Ana Cecilia Noguez Garrido
Universidad Nacional Autónoma de México

Una propuesta alternativa para la constitución de un fondo complementario de pensión

Dr. Raúl González Ramírez
El Colegio de la Frontera Norte

La Gobernanza en el desarrollo local de la frontera sur: la importancia del capital territorial

Dra. Guadalupe Ortiz y Dra. Ma. Del Rosio Barajas
El Colegio de la Frontera Sur / El colegio de la Frontera Norte.

Desarrollos tecnológicos innovadores del CINTEC-IPN
Dr. Sebastián Díaz de la Torre Instituto Politécnico Nacional

Sistema de vigilancia para pacientes diabéticos

Dra. Nelly Cisneros González
Instituto Mexicano del Seguro Social

Ciencia y Desarrollo

Dr. José Antonio Seade Kuri
Universidad Nacional Autónoma de México

Renovación jurídico-institucional del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación

Mtro. Raymundo Espinoza Hernández
Equipo de Transición

Mesa 3

La inversión pública y privada del sector científico y tecnológico de México

Sede: Salón Constituyentes, Edificio H, planta baja. 17:30 horas.

Moderan

Dip. Erika de Jesús Garza Gutiérrez
Grupo Parlamentario de Encuentro Social.

Dip. Brasil Alberto Acosta Peña
Grupo Parlamentario del PRI

Participan

Propuesta de un modelo de innovación basado en la economía del conocimiento

Dra. Magda Gabriela Sánchez Trujillo
Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo

Ideas para mejorar la inversión en Investigación, Desarrollo e Innovación

Mtro. Alberto Saracho Martínez
Fundación Idea

Participación de inventores mexicanos en patentes concedidas a entidades extranjeras; como factor de dependencia tecnológica

Mtro. Juan Alberto González Piñón
Universidad Panamericana

La inversión pública posibilita casos exitosos: El desarrollo de un producto para combatir adicción al tabaquismo

Dr. Santiago Filardo Kerstupp
Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo

El sector agropecuario a debate

Dr. Abel Pérez Zamorano
Universidad Autónoma de Chapingo

Granja Solar

Lic. Humberto Mérida de la Cruz
Presidencia Municipal de Tolcayuca, Hidalgo

Mesa de reflexión y clausura

Sede: Salón Cristales. Edificio G. 19:00 horas

Diputadas y Diputados integrantes de la Junta Directiva
Comisión de Ciencia, Tecnología e Innovación

