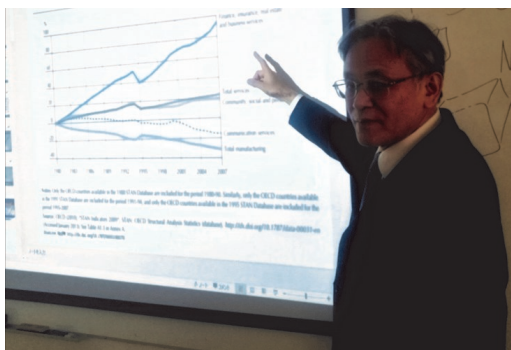


## ISODA: "BUSCAMOS GENERAR UN BENCHMARK PARA UN CURRÍCULO INTEGRADOR PARA LAS 21 ECONOMÍAS DE APEC"

*El académico de la Universidad de Tsukuba, Japón, explica los alcances del proyecto APEC, que lidera su universidad, junto al CIAE, y que busca integrar temas como el big data y el machine learning al currículo escolar.*



Instalar capacidades en los países para enseñar matemáticas con miras a adecuarse a la economía digital, introduciendo en el currículo conceptos como big data e inteligencia artificial. Ese es el objetivo de un proyecto APEC, que desarrollarán el CIAE de la U. de Chile, y las universidades de Tsukuba, Japón, y de Khon Kaen, Tailandia, y que será desarrollado en conjunto con las 21 economías que forman APEC, explica Masami Isoda, del Centro de Investigación en Cooperación Inter. en Desarrollo Educ. de la U. de Tsukuba.

[VER MÁS](#)

### AGENDA

- **5 de junio:**  
Seminario Integrando la Dimensión Territorial en la Nueva Educación Pública
- **1 de junio:**  
Seminario Juego e Infancia en Educación Inicial
- **5 de junio:**  
Seminario Liderazgo distribuido para el aprendizaje en red

## NOTICIAS



### El diplomado de Mejoramiento Escolar lanza versión en Concepción

Uno de los principales desafíos del país sigue siendo el Mejoramiento de la Calidad del Sistema Educativo. Por eso, es necesario contar con profesionales que cuenten con una visión basada en la experiencia acumulada en estos años de transformaciones y del resultado de la investigación. Ese es el objetivo del Diplomado de Mejoramiento, dictado en conjunto entre la Facultad de Educación de la U. de Concepción y el CIAE de la U. de Chile. Las postulaciones están abiertas entre el 1 de junio y el 1 de julio.

[VER MÁS](#)



### Columna de opinión: lo que la sociedad pierde con la educación sexista

La educación sexista produce una discriminación de las mujeres en razón de la asignación de actitudes, prácticas y capacidades que se plantean como naturales a su condición biológica. Ello redundará en que las mujeres acceden a carreras con menor empleabilidad e ingresos futuros, explicando, en parte, las brechas salariales de género. Cambiar esto no sólo beneficia a las mujeres, sino a toda la sociedad.

[VER MÁS](#)

### Plataforma interactiva con uso de big data permitirá mejorar la toma de decisiones en educación

Cuántos escolares se desplazan para acceder a sus establecimientos, cuánta es la cobertura de la oferta escolar pública por cada manzana, cuántos niños desertan son algunos de los indicadores que entrega la plataforma "Sistema de información, seguimiento y evaluación de la educación pública". Desarrollada por CIAE de la U. de Chile y por el Centro de Inteligencia Territorial (CIT) de la U. Adolfo Ibáñez, con el financiamiento de Fondef, será presentada el 5 de junio en seminario.

[VER MÁS](#)

