

## **TECNOLOGÍAS EN EDUCACIÓN:** ¿CÓMO PUEDEN MEJORAR EL APRENDIZAJE? LECCIONES PARA AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE.

**BUENOS AIRES, ARGENTINA – JUNIO 28-29, 2018**

### **AGENDA**

[Todas las sesiones incluirán traducción simultánea en inglés o español, dependiendo del idioma de los ponentes]

<b>DÍA 1 – 28 DE JUNIO</b>		
<b>HORARIO</b>	<b>ACTIVIDAD</b>	<b>ORADOR</b>
<b>8:30 - 9:00</b>	<b>REGISTRO</b>	
<b>9:00 - 9:30</b>	<b>APERTURA</b> - Objetivos del seminario - Resumen del trabajo de J-PAL LAC y Proyecto Educar 2050 en tecnologías de la educación	<b>MARÍA CORTELEZZI</b> (Directora Ejecutiva Proyecto Educar 2050)
<b>9:30 - 10:15</b>	<b>SESIÓN 1. ¿CÓMO TOMAR DECISIONES HACIENDO USO DE LA EVIDENCIA?</b> - Introducción a evaluaciones aleatorias - Ejemplos desde la experiencia de J-PAL LAC, de cómo la evidencia generada por evaluaciones aleatorias pueden informar la toma de decisiones de políticas públicas.	<b>FRANCISCO GALLEGO</b> (Director Científico, J-PAL LAC, Profesor Afiliado Pontificia Universidad Católica de Chile)
<b>10:15 - 11:00</b>	<b>SESIÓN 2. ¿QUÉ SABEMOS ACERCA DEL USO DE TECNOLOGÍAS PARA MEJORAR EL APRENDIZAJE ESTUDIANTIL? (PARTE I)</b> - Discusión de los resultados de la revisión de evidencia de J-PAL en programas que usan tecnología en educación.	<b>VINCENT QUAN</b> (J-PAL North America) <i>En inglés, con traducción simultánea al español.</i>
<b>11:00 - 11:30</b>	<b>CAFÉ</b>	

HORARIO	ACTIVIDAD	ORADOR
11:30 - 13:30	<p><b>SESIÓN 3. ¿QUÉ SABEMOS ACERCA DEL USO DE TECNOLOGÍAS PARA MEJORAR EL APRENDIZAJE ESTUDIANTIL? (PARTE II, CASOS DE ESTUDIO)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Discusión del impacto del uso de laptops en el colegio y en el hogar (Perú) y del impacto del uso de un software de matemáticas (Chile)</li> <li>- Discusión de una evaluación de impacto de un programa que reemplazó libros por laptops (Honduras)</li> <li>- Discusión de una evaluación de impacto sobre "Aprendizaje activo" (Costa Rica)</li> <li>- Discusión de una evaluación de impacto del uso de un Software adaptativo (India)</li> </ul>	<p>[Orden de presentadores según evaluaciones]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>JULIÁN CRISTIA</b> (Banco Interamericano de Desarrollo)</li> <li>- <b>FRANCISCO GALLEGO</b> (J-PAL LAC, Profesor Afiliado Pontificia Universidad Católica de Chile)</li> <li>- <b>SAMUEL BERLINSKI</b> (Banco Interamericano de Desarrollo)</li> <li>- <b>ALEJANDRO GANIMIAN</b> (Universidad de Nueva York)</li> </ul>
13:30 - 14:30	ALMUERZO	
14:30 - 16:00	<p><b>SESIÓN 4. ¿QUÉ INICIATIVAS DE TECNOLOGÍA EN EDUCACIÓN RESULTAN PROMETEDORAS?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Presentación de Bettermarks (Uruguay)</li> <li>- Presentación de Letrus (Brasil)</li> <li>- Presentación de Adaptativa-mente (Chile)</li> </ul>	<p>[Orden de presentadores según iniciativas]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>DIEGO CARBONELL</b> (Bettermarks)</li> <li>- <b>THIAGO RACHED PEREIRA</b> (Letrus)</li> <li>- <b>FERNANDO QUEVEDO</b> (Adaptativamente)</li> </ul> <p><b>MODERADOR:</b> J-PAL LAC</p>
16:00 - 16:15	CIERRE	<p><b>MARÍA CORTELEZZI</b> (Directora Ejecutiva, Proyecto Educar 2050)</p>
<b>DÍA 2 – 29 DE JUNIO</b>		
9:00 - 10:30	<p><b>SESIÓN 5. OBSTÁCULOS PARA LA ADOPCIÓN DE TECNOLOGÍAS QUE IMPACTEN EL DESEMPEÑO ESTUDIANTIL.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Entrevistas a tres Ministros de Educación provinciales por una periodista experta en temas educativos, sobre los desafíos financieros, logísticos, entre otros, para la adopción de reformas en el uso de las tecnologías en la educación que mejoren el aprendizaje en Argentina.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>ANALÍA BERRUEZO</b> (Ministra de Educación de la provincia de Salta)</li> <li>- <b>SOLEDAD ACUÑA</b> (Ministra de Educación de la Ciudad de Buenos Aires)</li> <li>- <b>FLORENCIA CASTRO</b> (Subsecretaria de Políticas Docentes y Gestión Territorial de la Provincia de Buenos Aires)</li> </ul> <p><b>MODERADORA:</b> Luciana Vázquez, periodista especializada en educación.</p>

HORARIO	ACTIVIDAD	ORADOR
10:30 -11:00	CAFÉ	
11:00 -13:00	<p><b>SESIÓN 6. "PITCHING" DE PROGRAMAS DE EDTECH</b></p> <p>- Desarrolladores e implementadores de EdTechs interesados en evaluar y expandir sus programas, harán un "pitch" sobre lo que están haciendo y posibles innovaciones.</p>	<p><b>MODERADORES:</b>          J-PAL LAC y Proyecto Educar 2050</p>
13:00 -14:30	CIERRE Y ALMUERZO NETWORKING.	<p><b>MARÍA CORTELEZZI</b>          (Directora Ejecutiva, Proyecto Educar 2050)</p>