



CON EL APOYO DE:



**LAS TIC PARA UNA EDUCACIÓN INCLUSIVA: EXPERIENCIAS
GUBERNAMENTALES Y MODELOS DE ÉXITO**
20 y 21 de marzo, 2014
Mazatlán, México

PROGRAMA

JUEVES, 20 DE MARZO

SALÓN TAPICES

8:30 - 09:30

Ceremonia inaugural

9:30 - 11:15

Los retos actuales de la educación en la región.

Coordina: **Dr. Raúl Medina Mora**, Presidente de Virtual Educa México

Intervienen:

Francisco C. Frías Castro, Secretario de Educación Pública y Cultura (SEPYC), Gobierno del Estado de Sinaloa

Karim Pechir Espinoza de los Monteros, Secretario de Innovación Gubernamental, Gobierno del Estado de Sinaloa

Carlos Olivas Gómez, Asesor del Viceministerio de Planificación, Ministerio de Educación Pública [Costa Rica]

11:15 - 11:45

Receso

11:45 - 13:30

Experiencias exitosas en Sinaloa

Coordina: **Diego Cordera**, Coordinador de Virtual Educa México

Intervienen:

Dr. Gomer Monarrez González, Subsecretario de Educación Media Superior y Superior, Secretaría de Educación Pública y Cultura (SEPYC), Gobierno del Estado de Sinaloa.-
Ciudad Educadora del Saber

Gustavo Núñez Esquer, Miguel Ángel Álvarez Olguín, Ulises Núñez Moreno
Secretaría de Educación Pública y Cultura (SEPYC), Gobierno del Estado de Sinaloa.-
Espacios Virtuales Accesibles de Aprendizaje (EVA).
Sistema Integral Colaborativo para la Educación sin Barreras (SICEB).

Secretaría de Innovación Gubernamental.- *Pre-inscripciones en línea / Sinaloa Digital.*

Irma Peñuelas Castro, Directora del Centro de Innovación y Educación (CIE), Los Mochis.- *El proyecto del CIE.*

13:30 - 15:00 **Receso**

15:00 - 17:30 **Experiencias de integración de TIC en educación básica**

Coordina: **Elena García**, Directora de innovación educativa de Virtual Educa

Intervienen:

Lina María Aristizábal, Subdirectora de Estudios y Formación, Centro Regional para el Fomento del Libro en América Latina y el Caribe (CERLALC) - UNESCO [Colombia].- *Experiencias de formación docente en didáctica de la Lengua.*

Alicia Bañuelos, Consultora en temas de tecnología. Ex-Ministra de Progreso de la Provincia de San Luis [Argentina]

Jaime Andrés Molina Restrepo, Computadores para Educar, Ministerio TIC [Colombia]

Presentación especial: *La Muestra 'La innovación en Educación', proyectos de integración de TIC en los sistemas escolares de la región.* A cargo de: **Elena García**, Directora de innovación educativa de Virtual Educa [Argentina]

VIERNES, 21 DE MARZO

SALÓN TAPICES

8:30 - 11:00 **Los aprendizajes en la sociedad del conocimiento**

Coordina: **Jorge Rey Valzacchi**, Director del Instituto de Formación Docente de Virtual Educa

Intervienen:

María Teresa Lugo, Coordinadora de proyectos TIC y Educación, Instituto Internacional de Planeamiento de la Educación de la UNESCO [Argentina].- *Aprender en la sociedad del conocimiento.*

Martin Restrepo, Especialista en Aprendizaje Móvil, Co-fundador y Director de Tecnología Educativa, Editacuja Transmedia [Brasil].- *Aprendizaje móvil para descubrir, experimentar e inventar en el mundo real.*

Andrés Ochoa, Director, Antioquia Digital, Gobernación de Antioquia [Colombia].- *Enjoycamp: movimiento juvenil de ciencia y tecnología.*

Alejandro Ganimian, Especialista en Educación - Consultor del Banco Interamericano de Desarrollo (BID) [Argentina].- *América Latina en el PISA 2012: Diagnóstico y pistas para mejorar.*

11:00 - 11:30 **Receso**

11:30 - 13:00 **La cooperación público privada en educación**

Coordina: **José María Antón**, Secretario General de Virtual Educa

Intervienen:

Andrés Villalobos Rodríguez, Gobiernos Estatales, Intel [México].- *Presentación de los proyectos de Intel Educar.*

Luis Carlos Barbosa Jasso, Microsoft [México].- *Reinventando el salón de clases con PiL Network - Docentes Innovadores.*
Geoff Drayton, DECLARA [USA].- *La plataforma DECLARA, una propuesta educativa y pedagógica virtual.*

13:00 - 13:30 Conferencia de Clausura

Dr. Fernando Gamboa, Coordinador Científico de Virtual Educa - Centro de Ciencias Aplicadas y Desarrollo Tecnológico (CCADET), Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) [México]

13:30 - 14:00 Clausura y espectáculo artístico

JUEVES, 20 DE MARZO

SALÓN EL CID

15:00 - 17:30 Experiencias en educación virtual

Coordina: **Irma Peñuelas Castro**, Directora del Centro de Innovación y Educación (CIE), Los Mochis

Intervienen:

Dr. Eduardo Mancera, Director, C@mpus de la Enseñanza de las Matemáticas, Virtual Educa [México].- *Desarrollos sobre la Enseñanza de las Matemáticas en Virtual Educa.*

Jorge Rey Valzacchi, Director del Instituto de Formación Docente, Virtual Educa [Argentina].- *La formación de tutores.*

Dra. Rosabel Alarcón, Directora, Dirección Universitaria de Educación a Distancia (DUED), Universidad Alas Peruanas [Perú]

Dr. Fernando Gamboa, Centro de Ciencias Aplicadas y Desarrollo Tecnológico (CCADET), Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) [México]

VIERNES, 21 DE MARZO

SALÓN EL CID

8.30 - 11:00 La formación para el trabajo

Coordina: **Diego Cordera**, Coordinador Virtual Educa México

Intervienen:

Dr. Carlos León Hinojosa, Director General, CONOCER [México].- *Las competencias laborales en el sector de Informática y Educación: Programa Conocer.*

Dr. Eduardo Ávalos, Presidente, CACECA [México].- *Calidad de la certificación en la Educación.*

TALLERES

JUEVES, 20 DE MARZO

SALA REINO DE GRANADA

09:30 - 12:30

El c@mpus de la Enseñanza de las Matemáticas de Virtual Educa: Formación continua para maestros de matemáticas.

A cargo de: **Dr. Eduardo Mancera**, Director del C@mpus de las Matemáticas de Virtual Educa [México]
Dr. Eduardo Basurto, Coordinador Académico del C@mpus de las Matemáticas de Virtual Educa [México]

14.30 - 17.30

Enfoque de Aprendizaje por Proyectos (parte I).

A cargo de: **Carlos Domínguez**, Intel Educar [México]

VIERNES, 21 DE MARZO

SALA REINO DE GRANADA

9.30 - 12:30

Enfoque de Aprendizaje por Proyectos (parte II).

A cargo de: **Carlos Domínguez**, Intel Educar [México]

JUEVES, 20 DE MARZO

SALA REINO DE ARAGÓN

14:30 - 17:30

HP - Prime: Una tecnología al servicio de la enseñanza de las matemáticas.

A cargo de: **Dr. Eduardo Basurto**, Coordinador Académico del C@mpus de las Matemáticas de Virtual Educa [México]

VIERNES, 21 DE MARZO

SALA REINO DE ARAGÓN

9:30 - 12:30

Taller sobre resolución de problemas: Cómo inducir los nuevos enfoques en la enseñanza de las matemáticas en un entorno favorable al uso de tecnologías.

A cargo de: **Dr. Eduardo Mancera**, Director del C@mpus de las Matemáticas de Virtual Educa [México]
Dr. Eduardo Basurto, Coordinador Académico del C@mpus de las Matemáticas de Virtual Educa [México]
