



# PROGRAMA Y ÁREA DE EXPOSICIÓN



22-26 DE JUNIO, 2015  
GUADALAJARA, JALISCO, MÉXICO  
EXPO GUADALAJARA



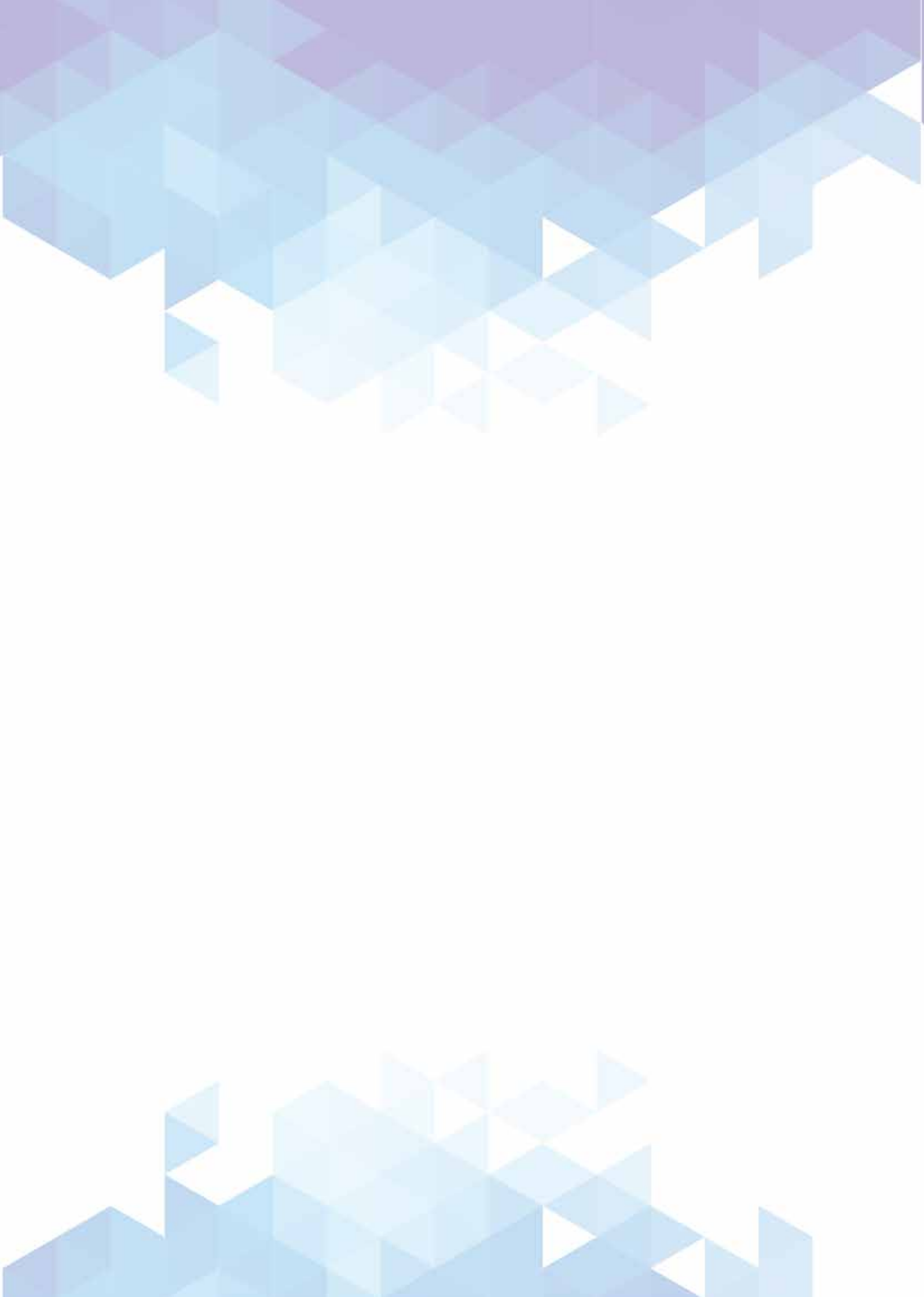
Organización de los  
Estados Americanos

**JALISCO**  
GOBIERNO DEL ESTADO



**MÉXICO**  
GOBIERNO DE LA REPÚBLICA







virtual  
educa

MÉXICO  
2015

# ALIANZAS VIRTUAL EDUCA

## SOCIOS INSTITUCIONALES Y GLOBALES



## SOCIOS ESTRATÉGICOS



Nuestros colaboradores hacen posible nuestra existencia  
Queremos agradecerles desde estas páginas su apoyo. ¡Muchas gracias!

## BENEFACTORES



## PATROCINADORES XVI ENCUENTRO MÉXICO 2015

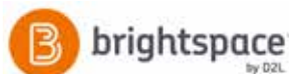
Con el apoyo de



Zafiro



Rubí



# AGENDA 22 A 26 DE JUNIO 2015

## LUNES 22

### JEOPARDY Y AJEDREZ CON EL USO DE LAS TABLETAS

**Competencia:** Pensamiento Crítico

**Organiza:** Intel, Google, Cisco



### CALIDAD DE VIDA

**Competencia:** Pensamiento Crítico

**Organiza:** Theos/San Luis Potosí



### CÓMO MEJORAR LA CALIDAD DE VIDA EN MI COMUNIDAD

**Competencia:** Pensamiento Crítico + Trabajo Colaborativo

**Organiza:** UNAM/Christel House/Theos/Microsoft



## MARTES 23

### ORGANIZA Intel, Google, Cisco

09:00 Software de Gestión en el Aula y Aplicaciones de las Tablet



10:00 Software de Gestión en el Aula y Aplicaciones de las Tablet



11:00 Software de Fluidez Lectora y Curso de Fotografía y Video



12:00 Software de Fluidez Lectora



13:00 Clase utilizando contenidos de La Batuta y Google Apps



15:50 La Batuta y Google Apps



16:00 Curso de Fotografía y Video



### TALLERES PARA EL USO DE LA TABLETA

#### CÓMO HACER INFOGRÁFICOS SOBRE CALIDAD DE VIDA

11:00 **Competencia:** Pensamiento Crítico + Comunicación

11:45 **Organiza:** Theos/San Luis Potosí



12:00 **Competencia:** Pensamiento Crítico

12:45 **Organiza:** Theos/San Luis Potosí



13:00 **Competencia:** Manejo de Información + Pensamiento crítico

13:45 **Organiza:** Theos/San Luis Potosí



### USO DE LAS TABLETAS Y EL AULA DEL FUTURO

#### CÓMO MEJORAR LA CALIDAD DE VIDA EN MI COMUNIDAD

11:00 **Competencia:** Pensamiento Crítico + Trabajo Colaborativo

11:45 + Toma de decisiones  
**Organiza:** UNAM/Christel House/Theos/Microsoft



12:00 **Competencia:** Pensamiento Crítico + Trabajo Colaborativo

12:45 **Organizado por:** UNAM/Christel House/Theos/Microsoft



### TOMA DE DECISIONES

13:00 **Competencia:** Pensamiento Crítico + Comunicación + Colaboración

13:45 + Toma de decisiones  
**Organiza:** UNAM/Christel House/Theos/Microsoft



## MIÉRCOLES 24

### ORGANIZA Intel, Google, Cisco

9:00 Conferencias TED y Google Apps



10:00 Conferencias TED y Google Apps



11:00 Demostración de una clase utilizando Ajedrez



12:00 Ajedrez en el aula



13:00 Clase entre dos escuelas remotas utilizando Webex



15:30 Uso de Webex en el aula



16:30 Software de Gestión en el Aula



### TALLERES PARA EL USO DE LA TABLETA

#### CIENCIAS

9:00 **Competencia:** Manejo TIC + Pensamiento Crítico

9:45 **Organiza:** Red magisterial



#### HISTORIA: INOCENTE O CULPABLE

10:00 **Competencia:** Pensamiento Crítico

10:45 **Organiza:** UNAM/Christel House/Theos/Microsoft



#### MATEMÁTICAS: APRENDO MATEMÁTICAS CON GAL&LEO

11:00 Apoyo a la materia de Matemáticas

11:45 **Organiza:** Gal&leo



#### MATEMÁTICAS: ENSEÑANZA INDIVIDUALIZADA

12:00 Apoyo a la materia de Matemáticas

12:45 **Organiza:** MacMillan



#### USO DE LA TABLETA PARA PRODUCIR QR Y FOLLETOS

11:00 **Competencia:** Dominio TIC + Manejo de Información

11:45 **Organiza:** ITJ/Microsoft



### USO DE LAS TABLETAS Y EL AULA DEL FUTURO

#### CIENCIAS

16:00 **Competencia:** Pensamiento Crítico

16:45 **Organiza:** Red magisterial



#### CÓMO EVITAR LA MIGRACIÓN

11:00 **Competencia:** Pensamiento Crítico + Trabajo Colaborativo +

11:45 Solución de Problemas

**Organiza:** UNAM/ITJ/Microsoft



#### HISTORIA: INOCENTE O CULPABLE

10:00 **Competencia:** Pensamiento Crítico + Trabajo colaborativo

10:45 + Toma de Decisiones

**Organiza:** UNAM/ITJ/THEOS/Microsoft



16:00 **Competencia:** Pensamiento Crítico + Colaboración

16:45 + Toma de Decisiones

**Organiza:** UNAM/ITJ/THEOS/Microsoft



## JUEVES 25

### ORGANIZA Intel, Google, Cisco

- 09:00  
09:20 Software de Fluidez Lectora y Curso de Fotografía y Video 
- 10:00  
10:20 Software de Fluidez Lectora 
- 11:00  
11:20 Contenidos de La Batuta y Google Apps 
- 12:00  
12:20 La Batuta y Google Apps 
- 13:00  
13:20 Demostración de una clase utilizando Ajedrez 
- 15:30  
15:50 Ajedrez en el aula 
- 16:00  
16:20 Curso de Fotografía y Video 

### TALLERES PARA EL USO DE LA TABLETA

- 10:00  
10:45 **CIENCIAS Competencia:** Pensamiento Crítico   
**Organiza:** Red Magisterial
- 13:00  
13:45 **APRENDO MATEMÁTICAS CON GALILEO Apoyo a la**   
materia de Matemáticas **Organiza:** Gal&leo
- 12:00  
12:45 **ÉTICA EN LA RED Competencia:** Ciudadanía Digital   
**Organiza:** EDUMUNDO
- 16:00  
16:45 **ALFABETIZACIÓN VISUAL Competencia:** Dominio TIC +   
Pensamiento Crítico **Organiza:** EDUMUNDO
- 17:00  
17:45 **ÉTICA EN LA RED Competencia:** Pensamiento Crítico   
**Organiza:** EDUMUNDO

### USO DE LAS TABLETAS Y EL AULA DEL FUTURO

- 11:00  
11:45 **DESAFÍOS MATEMÁTICOS Competencia:** Pensamiento Crítico   
+ Toma de Decisiones + Solución de problemas  
**Organiza:** UNAM/ITJ/THEOS/Microsoft
- 12:00  
12:45 **CIUDADANÍA DIGITAL Competencia:** Ciudadanía Digital   
+ Colaboración **Organiza:** UNAM/ITJ/Microsoft
- 13:00  
13:45 **DESAFÍOS MATEMÁTICOS Competencia:** Solución de   
Problemas **Organiza:** UNAM
- 16:00  
16:45 **CÓMO HACER UN AUTOCOLLAGE DE MANERA**   
**COLABORATIVA Competencia:** Pensamiento Crítico + Trabajo  
Colaborativo + Comunicación **Organiza:** UNAM/ITJ/Microsoft
- 17:00  
17:45 **CIUDADANÍA DIGITAL Competencia:** Pensamiento Crítico   
**Organiza:** UNAM/ITJ/Microsoft

## VIERNES 26

### ORGANIZA Intel, Google, Cisco

- 10:00  
10:20 Uso de Webex en el aula 
- 12:00  
12:20 Conferencias TED y Google Apps 

### ALFABETIZACIÓN VISUAL CON EL USO DE LAS TABLETAS

- 10:00  
10:45 **Competencia:** Dominio TIC + Pensamiento Crítico   
**Organiza:** EDUMUNDO

### CÓMO DESARROLLAR EL PENSAMIENTO CRÍTICO CON EL USO DE LAS TABLETAS Y LA MESA INTERACTIVA

- 10:00  
10:45 **Competencia:** Dominio TIC + Trabajo Colaborativo +   
Pensamiento Crítico  
**Organiza:** UNAM/ITJ/Microsoft



Actividades  
con alumnos



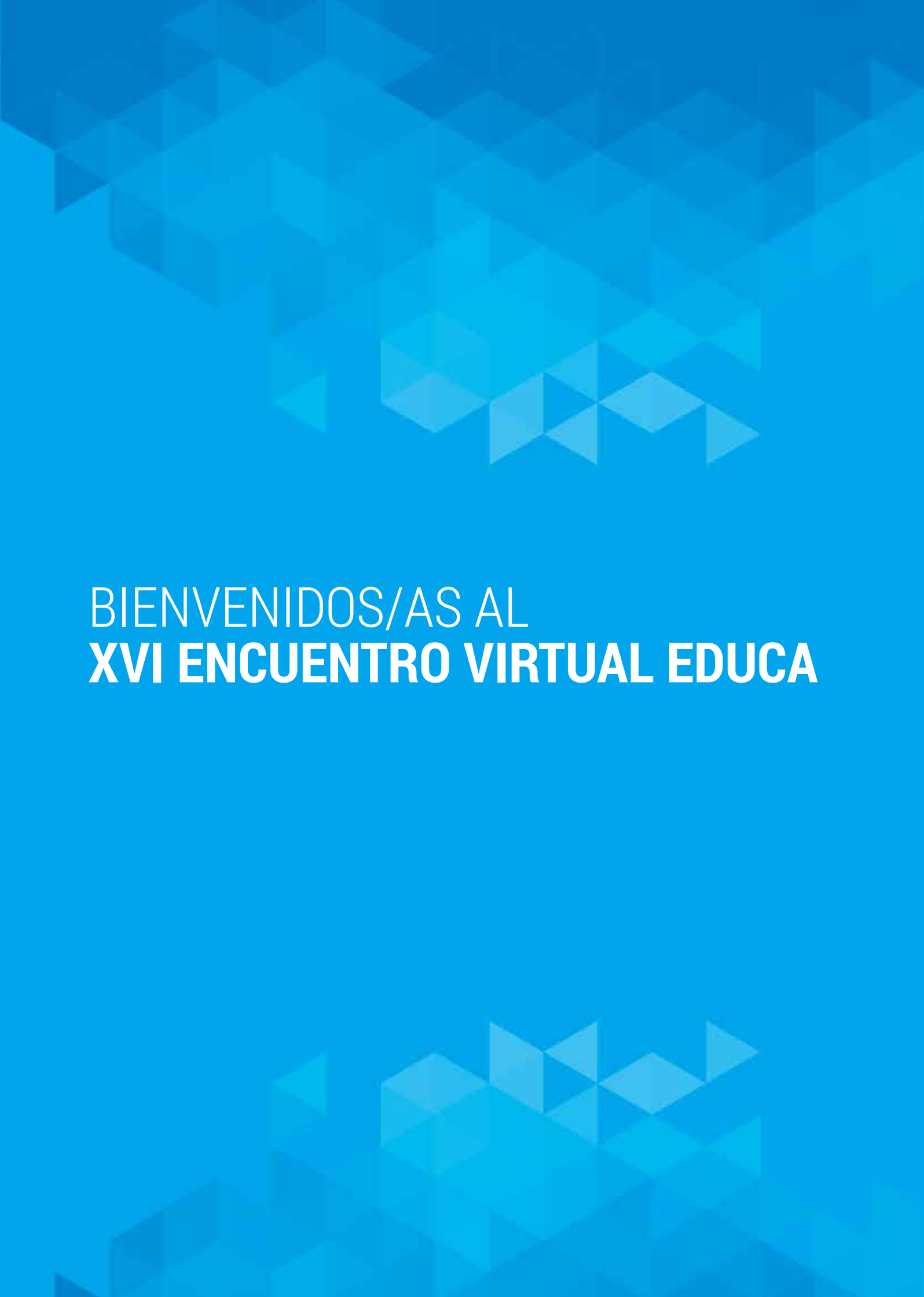
Taller para  
profesores



# INDICE

Bienvenida	11
Información general	19
Cronograma	25
Agenda General	39
Talleres	45
Programa Académico	61
Programa STEM	114
Área de exposición	117





BIENVENIDOS/AS AL  
**XVI ENCUENTRO VIRTUAL EDUCA**



Durante los últimos diez años, en que he tenido el honor de ser el Secretario General de la OEA, una de mis preocupaciones principales ha sido establecer estrategias que permitan reforzar el papel de la educación como factor central para avanzar en el desarrollo económico y la igualdad del continente. En efecto, la reducción de la pobreza y la inequidad requiere el compromiso de los países de América Latina y el Caribe con la Educación como motor del crecimiento integral, la inclusión social y la equidad.

Para ello, la cobertura educativa resulta elemento básico ya que, de otra forma, no nos será posible llegar a los sectores en riesgo de exclusión, en tanto que debemos innovar para reforzar la competitividad de nuestros pueblos, en un mundo global que requiere nuevas habilidades y capacidades para una actividad profesional progresivamente más especializada.

Decía en 2012, con motivo de la inauguración del Encuentro Virtual Educa en Panamá: “Desde que ya en 2001 fuimos una de las instituciones promotoras de Virtual Educa, ésta es una de nuestras iniciativas más exitosas. Paralelamente, el Encuentro se ha convertido en referente para América Latina y el Caribe. Es una forma solidaria de entender cómo innovar y educar de forma cooperativa”. Reafirmo aquí lo señalado entonces, transmitiendo un saludo muy cordial a los participantes en el XVI Encuentro, que tendrá lugar en la ciudad de Guadalajara los días 22 a 26 de junio de 2015. Virtual Educa, iniciativa surgida con el milenio, representa para la OEA una nueva forma de vincular a los actores que hacen posible el cambio social - gubernamental, academia, corporativo y sociedad civil - en un proyecto común, una Educación de calidad para los ciudadanos de las Américas.

La Declaración del Milenio, aprobada por la Asamblea General de las Naciones Unidas el año 2000, estableció ocho objetivos centrales para 2015, entre ellos lograr la enseñanza primaria universal y fomentar una alianza global para el desarrollo. Para conseguir lo segundo, debemos trabajar en una mayor integración de los centros educativos de América Latina y el Caribe, que permitan la movilidad de estudiantes e investigadores. Durante la última década la OEA ha avanzado significativamente en su programa de becas, multiplicándose por tres, y se ha puesto en marcha importantes proyectos con México y Brasil.

Les deseo mucho éxito en sus trabajos durante esos días, felicitándoles por su compromiso con la Educación, una forma progresista y solidaria de entender la realidad.

**José Miguel Insulza**

Ex - Secretario General de la OEA [2005-2015]

Presidente Honorario de Virtual Educa





Bienvenidos/as al XVI Encuentro Internacional Virtual Educa, que se celebra en el hermano país de México. Hace un año entregamos la posta a Guadalajara, después de que Lima fuese durante la semana del 9 al 13 de junio la 'Capital mundial de la educación' con motivo del decimoquinto aniversario de la serie de encuentros internacionales Virtual Educa, donde miles de educadores peruanos compartieron sus experiencias e ideales con colegas de otros países.

Recientemente en Facebook una maestra comentaba 'Gracias y felicitaciones por el fascinante Virtual Educa 2014', lo que refleja el espíritu general de lo acontecido en el Museo de la Nación y el Gran Teatro Nacional aquellos días. Los últimos quince años Virtual Educa ha estado en la vanguardia de una forma solidaria e integradora, a la vez que globalizadora, de entender la educación, por lo que - como Presidenta del Patronato de Virtual Educa - quiero agradecerles su apoyo y que estén con nosotros, avanzando juntos en la aventura de convertir nuestras sociedades en una tarea compartida de inclusión social para el desarrollo sustentable.

Para ello resulta esencial que a los niños y niñas del continente les sea accesible una educación de calidad, adaptada a la realidad tecnológica, que les permita trabajar en contacto con otras comunidades de aprendnos que hace posible la escuela extendida, superando la brecha digital. El día 17 de abril inauguré en Piura una "Escuela Virtual Educa", haciendo pública la iniciativa 'Ningún niño sin escuela, ninguna escuela sin conectividad', que plantea crear espacios educativos innovadores en zonas en riesgo de exclusión.

Las buenas prácticas motivan e inspiran, por lo que les invito a visitar virtualmente la Muestra "La innovación en educación" <http://virtualeduca.org/muestra/> cuya séptima edición se presentó en la Cumbre de las Américas de Jefes de Estado y de Gobierno, que tuvo lugar en Panamá en el mes de abril. En la Muestra pueden visualizarse experiencias enriquecedoras, entre las que se cuenta la Red de aulas Virtual Educa, que la Fundación Virtual Educa Andina gestiona en el Perú.

Quienes no puedan acompañarnos en Guadalajara pueden seguir el desarrollo del Encuentro a través de la emisión de la OEA, Canal 44 de la UDG, Televisión Educativa SEP o TEIB. Estoy segura de que desde la distancia sentirán formar parte de la gran familia que es Virtual Educa.

**Marisol Espinoza Cruz**

Vicepresidenta Primera, Gobierno del Perú

Presidenta del Patronato de Virtual Educa



El Gobierno del estado de Jalisco preocupado por impulsar la innovación en la educación en el estado y a nivel nacional, a través de la Secretaría de Innovación Ciencia y Tecnología (SICyT), estamos organizando junto con la Organización de los Estados Americanos (OEA), el encuentro de Virtual Educa, que reunirá a los mejores expertos en educación media y superior con la finalidad de construir las estrategias que marquen el futuro de la academia en Jalisco, México, y a nivel mundial, las cuales deben resolver los principales desafíos que son cobertura, calidad, vinculación e investigación.

Estamos esperando la visita de más de mil 500 personas, contando con la participación, prácticamente de todos los países de Latinoamérica.

Los esperamos en este evento que con toda seguridad va a repercutir en enseñanzas y experiencias que van a ser muy provechosas para responder a los grandes retos que tenemos en educación.

**Jaime Reyes Robles**  
Secretario de Innovación, Ciencia y Tecnología  
Gobierno del Estado de Jalisco





Aprovecho esta oportunidad para enviar un saludo a todos los participantes en el XVI Encuentro Internacional Virtual Educa que se realizará en Jalisco durante el mes de junio del presente año.

Como miembros de la Organización de Estados Americanos sabemos que las Tecnologías de la Información han transformado al mundo en el que muchos de nosotros crecimos, y la educación es uno de los campos que mayor exposición ha tenido a este impacto. Por esa razón, en Jalisco nos hemos propuesto modernizar los servicios a la comunidad escolar, así como las condiciones de nuestras aulas y la manera en que los profesores dan instrucción a nuestros jóvenes para lograr que el uso de las tecnologías de la información sea parte de nuestra vida cotidiana. Sin embargo, este reto no ha dejado de ser grande.

La Era de la Información, como la bautizó el sociólogo y urbanista Manuel Castells (1996), además de adelantos tecnológicos que impactan a la sociedad en todos sus rubros, también representa una era llena de retos y compromisos en la que los rezagos se pagan muy caro. Nuestra apuesta es hacer de Jalisco un estado punta de lanza en el uso de la tecnología educativa en nuestro país.

El Sistema Estatal Educativo cuenta con más de 10.168 planteles públicos de educación básica, media superior y escuelas formadoras de docentes que deben ser actualizados para ofrecer a nuestros estudiantes la capacitación pertinente para hacer frente a un mercado laboral en línea, a maneras de comunicarse digitalizadas, y a formas de construir y transformar su realidad relacionadas íntimamente con lo electrónico.

Virtual Educa es la oportunidad para que los administradores escolares y los docentes que nos visitan intercambien conocimientos y herramientas que les faciliten el poder ser un puente entre el conocimiento clásico y el conocimiento desarrollado durante la Era de la Información.

Agradezco al comité organizador por elegir nuestro estado como sede para este importante encuentro, por la seriedad de su trabajo estoy seguro que el éxito en sus actividades está garantizado.

Muchas gracias.

**Francisco de Jesús Ayón López**  
Secretario de Educación  
Gobierno del Estado de Jalisco



El Parlamento Latinoamericano, fiel a sus propósitos de promover la integración y el desarrollo de la región y de conformidad con su estrategia institucional de trabajar en estrecha coordinación con los organismos internacionales que persiguen objetivos similares, suscribió el Acuerdo de Cooperación con Virtual Educa, en la ciudad de São Paulo, Brasil, el 18 de junio de 2007. Desde entonces, hemos venido trabajando mancomunadamente en torno a la promoción de la educación como factor indispensable para lograr los propósitos mencionados y del uso de las TIC y la innovación como elementos potenciadores de una educación de calidad para todos.

Posteriormente, el 22 de junio de 2010, en Santo Domingo, República Dominicana, se suscribió el Acuerdo Marco de Cooperación sobre la Iniciativa Multilateral de Educación para el Desarrollo Humano (IMEDH), que agrupa en torno a planes, programas y proyectos de interés común a los organismos participantes que son: el Parlamento Latinoamericano (PARLATINO); la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO); la Organización de los Estados Americanos (OEA); Virtual Educa; la Unión de Universidades de América Latina y el Caribe (UDUAL) y la Global Foundation for Democracy and Development (GFDD).

En ese marco, la Comisión de Educación, Cultura, Ciencia, Tecnología y Comunicación del Parlamento Latinoamericano, ha venido realizando una de sus dos reuniones anuales en el ámbito de los encuentros internacionales de Virtual Educa y ha llevado a cabo dos Conferencias Interparlamentarias, una sobre 'Actividades Legislativas Relacionadas con el Uso de Tecnologías de Información y Comunicación (TIC) Aplicadas a la Educación', en la ciudad de Santo Domingo, República Dominicana, en junio de 2010 y otra sobre 'La Educación en la Sociedad del Conocimiento', en la ciudad de Panamá, en junio de 2012.

Ahora, la Comisión se reunirá el 25 y 26 de junio de 2015, con ocasión del XVI Encuentro Internacional de Virtual Educa que se llevará a cabo en la ciudad de Guadalajara, México, del 22 al 26 de dicho mes, en donde también habrá una reunión de la IMEDH. En mi calidad de Presidente del Parlamento Latinoamericano y de miembro del Patronato de Virtual Educa, me es grato dar una cordial bienvenida a todos los participantes en estos importantes eventos.

**Diputado Elías A. Castillo G.**  
Presidente del Parlamento Latinoamericano





Bienvenidos/as al **XVI Encuentro internacional Virtual Educa**, que celebraremos en la **Ciudad de Guadalajara 'La Perla Tapatía' del 22 al 26 de junio de 2015**, en el marco de Expo Guadalajara, sede de grandes eventos mundiales y primer recinto por capacidad de Latinoamérica.

Nuestro agradecimiento al Gobernador del Estado de Jalisco, Aristóteles Sandoval; al Secretario de Innovación, Ciencia y Tecnología, Jaime Reyes; al Secretario de Educación, Francisco Ayón; y a todos/as aquellos/as colegas que, con su entusiasmo, harán posible que el Encuentro sea un éxito. Un especial reconocimiento al Rector del Sistema de Universidad Virtual de la Universidad de Guadalajara, Mtro. Manuel Moreno, a la Dra. María Elena Chan e igualmente de la Universidad Virtual de la UDG, a la Dra. Judith Zubieta, Coordinadora de la CUAED - UNAM; y al Dr. Fernando Gamboa, Coordinador científico de Virtual Educa, CCADET - UNAM.

Muchas gracias a la Presidenta de nuestro Patronato, SE Marisol Espinoza, Vicepresidenta del Gobierno del Perú; al Secretario General de la OEA, José Miguel Insulza; así como al Secretario General Adjunto, Embajador Albert R. Ramdin, quienes próximamente finalizan su mandato; a la Presidenta del Consejo Directivo de Virtual Educa, Ms. Sherry Tross, Secretaria Ejecutiva para el Desarrollo Integral (SEDI) de la OEA; a Ms. Marie E. Levens, Directora del Departamento de Desarrollo Humano y Educación (DDHE), SEDI, OEA; a Doña Nelly Gochicoa, Coordinadora de Cooperación con América Latina, DDHE, SEDI, OEA, y todo su excelente equipo. Ellos/as hacen posible que Virtual Educa sea un proyecto compartido de futuro.

Consideramos 2015 'El año de México en Virtual Educa' ya que a los dos Encuentros Internacionales realizados con anterioridad en México [2005 y 2011], así como a los varios encuentros nacionales y foro del Programa de Inclusión Digital de la Presidencia de la República presentado en marzo de 2014, basado en la Estrategia Nacional Digital de la Presidencia.

En **Lima, junio de 2014, celebramos el 15° aniversario de nuestros Encuentros**. Desde entonces y hasta Guadalajara haremos un recorrido por nuestra historia, realidad actual y proyectos de futuro. Los/as esperamos, para compartir con ustedes todo eso, en Guadalajara el próximo mes de junio.

Gracias por estar ahí.

**José María Antón**  
Secretario General de Virtual Educa





# INFORMACIÓN GENERAL



# XVI ENCUENTRO VIRTUAL EDUCA MÉXICO 2015

El Gobierno del Estado de Jalisco, México, la Secretaría General de la Organización de los Estados Americanos (OEA) y Virtual Educa organizan el XVI Encuentro internacional Virtual Educa, Expo Guadalajara, Guadalajara, Jalisco, México, 22-26 de junio, 2015.

## AUSPICIAR

- Organización de los Estados Americanos (OEA) [sede: Washington, D.C.]
- Gobierno del Estado de Jalisco [México]
- Presidencia de la República, Estrategia Digital Nacional [México]
- Secretaría de Educación Pública (SEP), Gobierno de México [México]
- Vicepresidencia de la República, Gobierno del Perú [Perú]
- Parlamento Latinoamericano (PARLATINO) [sede: Ciudad de Panamá]
- UNESCO: IESALC - OREALC [sedes: Caracas - Santiago de Chile]
- Programa de Televisión Educativa y Cultural Iberoamericana (TEIB), ATEI [sede: Madrid]

## ORGANIZAN

- Secretaría de Innovación, Ciencia y Tecnología, Gobierno del Estado de Jalisco [México]
- Secretaría de Educación, Gobierno del Estado de Jalisco [México]
- Programa Piloto de Inclusión Digital, Estrategia Digital Nacional, Gobierno de México [México]
- Secretaría Ejecutiva para el Desarrollo Integral (SEDI), OEA [sede: Washington, D.C.]
- Secretaría General de Virtual Educa [sede: Washington, D.C.]

- Virtual Educa México
- Universidad de Guadalajara (UDG) [México]

## CON EL APOYO DE

- Instituto Latinoamericano de la Comunicación Educativa (ILCE) [sede: México, D.F.]
- Unión de Universidades de América Latina y el Caribe (UDUAL) [sede: México, D.F.]
- Televisión Educativa, DG de Televisión Educativa, Secretaría de Educación Pública (SEP) [México]
- Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) [México]
- Sindicato Nacional de Trabajadores de la Educación (SNTE) [México]
- Centro de Innovación y Educación (CIE) [México]
- Espacio Común de Educación Superior a Distancia (ECOESAD) [México]
- Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) [México]
- Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey (TEC) [México]
- UTEL University [México]
- IPADE Business School [México]
- Universidad del Valle de México (UVM) [México]
- Asociación Mexicana de Educación Continua y a Distancia (AMECYD) [México]
- International Society for Technology in Education (ISTE) [sede: Washington, D.C.]
- DIDACTA [Alemania]
- Fundación Virtual Educa Andina (FVEA) [sede: Lima]
- Red Interamericana de Educación Docente (RIED), OEA [sede: Washington, D.C.]
- Hispanic Educational Technology Services (HETS) [sede: San Juan, Puerto Rico]
- Asociación de Universidades de América Latina y el Caribe

- para la Integración (AUALCPI) [sede: Bogotá]
- Open Education Consortium [sede: Boston]
- Universidad Internacional de la Rioja (UNIR) [España]
- Universidad Alas Peruanas (UAP) [Perú]
- Instituto Latinoamericano y Caribeño de Calidad en Educación Superior a Distancia (CALED) [sede: Loja]
- Red de Educación Continua de Latinoamérica y Europa (RECLA) [sede: Barranquilla]
- GESS México

#### COLABORAN

- Fundación Proceso [México]
- COPARMEX Jalisco [México]
- Patronato de Fomento Educativo en el Estado de Jalisco [México]
- Coalición de Participación Social en la Educación (COPASE) [México]
- Computadores para Educar, Ministerio TIC, Gobierno de Colombia [Colombia]
- Office of Educational Technology, U.S. Department of Education [USA]
- Consejo de Acreditación en Ciencias Sociales Contables y Administrativas en la Educación Superior de Latinoamérica (CACSLA) [sede: México, D.F.]
- New Media Consortium (NMC) [sede: Austin]
- Consorcio-Red Interamericano de Educación a Distancia (CREAD) [sede: Miami]
- Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA) [Argentina]

#### MEDIOS Y PUBLICACIONES ASOCIADOS

##### MEDIOS

- Canal 44. UDGTV [México]
- Televisión Educativa, Secretaría de Educación Pública (SEP) [México]

##### PUBLICACIONES

- Magazine Virtual Educa <http://virtualeduca.org/magazine/>
- The MG Times [http://issuu.com/jpsc/docs/themgtimes4\\_es](http://issuu.com/jpsc/docs/themgtimes4_es)

#### SOCIOS, BENEFACTORES Y PATROCINADORES

- Intel
- Google Educación
- Brasil IT+
- JP - IK (Inspiring Knowledge)
- IUSA
- Operación Éxito
- Hewlett-Packard (HP)
- Rosetta Stone
- Cengage Learning
- Blackboard
- Elitegroup Computer Systems (ECS)
- Microsoft

- Fundación Telefónica
- Oracle
- Cisco
- Edmodo [USA]
- Inteltech [México]
- Ilumno
- Consejo de Acreditación en la Enseñanza de la Contaduría y Administración, A.C. (CACECA) [México]
- Editorial Médica Panamericana [España]
- McGraw-Hill
- Positivo [Brasil]
- P3D [Brasil]
- Brightspace, by D2L [USA]
- Dexway [México]
- Learndirect [UK]

#### ÁREAS TEMÁTICAS

##### GENÉRICAS

1. La escuela de la era digital.
2. La universidad en la sociedad del conocimiento.
3. La formación a lo largo de la vida.
4. Educación en Ciencia y Tecnología [STEM].
5. Modelos, recursos tecnológicos y mecanismos de gestión del conocimiento.
6. Inclusión digital educativa para la cohesión social y el desarrollo sustentable.
7. La calidad, factor clave para la innovación educativa.
8. Iniciativas multilaterales y gubernamentales de innovación educativa con uso TIC.

##### ESPECÍFICAS MÉXICO 2015

1. Formación, evaluación y certificación docente.
2. Modelos innovadores en el aula y la escuela, indicadores de impacto.
3. Los espacios no presenciales en el ámbito de la Educación Superior.
4. Reciclaje profesional y formación técnica especializada virtual.

##### INTERCAMBIO DE EXPERIENCIAS, MODELOS DE BUENAS PRÁCTICAS

1. Inclusión digital: Programa piloto, Gobierno de México.
2. Proyectos exitosos de educación e innovación: claves adaptables a otros contextos.
3. Aprendizaje por proyectos [Research based Education], planteamientos innovadores.

#### PROGRAMACIÓN

##### A- PROGRAMA ACADÉMICO Y TALLERES

- VIII Foro "Educadores para la era digital".
- VIII Foro de Educación Superior, innovación e internacionalización "Rafael Cordera Campos".
- VI Foro de Formación continua [Lifelong learning].
- XI Foro de Investigación, Desarrollo e innovación (I + D + i).
- Área transversal: "Modelos de calidad e indicadores de impacto".

## B- FORO GLOBAL DE EDUCACIÓN E INNOVACIÓN

- **Ámbito institucional:** VI Conferencia de Políticas Públicas y Programas de Cooperación “*Sistemas Nacionales de Innovación Educativa con Uso TIC*”.
- **Ámbito corporativo:** IV Conferencia de Cooperación Público - Privada “*Formulaciones innovadoras para la cooperación en Educación*”.
- **Ámbito parlamentario:** XXII Reunión de la Comisión de Educación, Cultura, Ciencia, Tecnología y Comunicación, del Parlamento Latinoamericano.
- **Especial Jalisco:** La Universidad del SXXI; paradigma tecnológico y globalización.

## C- ESPACIOS DE CONVERGENCIA

### 1. Sistema Interamericano de Innovación Educativa

- Reunión de seguimiento de la Declaración de Medellín.
- V Reunión técnica “*Red de Responsables de innovación educativa con uso TIC en América Latina y el Caribe*”.

### 2. Espacio interactivo / Espacio I+D+i

- El aula del futuro. *Construyendo la escuela de la era digital*. [VI edición]
- La escuela Virtual Educa, una iniciativa para la inclusión. [IV edición]
- RIA [Red de innovación para el aprendizaje].
- Laboratorio de proyectos STEM. [*Research based Education*].
- Presentación de tecnologías de impacto para la innovación en Educación.

### 3. IV Exposición internacional “Educación, innovación y TIC”

- Pabellón de Jalisco / México.
- Pabellón de la OEA y otras organizaciones internacionales.
- Pabellones de Gobiernos, Ministerios de Educación, etc.
- Sección empresarial.

## D- INTERCAMBIO DE EXPERIENCIAS, MODELOS DE BUENAS PRÁCTICAS

- Muestra “*La innovación en Educación. Buenas prácticas en América Latina y el Caribe*”. [VII edición].

### EXPOSICIÓN INTERNACIONAL “EDUCACIÓN, INNOVACIÓN Y TIC”

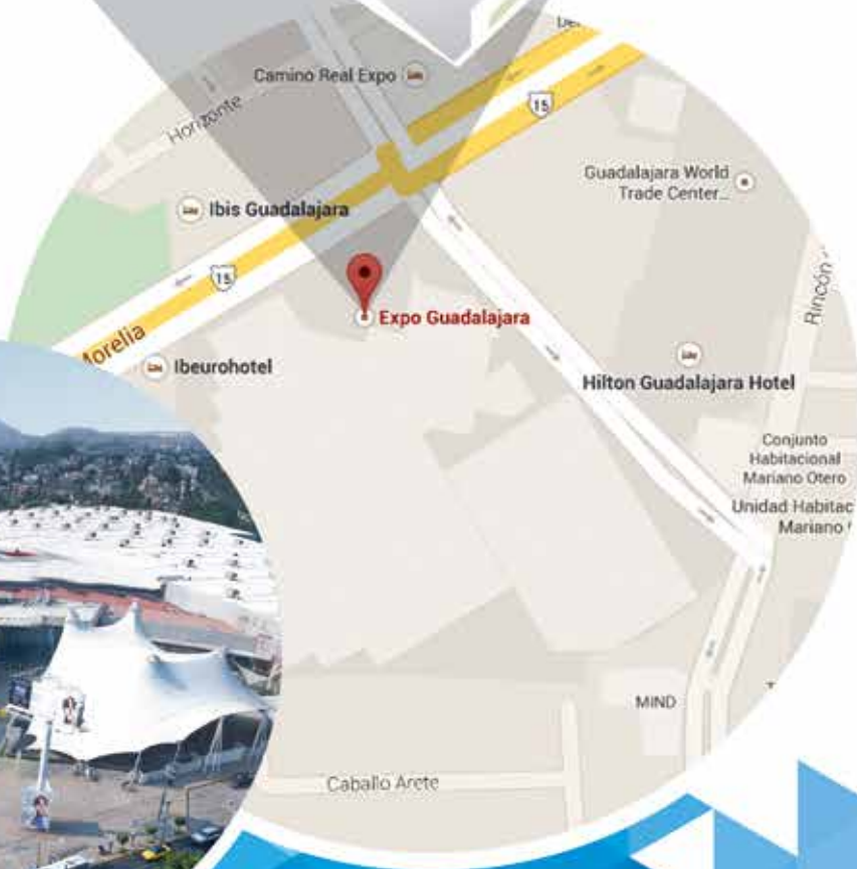
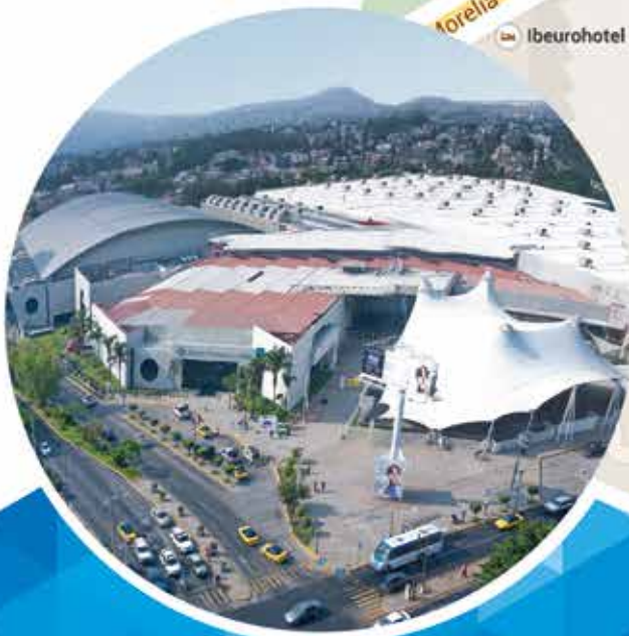
En conjunto con el XVI Encuentro se celebrará la Exposición internacional “Educación, innovación y TIC”, para más información: <http://www.virtualeduca.org/exposicion>. La exposición presencial se complementa con una exposición virtual permanente, para más información: <http://www.expovirtualeduca.org/>

# Ubicación del Encuentro



**EXPO GUADALAJARA**  
• EL RECINTO DE LOS GRANDES EVENTOS •

**EXPO GUADALAJARA**  
Av Mariano Otero 1499,  
Verde Valle,  
44550 Guadalajara, Jalisco, México







# CRONOGRAMA

# CRONOGRAMA

## Temáticas

- Foro Educadores para la era digital
- Foro de Educación Superior, innovación e internacionalización
- Foro Formación a lo largo de la vida
- Foro de Investigación, Desarrollo e innovación (I+D+I)
- Talleres
- Reuniones

## Lugar

- Salón Guadalajara
- Centro de Negocios I
- Centro de Negocios II
- Número de sala

## MARTES 23 DE JUNIO

09:00 a 10:00

<p style="text-align: center; border-bottom: 1px solid black;">Plenarias</p> <p style="text-align: center;">Plenaria</p>	<p style="text-align: center;">Sala 10</p> <p style="text-align: center; background-color: orange;">Seminario AUALCPI: 'Construcción de espacios regionales para la integración social Latinoamericana'</p>	<p style="text-align: center;">Sala 11</p> <p style="text-align: center; background-color: red;">Integración de tecnología en nivel inicial: E-Blocks</p>	<p style="text-align: center;">Sala 12</p> <p style="text-align: center; background-color: red;">Flipped Classroom, una oportunidad para potenciar los dispositivos electrónicos a favor del aprendizaje</p>	<p style="text-align: center;">Sala 13</p> <p style="text-align: center; background-color: red;">Fortaleciendo habilidades docentes: RIED</p>
<p style="text-align: center;">Sala 14</p> <p style="text-align: center; background-color: yellow;">Gestión de la Educación Superior a Distancia en línea: UDUAL</p>	<p style="text-align: center;">Sala 15</p> <p style="text-align: center; background-color: red;">INTEL: INTELTECH</p>	<p style="text-align: center;">Sala 16</p> <p style="text-align: center; background-color: red;">Google Drive: Tu Espacio en la Nube</p>	<p style="text-align: center;">Sala 17</p> <p style="text-align: center; background-color: red;">Aula en Red para la Enseñanza de las Matemáticas sin uso del Wifi: HP</p>	<p style="text-align: center;">Sala 18</p> <p style="text-align: center; background-color: red;">Punto México Conectado</p>
<p style="text-align: center;">Sala 19</p> <p style="text-align: center; background-color: red;">Información digital en el mundo físico, realidad aumentada en Educación</p>				

10:15 - 11:45

<p style="text-align: center;">Sala 1</p> <p style="text-align: center; background-color: purple;">Programa Piloto de Inclusión Digital, Estrategia Digital Nacional, Gobierno de México</p>	<p style="text-align: center;">Sala 2</p> <p style="text-align: center; background-color: purple;">Seminario 'Contenidos educativos digitales y comunidades de aprendizaje'</p>	<p style="text-align: center;">Sala 3</p> <p style="text-align: center; background-color: purple;">Transformando la Educación 1</p>	<p style="text-align: center;">Sala 4</p> <p style="text-align: center; background-color: yellow;">Seminario 'La Universidad en el siglo XXI: nuevos modelos' (1)</p>	<p style="text-align: center;">Sala 5</p> <p style="text-align: center; background-color: yellow;">Seminario 'Herramientas de gestión del conocimiento'</p>
--	---	---	---	---

<b>Sala 7</b> <b>Seminario 'Lifelong learning'</b>	<b>Sala 8</b> <b>Seminario 'Desarrollo tecnológico para la innovación educativa'</b>	<b>Foro Global</b> <b>10:15 am - 12:15 pm</b> <b>Foro Global: Políticas Públicas</b>	<b>Sala 10</b> <b>Seminario AUALCPI: 'Construcción de espacios regionales para la integración social Latinoamericana'</b>	<b>Sala 11</b> <b>Integración de tecnología en nivel inicial: E-Blocks</b>
<b>Sala 12</b> <b>Flipped Classroom, una oportunidad para potenciar los dispositivos electrónicos a favor del aprendizaje</b>	<b>Sala 13</b> <b>Fortaleciendo habilidades docentes: RIED</b>	<b>Sala 14</b> <b>Gestión de la Educación Superior a Distancia en línea: UDUAL</b>	<b>Sala 15</b> <b>INTEL: Engage Community</b>	<b>Sala 16</b> <b>Google Drive: Tu Espacio en la Nube</b>
<b>Sala 17</b> <b>Aula en Red para la Enseñanza de las Matemáticas sin uso del Wifi: HP</b>	<b>Sala 18</b> <b>Trabajo colaborativo con gestores de contenidos</b>	<b>Sala 19</b> <b>Información digital en el mundo físico, realidad aumentada en Educación</b>		

**11:45-12:15 Receso**

**12:15-01:45**

<b>Sala 1</b> <b>Programa Piloto de Inclusión Digital, Estrategia Digital Nacional, Gobierno de México</b>	<b>Sala 2</b> <b>Seminario 'Contenidos educativos digitales y comunidades de aprendizaje'</b>	<b>Sala 3</b> <b>Transformando la Educación 2</b>	<b>Sala 4</b> <b>Seminario 'La Universidad en el siglo XXI: nuevos modelos' (2)</b>	<b>Sala 5</b> <b>Seminario 'Herramientas de gestión del conocimiento'</b>
<b>Sala 6</b> <b>Seminario 'Evaluación de impacto de iniciativas de innovación y uso TIC'</b>	<b>Sala 7</b> <b>Seminario 'Lifelong learning'</b>	<b>Sala 8</b> <b>Seminario 'Desarrollo tecnológico para la innovación educativa'</b>	<b>Foro Global</b> <b>12:15 pm - 01:30 pm</b> <b>Foro Global: Reuniones bilaterales</b>	<b>Sala 9</b> <b>Sesión especial: Becas de movilidad académica</b>
<b>Sala 10</b> <b>Seminario AUALCPI: 'Construcción de espacios regionales para la integración social Latinoamericana'</b>	<b>Sala 11</b> <b>Cómo hacer tu clase de Ciencias más divertida con Elesapiens.</b>	<b>Sala 12</b> <b>Flipped Classroom, una oportunidad para potenciar los dispositivos electrónicos a favor del aprendizaje</b>	<b>Sala 13</b> <b>Aprendizaje móvil: RIED</b>	<b>Sala 14</b> <b>Gestión de la Educación Superior a Distancia en línea: UDUAL</b>

**Sala 15**

**INTEL: KNO**

**Sala 16**

**Google Drive: Tu Espacio en la Nube**

**Sala 17**

**Aula en Red para la Enseñanza de las Matemáticas sin uso del Wifi: HP**

**Sala 18**

**Aprendizaje basado en proyectos con robótica**

**Sala 19**

**Información digital en el mundo físico, realidad aumentada en Educación**

**01:45-3:00 Tiempo Libre**

**03:00-04:30**

**Sala 1**

**Programa Piloto de Inclusión Digital, Estrategia Digital Nacional, Gobierno de México**

**Sala 2**

**Seminario 'Contenidos educativos digitales y comunidades de aprendizaje'**

**Sala 3**

**Seminario de Formación Docente: 'Formación, evaluación y certificación docente'**

**Sala 4**

**Seminario 'La situación de la Educación Superior virtual en América Latina y el Caribe' (1)**

**Sala 5**

**Seminario 'Herramientas de gestión del conocimiento'**

**Sala 6**

**Seminario 'Calidad en Educación Superior a Distancia'**

**Sala 7**

**Seminario 'Lifelong learning'**

**Sala 8**

**Seminario 'Desarrollo tecnológico para la innovación educativa'**

**Foro Global**

**Foro Global**

**Sala 9**

**Sesión especial: Indicadores de acreditación para la Educación continua en las Universidades**

**Sala 10**

**02:00 pm - 06:00 pm  
Reunión Consejo Directivo AUALCPI**

**Sala 11**

**La Ciencia, Tecnología, Ingeniería y Matemática, metodologías innovadoras: INTELTECH**

**Sala 12**

**Taller UNAM: 'Construcción de MOOC con Coursera'**

**Sala 13**

**Taller UNAM: 'El modelo DDS, una estrategia para promover el aprendizaje'**

**Sala 14**

**Pizarrón digital**

**Sala 15**

**INTEL: LEGO**

**Sala 16**

**GOOGLE**

**Sala 17**

**Blended learning para el aprendizaje de Inglés: ROSETTA STONE**

**Sala 18**

**Trabajo colaborativo con gestores de contenidos**

**Sala 19**

**La tecnología y la motivación como estrategias de enseñanza y aprendizaje significativo: OE**

**Temáticas**

- Foro Educadores para la era digital
- Foro de Educación Superior, innovación e internacionalización
- Foro Formación a lo largo de la vida
- Foro de Investigación, Desarrollo e innovación (I+D+I)
- Talleres
- Reuniones

**Lugar**

- Salón Guadalajara
- Centro de Negocios I
- Centro de Negocios II
- Número de sala

04:30-06:30

<b>Sala 1</b> Programa Piloto de Inclusión Digital, Estrategia Digital Nacional, Gobierno de México	<b>Sala 2</b> Seminario 'Contenidos educativos digitales y comunidades de aprendizaje'	<b>Sala 3</b> Seminario de Formación Docente: 'Formación, evaluación y certificación docente'	<b>Sala 4</b> Seminario 'La situación de la Educación Superior virtual en América Latina y el Caribe' (2)	<b>Sala 5</b> Seminario 'Herramientas de gestión del conocimiento'
<b>Sala 8</b> Seminario 'Desarrollo tecnológico para la innovación educativa'	<b>Foro Global</b> Foro Global	<b>Sala 9</b> Sesión especial 'Dual Education'	<b>Sala 10</b> 02:00 pm -06:00 pm Reunión Consejo Directivo AUALCPI	<b>Sala 11</b> La Ciencia, Tecnología, Ingeniería y Matemática, metodologías innovadoras: INTELTECH
<b>Sala 12</b> Taller UNAM: 'Construcción de MOOC con Coursera'	<b>Sala 13</b> Taller UNAM: 'El modelo DDS, una estrategia para promover el aprendizaje'	<b>Sala 14</b> Pizarrón digital	<b>Sala 15</b> INTEL: BRAINPOP INTEL: ENCICLOPEDIA BRITÁNICA	<b>Sala 16</b> GOOGLE
<b>Sala 17</b> Blended learning para el aprendizaje de Inglés: ROSETTA STONE	<b>Sala 18</b> STEAM - Education through IOT + 3D Printing: Robótica educativa	<b>Sala 19</b> La tecnología y la motivación como estrategias de enseñanza y aprendizaje significativo: OE		

## MIÉRCOLES, 24 DE JUNIO

9:00-10:00

<b>Plenarias</b> Plenaria	<b>Sala 3</b> Reunión de la Red Interamericana de Educación Docente (RIED), OEA	<b>Sala 13</b> Aula en Red para la Enseñanza de la Matemática: HP	<b>Sala 14</b> Colaboración en el aula interactiva: Herramientas y Estrategias.	<b>Sala 15</b> INTEL: INTELTECH
<b>Sala 16</b> Classroom: El salón de clases de Google	<b>Sala 17</b> Identidad digital y reputación online: UP	<b>Sala 18</b> Punto México Conectado		

10:15-11:45

<p><b>Sala 1</b></p> <p>Proyectos Jalisco: Aula interactiva</p>	<p><b>Sala 2</b></p> <p>Transformando la Educación: Cooperación Público - Privada</p>	<p><b>Sala 3</b></p> <p>Seminario interamericano sobre la profesión docente (RIED), OEA</p>	<p><b>Sala 4</b></p> <p>Seminario 'La innovación de la Educación Superior desde una perspectiva regional'</p>	<p><b>Sala 5</b></p> <p>Seminario 'Contenidos educativos digitales y comunidades de aprendizaje'</p>
<p><b>Sala 6</b></p> <p>Seminario 'La internacionalización de la Educación Superior en la sociedad del conocimiento'</p>	<p><b>Sala 7</b></p> <p>Seminario 'Calidad en Educación Superior a Distancia'</p>	<p><b>Sala 8</b></p> <p>Seminario de modelos innovadores: 'Aprender en la sociedad del conocimiento, escuelas y tecnologías'</p>	<p><b>Foro Global</b></p> <p>Foro Global: Cooperación público-privada</p>	<p><b>Sala 12</b></p> <p>Taller UNAM: 'Educación medida por TIC desde la complejidad'</p>
<p><b>Sala 13</b></p> <p>Aula en Red para la Enseñanza de la Matemática: HP</p>	<p><b>Sala 14</b></p> <p>Colaboración en el aula interactiva: Herramientas y Estrategias.</p>	<p><b>Sala 15</b></p> <p>INTEL: Engage Community</p>	<p><b>Sala 16</b></p> <p>Classroom: El salón de clases de Google</p>	<p><b>Sala 17</b></p> <p>Identidad digital y reputación online: UP</p>
<p><b>Sala 18</b></p> <p>Trabajo colaborativo gestores contenidos</p>	<p><b>Sala 19</b></p> <p>Seminario 'Gestión cultural en ambientes virtuales'</p>	<p><b>Temáticas</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Foro Educadores para la era digital</li> <li>■ Foro de Educación Superior, innovación e internacionalización</li> <li>■ Foro Formación a lo largo de la vida</li> <li>■ Foro de Investigación, Desarrollo e innovación (I+D+I)</li> <li>■ Talleres</li> <li>■ Reuniones</li> </ul> <p><b>Lugar</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Salón Guadalajara</li> <li>□ Centro de Negocios I</li> <li>□ Centro de Negocios II</li> <li>□ Número de sala</li> </ul>		

11:45-12:15 Receso

12:15-01:45

<p><b>Sala 1</b></p> <p>Proyectos Jalisco: Aula interactiva</p>	<p><b>Sala 2</b></p> <p>Transformando la Educación: Ámbito Gubernamental</p>	<p><b>Sala 3</b></p> <p>Seminario interamericano sobre la profesión docente (RIED), OEA</p>	<p><b>Sala 4</b></p> <p>Seminario 'La innovación de la Educación Superior desde una perspectiva regional'</p>	<p><b>Sala 5</b></p> <p>Seminario 'Contenidos educativos digitales y comunidades de aprendizaje'</p>
<p><b>Sala 6</b></p> <p>Seminario 'La internacionalización de la Educación Superior en la sociedad del conocimiento'</p>	<p><b>Sala 7</b></p> <p>Seminario 'Calidad en Educación Superior a Distancia'</p>	<p><b>Sala 8</b></p> <p>Seminario de modelos innovadores: 'Aprender en la sociedad del conocimiento, escuelas y tecnologías'</p>	<p><b>Foro Global</b></p> <p>Foro Global: Cooperación público-privada</p>	<p><b>Sala 12</b></p> <p>Taller UNAM: 'Educación medida por TIC desde la complejidad'</p>

<p><b>Sala 13</b></p> <p>Aula en Red para la Enseñanza de la Matemática: HP</p>	<p><b>Sala 14</b></p> <p>Colaboración en el aula interactiva: Herramientas y Estrategias.</p>	<p><b>Sala 15</b></p> <p>INTEL: KNO</p>	<p><b>Sala 16</b></p> <p>Classroom: El salón de clases de Google</p>	<p><b>Sala 17</b></p> <p>ORACLE: Alice</p>
<p><b>Sala 18</b></p> <p>Aprendizaje basado proyectos con robótica</p>	<p><b>Sala 19</b></p> <p>Seminario 'Gestión cultural en ambientes virtuales'</p>			

**01:45-3:00 Tiempo Libre**

**03:00-04:30**

<p><b>Sala 1</b></p> <p>Seminario de Gestión Pedagógica con uso TIC: 'Capacitación de directores y administradores escolares'</p>	<p><b>Sala 2</b></p> <p>Seminario de modelos innovadores: 'Aprender en la sociedad del conocimiento, escuelas y tecnologías'</p>	<p><b>Sala 3</b></p> <p>Seminario interamericano sobre la profesión docente (RIED), OEA</p>	<p><b>Sala 4</b></p> <p>Seminario 'La innovación de la Educación Superior desde una perspectiva regional'</p>	<p><b>Sala 5</b></p> <p>Seminario 'Contenidos educativos digitales y comunidades de aprendizaje'</p>
<p><b>Sala 6</b></p> <p>Seminario sobre Recursos Educativos Abiertos</p>	<p><b>Sala 7</b></p> <p>Seminario 'Calidad en Educación Superior a Distancia'</p>	<p><b>Sala 8</b></p> <p>Seminario 'Desarrollo tecnológico para la innovación educativa'</p>	<p><b>Foro Global</b></p> <p>Foro Global: Cooperación público-privada</p>	<p><b>Sala 9</b></p> <p>ILUMNO</p>
<p><b>Sala 10</b></p> <p>Reunión CACECA - CACSLA</p>	<p><b>Sala 11</b></p> <p>La integración de las TIC en la enseñanza de lenguas, la experiencia del Programa Open Lingua, Universidad Cooperativa Colombia: ROSETTA</p>	<p><b>Sala 12</b></p> <p>Redes virtuales en procesos de enseñanza y aprendizaje</p>	<p><b>Sala 13</b></p> <p>Consorcio doctoral</p>	<p><b>Sala 14</b></p> <p>Pizarrón digital</p>
<p><b>Sala 15</b></p> <p>INTEL: LEGO</p>	<p><b>Sala 16</b></p> <p>GOOGLE</p>	<p><b>Sala 17</b></p> <p>Uso avanzado del libro de calificaciones: BLACKBOARD</p>	<p><b>Sala 18</b></p> <p>Trabajo colaborativo gestores contenidos</p>	<p><b>Sala 19</b></p> <p>Herramientas pedagógicas para el uso de la tecnología en el aula de clase: OE</p>

04:30-06:30

<b>Sala 1</b> Seminario de Gestión Pedagógica con uso TIC: 'Capacitación de directores y administradores escolares'	<b>Sala 2</b> Seminario de modelos innovadores: 'Aprender en la sociedad del conocimiento, escuelas y tecnologías'	<b>Sala 3</b> Transformando la Educación	<b>Sala 4</b> Seminario 'La innovación de la Educación Superior desde una perspectiva regional'	<b>Sala 5</b> Seminario 'Contenidos educativos digitales y comunidades de aprendizaje'
<b>Sala 6</b> Seminario sobre Recursos Educativos Abiertos	<b>Sala 7</b> Seminario 'Calidad en Educación Superior a Distancia'	<b>Sala 8</b> Seminario 'Desarrollo tecnológico para la innovación educativa'	<b>Foro Global</b> Foro Global: Cooperación público-privada	<b>Sala 9</b> ILUMNO
<b>Sala 10</b> Reunión RIED	<b>Sala 11</b> La integración de las TIC en la enseñanza de lenguas, la experiencia del Programa Open Lingua, Universidad Cooperativa Colombia: ROSETTA	<b>Sala 12</b> Redes virtuales en procesos de enseñanza y aprendizaje	<b>Sala 13</b> Consorcio doctoral	<b>Sala 14</b> Pizzarrón digital
<b>Sala 15</b> INTEL: BRAINPOP INTEL: ENCICLOPEDIA BRITÁNICA	<b>Sala 16</b> GOOGLE	<b>Sala 17</b> Uso avanzado del libro de calificaciones: BLACKBOARD	<b>Sala 18</b> STEAM - Education through IOT + 3D Printing: Robótica educativa	<b>Sala 19</b> Herramientas pedagógicas para el uso de la tecnología en el aula de clase: OE

## JUEVES, 25 DE JUNIO

9:00-10:00

<b>Plenarias</b> Plenaria	<b>Sala 8</b> Seminario 'La vinculación universidad-empresa en la sociedad del conocimiento'	<b>Foro Global</b> PARLATINO	<b>Sala 11</b> Ser docente en la era digital. Organiza: UP	<b>Sala 13</b> El audio, aula del pensamiento crítico: RIED				
<b>Sala 14</b> Uso educativo de los dispositivos móviles	<b>Sala 15</b> INTEL: INTELTECH	<b>Sala 16</b> Maps y Cultural Institute: El mundo a tu alcance	<b>Sala 17</b> Medical English, el papel del inglés en el turismo médico y publicaciones académicas en el área de Salud: ROSETTA STONE	<b>Sala 18</b> Punto México Conectado				
<b>Sala 19</b> Seminario de Educación a Distancia y Ruralidad	<table border="0"> <tr> <td><b>Temáticas</b></td> <td><b>Lugar</b></td> </tr> <tr> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Foro Educadores para la era digital</li> <li>■ Foro de Educación Superior, innovación e internacionalización</li> <li>■ Foro Formación a lo largo de la vida</li> <li>■ Foro de Investigación, Desarrollo e innovación (I+D+I)</li> <li>■ Talleres</li> <li>■ Reuniones</li> </ul> </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Salón Guadalajara</li> <li>■ Centro de Negocios I</li> <li>■ Centro de Negocios II</li> <li>■ Número de sala</li> </ul> </td> </tr> </table>				<b>Temáticas</b>	<b>Lugar</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Foro Educadores para la era digital</li> <li>■ Foro de Educación Superior, innovación e internacionalización</li> <li>■ Foro Formación a lo largo de la vida</li> <li>■ Foro de Investigación, Desarrollo e innovación (I+D+I)</li> <li>■ Talleres</li> <li>■ Reuniones</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Salón Guadalajara</li> <li>■ Centro de Negocios I</li> <li>■ Centro de Negocios II</li> <li>■ Número de sala</li> </ul>
<b>Temáticas</b>	<b>Lugar</b>							
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Foro Educadores para la era digital</li> <li>■ Foro de Educación Superior, innovación e internacionalización</li> <li>■ Foro Formación a lo largo de la vida</li> <li>■ Foro de Investigación, Desarrollo e innovación (I+D+I)</li> <li>■ Talleres</li> <li>■ Reuniones</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Salón Guadalajara</li> <li>■ Centro de Negocios I</li> <li>■ Centro de Negocios II</li> <li>■ Número de sala</li> </ul>							

10:15-11:45

<p>Sala 1</p> <p>Seminario de Formación Docente: 'Formación, evaluación y certificación docente'</p>	<p>Sala 2</p> <p>Seminario de modelos innovadores aulas: 'Aprender en la sociedad del conocimiento, escuelas y tecnologías'</p>	<p>Sala 3</p> <p>Seminario Aprendizaje basado en investigación en Ciencia, Tecnología y Cultura (1)</p>	<p>Sala 4</p> <p>Seminario 'Sistemas y Ambientes Educativos' SAMBEO 2015</p>	<p>Sala 5</p> <p>Seminario 'La innovación en la Educación Superior'</p>
<p>Sala 6</p> <p>Sesión temática: Universidades Brasileiras, innovación e internacionalización</p>	<p>Sala 7</p> <p>Sesión temática 'Las universidades de nueva generación'</p>	<p>Sala 8</p> <p>Seminario 'La vinculación universidad-empresa en la sociedad del conocimiento'</p>	<p>Foro Global</p> <p>PARLATINO</p>	<p>Sala 9</p> <p>Seminario 'Modelos de Radio y TV Educativa y Cultural'</p>
<p>Sala 10</p> <p>Reunión OEA - VE Red Responsables Innovación Educativa uso TIC Gobiernos</p>	<p>Sala 11</p> <p>Ser docente en la era digital. Organiza: UP</p>	<p>Sala 12</p> <p>Reunión Junta Directiva CALED</p>	<p>Sala 13</p> <p>El audio, aula del pensamiento crítico: RIED</p>	<p>Sala 14</p> <p>Uso educativo de los dispositivos móviles</p>
<p>Sala 15</p> <p>INTEL: GALILEO</p>	<p>Sala 16</p> <p>Maps y Cultural Institute: El mundo a tu alcance</p>	<p>Sala 17</p> <p>Medical English, el papel del inglés en el turismo médico y publicaciones académicas en el área de Salud: ROSETTA STONE</p>	<p>Sala 18</p> <p>Trabajo colaborativo gestores contenidos</p>	<p>Sala 19</p> <p>Seminario de Educación a Distancia y Ruralidad</p>

11:45-12:15 Receso

12:15-01:45

<p>Sala 1</p> <p>Seminario de Formación Docente: 'Formación, evaluación y certificación docente'</p>	<p>Sala 2</p> <p>Seminario de modelos innovadores aulas: 'Aprender en la sociedad del conocimiento, escuelas y tecnologías'</p>	<p>Sala 3</p> <p>Seminario Aprendizaje basado en investigación en Ciencia, Tecnología y Cultura (2)</p>	<p>Sala 4</p> <p>Seminario 'Sistemas y Ambientes Educativos' SAMBEO 2015</p>	<p>Sala 5</p> <p>Seminario 'La innovación en la Educación Superior'</p>
<p>Sala 6</p> <p>Presentación Virtual Educa: El Campus virtual de Las Américas</p>	<p>Sala 7</p> <p>Seminario sobre Recursos Educativos Abiertos</p>	<p>Sala 8</p> <p>Seminario 'La vinculación universidad-empresa en la sociedad del conocimiento'</p>	<p>Foro Global</p> <p>PARLATINO</p>	<p>Sala 9</p> <p>Seminario 'Modelos de Radio y TV Educativa y Cultural'</p>

<b>Sala 10</b> Reunión OEA - VE Red Responsables Innovación Educativa uso TIC Gobiernos	<b>Sala 12</b> Reunión Junta Directiva CALED	<b>Sala 13</b> El audio, aula del pensamiento crítico: RIED	<b>Sala 14</b> Uso educativo de los dispositivos móviles	<b>Sala 15</b> INTEL: KNO
<b>Sala 16</b> Maps y Cultural Institute: El mundo a tu alcance	<b>Sala 17</b> ORACLE: ALICE	<b>Sala 18</b> Aprendizaje basado en proyectos con robótica	<b>Sala 19</b> Seminario de Educación a Distancia y Ruralidad	

01:45-3:00 Tiempo Libre

03:00-04:30

<b>Sala 1</b> Seminario de Formación Docente: 'Formación, evaluación y certificación docente'	<b>Sala 2</b> Seminario de modelos innovadores aulas: 'Aprender en la sociedad del conocimiento, escuelas y tecnologías'	<b>Sala 3</b> Seminario 'Desarrollo e inclusión con apoyo TIC'.	<b>Sala 4</b> Seminario 'Sistemas y Ambientes Educativos' SAMBEO 2015	<b>Sala 5</b> Seminario 'La innovación en la Educación Superior'
<b>Sala 6</b> Seminario 'La Universidad en el siglo XXI: nuevos modelos' (3)	<b>Sala 7</b> Sesión temática 'Las universidades de nueva generación'	<b>Sala 8</b> Seminario 'La vinculación universidad-empresa en la sociedad del conocimiento'	<b>Foro Global</b> PARLATINO	<b>Sala 9</b> Seminario 'Modelos de Radio y TV Educativa y Cultural'
<b>Sala 10</b> Reunión del Consejo Directivo y miembros de ECOESAD	<b>Sala 11</b> Uso de las tecnologías en gestión escolar: OE	<b>Sala 12</b> Taller UNAM: 'Recursos educativos abiertos (REA) para cada estilo de aprendizaje'	<b>Sala 13</b> Taller ECOESAD: 'Educación en Enfermería a Distancia, su impacto social'	<b>Sala 14</b> Pizarrón digital
<b>Sala 15</b> INTEL: LEGO	<b>Sala 16</b> GOOGLE	<b>Sala 17</b> Tu escuela; como sacar el mejor partido de EDMODO en tu colegio	<b>Sala 18</b> Aprendizaje basado en proyectos con gestores contenidos	<b>Sala 19</b> Seminario de Educación a Distancia y Ruralidad

**Temáticas**

- Foro Educadores para la era digital
- Foro de Educación Superior, innovación e internacionalización
- Foro Formación a lo largo de la vida
- Foro de Investigación, Desarrollo e innovación (I+D+I)
- Talleres
- Reuniones

**Lugar**

- Salón Guadalajara
- Centro de Negocios I
- Centro de Negocios II
- Número de sala

04:30-06:30

<b>Sala 1</b> Seminario de Formación Docente: 'Formación, evaluación y certificación docente'	<b>Sala 2</b> Seminario de modelos innovadores aulas: 'Aprender en la sociedad del conocimiento, escuelas y tecnologías'	<b>Sala 3</b> Seminario 'Desarrollo e inclusión con apoyo TIC'	<b>Sala 4</b> Seminario 'Sistemas y Ambientes Educativos' SAMBEO 2015	<b>Sala 5</b> Seminario 'La innovación en la Educación Superior'
<b>Sala 6</b> Seminario 'La Universalidad en el siglo XXI: nuevos modelos' (4)	<b>Sala 7</b> Seminario 'La internacionalización de la Educación Superior en la sociedad del conocimiento'	<b>Sala 8</b> Seminario 'La vinculación universidad-empresa en la sociedad del conocimiento'	<b>Foro Global</b> PARLATINO	<b>Sala 10</b> Reunión red universidades innovadoras y centros innovación e investigación Auspicio: ARCA
<b>Sala 11</b> Uso de las tecnologías en gestión escolar: OE	<b>Sala 12</b> Taller UNAM: 'Recursos educativos abiertos (REA) para cada estilo de aprendizaje'	<b>Sala 13</b> Taller ECOESAD: 'Educación en Enfermería a Distancia, su impacto social'	<b>Sala 14</b> Pizarrón digital	<b>Sala 15</b> INTEL: BRAINPOP INTEL: ENCICLOPEDIA BRITÁNICA
<b>Sala 16</b> GOOGLE	<b>Sala 17</b> Tu escuela; como sacar el mejor partido de EDMODO en tu colegio	<b>Sala 18</b> STEAM - Education through IOT + 3D Printing: Robótica educativa	<b>Sala 19</b> Seminario de Educación a Distancia y Ruralidad	

## VIERNES, 26 DE JUNIO

9:00-10:00

<b>Plenarias</b> Plenaria	<b>Sala 4</b> Seminario 'Sistemas y Ambientes Educativos' SAMBEO 2015	<b>Foro Global</b> PARLATINO	<b>Sala 12</b> Gestión y manejo de la información: UP	<b>Sala 13</b> Estrategia para el desarrollo del pensamiento crítico: RIED
<b>Sala 14</b> La tecnología y la motivación como estrategias de enseñanza y aprendizaje significativo: OE	<b>Sala 15</b> INTEL: GALILEO	<b>Sala 16</b> GOOGLE	<b>Sala 17</b> ORACLE: ALICE	<b>Sala 18</b> Punto México Conectado
<b>Sala 19</b> Seminario de Educación a Distancia y Ruralidad				

10:15-11:45

<p>Sala 1</p> <p>Seminario de Formación Docente: 'Formación, evaluación y certificación docente'</p>	<p>Sala 2</p> <p>Seminario 'Desarrollo e inclusión con apoyo TIC'.</p>	<p>Sala 3</p> <p>Seminario 'La Universidad en el siglo XXI: nuevos modelos' (5)</p>	<p>Sala 4</p> <p>Seminario 'Sistemas y Ambientes Educativos' SAMBEO 2015</p>	<p>Sala 5</p> <p>Seminario 'La innovación en la Educación Superior'</p>
<p>Foro Global</p> <p>PARLATINO</p>	<p>Sala 10</p> <p>Reunión Red de innovación y gestión del conocimiento Virtual Educa Auspicio: IPADE - UNIR</p>	<p>Sala 12</p> <p>Gestión y manejo de la información: UP</p>	<p>Sala 13</p> <p>Estrategia para el desarrollo del pensamiento crítico: RIED</p>	<p>Sala 14</p> <p>La tecnología y la motivación como estrategias de enseñanza y aprendizaje significativo: OE</p>
<p>Sala 15</p> <p>INTEL: Engage Community</p>	<p>Sala 16</p> <p>GOOGLE</p>	<p>Sala 17</p> <p>ORACLE: ALICE</p>	<p>Sala 18</p> <p>Aprendizaje basado en proyectos con gestores contenidos</p>	<p>Sala 19</p> <p>Seminario de Educación a Distancia y Ruralidad</p>

11:45-12:00 Receso

12:00-01:30

<p>Sala 1</p> <p>Seminario de Formación Docente: 'Formación, evaluación y certificación docente'</p>	<p>Sala 2</p> <p>Seminario 'Desarrollo e inclusión con apoyo TIC'.</p>	<p>Sala 3</p> <p>Seminario 'La Universidad en el siglo XXI: nuevos modelos' (5)</p>	<p>Sala 4</p> <p>Seminario 'Sistemas y Ambientes Educativos' SAMBEO 2015</p>	<p>Sala 5</p> <p>Seminario 'La innovación en la Educación Superior'</p>
<p>Foro Global</p> <p>PARLATINO</p>	<p>Sala 12</p> <p>Gestión y manejo de la información: UP</p>	<p>Sala 13</p> <p>Mi escuela en acción. ECATH de la gripe: RIED</p>	<p>Sala 14</p> <p>La tecnología y la motivación como estrategias de enseñanza y aprendizaje significativo: OE</p>	<p>Sala 15</p> <p>INTEL: KNO</p>
<p>Sala 16</p> <p>GOOGLE</p>	<p>Sala 17</p> <p>ORACLE: ALICE</p>	<p>Sala 18</p> <p>STEAM - Education through IOT + 3D Printing: Robótica educativa</p>	<p>Sala 19</p> <p>Seminario de Educación a Distancia y Ruralidad</p>	

1:30 CLAUSURA

**Temáticas**

- Foro Educadores para la era digital
- Foro de Educación Superior, innovación e internacionalización
- Foro Formación a lo largo de la vida
- Foro de Investigación, Desarrollo e innovación (I+D+I)
- Talleres
- Reuniones

**Lugar**

- Salón Guadalajara
- Centro de Negocios I
- Centro de Negocios II
- Número de sala







# AGENDA GENERAL

# AGENDA GENERAL

## INAUGURACIÓN

Lunes, 22 de junio

01:30 pm - 02:30 pm

Expo Guadalajara

Sala Central

## SESIONES

Lunes, 22 de junio

03:30 pm - 4:30 pm

### Foro 'Educadores para la era digital'

- Adriana Vilela, Coordinadora, Red Interamericana de Educación Docente, OEA [Washington, D.C.].- *La Red de profesionales líderes en educación, un espacio para el fortalecimiento profesional de los docentes de la región.*
- Martín Restrepo, Editacuja-Appiario [Brasil - Colombia].- *Escuelas creadoras: diseñando experiencias de aprendizaje para el mundo real.*
- Jorge Rey Valzacchi, Director, Instituto Formación Docente de Virtual Educa [Argentina].- *¿Educación enmendada con tecnología o imbuida con tecnología?*

04:30 pm - 5:30 pm

### Foro 'Educadores para la era digital'

- Sandra Chica, Gerente de Operación Éxito (OE) [Colombia].- *El reto de innovar y reinventar en la Educación. Operación Éxito, la Nueva Escuela Virtual.*
- Ana Eugenia Montiel Reyes, Directora de Programas de Tecnología en el Aula. Secretaría de Educación de Jalisco [México]. *Nuevos itinerarios de aprendizaje, la propuesta de DIPTA*
- Miguel Carrillo Navarro, Secretaria de Educación de Jalisco [México].- *Las pizarras interactivas una oportunidad y un desafío para las prácticas docentes.*

# PLENARIAS

09:00 am - 10:00 am	<b>Martes, 23 de junio</b> [Expo Guadalajara] <b>Sala 1</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Alejandra Lagunes Soto, Coordinadora, Estrategia Digital Nacional, Presidencia de la República Programa Piloto de Inclusión Digital, Estrategia Digital Nacional, Gobierno de México</li> </ul>
	<b>Miércoles, 24 de junio</b> [Expo Guadalajara] <b>Sala 1</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Francisco Marmolejo, Coordinador del Programa de Educación Superior, Banco Mundial</li> </ul>
	<b>Jueves, 25 de junio</b> [Expo Guadalajara] <b>Sala 1</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Jack Fermon, Jefe de Ingeniería para Educación en Latinoamérica, Google Educación Hacia el futuro</li> </ul>
	<b>Viernes, 26 de junio</b> [Expo Guadalajara] <b>Sala 1</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Marisol Espinoza Cruz, Vicepresidenta Primera, Gobierno de la República del Perú Ningún niño sin escuela, ninguna escuela sin conectividad</li> </ul>

# REUNIONES

Martes, 23 de junio

<b>Reunión del Consejo Directivo, Asociación de Universidades de América Latina y el Caribe para la Integración (AUALCPI)</b> [sede: Bogotá] [Centro de Negocios I] <b>Sala 10</b>
<b>02:00 pm - 06:30 pm</b> Organiza: AULCPI Coordinación: María Andrea Barragán, Asistente Ejecutiva (e)

Miércoles, 24 de junio

<b>Reunión de ILUMNO</b> [sede: Miami] [Centro de Negocios I] <b>Sala 9</b>
<b>03:00 pm - 06:30 pm</b> Organiza: ILUMNO Coordinación: Andrés Núñez, SVP Business Development ILUMNO [Por invitación]
<b>Reunión del Consejo de Acreditación en la Enseñanza de la Contaduría y Administración (CACECA / CACSLA)</b> [sede: México] [Centro de Negocios I] <b>Sala 10</b>
<b>03:00 pm - 04:30 pm</b> Organiza: CACECA / CACSLA Coordinación: Dr. Eduardo Ávalos, Presidente, CACECA

**Reunión de la Red Interamericana de Educación Docente (RIED)**

[sede: Washington D.C.]

[Centro de Negocios I]

Sala 10

04:30 pm -

Organiza: CALED, OEA

06:30 pm

Coordinación: **Adriana Vilela**, Especialista, RIED, OEA**[Por invitación]****Jueves, 25 de junio****Reunión de la Red de Responsables de Innovación Educativa con uso TIC en América Latina y el Caribe.**

[Centro de Negocios I]

Sala 10

10:15 pm -

Organiza: Virtual Educa

01:45 pm

Coordinación: **Elena García**, Directora de innovación educativa de Virtual Educa**Reunión de la Junta Directiva del Instituto Latinoamericano y del Caribe de Calidad en Educación Superior a Distancia (CALED)** [sede: Loja, Ecuador]

[Centro de Negocios II]

Sala 12

10:15 pm -

Organiza: CALED

01:45 pm

Coordinación: **Mtra. Mary Elizabeth Morocho Quezada**, Coordinadora, Unidad de Evaluación y Acreditación, UTPL / CALED**Reunión del Consejo Directivo de ECOESAD / Reunión Académica de instituciones miembros de ECOESAD** [sede: México]

[Centro de Negocios I]

Sala 10

03:00 pm -

Organiza: ECOESAD

04:30 pm

Coordinación: **Mtra. Elsa Fueyo**, Presidenta, Consejo Directivo ECOESAD / Directora General Innovación Educativa, Benemérita Universidad Autónoma Puebla (BUAP)**Reunión de la Red de universidades innovadoras y Centros de innovación e investigación TIC.**

[Centro de Negocios I]

Sala 10

04:30 pm -

Auspicia: ARCA

06:30 pm

Coordinación: **Dr. José Ramón Holguín Brito**, Presidente de AUNA [República Dominicana]**Viernes, 26 de junio****Reunión de la Red de innovación y gestión del conocimiento Virtual Educa.**

[Centro de Negocios I]

Sala 10

10:15 pm -

Auspician: IPADE Business School - Universidad Internacional de la Rioja (UNIR)

11:45 pm

Organiza: Virtual Educa

Coordinación: **Alejandro Llovet**, Responsable de Operaciones, Tecnología e Innovación, IPADE Business School [México] - **Julieta Palma**, Directora General, UNIR México [México]**CLAUSURA**

Viernes, 26 de junio

01:30 pm - 02:00 pm

Expo Guadalajara

Sala 1







# TALLERES

# TALLERES

MARTES, 23 DE JUNIO

## MAÑANA

9:00 - 1:45	<p><b>La integración de las tecnologías educativas en la formación inicial: E-Blocks</b></p> <p>Organiza: Inteltech A cargo de: Susanne Wagner</p>	Docentes de pre-escolar	<b>Sala 11</b>
9:10 - 01:45	<p><b>Flipped Classroom, una oportunidad para potenciar los dispositivos electrónicos a favor del aprendizaje</b></p> <p>Organiza: Secretaria de Educación de Jalisco A cargo de: Miroslava Peña Carrillo, Doctoranda, Universidad de Barcelona</p>	Docentes universitarios	<b>Sala 12</b>
9:00 - 11:45	<p><b>Fortaleciendo las habilidades de los docentes a través del uso de las NT y la innovación</b></p> <p>Organiza: RIED, OEA A cargo de: Adriana Vilela - Michaela Reich, Especialistas en Educación, RIED</p>	Docentes de básica y media	<b>Sala 13</b>
9:00 - 01:45	<p><b>Gestión de la educación superior a distancia en línea</b></p> <p>Organiza: UDUAL A cargo de: Francisco Cervantes Pérez, Universidad Abierta y a Distancia de México - Manuel Moreno Castañeda, Universidad de Guadalajara</p>	Docentes de básica y media	<b>Sala 14</b>
9:00 - 10:00	<p><b>Programas Intel Educar para profesores</b></p> <p>Organiza: Intel</p>	Docentes de básica y media	<b>Sala 15</b>
9:00 - 10:00	<p><b>Google Drive: tu espacio en la nube</b></p> <p>Organiza: Google</p>	Docentes de básica y media	<b>Sala 16</b>
9:00 - 01:45	<p><b>Aula en red para la enseñanza de las matemáticas sin uso de Wi-Fi</b></p> <p>Organiza: HP A cargo de: Eduardo Mancera - Eduardo Basurto</p>	Docentes de media y media superior	<b>Sala 17</b>
9:00 - 10:00	<p><b>Punto México Conectado</b></p> <p>Organiza: Secretaria de Educación de Jalisco A cargo de: Jonathan Acevedo Gama</p>	Docentes de básica y media	<b>Sala 18</b>

9:00 - 01:45	<p><b>Información digital en el mundo físico: realidad aumentada en Educación</b></p> <p>Organiza: Instituto de Formación Docente Virtual Educa A cargo de : Carlos Javier Di Salvo, Docente, especialista Educación y TIC</p>	Docentes de básica y media	<b>Sala 19</b>
10:15 -11:45	<p><b>Engage Community</b></p> <p>Organiza: Intel</p>	Docentes de básica y media	<b>Sala 15</b>
10:15 -11:45	<p><b>Google Drive: tu espacio en la nube</b></p> <p>Organiza: Google</p>	Docentes de básica y media	<b>Sala 16</b>
10:15 -11:45	<p><b>Trabajo colaborativo con gestores de contenido</b></p> <p>Organiza: Universidad de las Artes Digitales (UAD) A cargo de: Jorge Félix Rodríguez - Irving Ortiz López</p>	Docentes de secundaria y bachillerato	<b>Sala 18</b>
12:15 - 01:45	<p><b>Cómo hacer tu clase de Ciencias más divertida con Elesapiens</b></p> <p>Organiza: Elesapiens Learning &amp; Fun A cargo de: Paula Coto, Business Development Manager de Elesapiens Learning &amp; Fun</p>	Docentes y directivos de primaria	<b>Sala 11</b>
12:15 - 01:45	<p><b>Aprendizaje móvil: utilización de dispositivos móviles en procesos de enseñanza y aprendizaje</b></p> <p>Organiza: RIED A cargo de: Bladimir Ortiz</p>	Docentes de básica y media	<b>Sala 13</b>
12:15 - 01:45	<p><b>KNO</b></p> <p>Organiza: Intel</p>	Docentes de básica y media	<b>Sala 15</b>
12:15 -01:45	<p><b>Google Drive: tu espacio en la nube</b></p> <p>Organiza: Google</p>	Docentes de básica y media	<b>Sala 16</b>
12:15 -01:45	<p><b>Aprendizaje basado en proyectos con robótica</b></p> <p>Organiza: Sociedad Latinoamericana de Ciencia y Tecnología (SOLACYT) A cargo de: Omar Alejandro Chávez Campos, Coordinador Científico de SOLACYT</p>	Dirigido a docentes de primaria	<b>Sala 18</b>

TARDE

03:00 - 06:30	<p><b>Las Ciencias, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas (STEM por sus siglas en inglés): metodologías didácticas innovadoras y las TIC</b></p> <p>Organiza: Inteltech A cargo de: Susanne Wagner, Especialista en pedagogía y tecnología</p>	Docentes de básica	<b>Sala 11</b>
03:00 - 06:30	<p><b>Construcción de MOOC con Coursera</b></p> <p>Organiza: Coordinación de Educación Abierta y Universidad a Distancia (CUAED), UNAM  A cargo de: Max de Mendizábal Carrillo, Director de Tecnologías de la Información, CUAED, UNAM</p>	Docentes universitarios	<b>Sala 12</b>
03:00 - 06:30	<p><b>El modelo DDS, una estrategia para promover el aprendizaje autónomo</b></p> <p>Organiza: Coordinación de Educación Abierta y Universidad a Distancia (CUAED), UNAM A cargo de: Dr. Francisco Ramas Arauz, Subdirector de Investigación e Innovación, CUAED, UNAM, Mariza Martínez Maravilla, Profesora, Facultad de Derecho, UNAM.</p>	Docentes universitarios	<b>Sala 13</b>
03:00 - 06:30	<p><b>Uso didáctico de las pizarras digitales interactivas en el marco de las competencias digitales.</b></p> <p>Organiza: Secretaría de Educación de Jalisco A cargo de : Miguel Carillo, Francisco Ávila y su equipo de facilitadores</p>	Docentes de básica y media	<b>Sala 14</b>
03:00 - 04:30	<p><b>Intel - Lego</b></p> <p>Organiza: Intel</p>	Docentes de básica y media	<b>Sala 15</b>
03:00 - 04:30	<p>Organiza: Google</p>	Docentes de básica y media	<b>Sala 16</b>
03:00 - 06:30	<p><b>Blended Learning para el aprendizaje del inglés - el secreto para acelerar los resultados</b></p> <p>Organiza: Rosetta Stone A cargo de: Owen Brewer</p>	Docentes universitarios	<b>Sala 17</b>
03:00 - 4:30	<p><b>Trabajo colaborativo con gestores de contenido</b></p> <p>Organiza: Universidad de las Artes Digitales (UAD) A cargo de: Jorge Félix Rodríguez - Irving Ortiz López</p>	Docentes de secundaria y bachillerato	<b>Sala 18</b>
03:00 - 06:30	<p><b>La tecnología y la motivación como estrategias de enseñanza y aprendizaje significativo</b></p> <p>Organiza: Operación Éxito "La Nueva Escuela Virtual" A cargo de: Paula Toro</p>	Docentes de básica y media	<b>Sala 19</b>
04:30 - 05:15	<p><b>Intel: Brainpop</b></p> <p>Organiza: Intel</p>	Docentes de básica y media	<b>Sala 15</b>

04:30 - 05:15	Organiza: Google	Docentes de básica y media	<b>Sala 16</b>
4:30 - 06:30	<p><b>STEAM Education Through IOT + 3D Printing: Educación basada en ciencia, tecnología, arte y matemáticas, a través del internet de las cosas e impresión 3D</b></p> <p>Organiza: Robótica Educativa A cargo de: Noel M. Vázquez Sojo</p>	Docentes de básica y media	<b>Sala 18</b>
05:15 - 06:30	<p><b>Intel: Enciclopedia Británica</b></p> <p>Organiza: Intel</p>	Docentes de básica y media	<b>Sala 15</b>
05:15 - 06:30	Organiza: Google	Docentes de básica y media	<b>Sala 16</b>

# MIÉRCOLES, 24 DE JUNIO

## MAÑANA

9:30 - 06:30	<b>Taller de aprendizaje móvil Móvil (M2)</b> Organiza: Universidad Virtual de Guadalajara A cargo de: María Elena Chan, Jorge Sanabria, Gladstone Oliva, Paola Mercado y José Antonio Delgado.	Docentes de básica y media que dispongan de teléfono y/o tabletas con conexión a internet	<b>Taller móvil por la Ciudad de Guadalajara</b>
9:00 - 01:45	<b>Aula en red para la enseñanza de las matemáticas sin uso de Wi-Fi</b> Organiza: HP A cargo de: Eduardo Mancera - Eduardo Basurto	Docentes de media y media superior	<b>Sala 13</b>
9:00 - 01:45	<b>Colaboración en el aula interactiva: herramientas y estrategias.</b> Organiza: Secretaría de Educación de Jalisco A cargo de: Juan Pablo Yépez - Fernando Méndez	Docentes de básica y media	<b>Sala 14</b>
9:00 - 10:00	<b>Programas Intel Educar para profesores</b> Organiza: Intel	Docentes de básica y media	<b>Sala 15</b>
9:00 - 10:00	<b>Classroom: El salón de clases de Google</b> Organiza: Google	Docentes de básica y media	<b>Sala 16</b>
9:00 - 11:45	<b>Identidad digital y reputación Online</b> Organiza: Universidad Panamericana A cargo de: Alejandra Calderón Swain, Universidad Panamericana - Campus Guadalajara		<b>Sala 17</b>
9:00 - 10:00	<b>Punto México Conectado</b> Organiza: Secretaria de Educación de Jalisco A cargo de: Jonathan Acevedo Gama	Docentes de básica y media	<b>Sala 18</b>
10:15 - 01:45	<b>Educación mediada por TIC desde la complejidad</b> Organiza: Coordinación de Educación Abierta y Universidad a Distancia (CUAED), UNAM A cargo de: María Elena Chan, U de G Virtual y Víctor Sánchez, CUAED	Docentes universitarios	<b>Sala 12</b>
10:15 - 11:45	<b>Engage Community</b> Organiza: Intel	Docentes de básica y media	<b>Sala 15</b>
10:15 - 11:45	<b>Classroom: El salón de clases de Google</b> Organiza: Google	Docentes de básica y media	<b>Sala 16</b>

10:15 - 11:45	<b>Trabajo colaborativo con gestores de contenido</b> Organiza: Universidad de las Artes Digitales (UAD) A cargo de: Jorge Félix Rodríguez - Irving Ortiz López	Docentes de secundaria y bachillerato	<b>Sala 18</b>
12:15 - 01:45	<b>KNO</b> Organiza: Intel	Docentes de básica y media	<b>Sala 15</b>
12:15 - 01:45	<b>Classroom: El salón de clases de Google</b> Organiza: Google	Docentes de básica y media	<b>Sala 16</b>
12:15 - 01:45	<b>Alice</b> Organiza: Oracle	Docentes de cualquier nivel	<b>Sala 17</b>
12:15 - 01:45	<b>Aprendizaje basado en proyectos con robótica</b> Organiza: Sociedad Latinoamericana de Ciencia y Tecnología (SOLACYT) A cargo de: Omar Alejandro Chávez Campos, Coordinador Científico de SOLACYT	Docentes de primaria	<b>Sala 18</b>

## TARDE

03:00 - 04:30	<b>La integración de las TIC en la enseñanza de lenguas por medio de una metodología mixta: la experiencia del Programa Open Lingua de la Universidad Cooperativa de Colombia</b> Organiza: Rosetta Stone A cargo de: Jorge Hugo Muñoz, Subdirector Nacional de Multilingüismo de la Universidad Cooperativa de Colombia	Docentes universitarios	<b>Sala 11</b>
03:00 - 06:30	<b>Redes virtuales en procesos de enseñanza y aprendizaje</b> Organiza: Antioquia Digital A cargo de: Susana Castañeda Flórez		<b>Sala 12</b>
03:00 - 06:30	<b>Uso didáctico de las pizarras digitales interactivas en el marco de las competencias digitales</b> Organiza: Secretaria de Educación de Jalisco A cargo de : Miguel Carillo, Francisco Ávila y su equipo de facilitadores	Docentes de básica y media	<b>Sala 14</b>
03:00 - 04:30	<b>Intel - Lego</b> Organiza: Intel	Docentes de básica y media	<b>Sala 15</b>
03:00 - 04:30	Organiza: Google	Docentes de básica y media	<b>Sala 16</b>

03:00 - 06:30	<p><b>Uso avanzado del libro de calificaciones de Blackboard</b></p> <p>Organiza: Blackboard A cargo de: Ing. Carlos García, Ingeniero de soluciones de Blackboard para América Latina y el Caribe</p>	Docentes responsables de la evaluación del desempeño estudiantil, tutores y evaluadores	<b>Sala 17</b>
03:00 - 4:30	<p><b>Trabajo colaborativo con gestores de contenido</b></p> <p>Organiza: Universidad de las Artes Digitales (UAD) A cargo de: Jorge Félix Rodríguez - Irving Ortiz López</p>	Docentes de secundaria y bachillerato	<b>Sala 18</b>
03:00-06:30	<p><b>Herramientas pedagógicas para el uso de la tecnología en el aula de clase</b></p> <p>Organiza: Operación Éxito "La Nueva Escuela Virtual" A cargo de: Marlon Barrera</p>	Docentes de básica y media	<b>Sala 19</b>
04:30 -06:30	<p><b>La integración de las TIC en la enseñanza de lenguas por medio de una metodología mixta: la experiencia del Programa Open Lingua de la Universidad Cooperativa de Colombia</b></p> <p>Organiza: Rosetta Stone A cargo de: Jorge Hugo Muñoz, Subdirector Nacional de Multilingüismo de la Universidad Cooperativa de Colombia</p>	Docentes universitarios	<b>Sala 11</b>
04:30 – 05:15	<p><b>Intel - Brainpop</b></p> <p>Organiza: Intel</p>	Docentes de básica y media	<b>Sala 15</b>
04:30 – 05:15	Organiza: Google	Docentes de básica y media	<b>Sala 16</b>
04:30-06:30	<p><b>STEAM Education Through IOT + 3D Printing. Educación basada en ciencia, tecnología, arte y matemáticas, a través del internet de las cosas e impresión 3D</b></p> <p>Organiza: Robótica Educativa A cargo de : Noel M. Vázquez Sojo</p>	Docentes de básica y media	<b>Sala 17</b>
05:15 -06:30	<p><b>Intel - Enciclopedia Británica</b></p> <p>Organiza: Intel</p>	Docentes de básica y media	<b>Sala 15</b>
05:15 -06:30	Organiza: Google	Docentes de básica y media	<b>Sala 16</b>

## MAÑANA

9:00 - 11:45	<p><b>Ser docentes en la era digital</b></p> <p>Organiza: Universidad Panamericana A cargo de: Alejandra Calderón Swain, Universidad Panamericana -Campus Guadalajara</p>	Docentes universitarios	<b>Sala 12</b>
9:00 - 11:45	<p><b>El Audio Aula del Pensamiento Crítico: cómo aumentar las habilidades de pensamiento crítico mediante la participación en un programa de radio</b></p> <p>Organiza: RIED, OEA A cargo de: Daniel Pier, Especialista en educación, Red Interamericana de Educación Docente de la OEA - Cecilia Crespo, Especialista en educación y líder del equipo creador del Audio Aula del Pensamiento Crítico.</p>	Docentes de media y media superior	<b>Sala 13</b>
9:00 - 01:45	<p><b>Uso educativo de los dispositivos móviles</b></p> <p>Organiza: Secretaria de Educación de Jalisco A cargo de: Eva Ramírez Gutiérrez - Carlos Limón</p>	Docentes de básica y media	<b>Sala 14</b>
9:00 - 10:00	<p><b>Programas Intel Educar para profesores</b></p> <p>Organiza: Intel</p>	Docentes de básica y media	<b>Sala 15</b>
9:00 - 10:00	<p><b>Maps y Cultural Institute: el mundo a tu alcance</b></p> <p>Organiza: Google</p>	Docentes de básica y media	<b>Sala 16</b>
9:00 - 11:45	<p><b>Medical English: el papel del inglés en el Turismo Médico y publicaciones académicas en la Área de Salud</b></p> <p>Organiza: Rosetta Stone A cargo de: Owen Brewer</p>	Docentes y alumnos de carreras de la salud	<b>Sala 17</b>
9:00 - 10:00	<p><b>Punto México Conectado</b></p> <p>Organiza: Secretaria de Educación de Jalisco A cargo de: Jonathan Acevedo Gama</p>	Docentes de básica y media	<b>Sala 18</b>
10:15 - 11:45	<p><b>Intel - Galileo</b></p> <p>Organiza: Intel</p>	Docentes de básica y media	<b>Sala 15</b>
10:15 - 11:45	<p><b>Maps y Cultural Institute: el mundo a tu alcance</b></p> <p>Organiza: Google</p>	Docentes de básica y media	<b>Sala 16</b>

10:15 - 11:45	<p><b>Trabajo colaborativo con gestores de contenido</b></p> <p>Organiza: Universidad de las Artes Digitales (UAD) A cargo de: Jorge Félix Rodríguez - Irving Ortiz López</p>	Docentes de secundaria y bachillerato	<b>Sala 18</b>
12:15 - 01:45	<p><b>El Audio Aula del Pensamiento Crítico: cómo aumentar las habilidades de pensamiento crítico mediante la participación en un programa de radio</b></p> <p>Organiza: RIED, OEA A cargo de: Daniel Pier, Especialista en educación, Red Interamericana de Educación Docente de la OEA - Cecilia Crespo, Especialista en educación y líder del equipo creador del Audio Aula del Pensamiento Crítico.</p>	Docentes de media y media superior	<b>Sala 13</b>
12:15 - 01:45	<p><b>KNO</b></p> <p>Organiza: Intel</p>	Docentes de básica y media	<b>Sala 15</b>
12:15 - 01:45	<p><b>Maps y Cultural Institute: el mundo a tu alcance</b></p> <p>Organiza: Google</p>	Docentes de básica y media	<b>Sala 16</b>
12:15 - 01:45	<p><b>Alice</b></p> <p>Organiza: Oracle</p>	Docentes de cualquier nivel	<b>Sala 17</b>
12:15 - 01:45	<p><b>Aprendizaje basado en proyectos con robótica</b></p> <p>Organiza: Sociedad Latinoamericana de Ciencia y Tecnología (SOLACYT) A cargo de: Omar Alejandro Chávez Campos, Coordinador Científico de SOLACYT</p>	Docentes de primaria	<b>Sala 18</b>

## TARDE

03:00 - 06:30	<p><b>Uso de las tecnologías en gestión escolar</b></p> <p>Organiza: Operación Éxito "La Nueva Escuela Virtual" A cargo de: Kelly Cardona</p>	Directivos y supervisores escolares - Docentes de básica y media	<b>Sala 11</b>
03:00 - 06:30	<p><b>Recursos Educativos Abiertos (REA) para cada estilo de aprendizaje</b></p> <p>Organiza: Coordinación de Educación Abierta y Universidad a Distancia (CUAED), UNAM A cargo de: Elisa Campero Malo, Jefa del departamento de diseño instruccional y Eva Mérida Yáñez, Jefa del departamento de planeación de proyectos</p>	Docentes universitarios	<b>Sala 12</b>
03:00 - 06:30	<p><b>Educación en Enfermería a Distancia, su impacto social</b></p> <p>Organiza: Espacio Común de Educación Superior a Distancia (ECOESAD) A cargo de : María Elena Valdez Martínez, Coordinadora de la Red de Enfermería a Distancia, Universidad Juárez del Estado de Durango; Yolanda Leticia Romero Mariscal, Coordinadora de la Licenciatura de Enfermería Semiescolarizada, Centro Universitario de Ciencias de la Salud, Universidad de Guadalajara (UDG); Aris Judit Miranda Lavastida, Docente del Centro Universitario de Ciencias de la Salud, Universidad de Guadalajara (UDG)</p>	Estudiantes y docentes del área de salud	<b>Sala 13</b>
03:00 - 06:30	<p><b>Uso didáctico de las pizarras digitales interactivas en el marco de las competencias digitales.</b></p> <p>Organiza: Secretaría de Educación de Jalisco A cargo de: Miguel Carillo, Francisco Ávila y su equipo de facilitadores</p>	Docentes de básica y media	<b>Sala 14</b>
03:00 - 04:30	<p><b>Intel - Lego</b></p> <p>Organiza: Intel</p>	Docentes de básica y media	<b>Sala 15</b>
03:00 - 04:30	Organiza: Google	Docentes de básica y media	<b>Sala 16</b>
03:00 - 06:30	<p><b>Tu escuela; como sacar el mejor partido de Edmodo en tu colegio.</b></p> <p>Organiza: Edmodo</p>	Docentes de básica y media	<b>Sala 17</b>
03:00 - 04:30	<p><b>Aprendizaje basado en proyectos con gestores de contenido</b></p> <p>Organiza: Universidad de las Artes Digitales (UAD) A cargo de: Miriam López León, Rocío Gonzalez Ornelas y Javier Aguinaga Vázquez</p>	Docentes de secundaria y bachillerato	<b>Sala 18</b>
04:30 - 05:15	<p><b>Intel - Brainpop</b></p> <p>Organiza: Intel</p>	Docentes de básica y media	<b>Sala 15</b>
04:30 - 05:15	Organiza: Google	Docentes de básica y media	<b>Sala 16</b>

04:30 - 06:30	<p><b>STEAM Education Through IOT + 3D Printing. Educación basada en ciencia, tecnología, arte y matemáticas, a través del internet de las cosas e impresión 3D</b></p> <p>Organiza: Robótica Educativa A cargo de: Noel M. Vázquez Sojo</p>	Docentes de básica y media	<b>Sala 17</b>
05:15 - 06:30	<p><b>Intel - Enciclopedia Británica</b></p> <p>Organiza: Intel</p>	Docentes de básica y media	<b>Sala 15</b>
05:15 - 06:30	Organiza: Google	Docentes de básica y media	<b>Sala 16</b>

# VIERNES, 25 DE JUNIO

## MAÑANA

09:00 - 01:30	<b>Gestión y manejo de la información</b> Organiza: Universidad Panamericana A cargo de: Beatriz Dávalos Alcocer, Universidad Panamericana - Campus Guadalajara	Docentes universitarios	<b>Sala 12</b>
09:00 - 11:45	<b>Estrategia para el desarrollo del pensamiento crítico</b> Organizado por: RIED, OEA A cargo de: Adriana Vilela - Michaela Reich, Especialistas en Educación de RIED	Docentes de básica y media	<b>Sala 13</b>
09:00 - 01:30	<b>La tecnología y la motivación como estrategias de enseñanza y aprendizaje significativo</b> Organiza: Operación Éxito "La Nueva Escuela Virtual" A cargo de: Paula Toro	Docentes de básica y media	<b>Sala 14</b>
09:00 - 10:00	<b>Intel - Galileo</b> Organiza: Intel	Docentes de básica y media	<b>Sala 15</b>
09:00 - 10:00	Organiza: Google	Docentes de básica y media	<b>Sala 16</b>
09:00 - 10:00	<b>Alice</b> Organiza: ORACLE	Docentes	<b>Sala 17</b>
09:00 - 10:00	<b>Punto México Conectado</b> Organiza: Secretaria de Educación de Jalisco A cargo de: Jonathan Acevedo Gama	Docentes de básica y media	<b>Sala 18</b>
10:15 - 11:45	<b>Engage Community</b> Organiza: Intel	Docentes de básica y media	<b>Sala 15</b>
10:15 - 11:45	Organiza: Google	Docentes de básica y media	<b>Sala 16</b>
10:15 - 11:45	<b>Alice</b> Organiza: ORACLE	Docentes	<b>Sala 17</b>
10:15 - 11:45	<b>Aprendizaje basado en proyectos con gestores de contenido</b> Organiza: Universidad de las Artes Digitales (UAD) A cargo de: Miriam López León, Rocío González Ornelas y Javier de Aguinaga Vázquez	Docentes de secundaria y bachillerato	<b>Sala 18</b>

12:00 -01:30	<p><b>Mi Escuela en acción - Ecath de la gripe</b></p> <p>Organiza: RIED, OEA A cargo de: Adriana Vilela, Bladimir Ortiz, María Jose de León, Nathalia Khayat</p>	Docentes de básica y media	<b>Sala 13</b>
12:00 - 01:30	<p><b>KNO</b></p> <p>Organiza: Intel</p>	Docentes de básica y media	<b>Sala 15</b>
12:00 - 01:30	<p>Organiza: Google</p>	Docentes de básica y media	<b>Sala 16</b>
12:00 - 01:30	<p><b>Alice</b></p> <p>Organiza: ORACLE</p>	Docentes	<b>Sala 17</b>
12:00 - 01:30	<p><b>STEAM Education Through IOT + 3D Printing. Educación basada en ciencia, tecnología, arte y matemáticas, a través del internet de las cosas e impresión 3D</b></p> <p>Organiza: Robótica Educativa A cargo de: Noel M. Vázquez Sojo</p>	Docentes de básica y media	<b>Sala 18</b>







# PROGRAMA ACADÉMICO





# FORO EDUCACIÓN BÁSICA

# VIII FORO 'EDUCADORES PARA LA ERA DIGITAL'

## PROGRAMA

### ORGANIZAN Y COLABORAN:

Secretaría de Educación, Gobierno del Estado de Jalisco [México] - Programa Piloto de Inclusión Digital, Estrategia Digital Nacional [México] - Secretaría de Educación Pública (SEP) [México] - Sindicato Nacional de Trabajadores de la Educación (SNTE) [México] - Red Interamericana de Educación Docente (RIED), OEA [Washington, D.C.]

## Martes, 23 de junio

09:00 - 10:00

Sesión plenaria

### Seminarios

**Programa Piloto de Inclusión Digital, Estrategia Digital Nacional, Gobierno de México (1)**

Sala 1

Panel.- 'El acompañamiento, un elemento clave en el programa de inclusión digital'

Moderadora: **Claudia Limón**, Consultora en temas de Tecnología y Educación

Intervienen:

- José Manuel Romero Cuello, Director General, Instituto Mexicano de la Juventud (IMJUVE)
- Candita Gil Jiménez, Directora General, Colegio Nacional de Formación Profesional y Técnica (CONALEP)
- Jesús V. Flores Morfín, Director de Vinculación, Tecnológico Nacional de México
- Martha Alicia, Directora de Programa, DOT México

**Seminario 'Contenidos educativos digitales y comunidades de aprendizaje' (1)**

Sala 2

Coordinación: **Álvaro Galvis** [Colombia]

Panel.- Plataformas de aprendizaje: contenidos, monitoreo, evaluación

Moderador: **Álvaro Galvis**, Universidad de los Andes [Colombia]

Intervienen:

- Gonzalo Pérez Piaggio, Gerente General, Plan CEIBAL [Uruguay].- La plataforma adaptativa de Matemática.
- Lina María Cano Vásquez, Líder Foco TIC, Universidad Pontificia Bolivariana (UPB) [Colombia].- La experiencia con Khan Academy en Colombia.
- Sandra Chica, Gerente de Operación Éxito (OE) [Colombia].- Nuevas formas de enseñanza, Operación Éxito "La Nueva Escuela Virtual"
- Ramón Mondragón, Embajada de la paz y la ética global de UNESCO-WFUCA para América Latina y el Caribe [México].- La plataforma de aprendizaje utilizada en proyectos pilotos del Plan de Inclusión Digital.

10:15 am - 11:45 am

10:15 am - 11:45 am

### Sesión 'Transformando la Educación' (1)

Sala 3

Moderador: **Jorge Rey Valzacchi**, Director del Instituto Formación Docente Virtual Educa [Argentina]

Intervienen:

- **Julián Altube Viruega**, Unidad de Servicios para la Educación Básica del Estado de Querétaro (USEBEQ) [México].- La conectividad en los sistemas escolares.
- **Luis Alfredo Rico**, Gerente de Desarrollo de Negocio, Educación y Movilidad Latinoamérica, Hewlett Packard [México].- Estrategia y Soluciones de Movilidad para la Educación.
- **Eric Descombes**, Presidente McGraw-Hill Education Latam [México].- Cómo la inteligencia artificial está transformando el entorno educativo.
- **Daniel Villarreal Flórez**, Director Jornada Complementaria, Secretaría de Educación, Vice-Alcaldía de Educación, Cultura, Participación, Recreación y Deporte, Alcaldía de Medellín [Colombia].- Jornada escolar complementaria - Dale play a tu talento.

### Seminarios

#### Programa Piloto de Inclusión Digital, Estrategia Digital Nacional, Gobierno de México (2)

Sala 1

Panel.- 'Una visión e instrumentación del uso de las TIC de la iniciativa privada'

Moderadora: **María Cristina Cárdenas Peralta**, Programa Piloto de Inclusión Digital

Intervienen:

- **Daniel Manfredo**, Director para Centroamérica y Caribe, Intel Américas; Gerente de Educación para Mexico, Intel Tecnología de México
- **Eleazar Ortiz**, Gerente de Google for Education en México
- **Alejo Peralta**, Director, IUSA
- **Manuel Wiechers**, Director de Desarrollo de Nuevos Negocios, Cisco
- **Jorge Maristany**, Director Ejecutivo, Centro de Productividad Avanzada (CEPRA)
- **Enrique Martínez**, Director del Grupo Theos

12:15 pm - 01:30 pm

#### Seminario 'Contenidos educativos digitales y comunidades de aprendizaje' (2)

Sala 2

Coordinación: **Álvaro Galvis** [Colombia]

Panel.- Plataformas de aprendizaje: contenidos, monitoreo, evaluación

Moderadora: **Alicia Bañuelos**, Consultora en temas de integración de tecnología en ámbitos educativos [Argentina]

Intervienen:

- **Juan Tobon**, Gerente de Ventas Mundial de KNO, Intel.- Herramientas para la educación. Como el uso de libros digitales apoya la enseñanza.
- **Fran García**, Ingeniero de preventa, Google Education [México].- Google Educator Groups.
- **Aleksis Psychas**, Edmodo [USA].- Edmodo, cincuenta millones de profesores y alumnos.
- **Owen Brewer**, Rosetta Stone [USA].- Plataforma de aprendizaje de idiomas.
- **Santiago Martínez**, PM McGraw-Hill Education Latam [México].- Aleks, aprendizaje adaptativo para el éxito en las Matemáticas.

#### Sesión 'Evaluación de impacto de iniciativas innovación y uso TIC'

Sala 6

Moderadora: **Alin Valenzuela**, Portal Educativo de las Américas, DDHE, OEA

Intervienen:

- **William Arellano Cartagena**, Vicerrector Académico, Universidad Tecnológica de Bolívar [Colombia].- Las TIC en los currículos de las instituciones educativas oficiales de la región caribe colombiana.
- **Álvaro José Mosquera Suarez**, Jefe de Educación a Distancia, Universidad de Antioquia [Colombia].- Cultura digital en Colombia.
- **Frannia Xaviera Araquistain Cisneros**, Coordinadora Educativa, Fundación Zamora Terán [Nicaragua].-

12:15 pm - 01:30 pm

Aportes de la tecnología en el aprendizaje de la lectoescritura, como factor clave de calidad en la educación.

- **Patricia Pérez Romero**, Profesor Investigador, CIDETEC, Instituto Politécnico Nacional (IPN) [México].- Competencias TIC de los profesores de la ESIME, Unidad Profesional TICOMÁN.

### Sesión 'Transformando la Educación' (2)

Sala 3

Moderadora: **Irma Peñuelas Castro**, Directora del Centro de Innovación y Educación (CIE) Los Mochis [México].- Proyecto CIE.

Intervienen:

- **Lina Ornelas**, Jefa de Políticas Públicas y Relaciones con Gobierno para México, Centroamérica y el Caribe, Google [México].- Ciudadanía digital y el futuro de internet.
- **Karla Blanco**, Gerente de Responsabilidad Social en América Latina, Intel.- Género y tecnologías.
- **Pedro Rojas** - Titular de la Unidad de Apoyo a Educación Básica, Secretaría de Educación del Estado de México [México]
- **Juan Pablo Sosa Peña**, Pantallas amigas, Querétaro [México].- Videojuegos aplicados a la educación para la convivencia y ciudadanía digital.

### Seminarios

#### Programa Piloto Inclusión Digital, Estrategia Digital Nacional, Gobierno de México (3)

Sala 1

Panel.- 'Centros de acceso, "Una estrategia para la inclusión digital"

Moderador: **Germán Escorcia**, Director General Adjunto para la Cooperación Internacional, Instituto Latinoamericano de la Comunicación Educativa (ILCE)

Intervienen:

- **Sofía Fernández del Castillo**, Directora de Redes, Coordinación de la Sociedad de la Información y el Conocimiento, México Conectado, Secretaría de Comunicaciones y Transportes (SCT) [México]
- **Javier Elguera**, Rector, Instituto Tecnológico de Telmex (Intelmex) [México]
- **Jorge Camil / Moisés Cherm**, Red de Innovación y Aprendizaje (RIA), Ennova [México]
- **Grace Quintanilla**, Directora, Centro de Cultura Digital, CONACULTA [México]
- **Sergio Carrera Riva**, Director Ejecutivo, INFOTEC [México]

#### Seminario 'Contenidos educativos digitales y comunidades de aprendizaje' (3)

Sala 2

Coordinación: **Álvaro Galvis** [Colombia]

Panel.- Recursos para el aprendizaje

Moderador: **Juan Carlos Bonilla Ruvalcaba**, Secretaría de Educación, Gobierno del Estado de Jalisco [México]

Intervienen:

- **Víctor Quiroz**, Secretario Técnico, Televisión Educativa, DGTVE, Secretaría de Educación Pública (SEP) [México].- La construcción de MOOCs en la SEP.
- **David Rangel Corona**, Baja California, [México].- Proyecto Toca y Aprende.
- **Miryan Patricia Villegas Hernández**, Directiva, Una empresa docente / Gemad [Colombia].- Aplicativos virtuales para la enseñanza y el aprendizaje de las ecuaciones lineales con una incógnita.
- **Ruth Carolina Lara Vega**, Docente, Colegio Japón IED [Colombia].- "Tecnología Ética y Planeta Tierra", propuesta de unidad didáctica contextual.

#### Seminario de Formación Docente 'Formación, evaluación y certificación docente' (1)

Sala 3

Organiza: Red Interamericana de Educación Docente (RIED), DDHE, SEDI, OEA  
Coordinación: **Adriana Vilela**, RIED [Washington, D.C.] - **Pedro Hepp**, TIDE [Chile]

Panel.- Certificación de competencias digitales de los docentes [Parte 1]

Moderador: **Teodomiro Pelayo Gómez**, Secretaria de Educación de Jalisco [México]

03:00 pm - 04:30 pm

Intervienen:

- **Marcela Santillán Nieto**, Directora General de Desarrollo Curricular, Secretaría de Educación Pública (SEP) [México]
- **Sylvia Schmelkes**, Consejera Presidenta, Instituto Nacional para la Evaluación de la Educación (INEE) [México]
- **Patricia Cabrera**, Instituto Latinoamericano de la Comunicación Educativa (ILCE) [México]
- **Jaime Bahena Legorreta**, Director de Promoción y Desarrollo en los Sectores Social y de Gobierno, CONOCER [México]

## Seminarios

### Programa Piloto Inclusión Digital, Estrategia Digital Nacional, Gobierno de México (3)

Sala 1

Panel.- Plataformas de contenidos y gestión usadas en los pilotos

A cargo de: **Claudia Limón**, Consultora en temas de Tecnología y Educación [México]

- **José Luis de Federico**, Founder & CEO de OKN [México].- La plataforma de seguimiento del piloto.
- **Fernando Prieto**, Presidente de Gal&Leo [Chile]
- **Juan Manuel López Garduño**, Productor ejecutivo de Edumundo SA [México]
- **Claudia Arancio**, Plataforma de Aprendizaje MacMillan, Bettermarks [México]

### Seminario 'Contenidos educativos digitales y comunidades de aprendizaje' (4)

Sala 2

Coordinación: **Álvaro Galvis** [Colombia]

Panel.- Diseñando recursos para el aprendizaje

Moderador: **Martín Restrepo**, Editacuja - Appiario [Brasil - Colombia]

Intervienen:

- **Marisol Esperanza Cipagauta Moyano**, Directora Diseño Educativo, Uniminuto Virtual y a Distancia - Corporación Universitaria Minuto de Dios [Colombia].- De la multimedia a la transmedia: una experiencia significativa.
- **Gabriel Palacios**, Especialista en producción de contenidos multimedia. Fundación Proacceso. [México].- Entretimiento educativo: videojuegos, narrativas, transmedia.
- **Aída Mercedes Gómez Suárez**, Profesor Asociado I, Universidad Jorge Tadeo Lozano [Colombia].- El rol del diseño de multimedia en los contenidos educativos digitales.
- **Lidice Mayari Quevedo Rodríguez**, Diseñadora Instruccional, Dirección General de Cómputo y de Tecnologías de Información y Comunicación [México].- Diseño instruccional en simuladores de física.
- **Cesar Eduardo Luna**, Profesor, Colegio Secundario Monseñor José A. Orzali [Argentina].- Una propuesta de integración TIC - Medio Ambiente.
- **Angel Limón Chayres**, Estudiante, Universidad Nacional Autónoma de México [México].- Aprendizaje significativo mediante una Webquest autodidacta sobre sexualidad en jóvenes de nivel medio superior.

### Seminario de Formación Docente 'Formación, evaluación y certificación docente' (2)

Sala 3

Organiza: Red Interamericana de Educación Docente (RIED), DDHE, SEDI, OEA

Coordinación: **Adriana Vilela**, RIED - **Pedro Hepp**, TIDE [Chile]

Panel.- Certificación de competencias digitales de los docentes [Parte 2]

Moderadora: **Adriana Vilela**, RIED, OEA

Intervienen:

- **Víctor Lagunes Soto Ruiz**, Director General de Tecnologías de la Información, Presidencia de la República [México].
- **Rodrigo Pimentel**, Gerente de Educación para América Latina, Google.
- **Fiona Collins**, Vicepresidenta Internacional de Pearson.- El proyecto de certificación UNESCO - Pearson.
- **Mariana Maggio**, Gerente de Audiencias Académicas, Microsoft Latam.
- **Romina González** Ejecutiva de Desarrollo Regional, ICDL Americas.

4:30 pm - 6:30 pm

### Sesión especial 'Dual Education'

Sala 9

Moderador: **Wassilios E. Fthenakis**, Presidente de Worlddidac

Intervienen:

- **Wayne Grant**, Director, Intel [USA].- Las tendencias de la educación y como Intel trabaja en el futuro de la educación.
- **Chris Merrick**, Vicepresidenta, Blackboard [UK].- Focusing on the new learner-
- **Junaid Mubeen**, Research & Development, Inteltech.- The next frontier of virtual tutoring.
- **Jill Hobson**, Senior Education Strategist, Promethean [USA].- The digital transition journey.
- **Hani Malouf**, Director de eCommerce & B2C Partners, Learndirect [Libano].- Out with the Old and in with the New - an innovative and enjoyable way to learn English.
- **Julie Evans**, Directora, Project Tomorrow [USA].- Resultados de la encuesta Voces de México.

## Miércoles, 24 de junio

09:00 - 10:00

Sesión plenaria

### Seminario RIED

#### Seminario Interamericano sobre la Profesión Docente: 'Docentes de Calidad, Educación de Calidad'

Sala 3

Organiza Red Interamericana de Educación Docente (RIED), DDHE, SEDI, OEA [Washington, D.C.]  
Coordinación: **Adriana Vilela**, RIED, OEA [Washington, D.C.]

#### Presentación de La Red Interamericana de Educación Docente (RIED).

Sala 3

[09:00-09.30]

A cargo de: **Adriana Vilela**, Coordinadora de la RIED, OEA [Washington, D.C.]

#### La Comunidad Virtual de la RIED. Cómo unirse a los más de 20,000 docentes de las Américas en esta comunidad gratuita.

Sala 3

[09:30-10.15]

A cargo de: **Bladimir Ortiz**, Especialista en Educación, RIED, OEA

Intervienen:

- **Jesús Samame**, Docente de Chiclayo [Perú]
- **Janet Melo**, Docente de Secundaria de Leticia [Colombia]

#### Actividades Docentes de la RIED

Sala 3

[10:15-13:35]

Cómo participar de forma gratuita en cursos de desarrollo profesional docente en línea; acceder a herramientas gratuitas y programas de radio y podcasts para docentes; acceder y contribuir para el Banco de Conocimiento Co-PED; participar en misiones de cooperación técnica OEA - RIED.

A cargo de: **Adriana Vilela**, Coordinadora de la RIED, OEA [Washington, D.C.]

Intervienen:

- **Adryana Marinque**, Doctorado en Didáctica de las disciplinas, Universidad Sorbona - Paris VII [Francia]
- **Bernardita Naranjo**, Docente de Quito [Ecuador]
- **Bladimir Ortiz**, Especialista en Educación, RIED, OEA
- **Cecilia Crespo**, Especialista en Tecnologías Educativas de La Paz [Bolivia]
- **Dan Pier**, Especialista en Educación, RIED, OEA
- **Maria José de León**, Especialista en Educación, RIED, OEA
- **Michaela Reich**, Especialista en Educación, RIED, OEA

09:00 am - 06:30 pm

09:00 am - 06:30 pm

- Nathalia Khayat, Especialista en Educación, RIED, OEA
- Valentina Pernet, Especialista en Educación, RIED, OEA

### **Mi Escuela en Acción: Proyectos comunitarios para desarrollar el pensamiento crítico en estudiantes de secundaria.**

Sala 3

**[15:00-16:30]**

A cargo de: **Adriana Vilela**, Coordinadora de la RIED, OEA [Washington, D.C.]

Intervienen:

- **Andrea Planas**, Ministerio de Educación, El Salvador [El Salvador]
- **Bladimir Ortiz**, Especialista en Educación, RIED, OEA
- **Julian Parenti**, Ministerio de Educación, Argentina [Argentina]
- **María José de León**, Especialista en Educación, RIED, OEA

### **Reunión de la RIED [Cerrada]**

Sala 10

**[16:30-18:30]**

A cargo de: **Adriana Vilela**, Coordinadora de la RIED, OEA [Washington, D.C.]

Intervienen:

- **Deyanira Castilleja**, Grupo asesor, OEA - RIED
- **Dina Rosen**, Grupo asesor, OEA - RIED
- **Marcela Gajardo**, Grupo asesor, OEA - RIED
- **María Vásquez**, Grupo asesor, OEA - RIED
- **Marva Ribeiro**, Grupo asesor, OEA - RIED

## **Experiencias de éxito: Jalisco**

### **Presentación especial.- Las experiencias de éxito en Jalisco: 'Aulas interactivas'**

Sala 1

Coordina: Secretaría de Educación, Gobierno del Estado de Jalisco

**Panel.- Estrategia Estatal Aula Interactiva [Parte 1]**

Moderador: **Miguel Carrillo Navarro**

Intervienen:

- **Teodomiro Pelayo Gómez**, Secretaría de Educación, Gobierno del Estado de Jalisco.- Presenta el Componente: Modelo Pedagógico.
- **Juan Carlos Bonilla Ruvalcaba**, Secretaría de Educación, Gobierno del Estado de Jalisco.- Presenta el Componente: Equipamiento.

**Panel.- Estrategia Estatal Aula Interactiva [Parte 2]**

Moderador: **Miguel Carrillo Navarro**

Intervienen:

- **Oscar García Carmona**, Secretaría de Educación, Gobierno del Estado de Jalisco.- Presenta el componente: Capacitación.
- **Rubén Castellanos Sánchez**, Secretaría de Educación, Gobierno del Estado de Jalisco.- Presenta el componente: Acompañamiento.
- **Pedro Villaseñor**, Secretaría de Educación, Gobierno del Estado de Jalisco.- Presenta el componente: Evaluación.

10:15 am - 01:45 pm

## Seminarios

### Sesión 'Transformando la Educación' - La cooperación público-privada (3)

Sala 2

Moderadora: **Elena García**, Directora de innovación de Virtual Educa [Argentina]

#### Parte 1.- La Nueva Escuela Virtual de Puerto Rico

A cargo de:

- **Rafael Román Meléndez**, Secretario de Educación, Gobierno del Estado Libre Asociado de Puerto Rico [Puerto Rico]
- **Noel Quiñones**, Fundador de Operación Éxito [Puerto Rico]

#### Parte 2.- Transformando la educación mediante un modelo holístico

Intervienen:

- **Daniel Manfredo**, Director para Centroamérica y Caribe, Intel Américas; Gerente de Educación para Mexico, Intel Tecnología de México
- **Eleazar Ortiz**, Gerente de Google for Education, México
- **Manuel Wiechers**, Director de Desarrollo de Nuevos Negocios, Cisco
- **Alicia Bañuelos**, Consultora en temas de integración de tecnología en ámbitos educativos [Argentina]

### Seminario 'Contenidos educativos digitales y comunidades de aprendizaje' (5)

Sala 5

Coordinación: **Álvaro Galvis** [Colombia]

Panel: [Comunidades de aprendizaje y la curación de contenidos colaborativos](#) [Parte 1].

Moderador: **Álvaro Galvis**, Universidad de los Andes [Colombia]

Intervienen:

- **Ana Eugenia Montiel Reyes**, Directora de Programas de Tecnología en el Aula. Secretaría de Educación de Jalisco [México]
- **Valentina Pernet**, Red Interamericana de Educación Docente (RIED), DDHE, OEA [sede: Washington, D.C.].- La experiencia de la RIED en la conformación de comunidades de práctica docente y uso compartido de recursos.
- **Luis del Muro Cuellar**, Jefe del Departamento de Educación a Distancia, Centro de Cooperación Regional para la Educación de Adultos en América Latina y el Caribe (CREFAL) [sede: México].- Elaboración de materiales digitales con soporte en comunidades de práctica, una experiencia del CREFAL.
- **Denise Abulafia**, Directora ejecutiva, Portal Educativa [Argentina]

### Seminario de modelos innovadores en las aulas 'Aprender en la sociedad del conocimiento, escuelas y tecnologías' (1)

Sala 8

Coordinación: **Eugenio Severin** [Chile]

Panel.- [Aprender haciendo](#) [Parte 1]

Moderadora: **Martha Castellanos**, Experta en temas de tecnología educativa [Colombia]

Intervienen:

- **Luis Andrés Ochoa Duque**, Líder educativo experto en uso de TIC [Colombia].- Clubes juveniles de ciencia y tecnología.
- **Karen Kovacs**, Directora de Valor Educativo para América Latina, Cengage Learning, National Geographic Learning [México]; **Martin Restrepo**, Experto en aprendizaje transmedia, Editacuja-Appiario [Brasil-Colombia].- Diseño de proyectos de aprendizaje transmedia: conectando museos, escuelas y el mundo real.
- **Pedro Hepp Kuschel**, Gerente General TIDE S.A. [Chile].- Proyecto Makers.
- **Neftalí Alejandro Yáñez Meléndez**, Encargado de la producción de medios, Dirección de Programas de Tecnología en el Aula (DiPTA) [México].- La experiencia Dipta Kids

10:15 am - 11:45 am

## Seminarios

### Sesión 'Transformando la Educación' - Ámbito gubernamental (4)

Sala 2

Intervienen:

- Patricia Gabriela Vázquez del Mercado Herrera, Subsecretaría de Educación Obligatoria, Secretaria de Educación de Puebla [México]
- Ingris Padilla García, Secretaria de Educación de Santa Marta [Colombia]
- Juan Diego Barajas López, Secretario de Educación de Medellín [Colombia]
- Osvaldo Barreto, Secretario de Educación del Estado de Bahía [Brasil]
- Piedad Caballero Prieto, Secretaría de Educación de Cundinamarca [Colombia]
- Martha Blanco, Secretaría de Educación de Aguas Calientes [México]

### Seminario 'Contenidos educativos digitales y comunidades de aprendizaje' (6)

Sala 5

Coordinación: Álvaro Galvis [Colombia]

Panel.- Comunidades de aprendizaje y curación de contenidos colaborativos [Parte 2].

Moderadora: Cristina Escobar González, Especialista en Educación y TIC [Chile]

Intervienen:

- Dulce Govea Aguilar, Portal Educativo de las Américas, DDHE, OEA [USA]
- Luis Andrés Ochoa Duque, Líder educativo experto en uso de TIC [Colombia].- Las redes sociales educativas de Antioquia.
- Francisco Alonso Chica Cañas, Coordinador Proyección Social, Universidad Santo Tomás [Colombia].- Aprender en la sociedad del conocimiento a través de la autonomía en la era digital.
- Vanessa del Carmen Villa Lombana, Docente, Universidad de Antioquia [Colombia].- Las comunidades de aprendizaje en la enseñanza de las habilidades de lectura crítica de textos hipermediales.

### Seminario de modelos innovadores en las aulas 'Aprender en la sociedad del conocimiento, escuelas y tecnologías' (2)

Sala 8

Coordinación: Eugenio Severin [Chile]

Panel.- Aprender haciendo [Parte 2]

Moderadora: Martha Castellanos, Experta en temas de tecnología educativa [Colombia]

Intervienen:

- Noel Vázquez, Robótica Educativa [México].- El aprendizaje basado en proyectos, a través de la Robótica.
- Jeannine Carvajal, Directora, Consorcio de escuelas privadas del Thomas Jefferson.- Proyecto Alumnos en Red.
- Enrique Ruiz Velasco Sánchez, Investigador, Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) [México].- Récord Guinness de robots pedagógicos móviles (Robótica Pedagógica Móvil).
- Patricia González Directora de Educación, Fundación Proaccesso [México].- Modelo para el desarrollo de competencias digitales y autoeficacia.

03:00 pm - 06:30 pm

## Seminarios

### Seminario de Gestión Pedagógica con uso TIC: 'Capacitación de directores y administradores escolares'

Sala 1

Organiza: Secretaría de Educación, Gobierno del Estado de Jalisco

Moderador: **Francisco Ávila Varela**, Secretaría de Educación, Gobierno del Estado de Jalisco

Intervienen:

- **Oscar García Carmona**, Dirección General de Formación Continua para Profesionales de la Educación, Secretaría de Educación, Gobierno del Estado de Jalisco [México].- Estrategia de acompañamiento y capacitación de directivos y administradores escolares de la Secretaría de Educación de Jalisco.
- **Piedad Caballero Prieto**, Secretaría de Educación de Cundinamarca .Gobernación de Cundinamarca [Colombia].- Estrategia de formación en el uso y apropiación de TIC en las prácticas pedagógicas de gestión en Cundinamarca - Colombia.
- **Edmar Mota García**, Secretaría de Educación Pública y Cultura (SEPyC) Gobierno de Sinaloa [México].- Tecnología para crear ambientes de aprendizaje auto organizables.
- **Rubén Delgado**, Presidente, Associação Para Promoção da Excelência do Software Brasileiro (SOFTEX) [Brasil].- Presentación de la plataforma de gestión implementada en Rio de Janeiro.
- **Jorge Iván Peralta**, Director, Dirección de Innovación Tecnológica en Educación, Ministerio de Educación de Perú [Perú]

03:00 pm - 04:30 pm

## Seminarios

### Seminario 'Contenidos educativos digitales y comunidades de aprendizaje' (7)

Sala 5

Coordinación: **Álvaro Galvis** [Colombia]

Panel.- Repensando los recursos disponibles en la red

Moderadora: **Cecilia Tejada Mercado** [México]

Intervienen:

- **Alicia Bañuelos**, Consultora en temas de integración de tecnología en ámbitos educativos [Argentina].- Uso educativos de recursos disponibles en la red.
- **Philip Dessene**, Consultor en Tecnologías Educativas, HarvardX / EdX [USA].- De la visualización a la interacción: herramientas de anotaciones.
- **Vladimir Ortiz**, Red Interamericana de Educación Docente (RIED), DDHE, SEDI, OEA.- Presentación del MOOC 'Pensamiento crítico en las aulas del siglo XXI'.

### Seminario de modelos innovadores en las aulas 'Aprender en la sociedad del conocimiento, escuelas y tecnologías' (3)

Sala 2

Coordinación: **Eugenio Severin** [Chile]

Panel.- Estudiantes con tabletas: ¿y ahora qué?

Moderador: **Eugenio Severin**, Consultor en temas de tecnología educativa [Chile]

Intervienen:

- **Richard Culatta**, Director, Office of Educational Technology, US Department of Education [USA]
- **Gonzalo Pérez Piaggio**, Gerente General, Plan CEIBAL [Uruguay]
- **Jorge Iván Peralta**, Director, Dirección de Innovación Tecnológica en Educación, Ministerio de Educación de Perú [Perú]
- **Fernando Bedoya**, Director, Computadores para Educar [Colombia]
- **María Cristina Cárdenas Peralta**, Programa Piloto de Inclusión Digital [México]

## Seminarios

### Seminario 'Contenidos educativos digitales y comunidades de aprendizaje' (8)

Sala 5

Coordinación: **Álvaro Galvis** [Colombia]

Panel.- [Aprender idiomas como proyecto de estado](#)

Moderadora: **Sofía Medina**, Directora del Portal educativo de Panamá [Panamá]

Intervienen:

- **Blas Lanzoni**, Gobernador del Estado Central de Paraguay [Paraguay].- Desarrollo económico del estado y aprendizaje del inglés con la tecnología.
- **Jorge Enrique González Nicolás**, Fiscal General, Estado de Chihuahua [México].- Cómo el proyecto de inglés transformó el paisaje social y económico del Estado.
- **Héctor Tello**, Vicepresidente de Innovación y Tecnología del COMCE (Consejo Empresarial Mexicano de Comercio Exterior, Inversión y Tecnología) [México].- Propuestas para una agenda nacional para mejorar el dominio del inglés en México.
- **Elsa Patricia Jiménez**, Coordinadora del Programa de Inglés, Secretaria de Educación y Cultura de Coahuila [México] - **Bruno Luiz Américo**, doctorando en Organizaciones y Subjetividad por la Universidad Federal del Espirito Santo [Brasil]

### Seminario de modelos innovadores en las aulas 'Aprender en la sociedad del conocimiento, escuelas y tecnologías' (4)

Sala 2

Coordinación: **Eugenio Severin** [Chile]

Panel.- [Metodologías innovadoras para el aprendizaje](#)

Moderador: **Andrea Bergamashi**, Banco Interamericano Desarrollo (BID) [México]

Intervienen:

- **Julio Fontán** Director de Escuelas Fontán [Colombia].- Educación personalizada y autónoma.
- **Eric Barcelo Monroy**, Secretaria de Educación de Tabasco [México].- La escuela al revés.
- **Philip Dessene**, Consultor en Tecnologías Educativas, HarvardX / EdX [USA].- Analíticas aprendizaje.
- **Álvaro Galvis**, Universidad de los Andes [Colombia].- Innovación educativa con TIC.

### Sesión 'Transformando la Educación' (5)

Sala 3

Moderadora: **Elena García**, Directora de innovación educativa de Virtual Educa [Argentina]

Intervienen:

- **Julián Cristiá**, Lead Research Economist, Research Department, Banco Interamericano de Desarrollo (BID) [USA].- El BID y la tecnología para mejorar el aprendizaje.
- **Matías Matías Marsillac**, Director Mundial de educación de Hewlett Packard [USA].- Iniciativas de Aprendizaje Digital.
- **Agustin Paulin Hutmacher**, Director de Estrategia de Negocio, JP-IUSA.- Mejorando la educación mediante el uso de tecnología, resultados, mitos y realidades.
- **Claudia Marina Vicario Solórzano**, Instituto Politécnico Nacional [México].- RED LATE. Realidad Aumentada para materias de Secundaria.

09:00 - 10:00

Sesión plenaria

## Seminario RIED

### Seminario de Formación Docente 'Formación, evaluación y certificación docente' (3)

Sala 1

Organiza: Red Interamericana de Educación Docente (RIED), DDHE, SEDI, OEA  
Coordinación: **Adriana Vilela**, RIED [Washington, D.C.]; **Pedro Hepp**, TIDE [Chile]

Panel.- ¿Cómo se contempla la integración de las tecnologías en la formación inicial de los docentes?

Moderadora: **Marcela Santillán**, Directora General de Desarrollo Curricular, Secretaría de Educación Pública (SEP) [México]

Intervienen:

- **Manuel Moreno**, Rector, Sistema Virtual, Universidad Guadalajara (UDG) [México].- Desafíos de la formación docente.
- **Víctor Manuel de la Torre Espinoza**, Director General de Educación Normal, Secretaría de Educación de Jalisco [México]
- **Hugo Díaz Díaz**, Presidente del Consejo Nacional de Educación de Perú [Perú].- Desafíos de las instituciones de formación docente en la era digital.
- **Yareli Serrato Mandujano y Agustín Sánchez Cruz**, Sindicato Nacional de Trabajadores de la Educación (SNTE) [México] .- Innovar para Formar, Formar para Innovar

### Seminario de modelos innovadores en las aulas 'Aprender en la sociedad del conocimiento, escuelas y tecnologías' (5)

Sala 2

Coordinación: **Eugenio Severin** [Chile]

Panel.- Los concursos como estrategia para despertar vocaciones

Moderador: **Pedro Hepp Kuschel**, Gerente General TIDE S.A. [Chile]

Intervienen:

- **Noel Quiñones**, Fundador de Operación Éxito. [Puerto Rico].- Las Competencias de Ciencias y Matemáticas más excitantes del mundo.
- **Lina María Cano Vásquez**, Líder Foco TIC, Universidad Pontificia Bolivariana (UPB) [Colombia].- El desafío Khan Academy: desarrollando competencias en matemáticas en conjunto con INTEL y Antiquia Digital.
- **Ing. Rodrigo González**, Instituto de Innovaciones Educativas Galileo de Veracruz [México].- Concursos Galileo.
- **Oscar Ortega Pacheco**, Gerente de Ciudadanía Corporativa de Microsoft México, [México]

### Seminario 'Aprendizaje basado en investigación en las áreas de Ciencia, Tecnología y Cultura' (1)

Sala 3

Coordinación: **Dr. Fernando Gamboa Rodríguez**, Académico, Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) [México]

Intervienen:

- **Javier Firpo**, Director de Programas de Educación para Latinoamérica, Intel Corporation [Argentina].- La Feria de Ciencias.
- **Vladimir Ortiz**, RIED, DDHE, OEA [sede: Washington, D.C.].- Toolkit para pensamiento crítico desarrollado por la RIED - experiencias de uso en la región.
- **Alejandro Rodríguez Andara**, Profesor Titular, Universidad del País Vasco [España].- Estrategias y técnicas docentes para desarrollar metodologías activas con grupos grandes de alumnos universitarios.

10:15 am - 11:45 am

## Seminarios

### Seminario de Formación Docente 'Formación, evaluación y certificación docente' (4)

Sala 1

Organiza: Red Interamericana de Educación Docente (RIED), DDHE, SEDI, OEA  
 Coordinación: **Adriana Vilela**, RIED [Washington, D.C.]; **Pedro Hepp**, TIDE [Chile]

[Panel.- Diferentes modalidades de fortalecimiento profesional docente utilizando entornos virtuales \[Parte 1\]](#)

Moderador: **Germán Escorcía**, Director General Adjunto para la Cooperación Internacional, Instituto Latinoamericano de la Comunicación Educativa (ILCE)

Intervienen:

- **Caridad Julia Castro Medina**, Directora, Maestría en Educación con Intervención en la Práctica Educativa, Secretaría de Educación de Jalisco [México]
- **Jorge Antonio Alfaro Rivera y Pamela Anahí Barrera López**, Sindicato Nacional de Trabajadores de la Educación (SNTE) [México].- SINADep-SNTE: Una estrategia que contribuye a la formación y desarrollo profesional docente.
- **Miguel Rojo Flores y Saúl Gómez Hernández**, Colegio de Bachilleres de Jalisco [México].- Experiencia virtual en la formación con maestros del COBAEJ.
- **Alejandro Almazán**, Director, UNETE [México]
- **Daniel Castellanos Reynoso**, Rector de la Universidad Virtual de Estudios Superiores (UNIVES) [México].- Profesional docente para los retos de la reforma educativa.

### Seminario de modelos innovadores en las aulas 'Aprender en la sociedad del conocimiento, escuelas y tecnologías' (6)

Sala 2

Coordinación: **Eugenio Severin** [Chile]

[Panel.- El uso de pizarras interactivas](#)

Moderador: **Miguel Carrillo Navarro**, Secretaria de Educación de Jalisco [México]

Intervienen:

- **Francisco Ávila Varela**, Asesor académico de la Secretaría Técnica de Aulas Interactivas. Secretaría de Educación, Gobierno del Estado de Jalisco [México]
- **Víctor Manuel Cervantes**, Director de Tecnologías, Colegio de Bachilleres del Estado de Puebla (COBAEP) [México]
- **Jaime Beas**, Director de Tecnología en el Aula, Secretaría de Educación de Jalisco [México]
- **Javier Vivas**, Académico, diseñador de sistemas tecnológicos para el aula [Ecuador]

### Seminario 'Aprendizaje basado en investigación en las áreas de Ciencia, Tecnología y Cultura' (2)

Sala 3

Coordinación: **Dr. Fernando Gamboa Rodríguez**, Académico, Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) [México]

Moderadora: **Dulce Govea Aguilar**, Portal Educativo de las Américas, DDHE, OEA

Intervienen:

- **Yair Enrique Rivera Julio**, Docente investigador de nuevas tecnologías, Universidad Americana [Colombia].- Aprendizaje basado en proyectos para la simulación y creación de tecnología open source.
- **Luis Fernando González Beltrán**, Profesor Asociado "B" T.C. Definitivo, FES Iztacala UNAM [México].- Entrenamiento en toma de decisiones metodológicas como antecedente necesario del Aprendizaje basado en Proyectos.
- **Ángela Patricia Cifuentes Guerrero**, Docente, IERD Adolfo León Gómez [Colombia].- STEM en la escuela rural: enseñanza y aprendizaje de las matemáticas a través de la práctica de la robótica.
- **Mónica Milagros Lanchipa Bergamini**, Profesora de aula, Santísima Niña María [Perú].- Reciclaje, aprendizaje colaborativo y uso de las TIC: El caso de las estudiantes de V ciclo de la I.E. Santísima Niña María de Tacna-Perú que desarrollan el Proyecto Cartonero.

## Seminarios

### Seminario de modelos innovadores en las aulas 'Aprender en la sociedad del conocimiento, escuelas y tecnologías' (7)

Sala 2

Coordinación: **Eugenio Severin** [Chile]

[Panel.- Innovación en los salones de clase \[Parte 1\]](#)

Moderador: **Neftalí Alejandro Yáñez Meléndrez**, Encargado de la producción de medios, Dirección de Programas de Tecnología en el Aula (DiPTA) [México]

Intervienen:

- **Hilda Flandez**, Profesora de Educación General Básica, Contreras [Chile].- Dibujo matemático urbano.
- **Marian José López Jofré**, Investigadora área de Tecnología Educativa, Estudios y Consultorías FOCUS [Chile].- Implementación de una sala interactiva para apoyar la enseñanza y el aprendizaje de matemáticas en Educación Primaria: resultados preliminares.
- **Jimmy Henry López López**, Docente, Institución Educativa San José [Colombia].- Diseño de un ambiente virtual de aprendizaje como estrategia para la enseñanza de las Ciencias Naturales.
- **Norma Birginia León Lescano**, Jefe del Laboratorio de Investigación Aplicada FIA USMP, Universidad de San Martín de Porres [Perú].- Método de inclusión de una herramienta de realidad aumentada como apoyo al proceso de enseñanza-aprendizaje del curso de Personal Social en educación primaria.

### Seminario de Formación Docente 'Formación, evaluación y certificación docente' (5)

Sala 1

Organiza: Red Interamericana de Educación Docente (RIED), DDHE, SEDI, OEA

Coordinación: **Adriana Vilela**, RIED [Washington, D.C.]; **Pedro Hepp**, TIDE [Chile]

[Panel.- Diferentes modalidades de fortalecimiento profesional docente utilizando entornos virtuales \[Parte 2\]](#)

Moderador: **Pedro Hepp Kuschel**, Gerente General TIDE S.A. [Chile]

Intervienen:

- **Jorge Rey Valzacchi**, Director, Instituto de Formación Docente Virtual Educa [Argentina]
- **Eugenio Severín**, Consultor en temas de tecnología educativa [Chile].- Presentación de "Tu clase - tu país";
- **Javier Firpo**, Director de Programas de Educación para Latinoamérica, Intel Corporation [Argentina]
- **Adriana Vilela**, Red Interamericana de Educación Docente (RIED), DDHE, SEDI, OEA [sede: Washington, D.C.]
- **José Chávez Ramírez y Blanca Margarita Gómez Fernández**, Sindicato Nacional de Trabajadores de la Educación (SNTE) [México].- Las comunidades de GEG, una alternativa que promueve el trabajo colaborativo en el SINADEP-SNTE.

### Seminario 'Desarrollo e inclusión con apoyo TIC' (1)

Sala 3

Coordinación: **Martín Restrepo**, Experto en aprendizaje transmedia, Editacuja - Appiario [Brasil - Colombia]

[Panel 1.- Experiencias en comunidades con aislamiento geográfico y/o cultural.](#)

Moderador: **Martín Restrepo**

Intervienen:

- **Liliana Larrea**, Gerente, Fundación Virtual Educa Andina [Perú].- Las aulas Virtual Educa en Perú.
- **Olga Agudelo**, Coordinadora, Vivero del Software, Medellín [Colombia].- La experiencia de la Escuela Virtual Educa de Medellín
- **Luis Andrés Ochoa Duque**, Líder educativo experto en uso de TIC [Colombia].- Parques educativos en Antioquia.
- **César Alberto Loeza Altamiriano**, Unión de Empresarios para la Tecnología en la Educación (UNETE) [México].- Inclusión digital en comunidades indígenas marginadas.
- **Ángela Aguilera**, Directora de Vinculación, Fundación Proacceso [México].- "Inclusión digital en zonas rurales"
- **Patricia Rivera**, Dirección de Tecnología Educativa, Estado San Luis Potosí [México].- Enseñanza de matemáticas con el uso de la tecnología en escuelas indígenas.

03:00 pm - 04:30 pm

## Seminarios

### Seminario de modelos innovadores en las aulas 'Aprender en la sociedad del conocimiento, escuelas y tecnologías' (8)

Sala 2

Coordinación: **Eugenio Severin** [Chile]

[Panel.- Innovación en los salones de clase \[Parte 2\]](#)

Moderadora: **Ana Eugenia Montiel Reyes**, Directora de Programas de Tecnología en el Aula, Secretaría de Educación de Jalisco [México]

Intervienen:

- **Wilman Yesid Silva Gordo**, Docente, IED Ricardo González [Colombia].- Pensar desde la innovación.
- **Roque Cediel Romero Páez**, Maestrante investigador, Universidad de la Sabana [Colombia].- Mi colegio en la nube: aprovechamiento del aprendizaje móvil y ubicuo para el desarrollo humano en los niños y jóvenes.
- **María Luisa Zorrilla Abascal**, Profesora-Investigadora de Tiempo Completo, Directora General de Educación Multimodal, Universidad Autónoma del Estado de Morelos [México].- Narrativas transmedia como vía para el fomento a la lectura y la reflexión inclusiva.
- **María Magdalena Villalobos Hernández**, Estudiante del Doctorado en Educación (Becaria CONACyT), Universidad Autónoma del Estado de Morelos [México].- Promover la enseñanza de la meta-cognición usando TIC. Una propuesta didáctica.
- **Paulina Szyrmer**, Directora de Gestión Educativa, ENOVA. [México].- Enseñanza de inglés con tecnología.
- **Gina Gotthilf** [México].- Implementación de Duolingo como herramienta de apoyo en el aprendizaje del inglés en educación básica.

### Seminario de Formación Docente 'Formación, evaluación y certificación docente' (6)

Sala 1

Organiza: Red Interamericana de Educación Docente (RIED), DDHE, SEDI, OEA  
Coordinación: **Adriana Vilela**, RIED [Washington, D.C.]; **Pedro Hepp**, TIDE [Chile]

[Panel.- Acompañamiento para el cambio de prácticas didácticas. Capacitación entre pares.](#)

Moderador: **Claudia Limón**, Consultora en temas de Tecnología y Educación [México]

Intervienen:

- **Patricia Gabriela Vázquez del Mercado Herrera**, Subsecretaria de Educación Obligatoria en la SEP, Puebla [México].
- **Martha Castellanos**, Consultora en temas de Tecnología en Educación [Colombia].- La experiencia de Computadores para Educar.
- **Sofía Medina**, Coordinadora del Portal Educativo, Ministerio de Educación (MINEDU) [Panamá].- La experiencia de Entre Pares.
- **Claudia Gisela Ramírez Monroy**, Sindicato Nacional de Trabajadores de la Educación (SNTE) [México].- La Función de la Tutoría Virtual en los Procesos de Formación y Desarrollo Profesional Docente en el SINADEP-SNTE.
- **Claudia Benavides**, Asesora de la Coordinación de Investigación de Educación Normal, Secretaría Educación de Jalisco [México].- La experiencia en tutorías.
- **Alejandra González**, Valor Educativo para América Latina, Cengage Learning/ National Geographic Learning [México].- Un modelo de acompañamiento semipresencial en la co-creación de buenas prácticas didácticas

### Seminario 'Desarrollo e inclusión con apoyo TIC' (2)

Sala 3

Coordinación: **Martín Restrepo**, Experto en aprendizaje transmedia, Editacuja - Appiario [Brasil - Colombia]

[Panel 2.- Experiencias de inclusión a través de uso de la tecnología](#)

Moderador: **Luis Andrés Ochoa Duque**, Líder educativo experto en uso de TIC [Colombia]

Intervienen:

- **Ingris Padilla García**, Secretaria de Educación de Santa Marta [Colombia].- Programas de movilización social educativa con uso pedagógico de las tecnologías.
- **José Carlos Vásquez Silva**, Experto en Educación y Tecnología, Fundación Telefónica Perú [Perú].- El proyecto Aula Móvil Fundación Telefónica, propuesta innovadora para la incorporación de TIC en la escuela rural.

- **Juan Román Escamilla** - Director de Tecnología de JP-IUSA - **Manuel Fonseca**, Director de Operaciones de JP-IUSA [México].- Aspectos a considerar en la implementación de un proyecto de tecnología.
- **Ana Isabel Zermeño Flores**, Profesora investigadora de la Universidad de Colima, Investigadora del Centro Universitario de Investigaciones Sociales de la Universidad de Colima [México].- Evaluación de los alcances: Enrédete, un proyecto de inclusión digital para la inclusión social.
- **Aura Estela Mora Montero**, Gerente del Proyecto 'One Laptop per Child' [Colombia].- Transformando: uso de tecnologías para el cambio social con los niños y niñas como protagonistas.

# Viernes, 26 de junio

09:00 - 10:00

Sesión plenaria

## Seminarios

### Seminario de Formación Docente 'Formación, evaluación y certificación docente' (7)

Sala 1

Organiza: Red Interamericana de Educación Docente (RIED), DDHE, SEDI, OEA  
 Coordinación: **Adriana Vilela**, RIED [Washington, D.C.]; **Pedro Hepp**, TIDE [Chile]

Panel.- Las TIC en las escuelas normales y en las prácticas de los maestros de primaria.  
 Moderadora: **Cecilia Valencia** [México]

Intervienen:

- **Alejandro Guadalupe Rincón Castillo**, Docente, ENR Gral. Matías Ramos Santos [México].- Descripción de las características del docente normalista en el uso TIC.
- **Jorge Hernán Gutiérrez Martínez**, Director Ejecutivo, InnovaED, A.C. [México].- "Las TIC y la transformación de las Escuelas Normales de México.
- **Mireya Chapa Chapa**, Docente, Escuela Normal Pablo Livas [México].- Las TIC en la formación inicial docente: un estudio cualitativo en una escuela normal mexicana.
- **María del Socorro Mendoza Sánchez**, Responsable del Área de Seguimiento de Egresados, Escuela Normal para Educadoras de Guadalajara [México].- Trayectorias de docentes egresados/as del diplomado a distancia en TIC y su incidencia en las prácticas en educación primaria en Jalisco.

### Seminario 'Desarrollo e inclusión con apoyo TIC' (3)

Sala 2

Coordinación: **Martín Restrepo**, Experto en aprendizaje transmedia, Editacuja - Appiario [Brasil - Colombia]

Panel.- Inclusión de personas con capacidades especiales

Intervienen:

- Dirección de Educación Especial, Jalisco.- Adaptación de periféricos para el uso de la tecnología en niños con discapacidad motora.
- **Carolina Mejía Corredor**, Profesor Titular, Universidad EAN [Colombia].- Considerando la dislexia en la educación virtual: una revisión literaria.
- **Gladys Molano Caro**, Docente-Investigadora, Universidad Santo Tomás - Corporación Universitaria Iberoamericana [Colombia].- Mediación tecnológica de lectura y escritura desde el método afectivo cognitivo.

10:15 am - 11:45 am

## Seminarios

### Seminario de Formación Docente 'Formación, evaluación y certificación docente' (7)

Sala 1

Organiza: Red Interamericana de Educación Docente (RIED), DDHE, SEDI, OEA  
 Coordinación: **Adriana Vilela**, RIED [Washington, D.C.] - **Pedro Hepp**, TIDE [Chile]

#### Panel.- Formación docente en TIC y con TIC

Moderador: **Marías Luisa Gómez** [México]

Intervienen:

- **Diego Armando Bautista Díaz**, Docente, Secretaria de Educación de Bogotá [Colombia].- Influencia de los procesos interdisciplinarios en la calidad de las estrategias de enseñanza en las instituciones públicas de educación básica de Bogotá-Colombia.
- **Viviana Betancur Chicué**, Coordinadora Especialización en Planeación, Desarrollo y Administración de la Investigación - Docente Investigadora, Universidad Manuela Beltrán [Colombia].- Estado actual de la formación docente en el uso didáctico de las TIC en Colombia.
- **Ángela S. Chikhani Coello**, Profesora Titular, Universidad Simón Bolívar [Venezuela].- Retos y expectativas ante las tecnologías, en los docentes desde preescolar hasta media diversificada del sector oficial venezolano.
- **Olimpia Danáe Arellano Briones**, Profesora, Instituto Tecnológico de Altamira [México].- Caracterización de docentes competentes en el uso de TIC en una institución educativa de educación superior desde la Teoría de Expertos.
- **Asaed Javier Sandoval Gutiérrez**, Docente Formador, ISIDM- SUV U. de G. [México].- La actividad conjunta en una unidad didáctica de enseñanza y aprendizaje a docentes con asesoría en la modalidad B-LEARNING.

### Seminario 'Desarrollo e inclusión con apoyo TIC' (4)

Sala 2

Coordinación: **Martín Restrepo**, Experto en aprendizaje transmedia, Editacuja - Appiario [Brasil - Colombia]

#### Panel.- Inclusión de colectivos con problemas de inclusión

Moderadora: **Olga Agudelo**, Directora, Vivero del Software de Medellín [Colombia]

- **Luz Ángela Olaya García**, Docente, Tabora [Colombia].- Los REA como medio para aplicación de la ley de inclusión.
- **María Cristina Modesto Rodríguez**, Docente, Colegio Restrepo Millán [Colombia].- Proyectos de aula y TIC en el aprendizaje autorregulado.
- **Lurdes Vilma Ordoñez Cerrón**, Docente, ISPP [Perú].- TIC como herramientas de empoderamiento de las mujeres.

01:30 pm -  
02:00 pm

Clausura. Entrega de la posta a Puerto Rico





# FORO EDUCACIÓN SUPERIOR

# VII FORO DE EDUCACIÓN SUPERIOR, INNOVACIÓN E INTERNACIONALIZACIÓN

## PROGRAMA

### ORGANIZAN Y COLABORAN:

Secretaría de Innovación, Ciencia y Tecnología, Gobierno del Estado de Jalisco [México] - Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) [México] - Espacio Común de Educación Superior a Distancia (ECOESAD) [México] - Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES) [México] - Consejo de Acreditación en la Enseñanza de la Contaduría y Administración (CACECA) [México] - Consorcio de Universidades de la OEA [Washington, DC] - Alianza del Pacífico - Instituto Internacional para la Educación Superior en América Latina y el Caribe (IESALC, UNESCO) [sede: Caracas] - Unión de Universidades de América Latina y el Caribe (UDUAL) [sede: México, D.F.] - Asociación de Universidades de América Latina y el Caribe para la Integración (AUALCPI) [sede: Bogotá] - Grupo Coimbra de Universidades Brasileiras (GCUB) [sede: Brasilia] - Open Education Consortium (OEC) [sede: Boston] - Universidad de Guadalajara (UDG) [México] - Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) [México] - Instituto Tecnológico de Estudios Superiores (ITESM) de Monterrey [México] - Universidad Tecnológica Latinoamericana en línea (UTEL) [México] - Universidad Alas Peruanas (UAP) [Perú] - Red ILUMNO [sede: Miami] - Instituto Latinoamericano y del Caribe de Calidad en Educación Superior a Distancia (CALED) [sede: Loja, Ecuador] - Universidad Internacional de la Rioja (UNIR) [España].

## Martes, 23 de junio

09:00 - 10:00

Sesión plenaria

### Seminarios

#### Seminario 'La Universidad en el SXXI: nuevos modelos' (1)

Sala 4

Organiza: Coordinación de Educación Abierta y Universidad a Distancia (CUAED), UNAM  
Coordinación: Dra. Judith Zubieta, Directora General, Coordinación Universidad Abierta y Educación a Distancia (CUAED), UNAM [México]

#### Panel 1.- Crecimiento de la demanda y atención a la individualidad

Moderador: Dr. Erik Huesca, Presidente, Academia Mexicana de Informática (AMIAC); Presidente de la Fundación para el Conocimiento y Cultura Digital [México]

Conferencista: Dr. Eduardo Peñalosa Castro, Rector, Universidad Autónoma Metropolitana, Cuajimalpa [México]

#### Intervienen:

- Dra. Benilde García Cabrero, Posgrado de la Facultad de Psicología, UNAM [México]
- Dr. Mario Rueda Beltrán, Director General del Instituto de Investigaciones sobre la Universidad y la Educación, UNAM [México]

10:15 am - 11:45 am

10:15 am - 11:45 am

#### Presentación de ponencias

- Sonia Amparo Salazar Aristizabal [Colombia].- Los docentes de pregrado de la Universidad Surcolombiana y el uso educativo de las TIC.
- Maritza Elena Turizo Arzuza [Colombia].- Hacia una perspectiva humana del rol docente universitario en espacios formativos virtualizados.
- Milagros Cecilia Huamán Castro [Perú].- Modelo pedagógico e-learning en la Universidad de San Martín de Porres: metodología para sesiones de clase on-line.
- Maritza Meléndez [Venezuela].- La Wiki, herramienta que propicia el aprendizaje colaborativo. Función del tutor.
- Maribel Castillo Díaz [México].- Implementación de la formación multimodal en la UAEM: Puesta en marcha y operación de la formación multimodal.

#### Seminario 'Herramientas de gestión del conocimiento' (1)

Sala 5

Organiza: Universidad Tecnológica en línea (UTEL)  
Coordinación: David Stofenmacher, Rector, Universidad UTEL [México]

#### Panel 1.- Mitos y realidades de la Educación en línea

##### Intervienen:

- Edna Martha Servin Palencia, Profesora, Universidad Jesuita de Guadalajara (ITESO); Unidad Profesional Interdisciplinaria de Ingeniería, Ciencias Sociales y Administrativas, Instituto Politécnico Nacional (IPN) [México]
- Alan Villagran López, Maestro en Estudios en Relaciones Internacionales, UNAM [México]
- Gloria Cristina García Hernández, Directora Académica, UTEL [México]
- Miguel Ángel Espinosa Arreola, Profesor, UTEL [México]
- Alva Angélica Ramírez Villatoro, Profesor, UTEL [México]

09:00 am - 12:00 pm

#### Seminarios

#### Seminario AUALCPI 'VII Cátedra de Integración Latinoamericana y Caribeña 'Construcción de espacios regionales para la integración social latinoamericana'

Sala 10

Organiza: Asociación Universidades de América Latina y el Caribe por la Integración (AUALCPI) [sede: Bogotá]  
Coordinación: María Andrea Barragán, Asistente Ejecutiva (e), AUALCPI

##### Intervienen:

- Dr. Germán Anzola Montero, Presidente, AUALCPI [Colombia]
- Alfredo Jiménez, Coordinador Técnico, Parlamento Latinoamericano [Panamá]
- Dra. Patricia Gillezeau, Coordinadora, Comisión Internacionalización de Postgrados; Coordinadora Doctorado Ciencias Económicas (FCES), Universidad del Zulia [Venezuela]
- Dr. Jorge Nelson Ávila, Coordinador Postdoctorados; miembro de la Comisión de Internacionalización de Postgrados, Universidad del Zulia [Venezuela]
- Dra. Alma Maldonado, Investigadora del Departamento de Investigaciones Educativas, DIE- CINVESTAV [México]
- Dr. Pedro Falco, Director del Programa Grupo de Investigación en Estilos de Aprendizaje, Universidad de Ciencias Aplicadas y Ambientales (UDCA) [Colombia]

12:15 - 1:45

#### Seminarios

#### Seminario 'La Universidad en el SXXI: nuevos modelos' (2)

Sala 4

Organiza: Coordinación de Educación Abierta y Universidad a Distancia (CUAED), UNAM  
Coordinación: Dra. Judith Zubieta, Directora General, Coordinación Universidad Abierta y Educación a Distancia (CUAED), UNAM - Dr. Jorge Nelson Ávila

Panel 2.- Nuevas estrategias para la atención a la masividad: La propuesta MOOC

Moderadora: Rosario Freixas, Directora de Desarrollo Educativo, CUAED

Conferencista: Dra. María Soledad Ramírez Montoya, Titular de la Escuela de Graduados del ITESM; Directora de la Cátedra de Investigación e Innovación en Tecnología e Innovación, ITESM

Panelistas: Dra. Guadalupe Vadillo, Profesora, CUAED, UNAM; Dra. Judith Zubieta García, Coordinadora de Universidad Abierta y Educación a Distancia, UNAM

Presentación de ponencias

- David A. Domínguez Pérez [México].- Los nuevos estudiantes universitarios generados bajo la sociedad del conocimiento: los tecnodependientes y los tecnoautodidactas.
- Alberto Ruvalcaba Alonso [México].- Influencia de las TIC en el desarrollo de habilidades básicas: la experiencia de los estudiantes de la Universidad Tecnológica de Aguascalientes.
- Miguel Ángel Herrera Batista [México].- Uso educativo de redes sociales: una experiencia docente a través de la mirada de estudiantes universitarios.
- Elia Olea Deserti [México].- Desde la mirada del estudiante: los asesores/tutores en las licenciaturas a distancia de la Escuela Superior de Comercio y Administración Santo Tomás, Instituto Politécnico Nacional (IPN).
- Manuela Badillo Gaona [México], Tres experiencias en ambientes virtuales. Nivel medio superior, nivel posgrado y educación continua.

**Seminario 'Herramientas de gestión del conocimiento' (2)**

Sala 5

Organiza: Universidad Tecnológica en línea (UTEL)

Coordinación: David Stofenmacher, Rector, Universidad UTEL [México]

Panel 2.- La virtualización de la Educación presencial

Intervienen:

- Dra. Edna Berumen Amor, Rectora, Universidad Teletón [México]
- Dr. José Horacio Mejía Gutiérrez, Rector, Universidad La Salle Pachuca [México]
- Margarita Sáenz Cavazos, Directora de Programas a Distancia, Universidad Metropolitana de Monterrey [México]
- Dra. Silvia Irene Adame Rodríguez, Directora de Educación a Distancia, Universidad Autónoma de Guadalajara [México]

**SESIÓN ESPECIAL.- Becas de movilidad académica**

Sala 9

Organiza: OEA - Alianza del Pacífico

Coordinación: Nelly Gochicoa, Responsable de Cooperación y Relaciones con América Latina, DDHE, SEDI, OEA [Washington, D.C.]

La Plataforma de movilidad estudiantil y académica de la Alianza del Pacífico. Transformando los vínculos en Latinoamérica.

Intervienen:

- Sebastián Fajardo, Profesional Oficina de Relaciones Internacionales, Instituto Colombiano de Crédito Educativo y Estudios Técnicos en el Exterior - ICETEX [Colombia]
- Irais G. Barreto Canales, Subdirectora de Asuntos Especiales para América Latina, Agencia Mexicana de Cooperación Internacional para el Desarrollo - AMEXCID [México]
- Saúl Flores Arroyo, Jefe de la Oficina de Becas Especiales, Programa Nacional de Becas y Crédito Educativo - PRONABEC [Perú]

**Seminarios****Seminario 'La situación de la Educación Superior virtual en América Latina y el Caribe'**

Sala 4

[03:00 pm - 06:30 pm]

Organiza: Observatorio de la Educación virtual en América Latina y el Caribe, Virtual Educa.

Colaboran: Consejo Estatal para la Planeación de la Educación Superior (COEPES) - Espacio Común de Educación Superior a Distancia (ECOESAD) - Observatorio para la Educación a Distancia en Ambientes Virtuales, UDG

Coordinación: Dr. Claudio Rama Vitale, Director del Observatorio de la Educación Virtual - UDUAL [Uruguay]

Presentación de los libros colectivos con participación de los diversos autores y editores.

- La educación a distancia en México: una nueva realidad universitaria.- **Dra. Judith Zubieta**, Directora General, CUAED, UNAM; **Dr. Claudio Rama Vitale**, Director del Observatorio de la Educación Virtual - UDUAL [editores]. **Coedición:** Coordinación de Universidad Abierta y a Distancia (CUAED); UNAM; Virtual Educa.
- Los problemas de la evaluación de la educación a distancia en América Latina y el Caribe.- **Mary Elizabeth Morocho Quezada**, Coordinadora, Unidad de Evaluación y Acreditación, UTPL / CALED, **Dr. Claudio Rama Vitale**, Director del Observatorio de la Educación Virtual - UDUAL, **Dr. José Barbosa Corbacho**, Rector Canciller UTPL [editores]. **Coedición:** Universidad Técnica Particular de Loja (UTPL); Instituto Latinoamericano y del Caribe de la Calidad en Educación a Distancia (CALED); Virtual Educa.

**Seminario 'Herramientas de gestión del conocimiento' (3)**

Sala 5

Organiza: Universidad Tecnológica en línea (UTEL)

Coordinación: **David Stofenmacher**, Rector, Universidad UTEL [México]Presentación de ponencias

- **Jorge Olaya Rodríguez [Perú]**.- Formularios electrónicos como herramientas para la gestión eficaz de la información.
- **Olga Lyda Anglas Rosales Tarumoto [Brasil]**.- Observatório da Educação: tecnologia assistiva e atendimento educacional especializado na rede básica de ensino no estado de São Paulo - enfoque estatístico.
- **Mónica Alejandra Bautista Pinzón [Colombia]**.- Evaluación de herramientas virtuales utilizadas para la formación de psicólogos y la adquisición de competencias específicas para la profesión: estudio preliminar.
- **Aymeé Hernández Calzada [Cuba]**.- e-SAEPEF: un sistema de actividades con apoyo en las TIC dirigidas al desarrollo de la evaluación formativa en la enseñanza de la física.
- **Juan Carlos González García [Perú]**.- Desarrollo y aplicación de un videojuego educativo para apoyar el aprendizaje de la química orgánica en la asignatura "Moléculas de la Vida I", cursada por estudiantes de Enfermería en la Fundación Universitaria del Área Andina.

**Seminario 'Calidad en Educación Superior a Distancia' (1)**

Organizan / Colaboran: ECOESAD - Instituto Latinoamericano y del Caribe de Calidad en Educación Superior a Distancia (CALED)

Coordinación: **Elsa Fueyo**, Presidenta, Consejo Directivo, ECOESAD [México]

Sesión especial: Indicadores de acreditación para la formación continua en las Universidades

SALA 9

Organiza: CACECA / CACSLA

Coordinación: **Dr. Eduardo Ávalos Lira**, Presidente, CACECA/CACSLA [México]Intervienen: **Alejandra Maciel** - **Fernando Lugo**, Secretarios Académicos, CACECA; **Adriana Meza**, Coordinadora de Educación Continua, CACECA.**Taller de Evaluación de Cursos Virtuales en Línea**

SALA 6

Organizan: Online Learning Consortium (OLC) [sede: USA] - Instituto Latinoamericano y del Caribe de Calidad en Educación Superior a Distancia (CALED) [sede: Loja, Ecuador]

Coordinación: **Mary Elizabeth Morocho Quezada**, Coordinadora, Unidad de Evaluación y Acreditación, UTPL / CALED [Ecuador]Imparten: **María José Rubio Gómez**, Directora Adjunta, CALED [Ecuador] - **Kaye Shelton**, Online Education Consultant, Online Learning Consortium (OLC) [USA]**Taller UNAM: 'Construcción de MOOC con Coursera'**

SALA 12

Organiza: Coordinación de Educación Abierta y Universidad a Distancia (CUAED), UNAM

Coordinación: **Rosario Freixas**, Directora de Desarrollo Educativo, CUAEDImparte: **Max de Mendizábal Carrillo**, Director de Tecnologías de la Información, CUAED

## Taller UNAM: 'El modelo DDS, una estrategia para promover el aprendizaje autónomo'

SALA 13

Organiza: Coordinación de Educación Abierta y Universidad a Distancia (CUAED), UNAM  
Coordinación: Rosario Freixas, Directora de Desarrollo Educativo, CUAED  
Imparten: Dr. Francisco Ramas Arauz, Subdirector de Investigación e Innovación, CUAED (UNAM), Mariza Martínez Maravilla, Profesora, Facultad de Derecho (UNAM).

## Seminarios

### Seminario 'Herramientas de gestión del conocimiento' (4)

Sala 5

Organiza: Universidad Tecnológica en línea (UTEL)  
Coordinación: David Stofenmacher, Rector, Universidad UTEL  
[Panel 3.- Compartir y transmitir el conocimiento en la virtualidad](#)  
Modera: Yubelkis Montalvo, Directora Ejecutiva, Hispanic Educational Technology Services (HETS) [Puerto Rico]

- Dr. Antonio Vantaggiato [Puerto Rico].- Zen of Teaching: Reflexiones sobre educación, tecnología, globalización y nuestras torres de marfil.
- Álvaro Klasse, Director Digital, Editorial Médica Panamericana [España].- Nuevas oportunidades en el acceso digital a contenidos de Medicina para Bibliotecas y Universidades: experiencia Editorial Médica Panamericana.
- Catalina Barragán Ardila [Colombia].- Herramienta para la gestión del conocimiento en el proceso de consolidación de proyectos de investigación en la especialización virtual.
- Olga Camila Hernández Morales [Colombia].- Babbel: una experiencia de gamificación en el campo de las lenguas extranjeras.
- Mayra Eunice Cortez López, UnADM [México].- Uso de herramientas digitales en la materia de Contexto Socioeconómico de México.

04:30 pm - 06:30 pm

# Miércoles, 24 de junio

09:00 - 10:00

Sesión plenaria

## Seminarios

### Seminario 'La innovación de la Educación Superior desde una perspectiva regional' (1)

Sala 4

Organiza: Secretaría de Innovación Ciencia y Tecnología, Gobierno Estado de Jalisco (SICYT)  
Coordinación: Luis Gustavo Padilla Montes, Director General de Educación Superior, Investigación y Posgrado, SICYT [México]

[Panel 1.- La universidad y los procesos de innovación en la era digital](#)

Moderador: Luis Gustavo Padilla Montes, Director General de Educación Superior, Investigación y Posgrado, SICYT

Intervienen:

- Jaime Reyes Robles, Secretario de Innovación Ciencia y Tecnología del Estado de Jalisco
- Sabrina Bittencourt, Consultora, Estrategias Innovación Social y Articulación Internacional
- Francisco Cervantes Pérez, Rector de la Universidad Abierta y a Distancia de México (UnADM)
- Mario Adrián Flores Castro, Director General del Tecnológico Monterrey, Campus Guadalajara

### Seminario 'La internacionalización de la Educación Superior en la Sociedad del Conocimiento' (1)

Sala 6

Organizan: UDUAL - Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES)  
Coordinación: Dr. Roberto Escalante Semerena, Secretario General, Unión de Universidades de América Latina y el Caribe (UDUAL) [sede: México DF]

10:15 am - 11:45 am

Panel 1.- Políticas y estrategias para la internacionalización de la Educación Superior.

## Intervienen:

- Dr. Arturo Cherbowsky, Director General, Universia.- La carta de Río a un año.
- Dr. Orlando Delgado, Coordinador de Internacionalización, UDUAL.- ENLACES: líneas estratégicas para su desarrollo.

Panel 2.- La plataforma de movilidad estudiantil y académica de la Alianza del Pacífico. Resultados de gestión 2013-2014: un modelo de cooperación Sur-Sur.

## Intervienen:

- Sebastián Fajardo, Profesional Oficina de Relaciones Internacionales, Instituto Colombiano de Crédito Educativo y Estudios Técnicos en el Exterior - ICETEX [Colombia]
- Irais G. Barreto Canales, Subdirectora de Asuntos Especiales para América Latina, Agencia Mexicana de Cooperación Internacional para el Desarrollo - AMEXCID [México]
- Saúl Flores Arroyo, Jefe de la Oficina de Becas Especiales, Programa Nacional de Becas y Crédito Educativo - PRONABEC [Perú]

**Seminario 'Calidad en Educación Superior a Distancia' (2)**

Sala 7

Organizan / Colaboran: ECOESAD - Instituto Latinoamericano y del Caribe de Calidad en Educación Superior a Distancia (CALED)

Coordinación: Elsa Fueyo, Presidenta, Consejo Directivo, ECOESAD [México]

Panel 1.- Resultados en evaluación y certificación de la calidad en programas educativos no presenciales

Moderadora: Dra. Yadira Navarro Rangel, Profesor Investigador de la Facultad de Ciencias de la Electrónica, Benemérita Universidad Autónoma de Puebla (BUAP)

Presentación especial: Dr. Eduardo Ávalos Lira, Presidente del Consejo Directivo Consejo de Acreditación en la Enseñanza de la Contabilidad y Administración (CACECA) [México]

## Intervienen:

- Dr. Francisco Chávez, Profesor Investigador de la Escuela Superior de Comercio y Administración, IPN / ECOESAD [México]
- Mary Elizabeth Morocho Quezada, Coordinadora, Unidad de Evaluación y Acreditación, UTPL / CALED [Ecuador]
- Dr. Pedro Rocha Reyes, Profesor Investigador, Universidad Abierta y a Distancia de México (UnADM) [México]

**Taller UNAM 'Educación mediada por TIC desde la complejidad'**

Sala 12

Organiza: Coordinación de Educación Abierta y Universidad a Distancia (CUAED), UNAM

Coordinación: Rosario Freixas Flores, Directora de Desarrollo Educativo, CUAED, UNAM

Imparten: Dra. María Elena Chan Núñez, Investigadora, U de G Virtual - Dr. Víctor Germán Sánchez Arias, Profesor, CUAED

**Seminarios****Seminario 'La innovación de la Educación Superior desde una perspectiva regional' (2)**

Sala 4

Organiza: Secretaría de Innovación Ciencia y Tecnología, Gobierno Estado de Jalisco (SICYT)

Coordinación: Luis Gustavo Padilla Montes, Director General de Educación Superior, Investigación y Posgrado, SICYT [México]

Panel 2.- Retos educativos de los mexicanos en el exterior en la era tecnológica

Moderador: Jessica Arroyo de Anda, Asesor, Sistema de Universidad Virtual, Universidad de Guadalajara [México]

Intervienen:

- Guido Agustín Arochi Millán, Director General Adjunto del Instituto de los Mexicanos en el Exterior.
- Freda Patricia Hernández Rodríguez, Directora del Programa Binacional de Educación Migrante, Secretaría de Educación Jalisco.
- Mariana Sophia Márquez Lauriano, Coordinadora General de Atención a Jaliscienses en el Exterior, Secretaría de Desarrollo e Integración Social.
- Luis Gustavo Padilla Montes, Director General de Educación Superior, Investigación y Posgrado, SICYT.

### Seminario 'La internacionalización de la Educación Superior en la Sociedad del Conocimiento' (2)

Sala 6

Organizan: UDUAL - Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES) [México]

Coordinación: Dr. Roberto Escalante Semerena, Secretario General, UDUAL

Panel 3.- Políticas y estrategias para la internacionalización de la Educación Superior.

Intervienen:

- Dr. Imanol Ordorika, Investigador, UNAM.- Análisis de la evaluación y acreditación en América Latina.
- Rosa González, Coordinadora de Evaluación y Acreditación, UDUAL.- Una propuesta de evaluación y acreditación específicamente latinoamericana y caribeña.

### Seminario 'Calidad en Educación Superior a Distancia' (3)

Sala 7

Organizan / Colaboran: ECOESAD - Instituto Latinoamericano y del Caribe de Calidad en Educación Superior a Distancia (CALED)

Coordinación: Elsa Fueyo, Presidenta, Consejo Directivo, ECOESAD [México]

Presentación de ponencias

Coordina: Rosario de Rivas Manzano, Directora de Modalidad Abierta y a Distancia, UTPL [Ecuador]

- Luis Eduardo Peláez Valencia [Colombia].- Cuando el aseguramiento de la calidad de los programas virtuales para la educación superior se convierte en un escenario de exclusión social: el debate propuesto para América Latina.
- María Hoguera Báez Agencia Alemana de Cooperación (GIZ) [Alemania].- Garantía de calidad en e-learning: localizando buenas prácticas.
- Claudia Ávila González [México].- La calidad en los ambientes virtuales de aprendizaje. Una adaptación de categorías e indicadores para aplicar a los programas a distancia del contexto mexicano.
- Dr. Antonio de las Casas [Puerto Rico].- Identificación, Integridad Académica y Personalización en el aprendizaje virtual.

### Taller UNAM 'Educación mediada por TIC desde la complejidad'

Sala 12

Organiza: Coordinación de Educación Abierta y Universidad a Distancia (CUAED), UNAM

Coordinación: Rosario Freixas, Directora de Desarrollo Educativo, CUAED, UNAM

Imparten: Dra. María Elena Chan, U de G Virtual y Dr. Víctor Sánchez, CUAED

## Seminarios

### Seminario 'La innovación de la Educación Superior desde una perspectiva regional' (3)

Sala 4

Organiza: Secretaría de Innovación Ciencia y Tecnología, Gobierno Estado de Jalisco (SICYT)

Coordinación: Luis Gustavo Padilla Montes, Director General de Educación Superior, Investigación y Posgrado, SICYT

Panel 3.- Innovaciones en la Educación Superior Tecnológica de México

Moderador: José María Nava Preciado, Director de Educación Superior, Dirección General de Educación Superior, Investigación y Posgrado, SICYT

Intervienen:

- Héctor Arreola Soria, Coordinador General, Universidades Tecnológicas y Politécnicas de México.
- Manuel Quintero Quintero, Director General, Tecnológico Nacional de México.
- Enrique Solórzano Carrillo, Rector, Universidad Politécnica de la Zona Metropolitana de Guadalajara.
- Héctor Enrique Salgado Rodríguez, Director General, Instituto Tecnológico Superior de Zapopan.

**Seminario sobre Recursos Educativos Abiertos (REA) y MOOC (1)**

Sala 6

Organiza: Open Education Consortium (OEC)

Coordinación: **Marcela Morales**, Community Relations Manager, OEC

Panel 1.- El mundo de los MOOC. Historias que contar.

Intervienen:

- **Philip Desenne**, CHS Fellow in Instructional Technologies, Harvard University [USA]
- **Silvia Leticia Fernandez Quiroz**, Subdirectora en Diseño y Desarrollo en la Unidad Politécnica para la Educación Virtual, Instituto Politécnico Nacional (IPN) [México]
- **Marianela Salas Soto**, Coordinadora, Centro Capacitación de Educación a Distancia, UNED [Costa Rica]
- **Marcela Morales**, Community Relations Manager, Open Education Consortium (OEC) [USA]

**Seminario 'Calidad en Educación Superior a Distancia' (4)**

Sala 7

Organizan / Colaboran: ECOESAD - Instituto Latinoamericano y del Caribe de Calidad en Educación Superior a Distancia (CALED)

Coordinación: **Elsa Fueyo**, Presidenta, Consejo Directivo, ECOESAD [México]

Presentación de ponencias

- **Edgar Javier Carmona Suárez** [Colombia].- Criterio de calidad en la educación virtual, desde una mirada de aplicación de los estándares e-learning en la Universidad del Quindío.
- **Sandra Soler Daza** [Colombia].- La responsabilidad social: Eje de fortalecimiento en los procesos de calidad en el programa "Especialización en ambientes de aprendizaje" de UNIMINUTO modalidad virtual.
- **Adriana Loreley Estrada** [México].- La permanencia escolar ligada a un buen desempeño en los hábitos de lectura en los egresados en la modalidad virtual de Bachillerato a Distancia, calendario 2009.
- **Dr. Víctor Francisco Cabello Bonilla** [México].- Seguimiento de egresados: investigar para mejorar la calidad de la gestión en la Educación Abierta Universitaria. El caso de la carrera en Pedagogía del Sistema Abierto en la FFyL, UNAM.

**Seminarios****Seminario 'La innovación de la Educación Superior desde una perspectiva regional' (4)**

Sala 4

Organiza: Secretaría de Innovación Ciencia y Tecnología, Gobierno Estado de Jalisco (SICYT)

Coordinación: **Luis Gustavo Padilla Montes**, Director General de Educación Superior, Investigación y Posgrado, SICYT [México]

Panel 4.- Los nuevos paradigmas del aprendizaje de idiomas en la era digital

Moderador: **Edwin Bello**, Director General, Sistema Corporativo PROULEX-COMLEX, Universidad de Guadalajara (UDG) [México]

Intervienen:

- **Rafael Castellanos Torres**, Presidente del Consejo Directivo del Instituto Cultural Mexicano Norteamericano de Jalisco A.C.
- **Susan Abeyta**, Cónsul General de los Estados Unidos de América en Guadalajara.
- **Wendy Díaz Pérez**, Responsable del Programa Institucional de Lenguas de la Universidad de Guadalajara.
- **Carlos Brockmann de Anda**, Presidente del Comité de Educación de American Chamber of Commerce, Capítulo Guadalajara.
- **Enrique Fernández**, Director General de Cengage Learning México.

**Seminario sobre Recursos Educativos Abiertos (REA) y MOOC (2)**

Sala 6

Organiza: Open Education Consortium (OEC)

Coordinación: **Marcela Morales**, Community Relations Manager, OEC [USA]

04:30 pm - 06:30 pm

#### Panel 2.- Optimización de los Recursos Educativos Abiertos

Intervienen:

- Silvia Catalina Farías Gaytán, Directora de Administración de contenidos, Innovación Educativa, Tecnológico de Monterrey [México]
- Marcela Peñaloza, Directora de Colaboración y Vinculación, UNAM-DGTIC [México]
- Silvia Irene Adame Rodríguez, Directora de Educación a Distancia, Universidad Autónoma de Guadalajara (UAG) [México]
- Marcela Morales, Community Relations Manager, Open Education Consortium (OEC) [USA]

#### **Seminario 'Calidad en Educación Superior a Distancia' (5)**

Sala 7

Organizan / Colaboran: ECOESAD - Instituto Latinoamericano y del Caribe de Calidad en Educación Superior a Distancia (CALED)

Coordinación: Elsa Fueyo, Presidenta, Consejo Directivo, ECOESAD [México]

#### Panel 2.- La calidad en programas educativos no presenciales y las experiencias de evaluación

Modera: Elsa Fueyo, Presidenta, Consejo Directivo, ECOESAD

Intervienen:

- Dra. María José Rubio Gómez, Directora Adjunta del CALED, Instituto Latinoamericano y del Caribe de Calidad en Educación Superior a Distancia (CALED) [sede: Loja, Ecuador]
- Dr. Armando Villarroel, Director Ejecutivo, Consorcio Red de Educación a Distancia (CREAD) [sede: Miami]
- Ph D. Kaye Shelton, Online Education Consultant, Online Learning Consortium (OLC) [USA]
- Marianela Salas Soto, Coordinadora General de ESCAeL- Red de Calidad del e-learning en la educación superior en América Latina; Directora del Centro de Capacitación en Educación a Distancia y profesora de posgrado de la Universidad Estatal a Distancia, (UNED) [Costa Rica]

## Jueves, 25 de junio

09:00 - 10:00

Sesión plenaria

### **Seminarios**

#### **VIII Seminario 'La innov@ción en la Educación Superior' (1)**

Sala 5

Organizan: UNAM - UNIR

Coordinación: Julieta Palma, Directora General, Universidad Internacional de la Rioja (UNIR) [México] - Dr. Fernando Gamboa, Académico, CCADET, UNAM [México]

#### Presentación de la octava edición del Seminario

A cargo de: Julieta Palma (UNIR) [México]; Dr. Fernando Gamboa, Académico, CCADET, UNAM

#### Panel 1.- Tendencias en las instituciones de Educación Superior.

Modera: Dr. Fernando Gamboa, Académico, CCADET, UNAM

Panelistas:

- Dr. José Escamilla de los Santos, Director, Observatorio de Innovación Educativa, Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Monterrey [México]
- Dr. Alejandro Acuña, Director de la Escuela de Altos Estudios en Comunicación Educativa, Instituto Latinoamericano de la Comunicación Educativa (ILCE) [México]
- Dra. Mónica Luque, Directora, Advanced Continuing Education (ACE), Ibero-American Science & Technology Education Consortium (ISTEC) [Argentina]

10:15 am - 11:45 am

10:15 am - 11:45 am

### SESIÓN TEMÁTICA.- Universidades Brasileiras: innovación e internacionalización

Sala 6

Organiza: Grupo Coimbra de Universidades Brasileiras (GCUB)

Coordina: Dra. Rossana Valéria de Souza e Silva, Diretora Executiva, GCUB [sede: Brasilia]

Intervienen:

- Dra. Maria Lúcia Cavalli Neder, Presidente, Federal University of Mato Grosso (UFMT)
- Dra. Vinícius Menezes de Oliveira, Director of Technology Innovation, Vice-chancellery of Research and Graduation, Federal University of Rio Grande (FURG)
- Italo Oscar Riccardi León, Professor, Federal University of Alfenas (UNIFAL-MG)
- Dra. Rossana Valéria de Souza e Silva, Diretora Executiva, GCUB

### SESIÓN TEMÁTICA.- Las universidades de nueva generación (1)

Sala 7

Organiza: ILUMNO

Coordinación: Andrés Núñez, SVP Business Development, ILUMNO [sede: Miami]

Intervienen:

- Juan Carlos Rabbat, Presidente Siglo21 [Argentina].- Cloud 21: la evolución del MOOC desde América Latina para el mundo.
- María Belén Mendé, Rectora Siglo 21 [Argentina].- Acceso y democratización: el caso UE Siglo 21 en Argentina.
- Leonardo Medrano, Secretario de Investigación Siglo 21 [Argentina].- Engagement Académica y TICS.
- Sandra Gómez, Investigadora Siglo 21 y Red Ilumno (proyecto regional).- La virtualización de los procesos educativos en instituciones universitarias. Reflexiones y resultados de investigación.

## Seminarios

### PRESENTACIÓN VIRTUAL EDUCA.- El Campus Virtual de las Américas

Sala 6

Organiza: Virtual Educa

A cargo de: Marcela Morales, Community Relations Manager, OEC

Intervienen:

- Humberto Salazar-Patiño, Rector, Universidad del Valle de México en línea (UVM) [México]
- David Stofenmacher, Rector de la Universidad UTEL [México]

### VIII Seminario 'La innov@ción en la Educación Superior' (2)

Sala 5

Organizan: UNAM - UNIR

Coordinación: Julieta Palma, Directora General, Universidad Internacional de la Rioja (UNIR) [México] - Dr. Fernando Gamboa, Académico, CCADET, UNAM [México]

Presentación de ponencias

Modera: Dr. Pedro Rocha Director de Posgrado, Universidad Abierta y a Distancia de México (UnADM) [México]

- Frida Díaz Barriga Arceo [México].- Actores del currículo: los estudiantes universitarios reflexionan sobre su trayecto curricular a través de relatos digitales personales.
- Sandra María Gómez [Argentina].- La virtualización de los procesos educativos en instituciones universitarias. Reflexiones y resultados de investigación.
- Román Zamarripa Franco [México].- M-learning: el aprendizaje a través de la tecnología móvil, desde la perspectiva de los alumnos de educación superior.
- Manuel Godoy Luque [Argentina].- Caso de la Biblioteca Digital Thomson Reuters ProView.
- Gladys Galvis [Colombia].- Tendencias emergentes pedagógicas.

12:15 pm - 01:45 pm

12:15 pm - 01:45 pm

### Seminario sobre Recursos Educativos Abiertos (REA) y MOOC (3)

Sala 7

Organiza: Open Education Consortium (OEC)  
Coordinación: **Marcela Morales**, Community Relations Manager, OEC

#### Presentación de ponencias

Modera: **Marcela Morales**, Community Relations Manager, OEC

- **Nikola Huing** [Alemania].- Open E4CD - Open E-Learning for Capacity Development.
- **María Elena Chan** [México].- Aprendizaje Colaborativo en Línea y Abierto – COOL
- **Juan Manuel Castillejos** [México].- Los recursos educativos digitales en las iniciativas institucionales de acceso abierto: el caso de Toda la UNAM en Línea
- **Víctor Quiroz**, Secretario Técnico, Dirección General de Televisión Educativa, Secretaría de Educación Pública (SEP) [México]

## Seminarios

### VIII Seminario 'La innov@ción en la Educación Superior' (3)

Sala 5

Organizan: UNAM - UNIR  
Coordinación: **Julieta Palma**, Directora General, Universidad Internacional de la Rioja (UNIR) [México] Dr. **Fernando Gamboa**, Académico, CCADET, UNAM [México]

#### Presentación de ponencias

Modera: **Mtro. Jorge León**, Director de Proyectos y Vinculación, CUAED, UNAM

- **María José Rubio Gómez** [Ecuador].- La evaluación como herramienta para la adquisición de competencias profesionales.
- **María Graciela Badilla Quintana** [Chile].- Percepción de las competencias TIC en el uso de una plataforma de código abierto - OpenSim - para el apoyo de prácticas pedagógicas en formación inicial de la Universidad Católica de la Santísima Concepción.
- **Nyorka Hagata Durán Rivero** [Venezuela].- Herramientas tecnológicas aplicadas a la educación superior para docentes innovadores a través de un ambiente virtual de aprendizaje metafórico.
- **María de Lourdes Ascencio Huertas** [México].- ¿Modificación curricular o creación de nuevos currículos?

### Seminario 'La Universidad en el SXXI: nuevos modelos' (3)

Sala 6

Organiza: Coordinación de Educación Abierta y Universidad a Distancia, UNAM  
Coordinación: **Dra. Judith Zubieta**, Directora General, Coordinación Universidad Abierta y Educación a Distancia (CUAED), UNAM [México]

#### Presentación de ponencias

- **Luis Molina Almanza** [Perú].- Tendencias en el uso de la tecnología para la Educación a Distancia en la Universidad Alas Peruanas (UAP).
- **Susana Cuevas Escobar** [México].- El rol del profesor como autor de materiales educativos de ambientes virtuales de aprendizaje: el caso del programa de la licenciatura en ciencias de la informática que se imparte en la Unidad Profesional Interdisciplinaria de Ingeniería y Ciencias Social.
- **María Magdalena Saldívar Almorejo** [México].- Identificación, análisis y contrastación de la competencia digital en docentes.
- **Alberto Manzanilla**, Director de Sistemas, UDLAP [México].- Experiencias de éxito en el aprendizaje presencial y a distancia.
- **Jessica Espinosa** [México].- Modelos Alternativos: Cambio educativo, tecnológico y organizacional en la UABC.
- **Iliana Artilles Olivera** [Cuba].- Prácticas evaluativas mediadas por las tecnologías de la información y la comunicación: una mirada para la formación pedagógica del profesor universitario.

03:00 pm - 04:30 pm

03:00 pm - 04:30 pm

## SESIÓN TEMÁTICA.- Las universidades de nueva generación (2)

Sala 7

Organiza: ILUMNO

Coordinación: Andrés Núñez, SVP Business Development, ILUMNO [sede: Miami]

Intervienen:

- Luis Martín Trujillo Flórez, Coordinador de Innovación de Contenidos Virtuales, Politécnico Gracolombiano [Colombia]
  - La "Caja de Herramientas" una estrategia para hacer más eficiente la autogestión y los procesos de aprendizaje en los estudiantes de la modalidad virtual.
  - Estrategias pedagógicas para la adaptación, inducción y retención estudiantil en la modalidad virtual: El "punto de partida".
- Nicolás Arias Velandia, Líder del Observatorio de Educación, Politécnico Gracolombiano [Colombia].- Avances en el meta-análisis del logro comparado entre Educación Superior presencial y virtual: tendencias y tipos de evaluación.
- Dra. Olga Ramírez, Decana de la Facultad de Educación, Fundación Universitaria del Área Andina [Colombia].- Los posgrados y pregrados en Educación virtual, una experiencia formativa hacia el desarrollo de la autonomía de los estudiantes.

03:00 pm - 06:30 pm

## Taller UNAM: 'Recursos Educativos Abiertos (REA) para cada estilo de aprendizaje'

Sala 12

Organiza: Coordinación de Educación Abierta y Universidad a Distancia (CUAED), UNAM

Coordinación: Rosario Freixas, Directora de Desarrollo Educativo, CUAED

Imparten: Elisa Campero Malo Jefa del departamento de diseño instruccional, CUAED, UNAM - Eva Mérida Yáñez, Jefa del departamento de planeación de proyectos, CUAED, UNAM.

## Taller ECOESAD: 'Educación en Enfermería a Distancia, su impacto social'

Sala 13

Organiza: Espacio Común de Educación Superior a Distancia (ECOESAD)

Coordinación: Red de Enfermería a Distancia, ECOESAD

Imparten: María Elena Valdez Martínez, Coordinadora de la Red de Enfermería a Distancia, Universidad Juárez del Estado de Durango; Yolanda Leticia Romero Mariscal, Coordinadora de la Licenciatura de Enfermería Semiescolarizada, Centro Universitario de Ciencias de la Salud, Universidad de Guadalajara (UDG); Aris Judit Miranda Lavastida, Docente del Centro Universitario de Ciencias de la Salud, Universidad de Guadalajara (UDG).

## Seminarios y reuniones

04:30 pm - 06:30 pm

## VIII Seminario 'La innov@ción en la Educación Superior' (4)

Sala 5

Organizan: UNAM - UNIR

Coordinación: Julieta Palma, Directora General, Universidad Internacional de la Rioja (UNIR) [México] - Dr. Fernando Gamboa, Académico, CCADET, UNAM [México]

### Panel 2.- Experiencias de Internacionalización

Moderadora: Julieta Palma, Directora General (UNIR) [México]

Panelistas:

- Rosalío Muñoz, Director General, IGNEO [México]
- Alicia Bañuelos, Consultora Educativa [Argentina]
- Francisco Lancaster-Jones Campero, Director de Programas Internacionales, Universidad Autónoma de Guadalajara (UAG), Consorcio de Cooperación e Internacionalización de la Educación Superior, Estado de Jalisco [México]
- Andrés Barba Vargas, Coordinador de Internacionalización, Universidad del Valle de Atemajac (UNIVA), Consorcio de Cooperación e Internacionalización de la Educación Superior, Estado de Jalisco [México]

**Seminario 'La internacionalización de la Educación Superior en la Sociedad del Conocimiento' (3)**

Sala 7

Organizan: UDUAL - Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES)  
 Coordinación: Dr. Roberto Escalante Semerena, Secretario General, UDUAL

Presentación de ponencias

- Doralida Velas Chen [Panamá].- Desarrollo de la internacionalización e innovación tecnológica en las universidades panameñas, con base en los hallazgos en los procesos de evaluación y acreditación institucional en Panamá.
- Norma Angélica Juárez Salomo [México].- Experiencias de formación para la gestión de la internacionalización de la Educación Superior a través de espacios virtuales: plataforma DIES-COLAM y desarrollo de competencias globales.
- Michel Jean Pierre Valdes Montecinos [Chile].- Formación de capital humano avanzado: el desafío del hoy.

**Seminario 'La Universidad en el SXXI: nuevos modelos' (4)**

Sala 6

Organiza: Coordinación de Educación Abierta y Universidad a Distancia, UNAM  
 Coordinación: Dra. Judith Zubieta, Directora General, Coordinación Universidad Abierta y Educación a Distancia (CUAED), UNAM

Presentación de ponencias

- Andrés Hermann Acosta [Ecuador].- La Universidad en el contexto de la sociedad red: hacia un proyecto educativo plural y descentralizado.
- Eva Da Porta [Argentina].- Responsabilidades y desafíos para las universidades en las sociedades mediatizadas - Implementación de la formación multimodal en la UAEM: puesta en marcha y operación de la formación multimodal.
- Laura Manolakis [Argentina].- Aulas presenciales y aulas virtuales: espacios que forman.
- Edgar Alberto Germán Castelán [México].- De los ladrillos a las "nubes": una estructura organizacional para la gestión de la educación a distancia.
- Juan Fernando Reinoso Lastra [Colombia].- De la oportunidad al emprendimiento: Un ambiente presencial y virtual para el aprendizaje del emprendimiento.

# Viernes, 26 de junio

09:00 - 10:00

Sesión plenaria

**Ponencias y comunicaciones****VIII Seminario 'La innov@ción en la Educación Superior' (5)**

Sala 5

Organizan: UNAM - UNIR  
 Coordinación: Julieta Palma, Directora General, Universidad Internacional de la Rioja (UNIR) [México] Dr. Fernando Gamboa, Académico, CCADET, UNAM [México]

Presentación de ponencias

Modera: Dr. Fernando Gamboa, Académico, CCADET, UNAM

- Florina Gatica Lara [México].- La dimensión psicopedagógica y la mediación con TIC en escenarios educativos a distancia: análisis del discurso.
- Juan Fidel Cornejo Alvarez [México].- MAHARA (E-Portafolios y Redes Sociales): apoyo tecnológico innovador en el aprendizaje en los posgrados en el CUNorte.
- Emelia Lorenzana Quintero [México].- Habilidades asociadas al rendimiento académico: estudio de una intervención educativa en la Licenciatura de Actuaría, Universidad Marista.
- Teresa Marilu Ortiz Tavera [Perú].- Aplicación del ABP usando las TIC para la enseñanza aprendizaje de la estadística educacional.
- Nadia Livier Martínez de la Cruz [México].- Habilidades y estrategias docentes para comunicación afectiva y efectiva en los procesos de aprendizaje en ambientes virtuales.
- River Serna Valdivia [Perú].- Estudio de las prácticas de modelación del docente para el desarrollo de competencias matemáticas a través del software (Jclíc).

10:15 - 11:45

### Seminario 'La Universidad en el SXXI: nuevos modelos' (4)

Sala 3

Organiza: Coordinación de Educación Abierta y Universidad a Distancia, UNAM  
Coordinación: Dra. Judith Zubieta, Directora General, Coordinación Universidad Abierta y Educación a Distancia (CUAED), UNAM

#### Presentación de ponencias

- Hugo Rozo García [Colombia].- Formación docente para la integración de las TIC en los procesos de enseñanza y aprendizaje: los ambientes personales de aprendizaje.
- Edith Inés Ruiz Aguirre [México].- Competencias comunicativas en un proceso de formación docente en el entorno colaborativo de aprendizaje virtual.
- Carlos Mario Doncel Misas [Colombia].- Profesor Web 2.0, estrategia didáctica para la formación de docentes.
- Miguel Rojo Flores [México].- Experiencia virtual en la formación con maestros del COBAEJ.
- José Antonio Correa Padilla [Colombia].- Desarrollo de una propuesta pedagógica para mejorar los procesos metodológicos de los docentes en formación de la universidad de Córdoba, Colombia. Buenas prácticas para ser un docente innovador.

## Ponencias y comunicaciones

### VIII Seminario 'La innov@ción en la Educación Superior' (6)

Sala 5

Organizan: UNAM - UNIR  
Coordinación: Julieta Palma, Directora General, Universidad Internacional de la Rioja (UNIR) [México] Dr. Fernando Gamboa, Académico, CCADET, UNAM [México]

#### Intervención especial

Dra. Patricia Rosas Chávez, Coordinadora de innovación educativa y pregrado, Universidad de Guadalajara (UDG); Coordinadora Nacional del comité de uso y aprovechamiento de la conectividad social México Conectado (SCT), Gobierno de la República [México]

#### Presentación de ponencias

Modera: Mtra. Julieta Palma, Directora General, Universidad Internacional de la Rioja (UNIR) [México]

- Alma Herrera Márquez [México].- El papel de las TIC en el desarrollo.
- María Palmira González Villegas [México].- Aplicación y apropiación de las TIC por los profesores de la Universidad Autónoma de Nayarit en su práctica docente.
- Erica Yong Castillo [México].- Tendencias en la educación virtual.
- Jazmín Jiménez Bedolla [México].- Adopción de un ambiente virtual de aprendizaje en el proceso de inclusión de las tecnologías de la información y de la comunicación en la BUAP.
- Mario Vasquez Astudillo [Chile].- Modelo Salamanca: enfoque pedagógico para el diseño de cursos b-learning en educación superior.

### Seminario 'La Universidad en el SXXI: nuevos modelos' (5)

Sala 3

Organiza: Coordinación de Educación Abierta y Universidad a Distancia, UNAM  
Coordinación: Dra. Judith Zubieta, Directora General, Coordinación Universidad Abierta y Educación a Distancia (CUAED), UNAM

#### Presentación de ponencias

- María Oralia Arriaga Nabor [México].- Las competencias docentes para la intervención pedagógica en entornos virtuales con el uso de la plataforma Moodle.
- Adriana Piedad García Herrera [México].- Competencias docentes para el uso de la plataforma Moodle. Una experiencia formativa en posgrado.
- María Isabel Enciso Ávila [México].- Diferencias en las expectativas de ingreso a las licenciaturas modalidad virtual.
- Gisel Iridia Ceja Juárez [México].- Procesos discursivos y de interacción en foros académicos virtuales.
- Gabriel Quiroga Salomon [Argentina].- La incorporación de las TIC en la virtualidad de las distintas modalidades del aprendizaje en la UNdeC.

Clausura. Entrega de la posta a Puerto Rico

01:30 pm -  
02:00 pm





# FORMACIÓN CONTINUA

# VI FORO DE FORMACIÓN A LO LARGO DE LA VIDA

## PROGRAMA

### ORGANIZAN Y COLABORAN:

Asociación Mexicana de Educación Continua y a Distancia (AMECYD) [México] - Red de Educación Continua de América Latina y Europa (RECLA) [sede: Barranquilla] - Red Latinoamericana de Universidades Tecnológicas y Politécnicas - Consorcio-Red de Educación a Distancia (CREAD) [sede: Miami]

## Martes, 23 de junio

98

10:15 am - 11:45 am

### Seminarios

#### Seminario 'Lifelong Le@rning' (1)

Sala 7

Organizan / Colaboran: Asociación Mexicana Educación Continua y a Distancia (AMECYD) [México] - Red Educación Continua América Latina y Europa (RECLA) [sede: Barranquilla]  
Coordinación: Ana Velazco, Presidenta, Comité Consultivo de RECLA [Perú]

#### Panel 1.- Presentación de ponencias

- Ana María Morales González, Coordinadora de la Maestría en Diseño de Entornos Virtuales de Aprendizaje, Centro de Cooperación Regional para la Educación de Adultos en América Latina y el Caribe (REFAL) [sede: México]. El campus virtual del REFAL, un espacio para la colaboración y gestión del conocimiento en Educación de personas jóvenes y adultas (EPJA).
- Rosa María Galindo González, Profesora-investigadora, SUV Universidad de Guadalajara [México].- Las academias municipales: la formación técnica del siglo XXI para sobrevivir en México.
- José Enrique Sarmiento, Asesor Educativo y de TIC para las FFMM y de Policía, Ministerio de la Defensa Nacional [Colombia].- Experiencia de las FFMM y de Policía de Colombia con la incorporación de las TIC en el proceso de enseñanza - aprendizaje.

12:15 pm - 01:45 pm

### Seminarios

#### Seminario 'Lifelong Le@rning' (2)

Sala 7

Organizan / Colaboran: Asociación Mexicana Educación Continua y a Distancia (AMECYD) [México] - Red Educación Continua América Latina y Europa (RECLA) [sede: Barranquilla]  
Coordinación: Ana Velazco, Presidenta, Comité Consultivo de RECLA [Perú]

#### Panel 2.- Presentación de ponencias

- Waleska Aldana Segura, Profesor, Universidad Galileo; Universidad de San Carlos, [Guatemala].- Uso de recursos virtuales y sociales para expandir los recursos del aprendizaje de las ciencias más allá del aula, un aprendizaje continuo para la vida.

03:00 pm - 04:30 pm

- **Olga Cristina Rivera Franco**, Coordinadora pedagógica, Universidad Manuela Beltrán [Colombia].- Transmedia (UMB) como formación para la vida.
- **José Manuel Corona Rodríguez**, Profesor, Universidad de Guadalajara [México].- Educación transmedial: estrategias y desafíos para investigar el aprendizaje informal en el escenario hipermediático.
- **Irma Mariana Gutiérrez Morales**, Profesora, UNAM FES Acatlán [México].- Educación para la vida: los jóvenes y el sexting.

## Seminarios

### Seminario 'Lifelong Le@rning' (3)

Sala 7

Organizan / Colaboran: Asociación Mexicana Educación Continua y a Distancia (AMECYD) [México] - Red Educación Continua América Latina y Europa (RECLA) [sede: Barranquilla]  
 Coordinación: **Ana Velazco**, Presidenta, Comité Consultivo de RECLA [Perú]

#### Panel 3.- Presentación de ponencias

- **Dago Hernando Bedoya Ortiz**, Coordinador de ecosistema BIOS [Colombia].- La educación virtual como herramienta para la masificación de la formación en biotecnología y computación de alto desempeño.
- **Jorge León Martínez**.- Construyendo nuevos espacios para la educación a lo largo de la vida: cursos de cultura general.
- **Raidell Avello Martínez**, Profesor, Universidad de Cienfuegos [Cuba].- Necesidades de formación en TIC de los docentes de las escuelas de Hotelería y Turismo cubanas.
- **Minor Rodríguez Rodríguez**, Presidente Ejecutivo, Instituto Nacional de Aprendizaje [Costa Rica].- Uso de las TIC para democratizar la Educación Técnica en Costa Rica.

# Jueves, 25 de junio

09:00 am -  
06:30 pm

## Seminarios

### Seminario 'La vinculación universidad - empresa en la Sociedad del Conocimiento' (1)

Sala 8

Organiza: EGADE Business School, Tecnológico de Monterrey (ITESM) [México] - Red Latinoamericana de Universidades Tecnológicas y Politécnicas  
 Coordinación: **Armida Lozano Castro**, Directora de Internacionalización, EGADE Business School, Tecnológico de Monterrey (ITESM) [México]

09:00 am - 10:15 am

### Seminario Vinculación Universidad - Empresa

Sala 8

#### Panel 1.- Retos de la educación superior para desarrollar estrategias cooperativas entre la academia y la empresa

Moderador: **Benjamín Huerta Estrada**, Director General, Innovación Empresarial y Social, SICYT [México]

#### Intervienen:

- **Héctor Arreola Soria**, Coordinador General de Universidades Tecnológicas y Politécnicas de México. [México]
- **Fernando Topete Dávila**, Presidente, Cámara de Comercio de Guadalajara [México]
- **Pilar Muñoz Martínez**, Directora de Formación y Proyectos, Fundación General de la UNED [España].- Red FUE: Recomendaciones para mejorar el modelo de transferencia de conocimientos en las universidades españolas.
- **Juan Alonso Niño Cota**, Coordinador, Consejo Cámaras Industriales de Jalisco [México]
- **Arturo Cherbowski**, Director Ejecutivo, Santander Universidades, y Director General, Universia México [México]

10:15 am - 11:45 am

### Seminario Vinculación Universidad - Empresa

Sala 8

#### Panel 2.- La formación dual en la educación superior: sus objetivos y alcances

Moderador: **Luis Gustavo Padilla Montes**, Director General de Educación Superior, Investigación y Posgrado, SICYT, Gobierno de Jalisco [México]

Intervienen:

- **Manuel Quintero Quintero**, Director General, Tecnológico Nacional de México [México]
- **Julio García Briseño**, Presidente, Patronato de Fomento Educativo del Estado de Jalisco [México]
- **Raúl Francisco Montalvo Corza**, Director, EGADE Business School Guadalajara, Tecnológico de Monterrey (ITESM) [México]

12:00 pm - 1:30 pm

### Seminario Vinculación Universidad - Empresa

Sala 8

#### Panel 3.- Innovación Educativa en la Formación del Talento Humano

Moderadora: **Armida Lozano Castro**, Directora de Internacionalización, EGADE Business School, Tecnológico de Monterrey (ITESM)

Intervienen:

- **Víctor Alfonso López Alcaraz**, Jefe del Departamento de Informática y Nuevas Tecnologías, Dirección General de Educación Normal y Actualización del Magisterio [México].- El Link-up como estrategia de vinculación entre las Escuelas Normales en el esquema Educación-Empresa.
- **Lilia Ana Alfaro Guevara**, Directora de Consultores, LOPEALFA - ITESM [México].- La universidad corporativa: sus funciones, impacto y evolución.
- **Raúl Francisco Montalvo Corzo**, Director, EGADE Business School Guadalajara, Tecnológico de Monterrey (ITESM) [México].- El diseño e impartición de un curso SNOG (Small Network Online Course) de la EGADE Business School para la comunidad académica internacional del GNAM (Global Network for Advanced Management).
- **Ramón González Cambay**, Director, Programa de Dirección y Gestión de la Innovación, UOC [España].- La innovación como factor clave para la gestión del talento.

03:00 pm - 4:30 pm

### Seminario Vinculación Universidad - Empresa

Sala 8

#### Panel 4.- Teletrabajo en México y sus regulaciones

Organiza: Cámara de Comercio de Guadalajara y Sistema de Universidad Virtual

Moderador y conferencista: **Ángel Ernesto Jiménez Bernardino**, Universidad de Guadalajara (UDG) [México]

Intervienen:

- **Ángel Ernesto Jiménez Bernardino**, Universidad de Guadalajara [México]
- **Viviana Laura Díaz**, Coordinadora de Teletrabajo MTEySS [Argentina]
- **Rodolfo Martínez Gutiérrez**, Director del Programa de Certificación de Competencias Laborales, Universidad de Costa Rica [Costa Rica]
- **Eduardo García Martínez**, Director General de Expertia Team; Consejero, Cámara de Comercio Guadalajara [México]

04:30 pm - 06:30 pm

### Seminario Vinculación Univ. - Empresa

Sala 8

#### Panel 5.- Emprendimiento y gestión de la innovación

Moderadora: **Armida Lozano Castro**, Directora de Internacionalización, EGADE Business School, Tecnológico de Monterrey (ITESM)

Intervienen:

- **Luis Miguel Beristain Hernández**, Director, Instituto de Emprendimiento Eugenio Garza Lagüera, Tecnológico de Monterrey (ITESM), Zona Metropolitana de la Cd. de México [México]
- **Alberto Daniel Malpica Romero**, Profesor, Departamento de Formación Empresarial y Emprendimiento Social del Tecnológico de Monterrey (ITESM), Campus Guadalajara [México]
- **Mónica Patricia Morales Vázquez**, Equipo DEMOLA Guadalajara, Centro Gestión de Innovación y Tecnología (CEGINT), ITESO [México]
- **Juan José Solórzano Zepeda**, Coordinador, Incubadora de Empresas Tecnológicas, ITESO [México]

## XII Seminario de Educación a Distancia y Ruralidad

Sala 19

Organiza: Consorcio Red Interamericano de Educación a Distancia (CREAD) [sede Argentina]. Colaboran: Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA) [Argentina] - Universidad de Guadalajara, Sistema de Universidad Virtual [México] - Instituto Universitario de Ciencias de la Salud, Fundación Dr. Héctor Barceló [Argentina]

Coordinación: Norma Carosio, INTA - CREAD [Argentina]

El seminario constituye un espacio de reflexión e intercambio en torno a experiencias de educación abierta y a distancia, TIC y ruralidad. Este año se hará foco en respuestas innovadoras que superando limitaciones propias de los territorios rurales han contribuido al desarrollo e inclusión de su comunidad.

Enmarcadas por grandes lineamientos conceptuales se presentarán experiencias que dan respuestas innovadoras a la problemática educativa, de salud, productiva, económica y social de las comunidades rurales, favoreciendo su inclusión y calidad de vida.

09:00 am - 10:15 am

## Seminarios

Sala 19

Panel 1.- Enfoques conceptuales y marcos operativos

Intervienen:

- Norma Carosio, Coordinadora, Programa de Educación a distancia del INTA; Directora, CREAD Argentina [Argentina]
- Héctor Barceló, Rector, Instituto Universitario de Ciencias de la Salud, Fundación H. Barceló; Presidente de CREAD [Argentina]
- Manuel Moreno Castañeda, Rector, Sistema de Universidad Virtual, Universidad de Guadalajara (UDG) [México]
- Gloria Herrera Sanchez, Directora de Educación virtual y a distancia, Universidad del Bosque [Colombia]

10:15 am - 11:45 am

## Seminarios

Sala 19

Panel 2.- Innovando desde las instituciones para favorecer la inclusión.

Intervienen:

- Eduardo Moreno Navarro- Rebeca Mateos Morfín, Profesores-investigadores, Instituto de Gestión del Conocimiento y el Aprendizaje en Ambientes Virtuales, Universidad de Guadalajara (UDG), Sistema de Universidad Virtual [México].- Comunidades de aprendizaje y servicios académicos (CASA): experiencias desde la comunidad. Programa CASA Universitaria.
- Ana Perugorria, Responsable de capacitación, Instituto Plan Agropecuario del Uruguay [Uruguay].- TIC: nuevos territorios para la extensión rural.

12:15 pm - 01:45 pm

## Seminarios

Sala 19

Panel 3.- Tecnología e inclusión

Intervienen:

- Guillermo Aguilar Herver, Coordinador de soporte técnico, Sistema de Universidad Virtual, Universidad de Guadalajara (UDG) [México].- Sistema de telefonía celular comunitaria.
- Gloria C. Herrera Sánchez, Agencia Colombiana para la Reintegración, UNAD [Colombia].- Programa ReintegraTIC: formación para la paz y la participación.
- Comunidad wixárika de San Andrés Cohamiata [México].- Autoridad tradicional comunal.

03:00 pm - 04:30 pm

## Seminarios

Sala 19

Panel 4.- Innovación e inclusión en salud

Intervienen:

- Antonio Cruces Mada, Director General del REPS (Régimen de Protección Social en Salud), de la Secretaría de Salud, Hospital Multicultural Comunitario Huejuquilla, Secretaría de Salud, Gobierno del Estado de Jalisco [México]
- Axel Barceló, Director Ejecutivo de 'Incubando Salud'; Vicerrector del Instituto Universitario de Ciencias de la Salud [Argentina].- Aplicaciones tecnológicas en salud.

04:30 pm -  
06:30 pm

## Seminarios

Sala 19

### Panel 5.- Presentación de ponencias [Parte 1]

Intervienen:

- **Maximo Coronel**, Referente regional del programa de Educación a distancia del INTA [Argentina].- La experiencia de PROCADIS y su articulación con el Ministerio de Educación de San Juan.
- **María Noemí Perez Márquez**, Asesora Académica, Unidad de Planeación, Profesiones, Escuelas Incorporadas y Evaluación de la Subsecretaría de Educación Media Superior y Superior del Gobierno del Estado de México [México].- Aplicación del Bachillerato a distancia virtual en un municipio del sur del Estado de México. Caso: Centro de Atención y Evaluación de Sultepec.
- **Bruno Cerrón-Patricia Natali**, Directora, CETPRO [Perú].- Educación rural y las TIC.

# Viernes, 26 de junio

10:15 am - 11:45 am

## Seminarios

### XII Seminario de Educación a Distancia y Ruralidad

Sala 19

Organiza: Consorcio Red Interamericano de Educación a Distancia (CREAD) [sede Argentina]. Colaboran: Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA) [Argentina] - Universidad de Guadalajara, Sistema de Universidad Virtual [México] - Instituto Universitario de Ciencias de la Salud, Fundación Dr. Héctor Barceló [Argentina]

Coordinación: **Norma Carosio**, INTA - CREAD [Argentina]

### Panel 6.- Presentación de ponencias [Parte 2]

Intervienen:

- **Eliecer Montero Ojeda**, Director de proyección social, Corporación Universitaria Minuto de Dios [Colombia].- La articulación de la educación media con la superior. Estrategia de acceso, permanencia y retención en el sistema educativo UNIMINUTO.
- **Areli Monsalvo Zamora**, Estudiante de Doctorado, Colegio de Postgraduados [México].- Propuesta de formación en línea para prestadores de servicios Agropecuarios Zona Oriente del Estado de México.

12:00 pm -  
01:30 pm

## Cierre

- Presentación de la Red de Ruralidad y de la publicación "Educación a Distancia, TIC y Ruralidad. Aportes a la inclusión y el desarrollo de los territorios rurales", a cargo de **Norma Carosio**.
- Mesa redonda La innovación per se, ¿asegura la inclusión y el desarrollo de las comunidades? Aspectos a tener en cuenta. Dialogo abierto entre asistentes y ponentes.







FORO I + D + i

# IV FORO DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E INNOVACIÓN (I+D+i)

## PROGRAMA

### ORGANIZAN Y COLABORAN:

Instituto de Gestión del Conocimiento y del Aprendizaje en Ambientes Virtuales (IGCAAV), Sistema de Universidad Virtual, Universidad de Guadalajara [México] - Centro de Aprendizaje en Red, Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Occidente (ITESO) [México] - Grupo de investigación Educación en Ambientes Virtuales, Universidad Pontificia Bolivariana (UPB) [Colombia]

## Martes, 23 de junio

### Seminarios

#### Seminario 'Desarrollo tecnológico para la innovación educativa: Presentación de aplicaciones, prototipos y proyectos vinculados al desarrollo' (1)

Sala 8

Organizan: Instituto de Gestión del Conocimiento y del Aprendizaje en Ambientes Virtuales, Sistema de Universidad Virtual, Universidad de Guadalajara (UDG) [México] - Centro de Ciencias Aplicadas y Desarrollo Tecnológico (CCADET), Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) [México]  
Coordinación: Mtro. Gerardo Varela Navarro (UDG) - Dr. Fernando Gamboa (UNAM)

#### Presentación de ponencias (1)

- Christian Jonathan Ángel Rueda, Estudiante de Doctorado en Tecnología Educativa, Universidad Autónoma de Querétaro [México].- Los mundos virtuales, experiencias de su aplicación en la educación superior.
- Martha Daniela Concepción García Moreno, Investigadora, CIIE [México].- ARALGEO. La tierra del aprendizaje de la Aritmética y el Álgebra.
- Anaisi Santos Carrazana, Docente, Universidad Central Marta Abreu de Las Villas, Santa Clara, Villa Clara [Cuba].- Herramienta de ayuda al aprendizaje de la Matemática.
- Angélica Jeannette Vera Sagredo, Docente, Universidad Católica de la Santísima Concepción [Chile].- Aportes de Second Life en el desarrollo de prácticas pedagógicas en Formación Inicial Docente: Una nueva mirada para la educación del siglo XXI.

10:15 am - 11:45 am

12:15 pm - 01:45 pm

## Seminarios

### Seminario 'Desarrollo tecnológico para la innovación educativa: Presentación de aplicaciones, prototipos y proyectos vinculados al desarrollo' (2)

Sala 8

#### Presentación de ponencias (2)

- **Diana Moreno Rodríguez**, Profesor Titular A TC, Facultad de Estudios Superiores Iztacala, UNAM [México].- El LABPEPRI una plataforma en línea para la escritura de proyectos y reportes de investigación en salud.
- **Manuel Sánchez**, Director de Formación. Editorial Médica Panamericana. [España].- Modelo de éxito en la colaboración entre universidad y empresa en la educación online de medicina
- **Cleofé Genoveva Alvites-Huamani**, Coordinadora, División de Investigación y Extensión Científica Tecnológica, Universidad Alas Peruanas [Perú].- e-Mental Health Hospital: un espacio de aprendizaje en mundos virtuales.
- **Maria de la Luz Streber**, Coordinadora Lab. dx.PO, Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubiran [México].- Desarrollo y uso de metodologías aplicadas para mejorar el proceso enseñanza aprendizaje de diferentes vías de administración en roedores de laboratorio.

03:00 pm - 04:30 pm

## Seminarios

### Seminario 'Desarrollo tecnológico para la innovación educativa: Presentación de aplicaciones, prototipos y proyectos vinculados al desarrollo' (3)

Sala 8

#### Presentación de ponencias (3)

- **Adriana Xhrouet Aguilera**, Diseñadora instruccional, Coordinación de Tecnologías para la Docencia, DGTIC, UNAM [México].- Grafos: programa interactivo para mejorar tu ortografía.
- **Marina Kriscautzky Laxague**, Coordinadora de Tecnologías para la Educación, UNAM [México].- TICómetro®: cuestionario diagnóstico sobre habilidades digitales.
- **Alexander Victor Ocsa Mamani**, Profesor, Universidad Nacional de San Agustín [Perú].- Objetos de aprendizaje móviles para la educación básica regular: diseño, desarrollo y evaluación de un MIDDLEWARE.
- **Miguel Ángel Domínguez González**, Docente, Universidad Autónoma de Chiapas [México].- Proyecto 'Aplicación móvil como recurso de apoyo en los estudiantes de la licenciatura en TIC aplicadas a la educación modalidad a distancia'.

04:30 pm - 06:30 pm

## Seminarios

### Seminario 'Desarrollo tecnológico para la innovación educativa: Presentación de aplicaciones, prototipos y proyectos vinculados al desarrollo' (4)

Sala 8

#### Presentación de ponencias (4)

- **Henry Chero Valdivieso.**, Docente, Universidad Católica Los Ángeles de Chimbote; Secretario técnico de RUIVE.- Herramientas TIC para la investigación científica.
- **Elizabeth Urdaneta Mejías**, Profesora Investigadora, Coordinador del Sistema de Educación a Distancia de la UNEXPO, Universidad Nacional Experimental Politécnica 'Antonio José de Sucre' [Colombia].- Metodología para implementar seguridad en un entorno de aprendizaje.
- **José Gerardo Moreno Salinas**, Jefe de Departamento de Información y Estadística, Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) [México].- El Business Intelligence aplicado al análisis prospectivo del desempeño académico.
- **Miguel Ángel Alcalde-Alvites**, Investigador, Universidad Alas Peruanas [Perú].- Visión del color y páginas web en educación a distancia.

# Miércoles, 24 de junio

## Seminarios

10:15 am - 01:45 am

### Seminario 'Gestión Cultural en Ambientes Virtuales'

Sala 19

Organiza: Instituto de Gestión del Conocimiento y del Aprendizaje en Ambientes Virtuales, Sistema de Universidad Virtual (UDGVIRTUAL) [México]

Coordinación: **José Luis Mariscal Orozco**, UDGVIRTUAL [México]

#### Presentación de ponencias

- **Gustavo Daniel Constantino**, Director/Investigador, TIC-CIAFIC/CONICET [Argentina].- Profesión académica digital (Digital Scholarship): transformaciones del trabajo académico en clave de redes sociales.
- **María Enriqueta López Salazar**, Profesor Tiempo Completo, Sistema de Universidad Virtual, Universidad de Guadalajara [México].- Los egresados de una modalidad virtual: el impacto de su formación en el mercado de trabajo.
- **Guillermo Héctor Ruales Coral**, Docente, Institución Educativa San Juan Ipiales [Colombia].- MUSIROBOTIC, elemento esencial en el aprendizaje de la paz.
- **Rossana Ponzanelli Velázquez**, Estudiante de doctorado, Universidad de Guadalajara [México].- Pensamiento computacional como una herramienta para promover conciencia social entre jóvenes marginados mediante el fomento del pensamiento creativo y crítico, una propuesta pedagógica-computacional.
- **Mireya García Rangel**, Coordinadora de Formación Docente, Universidad Interamericana para el Desarrollo [México].-Trascendiendo la cultura, uso de TIC e identidad cultural.
- **Marco Antonio Chávez Aguayo**, Profesor-Investigador, Universidad de Guadalajara [México].- Gestión Cultural en Second Life: aplicaciones educativas y culturales de los mundos virtuales.

## Seminarios

03:00 pm - 04:30 pm

### Seminario 'Desarrollo tecnológico para la innovación educativa: presentación de aplicaciones, prototipos y proyectos vinculados al desarrollo' (5)

Sala 8

Organizan: Instituto de Gestión del Conocimiento y del Aprendizaje en Ambientes Virtuales, Sistema de Universidad Virtual, UDG [México] - Centro de Ciencias Aplicadas y Desarrollo Tecnológico (CCADET), Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) [México]

Coordinación: **Mtro. Gerardo Varela Navarro** (UDG) - **Dr. Fernando Gamboa** (UNAM)

#### Presentación de ponencias (5)

- **Julián Cristiá**, Lead Research Economist, Research Department, Banco Interamericano de Desarrollo (BID) [USA].- El BID y la tecnología para mejorar el aprendizaje: ¿cómo promover programas efectivos?
- **Hernán Salas Asencios**, Director Regional de las Américas, C. Welch [Perú].- Modelo para optimizar infraestructura informática de los centros de enseñanza basado en Cloud Computing.
- **Sylviane Levy Amselle**, Técnico Académico Titular C, DGTIC, UNAM [México].- Concepción de un software educativo para apoyar la alfabetización de adultos.
- **Marcos Manuel Ibarra Nuñez**, Estudiante, UNAM [México].-Las TIC y educación de calidad para personas con discapacidad intelectual. Caso: Zacatecas.

### Consortio Doctoral. Presentación de tesis doctorales en desarrollo. Casos selectos.

Sala 13

Organiza: Doctorado en Sistemas y Ambientes Educativos, Sistema de Universidad Virtual, Universidad de Guadalajara (UDG) [México]

Intervienen:

- **Yeldy Rodríguez García**, Docente Investigadora, Universidad Manuela Beltrán [Colombia].- Análisis del modelo educomunicativo y su relación con los procesos de construcción del conocimiento en un curso universitario electivo y transversal que se desarrolla en entornos virtuales.

Comentarista: **Dra. María Elena Chan Núñez**, UDG

- **Luis Macario Fuentes Favila**, Docente, Universidad de Zaragoza-España [México].- Enseñanza en línea como apoyo a la Educación Superior en el Estado de México.  
Comentarista: **Rafael Morales Gamboa**, UDG

## Seminarios

### Seminario 'Desarrollo tecnológico para la innovación educativa: presentación de aplicaciones, prototipos y proyectos vinculados al desarrollo' (6)

Sala 8

Organizan: Instituto de Gestión del Conocimiento y del Aprendizaje en Ambientes Virtuales, Sistema de Universidad Virtual, UDG [México] - Centro de Ciencias Aplicadas y Desarrollo Tecnológico (CCADET), Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) [México]  
Coordinación: **Mtro. Gerardo Varela Navarro** (UDG) - **Dr. Fernando Gamboa** (UNAM)

#### Presentación de ponencias (6)

- **Katerine Márceles Villalba**, Docente-investigador, Corporación Universitaria Comfacaucá [Colombia].- Desarrollo y construcción de un objeto virtual de aprendizaje (OVA) de una actividad curricular (Introducción a la Ingeniería) en el programa de Ingeniería de sistemas con inclusión a la Seguridad Informática.
- **Miroslava Silva Ordaz**, Estudiante de Doctorado en Tecnología Educativa, Universidad Autónoma de Querétaro [México].- El uso del campus virtual como escenario de aprendizaje en línea en la Universidad Autónoma de Querétaro.
- **Verónica del Carmen Quijada-Monroy**, Docente, Universidad Interamericana para el Desarrollo [México].- Uso académico de las TIC en estudiantes.
- **Vicente Hinojosa Alarcón**, Coordinación de Universidad Abierta y Educación a Distancia, Universidad Nacional Autónoma de México [México].- La incorporación de las TIC en la práctica docente de los profesores del Sistema Universidad Abierta y Educación a Distancia de la Universidad Nacional Autónoma de México: catálogo CUAED de herramientas colaborativas.

04:30 pm - 06:30 pm

# Jueves, 25 de junio

## Seminarios

### XI Seminario 'Sistemas y Ambientes Educativos - SAMBEO 2015 (1)

Sala 4

Organiza: Instituto de Gestión del Conocimiento y del Aprendizaje en Ambientes Virtuales (IGCAAV), Sistema de Universidad Virtual, UDG [México].

Coordinación: **Dra. María Elena Chan** IGCAAV, UDGVIRTUAL [México] y **Dr. Miguel Bazdrech Parada**, Centro de Aprendizaje en Red, Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Occidente (ITESO) [México]

#### Panel 1.-

- Presentación del Seminario: reseña y análisis de tendencias en el SAMBEO.
- Presentación de **Proyecto Ágora**, ITESO [México]. Intervienen:
  - **Miguel Bazdrech Parada**
  - **Gabriela Ortiz Michel**
  - **Lorelí Padilla Hernández**
  - **Ninfa Pérez Gómez**

### Seminario 'Modelos de Radio y TV Educativa y Cultural: convergencia de medios' (1)

Sala 9

Organiza: Asociación de Televisiones Educativas y Culturales Iberoamericanas (ATEI) [sede: Madrid] y Canal 44, UDG [México]

Coordinación: **Alberto García Ferrer**, Secretario General, ATEI [sede: Madrid] - **Gabriel Torres**, Director, Sistema Universitario de Radio y Televisión, UDG [México]

10:15 am - 11:45 am

### Mesa Redonda: 'Televisión en español: nuevas miradas, nuevos contenidos'

Introduce y modera: **Alberto García Ferrer**, Secretario General del Programa TEIB y ATEI

Intervienen:

- **Gabriel Torres**, Director, Sistema Universitario de Radio y Televisión, UDG - Canal 44
- **Sandie Viquez Pedlow [pc]**, Directora Ejecutiva de Latino Public Broadcasting
- **Cynthia López [pc]**, Commissioner of the Mayor's Office of Media and Entertainment

## Seminarios

### XI Seminario 'Sistemas y Ambientes Educativos - SAMBEO 2015 (2)

Sala 4

Organiza: Instituto de Gestión del Conocimiento y del Aprendizaje en Ambientes Virtuales (IGCAAV), Sistema de Universidad Virtual, UDG [México].

#### Panel 2.-

Intervienen:

- **Tine Stalmans**, Secretaria General, Laboratorio LITE de Innovación en Tecnología Educativa S.C. / Coordinación de Tecnologías para la Docencia, DGTIC, UNAM [México].- Construcción interactiva con el sistema de tutoría inteligente 'Diálogos Inteligentes'.
- **Luz Eugenia Aguilar González**, Investigadora, Instituto Superior de Investigación y Docencia para el Magisterio [México].- La elaboración de variables de investigación para estudiar los espacios virtuales de socialización.
- **Tania Guadalupe Zavala Corona**, Colaboradora, Consejo Nacional de Intervención Educativa A.C. [México].- Las TIC como herramienta de la comunicación en la Educación.

### Seminario 'Modelos de Radio y TV Educativa y Cultural: convergencia de medios' (2)

Sala 9

Organiza: Asociación de Televisiones Educativas y Culturales Iberoamericanas (ATEI) [sede: Madrid] y Canal 44, UDG [México]

#### Mesa Redonda: 'La televisión educativa en Iberoamérica - proyectos y desafíos'

Introduce y modera: **Gabriel Torres**, Director General del Sistema Universitario de Radio y Televisión (SURT), Universidad de Guadalajara (UDG) - Canal 44 [México]

Intervienen:

- **Gustavo Lomelin Cornejo**, Director General, Dirección General de Televisión Educativa, Secretaria de Educación Pública (SEP)
- [...], Instituto Latinoamericano de la Comunicación Educativa (ILCE)

## Seminarios

### XI Seminario 'Sistemas y Ambientes Educativos - SAMBEO 2015 (3)

Sala 4

Organiza: Instituto de Gestión del Conocimiento y del Aprendizaje en Ambientes Virtuales (IGCAAV), Sistema de Universidad Virtual, UDG [México].

Comentarista: **Oliva Íñiguez Gladstone**, IGCAAV, UDGVIRTUAL

#### Presentación de ponencias

- **Carlos Alberto Limón Flores**, Académico, Instituto Superior de Investigación y Docencia para el Magisterio [México].- Usos de las plataformas móviles de comunicación por estudiantes universitarios.
- **Enrique Ruiz Velasco**, Investigador, Universidad Nacional Autónoma de México [México].- Los laboratorios cibertrónicos 3.0 como estrategia de inclusión digital educativa, innovación y desarrollo sustentable.
- **Fabián Torres Nieves**, Docente, San José [Colombia].- Simulador computarizado para promover el aprendizaje significativo de las leyes que rigen el comportamiento de los gases ideales.
- **Henry Nebardo Cely Granados**, Docente, Universidad Nacional Abierta y a Distancia, UNAD [Colombia].- Emprendimiento digital '...Una oportunidad infinita'.

12:15 pm - 01:45 pm

03:00 pm - 04:30 pm

03:00 pm - 04:30 pm

### Seminario 'Modelos de Radio y TV Educativa y Cultural: convergencia de medios' (3)

Sala 9

Organizan: Asociación de Televisiones Educativas y Culturales Iberoamericanas (ATEI) [sede: Madrid] - Canal 44, UDG [México]

#### Presentación de ponencias

- **Mario Ramos Carmona**, Profesor-Investigador Área de investigación ENEG, Escuela Normal para Educadoras de Guadalajara [México].- Observación y análisis de la práctica educativa en alumnas de primer ingreso de la escuela normal para educadoras de Guadalajara.
- **Luz Adriana Gómez Flórez**, Especialista en desarrollo de contenido educativo, Fundación Infocentro [Venezuela].- Todos podemos hacer cortometrajes - Apropiación de la técnica Stop Motion, para la reconstrucción de la historia regional en los diferentes estados de Venezuela.
- **Nyrama Osorio Triana**, Docente, Corporación Universitaria Minuto de Dios [Colombia].- La resignificación del emprendimiento hacia el valor humano, una apuesta desde la radio universitaria.
- **César Augusto Rubio Ariza**, Profesor de Ingeniería Industrial, Universidad Nacional Abierta [Venezuela].- 35 años de Educación a distancia en Venezuela: de la televisión analógica en la Universidad Nacional Abierta a una televisión digital educativa.

04:30 pm - 06:30 pm

### Seminarios

#### XI Seminario 'Sistemas y Ambientes Educativos - SAMBEO 2015 (4)

Sala 4

Organiza: Instituto de Gestión del Conocimiento y del Aprendizaje en Ambientes Virtuales (IGCAAV), Sistema de Universidad Virtual, UDG [México].

#### Panel 4.- Visiones multidisciplinares sobre la mediación tecnológica en educación.

Coordinación: **Víctor Germán Sánchez Arias**, CUAED, UNAM

Intervienen:

- **Víctor Germán Sánchez Arias**
- **Hilda Bustamante**
- **María Elena Chan**

## Viernes, 26 de junio

10:15 am - 11:45 am

### Seminarios

#### XI Seminario 'Sistemas y Ambientes Educativos - SAMBEO 2015 (5)

Sala 4

Organiza: Instituto de Gestión del Conocimiento y del Aprendizaje en Ambientes Virtuales (IGCAAV), Sistema de Universidad Virtual, UDG [México].

#### Panel 5.- Presentación de ponencias

- **Verónica Conde Romero**, Docente Informática, Bernardo Jaramillo I.E.D [Colombia].- Fortalecimiento segunda lengua inglés (Colombia) y español (EEUU) a través de las TIC.
- **Diana de León Cerda**, Jefe de apoyo Técnico, UDG Virtual [México].- Ecosistemas de aprendizaje: una propuesta para abrir los ambientes de aprendizaje.
- **Martha Julieth Corredor Herrera**, Docente, Fundación Universitaria Los Libertadores [Colombia].- La integración de las TIC en los procesos de educación Inicial como apoyo para el desarrollo del pensamiento crítico en los niños y niñas del Colegio Confraternidad de San Fernando, de la Ciudad Bogotá D.C.

## Seminarios

### XI Seminario 'Sistemas y Ambientes Educativos - SAMBEO 2015 (6)

Sala 4

Organiza: Instituto de Gestión del Conocimiento y del Aprendizaje en Ambientes Virtuales (IGCAAV), Sistema de Universidad Virtual, UDG [México].

#### Panel 6.-

Intervienen:

- Isabel Cristina Ángel Uribe, María Ruth Patiño Lemos, Andrés Peláez Cárdenas, Juan Zambrano Acosta.- Formación investigativa para la autoevaluación TIC en instituciones educativas.
- Claudia Camacho, Simón González, Denisse Ayala, Madeleine Contreras, Minerva Castelum, Lidia Elena Mendoza.- Perspectivas eco-sistémicas sobre la educación mediada por TIC.

Conclusiones.





# PROGRAMA STEM

# EXHIBICIÓN EDUCASTEM

## "LA CIENCIA EN TUS MANOS"

### MARTES

HORARIO	ACTIVIDAD	INSTITUCIÓN FACILITADORA	PROCEDENCIA	CUPO
09:00 - 09:45	Aprendizaje por indagación: Guía de transferencia de prácticas	Pauta	México, D.F.	40
10:00 - 10:45	La isla de los inventos	MIDE	México, D.F.	30
11:00 - 11:45	EvoluSon Jarocho	Universum	México, D.F.	40
12:00 - 12:45	Hazañas de la Aeronáutica	Ciencia Joven	México, Puebla	25
01:00 - 01:45	Fórmula 1 STEM	WTS	México, D.F.	40
02:00 - 02:45	La isla de los inventos	MIDE	México, D.F.	30
03:00 - 03:45	Alineación lógica: pistas y claves	Pauta	México, D.F.	30
04:00 - 04:45	EvoluSon Jarocho	Universum	México, D.F.	40

### MIÉRCOLES

HORARIO	ACTIVIDAD	INSTITUCIÓN FACILITADORA	PROCEDENCIA	CUPO
09:00 - 09:45	La pregunta como punto de partida y estrategia metodológica	Programa Ondas	Colombia, La Guajira	30
10:00 - 10:45	Bibliotecas digitales STEM: educación primaria	WTS	México, D.F.	40
11:00 - 11:45	Líquidos misteriosos	Pauta	México, D.F.	30
12:00 - 12:45	Hazañas de la Aeronáutica	Ciencia Joven	México, Puebla	25
01:00 - 01:45	EvoluSon Jarocho	Universum	México, D.F.	40
02:00 - 02:45	Aprendizaje a través del juego	Re	México, Jalisco	40
03:00 - 03:45				
04:00 - 04:45	Hazañas de la Aeronáutica	Ciencia Joven	México, Puebla	25

### JUEVES

HORARIO	ACTIVIDAD	INSTITUCIÓN FACILITADORA	PROCEDENCIA	CUPO
09:00 - 09:45	Construcción de un carro solar	Columbia College Chicago	USA, Illinois	20
10:00 - 10:45				
11:00 - 11:45				
12:00 - 12:45				
01:00 - 01:45	La pregunta como punto de partida y estrategia metodológica	Programa Ondas	Colombia, La Guajira	30
02:00 - 02:45	Misión OMSIS (SISMO)	Aula24	México, Nuevo León	30
03:00 - 03:45	Fórmula 1 STEM	WTS	México, D.F.	40
04:00 - 04:45	Desarrollo de habilidades de pensamiento matemático para la innovación	Tec de Monterrey	México, Michoacán	30

### VIERNES

HORARIO	ACTIVIDAD	INSTITUCIÓN FACILITADORA	PROCEDENCIA	CUPO
09:00 - 09:45	Desarrollo de habilidades de pensamiento matemático para la innovación	Tec de Monterrey	México, Michoacán	30
10:00 - 10:45	El león no es como lo transmiten	Universidad de Guadalajara	México, Jalisco	30
11:00 - 11:45	Bibliotecas digitales STEM: educación secundaria	WTS	México, D.F.	40
12:00 - 12:45	Misión OMSIS (SISMO)	Aula24	México, Nuevo León	30
01:00 - 01:45	Robot Beam	Pauta	México, D.F.	30
02:00 - 02:45	El león no es como lo transmiten	Universidad de Guadalajara	México, Jalisco	30
03:00 - 03:45	Desarrollo de habilidades de pensamiento matemático para la innovación	Tec de Monterrey	México, Michoacán	30
04:00 - 04:45	Misión OMSIS (SISMO)	Aula 24	México, Nuevo León	30





# ÁREA DE EXPOSICIÓN

# RELACIÓN DE EXPOSITORES

<b>JALISCO: INSTITUTIONAL PAVILLION</b>	
Sindicato Nacional Trabajadores Educación (SNTE)	31
Huawei	32
Pabellón Educación Superior Jalisco	33-34
Gobierno del Estado de Jalisco	35
Canal 44. UDGTVW	36
Google For Education	38
<b>VIRTUAL EDUCA: INSTITUTIONAL/PARTNERS/ BENEFACTORS/SPONSORS</b>	
CIE -Museo Trapiche	01
Brasil IT+	02
Puerto Rico 2016	03
Operación Éxito	04
Hewlett-Packard (hp)	05
Blackboard	06
Fundación Virtual Educa/UAP	07
Fundación Telefónica	08
Cengage	09
OEA	10
Intel	11
Rosetta Stone	12
Editorial Médica Panamericana	13
Dexway (CAE)	14
Utel University	15
Cisco	16
CACECA/CACSLA	17
Enciclopedia Británica	18
Smart	19

Oracle	20
Inteltech	21
UDG virtual	22
UVM	23
Brightspace, by d2l	24
Unir	25
Amexcid - Alianza del Pacífico	26
ILCE	27
Edmodo	28
Pabellón de Portugal	29-30
McGraw-Hill	37
<b>ESPACIOS INTERACTIVOS / I+D+I</b>	
Aula Virtual Educa	
IUSA	
RIA	
Proacceso	
CCADET-UNAM	
<b>CORPORATE SECTOR &amp; MEDIA</b>	
Customguide	39
Canvas	41
Macrobyte . 3MB	42
Epson	43-44
Avances Técnicos en Informática	45
Ecdl Foundation	46
TecMilenio	47
Krismar	48
Elesapiens	49

Edilar	50-51
Avances Técnicos en Informática	52
Explorance	53
Grupo Ascensa	54
Enlace Athenea	55
Fischertechnik	56
Learn Capital	57
Didaktron	58
INET	59
Computerland de Occidente	60
Megacable	78
Televisión Educativa SEP	79
Learndirect	80
México Conectado	82
UOC	83
Unives	84
Gess	87
Papirolas	88
Instituto Formación Docente Virtual Educa	89

# PLANO GENERAL VIRTUAL EDUCA MÉXICO 2015

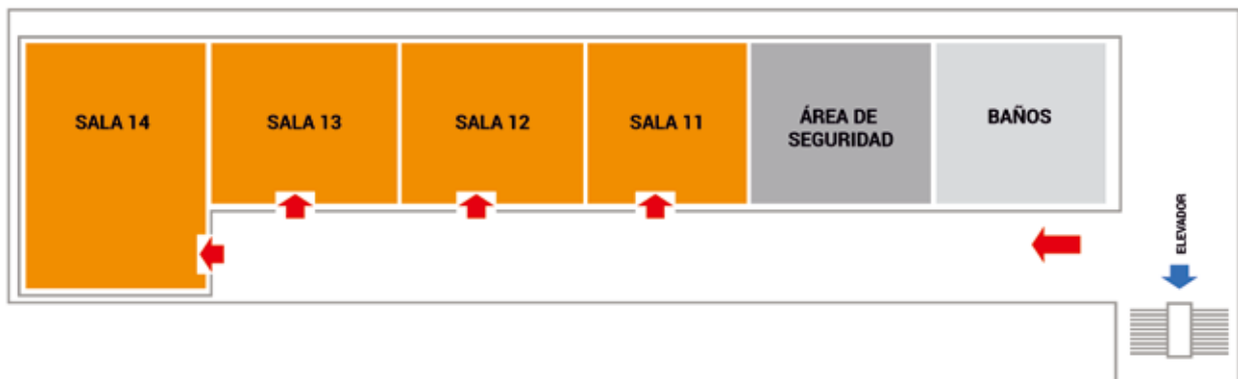
## PLANTA BAJA

EXPOSICIÓN - SALONES - AUDITORIO



## PRIMER PISO CENTRO DE NEGOCIOS II - A

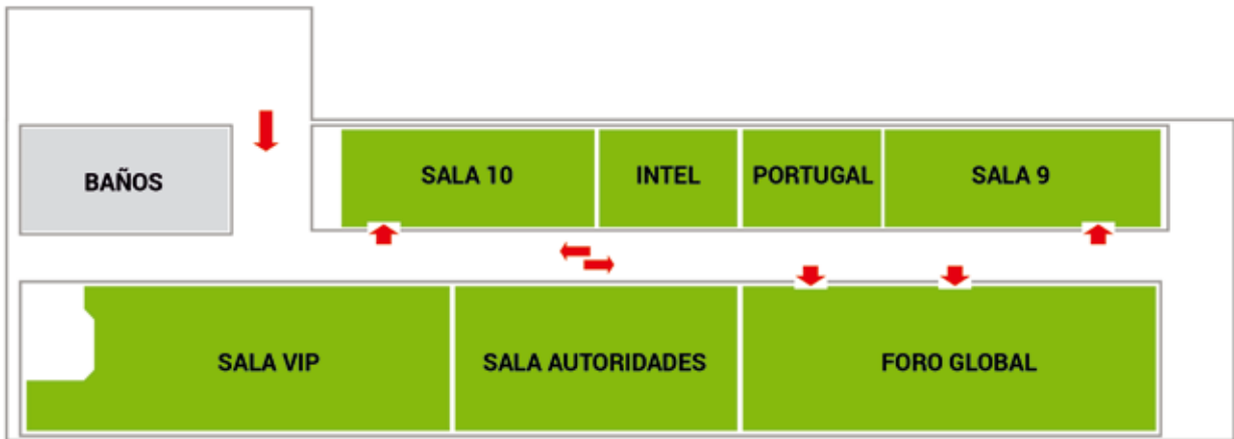
Sala 11-14



## PRIMER PISO CENTRO DE NEGOCIOS I

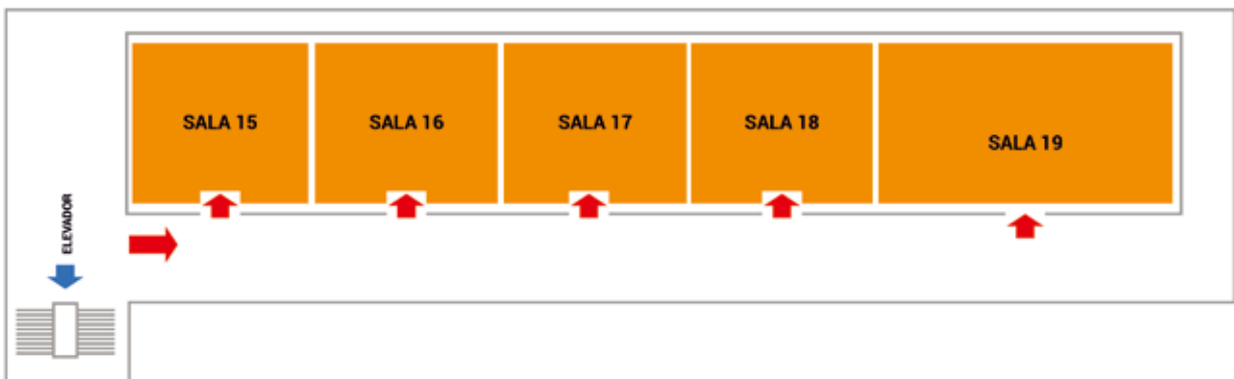
Sala 9  
Sala 10  
Intel  
Portugal

Sala Vip  
Sala Autoridades  
Foro Global



## PRIMER PISO CENTRO DE NEGOCIOS II - B

Sala 15-19







# INFORMACIÓN SOBRE LOS EXPOSITORES

# JALISCO: PABELLÓN INSTITUCIONAL

Secretaría de Innovación,  
Ciencia y Tecnología.  
Gobierno del Estado de Jalisco.

**Dr. José Antonio Aviña Méndez**  
jose.avina@jalisco.gob.mx  
Av. Faro 2350



## SECRETARÍA DE INNOVACIÓN, CIENCIA Y TECNOLOGÍA

En este espacio se presentarán los proyectos que actualmente se están desarrollando y los servicios que la Secretaría de Innovación, Ciencia y Tecnología ofrece. Tendrá no solo el área de atención a usuarios sino también el Foro Interior donde se desarrollarán talleres y pequeñas conferencias con temas como Propiedad Intelectual, Jalisco Digital, entre otros relacionados con la propia Secretaría. Además de ello, estarán presentes los Organismos Públicos Descentralizados a la Secretaría en materia de Educación Superior, los cuales presentarán su oferta educativa y de servicios. Los alumnos a su vez presentarán proyectos tecnológicos representativos de su área de estudio.

Los Organismos Públicos Descentralizados que se presentarán son: Universidad Politécnica de la Zona Metropolitana de Guadalajara, Universidad Tecnológica de la Zona Metropolitana de Guadalajara, Universidad Tecnológica de Jalisco, Instituto Tecnológico Superior de Arandas, Instituto Tecnológico Superior de Chapala, Instituto Tecnológico Superior de Cocula, Instituto Tecnológico Superior de El Grullo, Instituto Tecnológico Superior de Lagos de Moreno, Instituto Tecnológico Superior de La Huerta, Instituto Tecnológico Superior de Mascota, Instituto Tecnológico Superior de Puerto Vallarta, Instituto Tecnológico Superior de Tamazula, Instituto Tecnológico Superior de Tala, Instituto Tecnológico Superior de Tequila, Instituto Tecnológico Superior de Zapopan, Instituto Tecnológico Superior de Zapotlanejo.

 <http://www.jalisco.gob.mx/>



Pabellón Universitario  
Instituciones de Educación  
Superior Particulares

**Lic. Denisse Murillo González**  
denisse.murillo@jalisco.gob.mx



## PABELLÓN UNIVERSITARIO DE JALISCO

Se estará proporcionando información acerca de la oferta académica y los servicios educativos de las Instituciones de Educación Superior más importantes del Estado tales como:

Universidad de Guadalajara, TEC de Monterrey, ITESO, Universidad Panamericana, Universidad Cuauthemoc, Universidad Panamericana, UNIVA, Universidad Autónoma de Guadalajara.

 <http://www.jalisco.gob.mx/>



Red de Puntos México Conectado

**Daniela Rivera**

daniela.rivera@mexicoconectado.gob.mx

## MÉXICO CONECTADO

La Red de Puntos México Conectado (PMC) está compuesta por 32 centros ubicados en la República Mexicana. Los PMC tienen el objetivo de contribuir a reducir la brecha digital de la población a través de cursos de capacitación en habilidades digitales, generar una oferta educativa complementaria para niños basada en programación y robótica y, brindar herramientas de emprendimiento para los jóvenes que les permitan iniciar proyectos de innovación tecnológica.

Este proyecto del Gobierno de la República, ha sumado esfuerzos de la industria, academia y organizaciones de la sociedad civil. Desde su inauguración en Marzo de 2015, la red cuenta con cerca de 50,000 beneficiarios en zonas marginadas del país.

 [http:// www.pmc.gob.mx](http://www.pmc.gob.mx)

SNTE

**Mtra. María Antonieta**

**García Lascurain**

Ofna +55 57047000



## SNTE

El Sindicato Nacional de Trabajadores de la Educación (SNTE) es una Organización Sindical a nivel nacional, que surge por acuerdo del Congreso Nacional de Trabajadores de la Educación celebrado en diciembre de 1943, cuya misión es el estudio, defensa y mejoramiento de sus intereses comunes. El SNTE lo integran trabajadores de base, permanentes, interinos y transitorios al servicio de la educación, dependientes de la Secretaría de Educación Pública, de los gobiernos de los estados, de los municipios, de empresas del sector privado, de los organismos descentralizados y des-concentrados, así como los jubilados y pensionados del servicio educativo de las entidades citadas.

 <http://www.snite.org.mx/>

## ESPACIOS INTERACTIVOS / I+D+i

Aula Virtual Educa



## AULA VIRTUAL EDUCA

Virtual Educa inició en 2010 el desarrollo del 'Aula Virtual Educa' (The 21st Century Virtual Educa Classroom), cuyo objetivo es la adaptación del entorno más inmediato de alumnos y docentes - el aula de clase - al siglo XXI, así como dotar a ambos de los instrumentos necesarios para que la imprescindible transición de la escuela tradicional a la nueva escuela sea un éxito.

Contamos con aulas en Surinam, Panamá y Colombia. Recientemente se ha llegado a un acuerdo con los Ministros de Educación del CARICOM para que en cada país se establezca un Aula, cuya coordinación será realizada desde Trinidad & Tobago.



## ESCUELA VIRTUAL EDUCA



JP-IUSA, S.A. de C.V.

### Agustin Paulin Hutmacher

Director de Estrategia de Negocio  
agustin.paulin@JP-IUSA.com  
Paseo de la Reforma 2608 Piso  
5to-Colonia Lomas Altas, CP  
11950-México, D.F.  
Tel. +5215537334052



## IUSA

Grupo IUSA es una empresa responsable y comprometida con el desarrollo de México, que entre su filosofía se encuentra el impulso a la educación y la tecnología para los mexicanos, principalmente para sus niños y jóvenes que comienzan su etapa de crecimiento profesional en México. Este año Grupo IUSA con más de 50 años de experiencia educativa en el país, estableció una alianza estratégica con una empresa portuguesa líder en el sector educativo a nivel internacional llamada JP Inspiring Knowledge fundada desde 1989, dedicada a la concepción y comercialización de la más avanzada y moderna educación tecnológica para llevar a las aulas de las escuelas primarias de los niños mexicanos mediante el Gobierno de México, un innovador modelo educativo donde los alumnos van a estudiar y aprender mediante una tableta digital, los más avanzados y sofisticados programas educativos para su enseñanza y aprendizaje.

El año pasado entregamos 600 mil tabletas electrónicas y este año entregaremos 980 mil a niños de quinto año de primaria, para que tengan una educación de vanguardia en esta era digital, donde las telecomunicaciones, el internet y los espacios virtuales son el presente y el futuro de este mundo globalizado que cada vez exige mas conocimiento y preparación para las nuevas generaciones.

EducaSTEM

“La Ciencia en tus manos”

### Dulce Govea

Coordinadora del Portal Educativo  
de las Américas, Organización de los  
Estados Americanos  
dgovea@oas.org

### Alin Valenzuela

Coordinadora de EducaSTEM, Orga-  
nización de los Estados Americanos  
avalenzuela@oas.org

## STEM

Se realizarán actividades facilitadas por 11 socios de la “Red Regional de Conocimiento sobre la Educación en Ciencias, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas (STEM por sus siglas en inglés) a nivel preescolar, primario y secundario en las Américas”.

A través de una convocatoria abierta nuestros socios propusieron actividades orientadas a despertar en niñas, niños y adolescentes curiosidad por lo que sucede a su alrededor y con ello estimular el desarrollo de habilidades para observar, realizar preguntas, explicar fenómenos, predecir a través del análisis de diferentes variables, planear proyectos de investigación, interpretar resultados y generar soluciones innovadoras a los problemas de sus comunidades y países. Confiamos en el poder de la construcción colectiva de metodologías de Educación en STEM como vehículo para el desarrollo, en donde también es fundamental fomentar reflexiones éticas para un desarrollo inclusivo que logre no sólo avances económicos sino sociales y sostenibles.



<http://www.educastem.org> | [www.educoas.org](http://www.educoas.org)

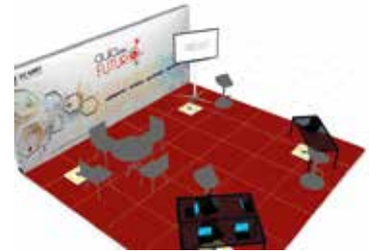


CCADET-UNAM

Aula del futuro

## CCADET-UNAM

El proyecto del Aula del Futuro de la UNAM nace hace 10 años, con la finalidad de diseñar y evaluar espacios educativos innovadores, enriquecidos con tecnología, y sus fenómenos asociados. En este espacio se presentan los avances del proyecto, tanto en cuanto a las diferentes tecnologías desarrolladas para apoyar al trabajo colaborativo en el aula, como a los modelos educativos que los sustentan.



Arena

## ARENA

Auditorium del Espacio Interactivo dedicado a la presentación de productos, iniciativas y buenas prácticas de los expositores.



## VIRTUAL EDUCA: INSTITUCIONAL/SOCIOS/ BENEFACTORES/PATROCINADORES

ORGANIZACIÓN DE LOS ESTADOS  
AMERICANOS (OEA)

**Nelly Gochicoa**

becas@oas.org

Departamento de Desarrollo  
Humano, Educación y Empleo

Organización de los Estados  
Americanos

1887 F St. NW Washington, D.C.

20006 (USA)

## OEA

La Organización de los Estados Americanos (OEA) es el organismo regional más antiguo del mundo y constituye el principal foro gubernamental político, jurídico y social del Hemisferio Occidental. A través del diálogo político, la inclusión, la cooperación e instrumentos jurídicos y de seguimiento, la OEA ejecuta efectivamente sus propósitos que se sustentan en los cuatro pilares la organización: democracia, derechos humanos, seguridad y desarrollo integral. A través del Departamento de Desarrollo Humano, Educación y Empleo (DDHEE) de la Secretaría para el Desarrollo Integral, la OEA promueve y apoya el desarrollo del capital humano en los Estados Miembros por medio de la coordinación y ejecución de programas y actividades de educación y desarrollo humano. Asimismo, la OEA trabaja en iniciativas de formación y capacitación, innovación e integración regional en las Américas y el Caribe.

 <http://www.oas.org>



Gobierno de Puerto Rico

**Alexis Morales Fresse**  
ljimenez@estado.pr.gov  
amorales@estado.pr.gov  
P.O. Box 9023271 San Juan,  
PR 00902-3271



## PUERTO RICO

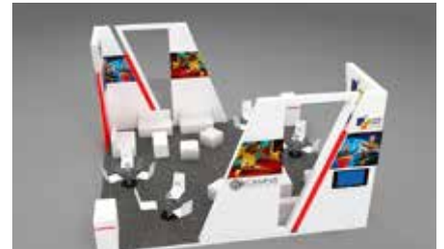
Puerto Rico será la próxima sede del XVII Encuentro Internacional de Virtual Educa en San Juan, del 20 al 25 junio de 2016. El pabellón contiene la siguiente información: lugar del evento, hotel disponible para hospedarse y lugares a visitar durante la estadía en Puerto Rico..

Nos hacemos disponibles como un Destino Académico del Hemisferio para recibir estudiantes y académicos de esta Región y del resto del mundo. El exhibidor tendrá representación del Sistema de Educación desde K-12 hasta Educación Superior, presentando la propuesta de valor del sistema educativo con el que contamos en la Isla.

Esto forma parte de un proyecto de país con el cual se promueve a Puerto Rico como una plataforma educativa a nivel hemisférico. La Isla tiene un conjunto único de atributos que lo convierten en un inigualable Destino Académico.

Somos una alternativa académica bilingüe, con los mismos estándares de calidad y acreditaciones de los Estados Unidos de América, con una infraestructura tecnológica y de innovación instalada, una relación política y jurídica con EE.UU. que permite que aquella persona que ingresa a Puerto Rico tenga libre movilidad a cualquier jurisdicción estadounidense, mientras ofrecemos todo el encanto de América Latina y el Caribe.

 <http://www.estado.pr.gov>



Instituto Latinoamericano De La  
Comunicación Educativa

Calle del Puente No. 45, Col.  
Ejidos de Huipulco, Delegación  
Tlalpan, C.P. 14380, Tel. 5020-  
6500, México, D.F

## INSTITUTO LATINOAMERICANO DE LA COMUNICACIÓN EDUCATIVA

Con base en una experiencia superior a las cinco décadas, el ILCE mantiene un equipo de elevada calidad humana y tecnológica, que pone a disposición de la comunidad educativa mundial, ofreciendo soluciones innovadoras y eficientes, las cuales marcan una diferencia de acuerdo a las necesidades del siglo XXI.

Estudios Regionales en torno a las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC). Asesoría Técnico-Pedagógica, Formación y Capacitación, Desarrollo de Plataformas y Modelos Educativos con las TIC, Elaboración y Desarrollo de Proyectos Piloto, Radio y TV Regional.

 <http://www.ilce.edu.mx/>



Fundación Virtual Educa Andina

**Liliana Larrea Morales**

fvea@virtualeduca.org

Los Lirios 144, San Isidro, Lima  
(PERÚ)



## FUNDACION VIRTUAL EDUCA ANDINA

La Fundación Virtual Educa Andina, creada en el contexto del I Foro Virtual Educa Andino "Educación Virtual para la inclusión digital, la cohesión social y el desarrollo sostenible" (Lima, noviembre de 2011), fomenta la inclusión de los sectores de menores recursos, impulsando específicamente la educación por medio de las nuevas tecnologías. Ha implementado Aulas Virtual Educa, con pizarras, dispositivos digitales e internet en: Mazizea (Pucallpa), Chilcaymarca (Arequipa), Bolívar (Cajamarca), Coyona (Piura), San Pablo de Occo (Huancavelica), Mollehuaca (Arequipa), San Genaro (Chorrillos, Lima) y San Juan (Pachacamac, Lima) facilitando el uso de las TIC y los entornos virtuales a la comunidad educativa, proporcionándoles medios para la transición de la escuela tradicional a la propia del nuevo milenio. Hoy ha puesto en marcha las Escuelas Virtual Educa, la primera en Perú se inauguró el 17 de abril de 2015 en las instalaciones de la IE. San José de Tarbes (Piura).

 <http://virtualeducaandina.org>



INTEL

**Patricia Rubio**

patricia.rubio@intel.comC/ Víctor  
Av. Del Bosque no. 1001 Col. El  
Bajío Zapopan, Jalisco (Guadalajara,  
México)



## INTEL

INTEL es líder en el mercado educativo, desarrollando más de 500 programas en más de 70 países, trabajando con gobiernos, agencias de desarrollo, organizaciones multilaterales y organizaciones no lucrativas para promover la excelencia educativa, facilitando el desarrollo de las habilidades del siglo XXI para integrar a nuestros estudiantes en la sociedad del conocimiento y brindar a los profesores herramientas que les faciliten su labor; todo esto a través del modelo de la transformación de la educación del cual se ofrecen soluciones completas para educación que van desde equipamiento, contenido, capacitación a docentes y mucho más. Como ejemplo, se realizó un estudio de aprendizaje digital y soluciones móviles en México donde lo que se propuso fue descubrir cómo los alumnos, padres de familia y profesores piensan que el aprendizaje móvil prepara a los alumnos de México para un futuro éxito. Obtenga más información en Intel.com/vocesdemexico.

 <http://www.intel.la/>

Google for Education

**Eleazar Ortiz,**

Gerente de Google for Education  
para México

eleazarortiz@google.com

Paseo de la Reforma Núm.115,  
Piso 22, Col. Lomas de  
Chapultepec, México D.F., 11000



## GOOGLE FOR EDUCATION

En Google creemos que es momento de dar el siguiente paso en el entorno educativo. El uso de nuevas tecnologías y modelos nos permitirá llevar a los alumnos a desarrollar al máximo su potencial, apoyar sus capacidades y lograr la construcción de un mundo mejor. Google for Education es una iniciativa de potencialización de la cultura educativa, su misión es estimular una experiencia de aprendizaje inclusivo y colaborativo impulsado por la tecnología con el afán de preparar a los alumnos de hoy para posicionarse en los puestos de trabajo que se crearán mañana y, de este modo, satisfacer las necesidades de un mundo que cambia a un ritmo vertiginoso.

 <http://www.google.com/edu>



Associação para Promoção  
da Excelência do Software  
Brasileiro (SOFTEX)

**Maisa Caixeta Nascentes**  
maisa@nac.softex.br  
Rua Irma Serafina, 863 – 6ª,  
Campinas / SP (BRASIL)



## BRASIL IT+

Promoción comercial de empresas brasileñas.

 <http://www.softex.br/>



Casa Grande Interactive  
Communications, Inc

**Sandra Milena Chica Gómez**  
sandram@cginteractive.com  
807 Ave. Ponce de León  
San Juan, PR 00907



## OPERACIÓN ÉXITO

La Nueva Escuela Virtual de Operación Éxito (OE) es un programa que integra la motivación, la educación y la evaluación con herramientas tecnológicas con el fin de apoyar al docente, los estudiantes, su familia y toda la comunidad educativa en busca del mejoramiento académico.

OE las 24 horas, los 7 días de la semana con herramientas como:

- Entorno para maestro, estudiante, padres y directores.
- Contenido en diferentes áreas del conocimiento.
- Creación de grupos, asignaciones y guías de estudio.
- Exámenes, asignaciones, proyectos y otros, todo en línea.
- Estadísticas de uso y rendimiento académico.

Además, en operacionexito.com la experiencia de aprendizaje es guiada por la motivación, permitiéndole a los jóvenes participar de excitantes competencias en línea y en vivo que tiene como objetivo la clasificación a La Magna Competencia Internacional de Ciencias y Matemáticas de OE, instancia en la que los estudiantes pueden obtener becas de hasta \$100,000 dólares para estudios universitarios.

 <http://www.operacionexito.com>



Hewlett Packard

Av Camino Al Iteso 8270 Sin Nom-  
bre Zapopan, Jal. México



## HP

En HP estamos convencidos de la excelencia en la enseñanza combinada con la tecnología correcta ejerce un impacto positivo que potencia el desempeño de los estudiantes. A través de nuestro permanente compromiso con los educadores y del amplio portafolio de soluciones especializadas y probadas en la industria, hemos ido ampliando los horizontes de la educación por más de 75 años. ¿No es hora de implementar nuestras soluciones y experiencia global en su institución?

Los expertos coinciden en que el uso eficaz de tecnología en el aula es esencial para preparar a los estudiantes para el éxito futuro en la educación superior, posgrados y competitividad laboral. Los estudiantes prosperan en el aprendizaje basado en un entorno de tecnología digital porque hace que la educación sea interesante y cercana a su vida diaria. Administradores, asesores y educadores necesitan herramientas de tecnología para conectarse con los estudiantes y crear procesos eficientes en la gestión curricular, comunicación, colaboración e información.

 <http://www8.hp.com/mx/es/home.html>

Blackboard Inc

**Camilo Acosta / Gismar Aranguren**  
camilo.acosta@blackboard.com  
garanguren@cognosonline.com.mx  
650 Massachusetts Ave NW, Washington, DC 20001, Estados Unidos



## BLACKBOARD

BLACKBOARD INC. (Nasdaq: BBBB) es una compañía líder en el desarrollo de aplicaciones y soluciones innovadoras que diariamente mejoran la experiencia formativa de millones de estudiantes y personal docente alrededor del mundo. Las soluciones de Blackboard permiten a miles de estudiantes de grado superior, K-12, profesionales del mundo empresarial, instituciones educativas y organizaciones gubernamentales a fomentar la enseñanza y el aprendizaje online, facilitando el comercio y la seguridad en los campus y posibilitando la comunicación entre los miembros de la comunidad de una manera mucho más efectiva.

Fundada en 1997, Blackboard cuenta con sus oficinas centrales en Washington, DC y dispone de múltiples oficinas en Norteamérica, Europa, Asia y Australia. Blackboard proporciona soluciones tecnológicas innovadoras a más de 5.800 clientes repartidos por todo el mundo en más de 70 países y cuenta con aproximadamente 20 millones de usuarios a través de sus cinco plataformas.

 <http://www.blackboard.com>

Rosetta Stone México, S.A. de C.V.

**Daniel Emilio Vecchi**  
dvecchi@rosettastone.com



## ROSETTA STONE

Como programa líder en el mundo de aprendizaje de idiomas, Rosetta Stone hace que tu aprendizaje ocurra de una manera natural. Más de 15.000 escuelas y 10.000 clientes empresariales incluso corporaciones sin fines de lucro, agencias gubernamentales y organizaciones multilaterales, y millones de estudiantes en más de 150 países han utilizado nuestro programa para sentirse con mayor confianza en el aprendizaje de un nuevo idioma. Constantemente estamos mejorando la tecnología de nuestro programa y agregando nuevos productos. Con Rosetta Stone al mando, tu aprendizaje de idiomas tiene un futuro más brillante.

 <http://espanol.rosettastone.com/educacion-superior>



Cengage Learning México

clientes.mexicoca@cengage.com  
Av. Santa Fe 505 piso 12, Col. Cruz  
Manca Santa Fe. Cuajimalpa. C.P.  
05349 México, Distrito Federal



## CENGAGE

Cengage Learning es una compañía líder en el desarrollo de contenidos, tecnologías y servicios educativos para los niveles de educación básica y superior, y los mercados profesionales y de bibliotecas en todo el mundo. La compañía ofrece contenido de primera calidad, servicios personalizados y soluciones digitales para cursos que aceleran la participación de los estudiantes y transforman la experiencia de aprendizaje. Cengage Learning tiene su sede en Boston, Massachusetts. Cuenta con oficinas en 20 países y tiene presencia en más de 140 naciones en todo el mundo.

 <http://www.cengage.com.mx> | <http://www.cengage.co.uk/>

Microsoft México, S de R.L. de C.V.

**Karen Gómez**  
karengo@microsoft.com

**Dulce Cantellano**  
i-dulc@microsoft.com  
Av. Vasco de Quiroga # 1700  
Piso 7 Col. Centro Ciudad Santa Fe,  
Delegación Álvaro Obregón, México,  
D.F., CP 01210



## MICROSOFT

Fundada en 1975, Microsoft (Nasdaq "MSFT") es el líder mundial en software, servicios y soluciones que ayudan a las personas y las empresas a desarrollar al máximo su potencial. En Microsoft tenemos un gran compromiso con la educación, por ello nos encontramos en un proceso de transformación y ejemplo es el reciente anuncio de tecnologías Microsoft que son compatibles con otras plataformas en diferentes tipos de dispositivos, lo que representa una gran oportunidad para los docentes y estudiantes y que puedan interactuar e integrar por completo la tecnología a las labores de enseñanza-aprendizaje.

Como parte del compromiso con la educación en México, Microsoft:

- Diseñó prácticas de enseñanza innovadoras fuertemente apoyadas por el uso de la tecnología
- Certificación docentes con cursos innovadores.
- Acercamiento de programas de capacitación y red de interacción nacional e internacional, a través de Partners In Learning, plataforma en la cual actualmente hay registrados más de 100 mil docentes a nivel nacional.

 <http://www.microsoft.com/es-mx/default.aspx>



Fundación Telefónica.

Prolongación Paseo de la Reforma  
1200 Colonia Cruz Manca, Delegación Cuajimalpa de Morelos, México,  
D.F., C.P. 05349



## FUNDACIÓN TELEFÓNICA

Presentación de proyectos sociales de Fundación Telefónica de México:

- Formación y acompañamiento en colegios sobre TIC e Innovación.
- Acompañamiento a niños hospitalizados en su recuperación física y emocional.

 <http://www.telefonica.com.mx/fundacion/>

Oracle Academy

**Andrea Velez Greene**  
andrea.velez-greene@oracle.com



## ORACLE

Oracle Academy es la iniciativa de Oracle que tiene como misión ayudar a los educadores a despertar y profundizar el interés de los estudiantes en campos de estudio tales como las Ciencias de la Computación e Ingenierías. La educación es un requisito previo para la estabilidad de la comunidad, la prosperidad económica y el futuro de la innovación. Los estudiantes y educadores que se involucran con Oracle Academy ganan habilidades y conocimientos de gran relevancia en la industria de TI. Esta iniciativa apoya el continuo aprendizaje en informática en todos los niveles y pone a disposición de profesores y estudiantes una variedad de recursos, incluyendo tecnología, plan de estudios y material didáctico, formación y certificación para apoyar el desarrollo de conocimientos y habilidades de la informática. Los estudiantes desarrollan habilidades de TI y de negocio, mientras usan el software líder en la industria.

 <https://academy.oracle.com>



INTELTECH S.A. DE C.V.

**Ing. Alejandro Merikanskas Halpern**  
amerikanskas@inteltech.com.mx  
Poniente 150 No. 978 Col. Industrial Vallejo, Mexico D.f.



## INTELTECH

En Inteltech, desde hace más de 13 años, desarrollamos soluciones para el sector educativo alineadas a los Planes de Estudio y las necesidades específicas de las escuelas, utilizando las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (TIC).

Contamos con un continuo de servicios para todos los niveles de estudio -desde preescolar hasta nivel superior-, elementos que nos han permitido responder a las necesidades específicas de nuestros clientes. Nuestro modelo de negocios está desarrollado para que las instituciones educativas incorporen las TIC de manera escalonada. Poseemos un equipo multidisciplinario que trabaja de la mano con nuestros clientes para definir las estrategias a seguir y un mapa de ruta que les permita consolidar su visión educativa a corto, mediano y largo plazo.

Sabemos que “La Era Digital” caracterizada por el acceso a cantidades ilimitadas de la información en tiempo real, desde cualquier ubicación geográfica, ha impuesto grandes retos a las instituciones educativas, debido a que ahora los jóvenes no solo deben de contar con conocimientos teóricos, sino también con otro tipo de habilidades que les permita trabajar en equipo, resolver problemas y evaluar situaciones utilizando el pensamiento crítico. En pocas palabras, necesitan estar preparados para desempeñarse en trabajos que ni siquiera existen hoy en día.



<https://www.inteltech.com.mx>

International Bus. Development  
Edmodo

**Heath Silverman**  
heath@edmodo.com  
1200 Park Place, Suite 400,  
San Mateo, California 94403  
(USA)



## EDMODO

Edmodo proporciona tanto a los estudiantes como a los profesores una plataforma segura para conectarse y colaborar, compartir materia y aplicaciones educacionales, así como tener acceso a los deberes, notas, discusiones planteadas en clase, y notificaciones. Nuestro objetivo es conectar a los estudiantes con las personas y los recursos que necesitan para alcanzar su máximo potencial.



<https://www.edmodo.com/>

CACECA-CACSLA

info@caceca.org Melchor  
Ocampo #193, Col. Anzures  
Del. Miguel Hidalgo, Ciudad De  
México Distrito Federal, 11300,  
México



## CACECA-CACSLA

LEMA: “Hacia la excelencia a través de una cultura de evaluación continua”.  
VALORES: Honestidad, congruencia, responsabilidad, calidad y compromiso.

MISION: Mantener una cultura de evaluación que permita promover la mejora continua de los programas académicos impartidos en las instituciones de educación superior en las ciencias contables, administrativas y otras afines, con calidad y pertinencia local y global.

VISION: Ser el referente de calidad académica para las instituciones de educación superior que impartan programas académicos de las ciencias contables, administrativas y afines, con capacidad para construir mecanismos de mejora continua que incluyan pero trasciendan a la acreditación en el total de la matrícula nacional de dichas áreas.



<https://www.edmodo.com/>

Editorial Médica Panamericana

**Gabriela Brik**

infomp@medicapanamericana.com.mx

Hegel 141 2do. Piso. Colonia Polanco V Sección. Delegación Miguel Hidalgo (C.P. 11560). Distrito Federal. México



## PANAMERICANA

Empresa líder en contenidos de medicina y ciencias de la salud en español. Proveedor de cursos e-Learning, eBooks y libros en toda América Latina y España.

Desarrollo de e-Learning acreditado con más de 150 programas de formación online en Cursos, Masters y Expertos Universitarios en colaboración con universidades de prestigio internacional. Contenidos digitales para LMS con más de 400 títulos de referencia en ciencias de la salud y con una plataforma especializada de formación académica.

Catálogo de publicaciones digitales especializados para estudiantes y profesionales de la medicina. Ofrecemos una plataforma online enfocada tanto al uso individual como a universidades y bibliotecas, facilitando el acceso simultáneo de contenidos.

Catálogo de publicaciones impresas de un gran número de especialidades médicas incluyendo obras de consulta profesional como así también publicaciones para el estudio de la medicina.

Nuestros contenidos digitales e impresos han sido creados por los principales especialistas en cada área de conocimiento y con la colaboración de Sociedades y Asociaciones Médicas en América Latina y España.



<http://www.medicapanamericana.com>



Universidad Alas Peruanas S.A.

**Ing. Katia Ruiz**

k\_ruiz\_b@uap.edu.pe

Av. San Felipe Nro. 1109

Jesús María (Lima)

## UAP

La Universidad Alas Peruanas tiene diecinueve años de funcionamiento en la modalidad presencial y once en la modalidad virtual. Cuenta con cinco facultades, treinta escuelas profesionales, así como sesenta y tres Unidades Descentralizadas de Educación a Distancia nacionales y catorce internacionales. Ofrece formación profesional de calidad en pre y posgrado para las grandes mayorías de nuestro país.

Sus centros de investigación en distintas regiones del Perú benefician a las comunidades locales mediante capacitación técnica. Su fondo editorial ha editado más de 600 publicaciones, incentivando la producción intelectual y científica para el desarrollo del país.

Desarrolló el primer pico satélite peruano puesto en órbita por la NASA a inicios de 2014: UAP-SAT-1. Dicho proyecto es una aplicación aeroespacial orientada a la detección de fenómenos meteorológicos y su incidencia en la superficie terrestre, constituyendo un significativo aporte al país. Para 2015 se proyecta UPSAT-2, destinado a la teledetección del espacio terrestre del Perú.



<http://www.uap.edu.pe/>

Computer Aided Elearning (CAE)  
COMPUTER AIDED ELEARNING SA

**Thomas Gourbilleau**

**MSc. Ibis Fernández González**

infomx@cae.net

Avenida Javier Barros Sierra, 540.

Torre 1, 5°. 01210 Col. Lomas de Santa Fe, México D.F.



## DEXWAY

CAE (Computer Aided eLearning), fundada en 1981, opera a nivel internacional con sus soluciones de formación en el sector educativo con sedes en USA, México y España. Expertos en formación eLearning: Contamos con el know-how de 34 años innovando en soluciones de formación basada en nuevas tecnologías y servicios de formación de la más alta calidad.

Somos líderes como desarrolladores de tecnología educativa. Disponemos de soluciones escalables y adaptadas a cada cliente: Plataformas Educativas, contenidos estructurados 100% interactivos de Informática e idiomas. Desarrollados por nuestro departamento de I+D+i con nuestro Know-how siempre a la vanguardia y respondiendo a las necesidades reales de la formación e-Learning. Especialistas en capacitación sincronizada offline / online para laboratorios de informática e idiomas. División especializada en dos áreas de conocimiento: informática CAE e idiomas dexway. Con más de 500 contenidos educativos, más de 10.000 horas de contenidos.

 <http://www.cae.net>



Scala Higher Education S.C.

**Abdala de Jesús Abdala Gamboa**

abdala.abdala@scalahed.com

Calzada de la Naranja No. 159

piso 4 Fracc. Ind. Alce Blanco,

Naucalpan, Edo. de México



## UTEL

Creamos alianzas con universidades y escuelas para ofrecer educación en línea:

- Colaboramos con instituciones académicas y empresas de medios de comunicación para mejorar el potencial existente en su marca.
- Proporcionamos herramientas, los recursos financieros y estratégicos para desarrollar universidades totalmente en línea.
- Desarrollamos e integramos plataformas tecnológicas que transforman el proceso de aprendizaje en una experiencia valiosa y orientada a resultados.
- Apoyamos la infraestructura logística necesaria para implementar el proceso necesario en la creación de preparatorias y universidades en línea.

 <http://www.scalahed.com>

Encyclopaedia Britannica, Inc.  
Britannica Digital Learning

**Dirk Halbach**

dhalbach@eb.com

331 N LaSalle St, Chicago, IL 06054

## ENCICLOPEDIA BRITÁNICA

Encyclopædia Britannica, Inc. es una editorial global de publicaciones digitales para la educación. Proveemos información oportuna, relevante y confiable, así como productos didácticos utilizados en las escuelas, universidades, hogares, bibliotecas y centros de trabajo en todo el mundo.

Los productos de Britannica son creados por un equipo editorial altamente calificado en colaboración con académicos, educadores y especialistas. Todos los materiales pasan por una revisión rigurosa para garantizar su confiabilidad. Desde 1768, Britannica ha sido la fuente de referencia de curiosos y estudiantes a través de la gran enciclopedia impresa de varios volúmenes.

Ahora somos mucho más: Britannica está disponible en línea, en e-books y en aplicativos. Britannica ofrece productos que cubren todos los temas de aprendizaje y que están disponibles para su uso en diferentes plataformas digitales. Pionera en la educación digital, Encyclopædia Britannica trabaja con escuelas, padres y educadores para entender el entorno educativo actual y crea productos que acompañan las tendencias del aprendizaje digital del siglo XXI.

Le invitamos a conocer el amplio mundo digital de Britannica.

 [http:// www.britannica.es](http://www.britannica.es)

## SMART TECHNOLOGIES

3636 Research Road NW. Calgary,  
AB (CANADA)



## SMART

Smart Technologies es una compañía canadiense con más de 20 años de experiencia en la fabricación de pizarras interactivas en el mundo y de soluciones de colaboración, siendo el proveedor líder en la categoría. Está presente en más de 175 países. Alrededor de 150 organizaciones que figuran entre las Fortune 1000 de Norteamérica han adoptado las soluciones de colaboración visual de Smart. Entre ellas, Wells Fargo, Google y Turner Constructions. Con una participación de más del 60% en el mercado norteamericano en el sector educativo, y otra gran porción en el sector corporativo, Smart se mantiene como la compañía líder en Norteamérica y el resto del mundo en su categoría.

 <http://www.smarttech.com>

## Universidad De Guadalajara

**Lic. Laura Topete González**  
laura.topete@redudg.udg.mx  
Av. Juarez 976, col. Centro.  
Guadalajara Jalisco México

## UDG VIRTUAL

Es la red universitaria del Estado de Jalisco, con 18 centros universitarios, 9 temáticos en la zona metropolitana y otros 9 regionales; así como el Sistema de Educación Media Superior y el Sistema de Universidad Virtual. Su Plan de Desarrollo Institucional considera seis ejes: Docencia, Investigación, Extensión, Vinculación, Internacionalización y Gestión. Ofrece servicios educativos de nivel medio superior y superior. (Bachillerato, licenciaturas, posgrados y educación continua).

 <https://www.udg.mx | www.udgvirtual.udg.mx>

## D2L Corporation

**William Campos**  
William.Campos@D2L.com  
151 Charles St West



## BRIGHTSPACE BY D2L

D2L, líder global en tecnología educativa, es la creadora de Brightspace, la primera plataforma integrada de aprendizaje del mundo. La empresa consolida alianzas con organizaciones innovadoras para optimizar el proceso de aprendizaje mediante tecnología basada en datos que brinda experiencias personalizadas para cada estudiante, más allá de su ubicación o de sus habilidades. La plataforma abierta y extensible de D2L es utilizada por más de 1100 clientes y 15 millones de estudiantes en instituciones de educación primaria, secundaria y superior, en el sector de cuidado de la salud y en organizaciones gubernamentales y empresas, incluidas compañías Fortune 1000.

 <http://www.Brightspace.com/es>



Universidad Internacional  
de La Rioja en México

**Julieta Palma Anda**

Directora General

julieta.palma@unir.net

Delegación Madrid: Almansa 101,  
Edificio 1, CP 28040 Madrid,  
España. Tel.+34 915 674 391

Rectorado: Gran Vía Rey Juan Car-  
los I, 41 26002 Logroño, La Rioja,  
España. Tel.+34 941 210 211



## UNIR

UNIR, Universidad Internacional de La Rioja. Somos una universidad privada en línea. Pertenecemos al grupo Proeduca Altus, líder en educación en línea en Europa con más de 20 años de experiencia en el campo de la enseñanza superior.

- Universidad 100% en línea
- Con más de 36,000 alumnos de los 5 continentes.
- La distribución de los alumnos de UNIR están en 79 países
- El 87% de los alumnos de UNIR son españoles y 13% del resto del mundo
- Más del 85% de los alumnos fuera de España son latinoamericanos
- La oferta académica de UNIR es 84 títulos de licenciaturas y postgrado
- 1,200 empleados en España, México, Argentina, Bolivia y Colombia
- UNIR tiene Universidad en España y en México y oficinas en Colombia y Argentina
- UNIR imparte más de 1,500 horas semanales de clase en línea



<http://www.unir.net> | <http://mexico.unir.net/>



Secretaría de Relaciones Exteriores (SRE) / Agencia Mexicana de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AMEXCID)

**Lic. Abril Peña Lameda Díaz**

Directora de Intercambio Académico  
infobecas@sre.gob.mx

Plaza Juárez No. 20, Piso 4, Col.  
Centro, Del. Cuauhtémoc, C.P. 06010,  
México, D.F.

## AMEXCID

Como parte de la cooperación académica que México lleva a cabo, la Secretaría de Relaciones Exteriores (SRE), a través de la Dirección de Intercambio Académico de la Dirección General de Cooperación Técnica y Científica (DGCTC), Agencia Mexicana de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AMEXCID), administra y difunde la información sobre los ofrecimientos de becas que gobiernos extranjeros y organismos internacionales otorgan a mexicanos para realizar estudios en el extranjero, tales como posgrados, licenciaturas, cursos cortos de especialización, estancias de alumnos y profesores de educación superior en instituciones en el extranjero, estancias de investigación e idiomas.

Si bien la AMEXCID no otorga becas para que mexicanos realicen estudios en el extranjero, difunde y contribuye al proceso de selección de candidatos mexicanos a becas ofertadas por gobiernos extranjeros. Además contribuye en los procesos de negociación con gobiernos extranjeros para que más mexicanos puedan estudiar fuera de México.

Asimismo, la SRE, a través de la AMEXCID, abre anualmente su convocatoria para extranjeros interesados en realizar estudios en México, en los niveles de especialidad, maestría, doctorado e investigaciones de posgrado, así como programas de movilidad estudiantil de licenciatura y posgrado. Como parte de esta convocatoria, se ofrecen becas para los extranjeros interesados en realizar estudios, investigaciones, creaciones artísticas e impartición de clases en nuestro país, a través de distintos programas especiales.



<http://www.amexcid.gob.mx>



Fundación Proacceso

**Ángela Aguilera**

Directora de Vinculación

angela.aguilera@proacceso.org.mx

Álvaro Obregón 110. Col. Roma.

México D.F. C.P. 06700



## FUNDACIÓN PROACCESO

La Fundación Proacceso es una organización sin fines de lucro que utiliza los beneficios educativos de la tecnología para catalizar el desarrollo social y económico de comunidades de bajos ingresos en México. En el 2009 creamos nuestro principal proyecto, la Red de Innovación y Aprendizaje (RIA), que hoy cuenta con 70 centros de capacitación digital abiertos a toda la población, 50 Bibliotecas Digitales ubicadas en instituciones educativas públicas se integraron a la red y en 2014 inauguramos ASÍ, tres centros de Empleabilidad y Emprendimiento.

Ofrecemos cursos en habilidades digitales, inglés, cómo encontrar trabajo en Internet, Emprendimiento y una oferta cultural y de fomento a la lectura. En 6 años 750,000 usuarios se han beneficiado y graduado a 250,000 usuarios de nuestros cursos. Con una evaluación educativa probamos que niños que asisten a la RIA incrementan el desempeño académico: 8% en Matemáticas y 7% en Español en la prueba nacional estandarizada.

 <http://proacceso.org.mx/>

## SECTORES CORPORATIVOS/MEDIA

Megacable / MetroCarrier

Telefonía por Cable

**Andrea Martínez Anaya**

andrea.anaya@megacable.com.mx

Mar del sur 2014

## MEGACABLE

Megacable: Empresa mexicana con más de 35 años de experiencia, la cual ofrece servicios de telecomunicaciones para el mercado residencial, como son telefonía, Internet y TV.

MetroCarrier: División de Megacable que ofrece servicios de Telecomunicaciones a Empresas, Sector Público y Educación con presencia en más de 25 estadios de la República Mexicana. Con soluciones a la medida, ofrece Servicios en Fibra óptica: Internet dedicado Ethernet, Líneas Privadas Ethernet, Troncales Digitales/IP, Redes Privadas Virtuales, más de 250 Canales de Audio y Video HD/SD, Equipamiento de Red y Telefonía.

 <http://www.metrocarrier.com>



CustomGuide Aprendizaje  
Interactivo Customguide S.C.

**Mario Guzmán Muñoz**

mguzman@customguide.com

Blvd. Carlos López Sosa No. 328

Int. 4



## CUSTOMGUIDE

CustomGuide compañía líder en Aprendizaje Interactivo. Algunas compañías ofrecen videos, algunas courseware, otras LMS. Sólo CustomGuide te da todo lo que necesitas para capacitar. Tutoriales interactivos: Obtén capacitación práctica con 3,000 cortos tutoriales que simulan la experiencia de usar el software real. Accesibles desde tu computadora, tableta, Smartphone, LMS y compatible SCORM.

- Plataforma de aprendizaje / LMS: Crea tus propios cursos de forma rápida, ahorra tiempo y dinero, analiza y compara resultados.
- Courseware personalizable: ¿Por qué escribir materiales de capacitación cuando ya lo hemos hecho por ti? Crea manuales de capacitación personalizados, úsalos en el aula y como referencia. Incluye derechos de impresión ilimitados.

- Evaluaciones Interactivas: Incluye evaluaciones interactivas para poner a prueba tus habilidades en un ambiente del mundo actual.
- Guías Rápidas: cientos de guías rápidas con tips, trucos y atajos para todas las aplicaciones de software.

 <http://www.customguide.com>

Convergencia Tecnológica de Occidente S.A. de C.V.

**Adriana Rosales**

arosales@macrobyte.com.mx  
Calle Av. Faro # 2350, int. 1 L, Col. Verde Valle, C.P. 44550, Guadalajara, Jalisco – México

## 3MB (MACROBYTE)

En 3MB desarrollamos un área especializada en el Sector Educativo, por medio de la cual buscamos impulsar y optimizar los recursos tecnológicos. Entendemos que la incorporación de la tecnología en las aulas, surge tanto de la necesidad de mantener las instituciones educativas actualizadas así como una tendencia impulsada por los estudiantes que ya utilizan diversas herramientas tecnológicas en su vida cotidiana.

Somos una empresa dedicada a la consultoría en herramientas tecnológicas, con especialización en servicios de seguridad de la información y virtualización.

Nuestro Objetivo es:

- Bajar costos de mantenimiento en las aulas de cómputo.
- Extender los tiempos de vida de los equipos de cómputo.
- Brindar accesos seguros a la red de todo el alumnado.
- Centralizar la información para mejor administración.

 <http://www.3mb.com.mx>

Epson México, S.A de C.V.

**Erik Martínez**

emartinez@epson.com.mx  
Blvd. Manuel Avila Camacho  
No. 389 Col. Irrigación c.p. 11500  
México D.F.

## EPSON

Seiko Epson Corporation es una corporación mundial con base en Japón que está a la vanguardia de las revoluciones tecnológicas en imagen, robótica, maquinaria de precisión y electrónica. La corporación también se dedica a la generación de patentes para desarrollo de tecnología propia tal como cartuchos de tinta individuales, tinta DuraBrite, Border Free, tecnología 3LCD, Print Image Matching, Ultra Chrome Ink y Sistema de Impresión Continua.

La amplia experiencia de las tecnologías propiedad de Seiko Epson Corporation han llevado a marcar un liderazgo en la fabricación de productos para los sectores del hogar, oficina, fotografía, gobierno, educación, corporativo, bancos, finanzas, artes gráficas, industria, etc.

Epson México, se dedica a la venta y distribución de equipo periférico que comprende impresoras y multifuncionales de cartuchos y tanque de tinta, videoproyectores, impresoras de amplio formato (plotters), impresoras de matriz, impresoras punto de venta, escáners, consumibles y papeles. Sus oficinas ubicadas en la ciudad de México brindan servicio técnico a través de más de 75 Centros de Servicio Autorizados ubicados en las principales ciudades del Territorio Nacional además brinda atención y orientación a todos sus usuarios a nivel nacional por medio de su línea gratuita 01800-087-1080 o bien por e-mail en la dirección contacto@epson.com.mx.

 <http://www.epson.com.mx>



Avances Técnicos en Informática,  
S.A. de C.V.

**Esperanza Celis Barranca**  
contacto@tecnologiaintegrada.  
com.mx  
Faro 2350 Piso 1 Local 1N, Col.  
Verde Valle, Guadalajara, Jal.



## ATI

Implementación de proyectos de innovación y tecnología educativa en conjunto con contenidos y recursos educativos digitales, así como servicios de valor agregado, que favorecen de manera significativa los resultados de aprendizaje en los diferentes niveles académicos, pudiendo integrarse tanto a nivel público como privado, y sin restricción territorial.

Primer Centro de Experiencias en Innovación y Tecnología Educativa en México, espacio destinado a directivos de instituciones educativas, docentes y alumnos, para que puedan vivir la experiencia de la tecnología a favor de la educación.

Primer centro de certificado de entrenamiento SMART en América Latina, lo cual nos permite estandarizar y garantizar la máxima calidad en la impartición de cursos de capacitaciones en los diferentes programas y soluciones que SMART Technologies ofrece para el sector educativo. Reconocidos por SMART como consultores educativos formando parte de un selecto grupo en Latinoamérica con el claro objetivo de fortalecer los beneficios y aprovechamiento de las soluciones SMART desde un punto pedagógico.



<http://tecnologiaintegrada.com.mx>

ICDL Americas S.A.

**Romina Gonzalez**  
romina.gonzalez@icdl-latinoamerica.  
org



## ICDL

ICDL es el programa líder de desarrollo, formación y certificación de competencias digitales. Se compone de una gama de módulos, cada módulo presentando un programa práctico y actualizado de diferentes áreas de habilidades y conocimientos, que son validados en un examen. ICDL América es parte de ECDL Foundation, organización sin fines de lucro que desarrolla estándares internacionales de certificación de habilidades y conocimientos digitales, en colaboración con expertos de todo el mundo.

ECDL Foundation promueve el desarrollo de las competencias digitales, reconociendo la importancia de la alfabetización digital y las habilidades en TIC para colaborar con el desarrollo social y económico. En ese sentido, trabajamos con diferentes organizaciones: gobiernos, organismos internacionales, universidades, organizaciones no gubernamentales (ONG), empresas privadas y comunidades para ofrecer sus programas de formación y certificación a diferentes grupos (docentes, estudiantes, trabajadores y la comunidad en general) con el objetivo de favorecer la inclusión digital y social. Hasta la fecha, más de 14 millones de candidatos han participado en programas ICDL en 150 países de todo el mundo. ICDL (Licencia Internacional de Manejo de Computadoras, por su traducción del inglés) es conocido como ECDL (Licencia Europea de Manejo de Computadoras) en Europa.



[http:// www.icdlamericas.org](http://www.icdlamericas.org)

Universidad Tec Milenio On Line  
Enseñanza e Investigación A.C

**Montserrat Sarai Ochoa Ríos**  
msochoa@tecmilenio.mx  
Avenida Paseo Del Acueducto  
No. 2610 Col del Paseo Residencial

## TECMILENIO

La Universidad Tecmilenio del Tecnológico de Monterrey, es una estructura universitaria que se conforma por 30 campus ubicados en 25 ciudades de la República Mexicana, y por un Campus en Línea (Tecmilenio OnLine) con una matrícula de alumnos que rebasa los 6mil alumnos actualmente.

Tiene como visión "Formar personas con propósito de vida y las competencias para alcanzarlo". Y actualmente su comunidad está integrada por 43,000 alumnos; 4,500 profesores; 1,500 colaboradores y más de 50,000 graduados. Ofrece dos programas de Preparatoria, 28 Carreras Profesionales y 6 Maestrías.

A 11 años de su fundación, la Universidad Tecmilenio está viviendo una transformación que responde a las megatendencias mundiales y a las exigencias del mundo laboral con el fin de empoderar al alumno para que desarrolle su propósito de vida y se convierta en el actor y organizador de su propio aprendizaje. Hemos creado el Instituto de Ciencias de la Felicidad, con el objetivo de brindar servicios para el bienestar aplicando consultoría, capacitación y coaching para organizaciones y empresas, basados en la psicología positiva; logrando:

- Incrementar la productividad
- Disminuir la rotación
- Desarrollar la creatividad.

 <http://www.tecmilenio.mx>

Krismar Computación Toluca,  
S. de R. L. de C. V.

**Omar Díaz González Boyer**  
ventas@krismar.com.mx  
Calle 20 de noviembre No. 68



## KRISMAR EDUCACIÓN

Krismar Educación nació con la vocación de apoyar al crecimiento educativo y cultural en el mundo de habla hispana, comprometiéndose al desarrollo de tecnologías de información, para ser aplicadas en todo ambiente, social y económico. Somos un grupo de profesionales entre docentes, pedagogos, diseñadores gráficos, ingenieros en sistemas y asesores, que asumimos la firme convicción de ser líderes en el desarrollo de la tecnología, a través de un enfoque didáctico y divertido. Somos "La nueva cara de la educación".

Tenemos a disposición de estudiantes y docentes portales en línea con cientos de contenidos, entre actividades, animaciones, laboratorios virtuales y simuladores, desde el nivel preescolar hasta educación media superior en temas como Lengua, Matemáticas, Física, Química, Historia, Geografía, Nutrición y desarrollo de habilidades del pensamiento. Contamos con más de 20,000 reactivos en evaluaciones y nuestros contenidos están apegados a la currícula que dicta la SEP. Material disponible en CD.

 <http://www.novaschool.mx>

Explorance

**Andrés Rodríguez**  
arodriguez@eXplorance.com  
1470 Peel, Suite 500, Montreal,  
Canadá

## EXPLORANCE

**NUUESTRO OBJETIVO: UNA MEJORA CONTINUA**

En Explorance® creemos que la mejora continua es el centro de todo progreso. Al proporcionar a las empresas las herramientas necesarias para evaluar los conocimientos, competencias y habilidades, ayudamos a las organizaciones a desarrollar una cultura de mejora. Blue® ayuda a crear este tipo de cultura ya que impulsa un ciclo de mejora y esto da como resultado una obtención de información estratégica y esencial para innovaciones futuras.

Blue es un sistema para la Gestión de la experiencia de formación (LEM por sus siglas en inglés), que incluye aplicaciones para llevar a cabo evaluaciones de docentes y sus cursos, encuestas de amplio alcance a partes interesadas, evaluaciones de 360 grados, entre otras. Ya que Blue tiene como objetivo el apoyar la mejora continua, proporciona puntos de referencia, evaluaciones a las partes interesadas, reportes sofisticados, obtención de información esencial adaptada a las necesidades y un monitoreo continuo.

 <http://www.explorance.com/es>



Enlace Athenea, S.A. de C.V.

**Rafael Agüero Meixueiro**

contacto@athenea.com.mx

Acatlán #49, Colonia La Paz, Puebla,  
Puebla, México

## ENLACE ATHENEA

Athenea es: "Una plataforma educativa en línea a través de la cual apoyamos a instituciones educativas (públicas y privadas) a crear estrategias que les permitan obtener múltiples beneficios mediante la creación de comunidades virtuales de aprendizaje"

Somos un equipo que desde hace más de 10 años ha ayudado a decenas de las mejores escuelas a aumentar su matrícula, llevándolos de una imagen tradicional y poco atractiva a una imagen vanguardista e innovadora mediante la mejor solución educativa en Internet: Athenea.

- Empresa 100% Mexicana
- 12 años en el mercado
- Más de 1,000,000 usuarios en línea
- Más de 200 proyectos educativos
- Los mejores especialistas en tecnología educativa



<http://www.athenea.com.mx>



Recursos Didácticos S.A. de C.V.

**Viviana Garza Zavala**

vgarza@didaktron.com

Av. Alfonso Reyes #2916, Col. Villa  
los Pinos, Monterrey, Nuevo León

## DIDAKTRON

Contamos con más de 20 años de experiencia enfocados a la creación, diseño, integración e implementación de soluciones educativas que vinculen las nuevas tecnologías con los modelos nuevo-pedagógicos del Siglo XXI.

Al contar con un equipo experimentado de tecnólogos, pedagogos, ingenieros, técnicos y área comercial hemos logrado diseñar e implementar exitosamente más de 100 proyectos para distintas entidades educativas de toda la República, impactando positivamente el desarrollo educativos de más de 1'000,000.00 de estudiantes.



<http://www.didaktron.com>

Learndirect Ltd

**Marta Morán**

Regional Business Development  
Manager

learndirect.english@learndirect.com

1 Colton Square Leicester LE1 1QH  
(Reino Unido)

## LEARNDIRECT ENGLISH

Learndirect English ofrece una experiencia única de aprendizaje en línea. El estudiante puede desarrollar todas las habilidades lingüísticas (hablar, oír, leer, escribir, vocabulario y gramática) a través de una interesante historia llena de situaciones reales que giran en torno a ÉL y a los otros personajes que viven en el mundo virtual de Velawoods™.

El contenido de learndirect English está basado en el curso de inglés face2face de Cambridge University Press y el contenido del curso está aprobado por Cambridge University Press. El curso face2face utiliza una metodología de aprendizaje ampliamente probada y un plan de estudio adaptado al Marco Común Europeo de Referencia para las Lenguas que es la norma internacional que se usa para definir la habilidad lingüística.

¡Es tan sorprendente que hay que probarlo! Venga a visitarnos a nuestro Stand 80 en Virtual Educa '15 para saber más sobre learndirect English.



<https://www.learndirectEnglish.com>



Universitat Oberta de Catalunya  
(UOC). Fundació per a la Universitat  
Oberta de Catalunya

**Soreya Reyes González**

Directora México  
sreyesg@uoc.edu

(55) 55114225

Paseo de la Reforma 265, 1r Col.

Cauhtémoc

06500 México D.F.

## UOC

La Universitat Oberta de Catalunya (UOC) es la primera universidad 100% online. La misión de la UOC es proporcionar a las personas un aprendizaje duradero y oportunidades educativas. El objetivo es ayudar a las personas a cubrir sus necesidades de aprendizaje y proporcionarles un acceso completo al conocimiento, más allá y por encima de la planificación habitual y las restricciones de espacio. La UOC es una universidad catalana transversal con presencia internacional, conocedora de la diversidad de su entorno y comprometida con la capacidad de la educación y la cultura para llevar a cabo el cambio social. La UOC refuerza la cooperación y el intercambio dentro de su comunidad universitaria y con otras universidades, instituciones, la comunidad empresarial y la sociedad civil, y a la vez forja alianzas internacionales para permitir el uso compartido de recursos y del aprendizaje.



<http://www.uoc.edu>

Universidad Virtual de Estudios  
Superiores (Unives)

Capacitacion De Occidente Sa De Cv

**Mtro. Daniel Castellanos Reynoso**

dcastellanos@unives.com.mx

Lazaro Cardenas 2862 Col. Jardines

Del Bosque, Gdl. Jal. Mex

## UNIVES

Universidad Virtual con 21 años de experiencia educativa, especializada en formación de docentes. 3,528 alumnos cursando maestrías y doctorados en educación virtual actualmente en toda la república. Especialistas en el uso de las más avanzadas tecnologías de educación a distancia. Nuestra oferta educativa comprende: Bachillerato Virtual, Lic. en Pedagogía, Lic. Docencia del Idioma, Ing. en Computación, Maestría en Educación Tecnológica, Doctorado en Educación en Gestión Educativa, Doctorado en Educación en Innovación Tecnológica Educativa

- **Formación Continua:** Diplomados para la reforma educativa.
- **Ingreso:** 5 Dimensiones del Maestro de nuevo ingreso, Nivelación Pedagogía para Media Superior.
- **Permanencia:** 5 Dimensiones del Maestro de nuevo ingreso.
- **Promoción:** Formación de Directores y Supervisores, Consolidación del Perfil de asesor docente(ATP), Sistema electrónico de evaluación en el aula, Herramientas Tecnológicas Educativas en el marco de la Reforma Educativa, Uso Intensivo de las TIC para facilitar el proceso de formación del Tutor.
- **Centro de certificación y** capacitación de Cambridge en inglés como segunda lengua, en su modalidad virtual.



<http://unives.com.mx>

Papirolas, Festival Creativo para  
niños y jóvenes

Universidad de Guadalajara

**Ixchel Gómez Murillo**

ixchel.gomez@papirolas.udg.mx

Amsterdam 1528, Col. Arcos Sur,

Guadalajara, Jal.

## PAPIROLAS

La Universidad de Guadalajara organiza este festival, único en su tipo, que goza de prestigio, presencia y ofrece actividades culturales y educativas a niños y jóvenes. La misión de Papirolas es contribuir al desarrollo integral y de valores humanos en niños, jóvenes y su entorno; así como el fomento de la conciencia social mediante el tema anual. Esto se concreta a través de la organización de actividades diversas y de un Festival anual innovador, lúdico y de calidad, que contiene manifestaciones culturales y formativas de alto impacto.

En el 2015 el tema anual son las MATEMÁTICAS.

El impacto social y cultural de Papirolas contribuye a:

- Fomentar la lectura.
- Desarrollar públicos para las artes.
- Difundir la ciencia.
- Propiciar el conocimiento e incentivar el cuidado del medio ambiente.



<http://www.papirolas.udg.mx>

Cinetransformer SA de CV

**Israel Solorzano Cerezo**

israel.solorzano@cinetransformer.com.mx

Melchor Ocampo 193-C PH

## CINETRANSFORMER

Cinetransformer es una empresa internacional con más de 20 años de experiencia ofreciendo soluciones integrales en el campo de la mercadotecnia experiencial, la educación y el entretenimiento por medio de unidades móviles con la más alta tecnología para transformarse en salas de proyección para 91 personas, así como escenarios, sucursales, aulas, stands y showrooms. Por la variedad de servicios, fue necesario crear un área especializada de producción: Brabus Films. Juntas, estas empresas están dedicadas al desarrollo de contenido, producción y post producción de audiovisuales. Hoy operan más de 25 unidades en México, E.U.A., Brasil y Europa con un equipo especializado para gestión y logística de giras y eventos promocionales para lograr que los consumidores tengan experiencias incomparables con cualquier otro medio de difusión. Sus principales clientes son: Kraft, Coca-Cola, Barcel, Sabritas, Pepsi, Nestlé, Telcel, CIE, Banamex, Nokia, Comex, Amway, ADO, Unilever, Pemex, Nacional Financiera, PRI, Universal Pictures, Warner Bros, MTV.



<http://www.cinetransformer.com.mx>



Impulsora de la Cultura y de las Artes IAP

**Roxana Sosa Peña**

rsosa@imcaiap.org.mx

Álvaro Obregón 500 Pte. Col. Centro,  
Los Mochis, Sinaloa, México  
C.P. 81200



## IMCA IAP

El propósito principal de IMCA IAP es fomentar junto a los gobiernos local, estatal y federal, obras y programas en educación, cultura, innovación, ciencia y asistencia social, contribuyendo a mejorar las condiciones de vida de la población. Surge en el año 2006 y a la fecha son 3 obras las que ha gestionado en Los Mochis, Sinaloa con impacto regional en Sinaloa y Sonora. En el 2008 abrió sus puertas el Centro de Innovación y Educación (CIE), fue el primer proyecto impulsado por el Patronato de IMCA IAP. El CIE es modelo innovador creado para contribuir a la formación integral de la sociedad y fortalecer el sistema de educación básica y medio superior, utilizando las tecnologías de la información y metodologías de educación formal. En la última semana del mes de octubre de este año, iniciará operaciones Trapiche: Museo Interactivo Los Mochis, proyecto que desde 2011 gestiona IMCA IAP, la misión de esta obra es posicionar el valor del aprendizaje en la comunidad. El Museo Trapiche es el proyecto más relevante de la ciudad, por su representatividad histórica se inscribe dentro de un proceso de renovación urbana y transformación social que recupera el patrimonio arquitectónico de la ciudad.

Entre sus objetivos se encuentran:

- Ofrecer nuevas formas de aprendizaje..
- Contribuir en la transformación cultural y educativa de la comunidad.
- Construir mejores prácticas para el fomento de la innovación.
- Impulsar estrategias para la prevención de adicciones, obesidad y sobrepeso.
- Fortalecer la armonía y convivencia familiar.
- Conservar el patrimonio histórico de la ciudad e incrementar el espíritu de pertenencia y ciudadanía.
- Impulsar el fomento a las vocaciones científicas y tecnológicas entre niños y jóvenes.
- Fomentar la práctica de valores cívicos, éticos y morales.
- Facilitar a los maestros diversas herramientas que complementen su práctica docente.
- Impulsar el turismo cultural.

La tercera obra a cargo de IMCA IAP es el Teatro de la Ciudad de Los Mochis, es otro de los proyectos más ambiciosos que ha gestionado y desarrollado el Patronato Impulsora de la Cultura y de las Artes IAP , el cual se encuentra en construcción y abrirá sus puertas a finales del 2016. Este espacio técnicamente acondicionado para el disfrute y expresión del arte en todas sus manifestaciones escénicas, complementará el desarrollo cultural, artístico y de entretenimiento de la sociedad del norte de Sinaloa.



<http://www.imcaiap.org.mx>



## Proveedor líder en *e-learning* y contenidos digitales en medicina y ciencias de la salud.

**Estamos seleccionando las mejores  
universidades latinoamericanas.**

### *E-learning acreditado*

- Más de 150 programas de formación online: Cursos, Másteres, Expertos Universitarios.
- En colaboración con Universidades de prestigio.

### *Contenidos digitales para LMS*

- Más de 400 títulos de referencia en Ciencias de la Salud.
- El apoyo perfecto en clases virtuales.
- Plataforma especializada en formación académica.

[www.medicapanamericana.com](http://www.medicapanamericana.com)  
[formacion@medicapanamericana.es](mailto:formacion@medicapanamericana.es)



STAND  
13

Rosetta  
Stone



Education

## IMPULSAR EL ÉXITO GLOBAL.

**Felipe está consciente que las habilidades en idiomas aumentarán la confianza y competencias de sus estudiantes en un mundo globalizado.** Nuestra Suite de Idiomas para Educación ofrece soluciones en línea permitiendo el acceso en cualquier momento y lugar.

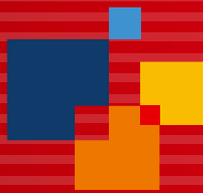


*Te invitamos a conocer más acerca de la iniciativa que Rosetta Stone tiene para Educación, visítanos en el stand # 12.*

**JP-IUSA se consolida como la mejor solución de tecnología para la educación**

- 1.- Empresa mexicana**
- 2.- Pionera**
- 3.- Innovación tecnológica**
- 4.- Comprometida con el desarrollo social**
- 5.- Global**





virtual  
educa

PUERTO RICO  
2016

XVII ENCUENTRO  
INTERNACIONAL



SAN JUAN, PUERTO RICO

CENTRO DE CONVENCIONES DE PUERTO RICO  
20 AL 24 DE JUNIO DE 2016



Gobierno de Puerto Rico