

Seminario abordará los desafíos de la educación y su impacto en el mercado laboral

Constituirse en una instancia de encuentro y discusión en torno a los desafíos de la educación escolar y superior, y su impacto en el mercado del trabajo, es el objetivo del seminario internacional EduCREAR 2021, que se llevará a cabo entre el 5 y 7 de enero.

La cita, de carácter gratuito y online, es organizada por la Universidad del Desarrollo y la fundación Telefónica Movistar.

El encuentro contará con más de 50 expositores, quienes en diversos formatos —panel, charla o entrevista— analizarán los desafíos educativos para la era de la postpandemia, además de reflexionar acerca del rol de la tecnología en los procesos de aprendizaje y en la formación profesional.

El seminario tendrá entre sus participantes extranjeros a Peter Higgins (Universidad de Edimburgo, Escocia), Inken Gast (U. de Maastricht, Países Bajos), Michael C. Johanek (U. de Pensilvania, EE.UU.), Maria Spies (HolonIQ, Australia) y Eliud Quinteros (Tecnológico de Monterrey, México).

Entre los invitados nacionales figuran el ministro de Educación, Raúl Figueroa, junto a los subsecretarios Juan Eduardo Vargas (Educación Superior) y Julio Pertuze (Economía).

Además, en un panel sobre el mundo laboral intervendrán los exministros Vivianne Blanlot, Osvaldo Andrade y Ricardo Solari.

El rector de la UDD, Federico Valdés, señala que “con este encuentro internacional queremos tratar de impactar en la educación del futuro. Exploraremos cuál es el potencial de la tecnología en la educación que viene, miraremos la educación escolar, la educación superior, pero también aquella que ocurre dentro del mundo corporativo. Asimismo, queremos mostrar los casos de éxito que están haciendo cambiar la educación en el mundo. En definitiva, queremos prepararnos para enfrentar el día de mañana, con nuevos alumnos, nuevos profesores, nuevos requerimientos de las empresas y necesidades de la sociedad en general”.

Roberto Muñoz, presidente de Movistar Chile y de la fundación Telefónica Movistar, afirma que “durante la pandemia, más de 4 millones de estudiantes del país pasaron desde una educación en aula a una educación digital, y en el mundo el 90% de los niños dejó de asistir a su colegio. Esta transformación nos develó importantes desafíos que vienen por delante, y fue sustentada por una infraestructura tecnológica de primer nivel como la fibra óptica. Aquí destaca la formación de los docentes, mediante programas como ProFuturo, y de los adultos mayores, con acciones como Renacer Digital. Además de todas las iniciativas para continuar reduciendo la brecha digital en Chile, junto con impactar positivamente a nuestra fuerza de trabajo mediante la tecnología, la cual se sigue transformando a diario”.

En el sitio web de la actividad (www.educrear.udd.cl), el ministro Figueroa destaca que “en un contexto tan complejo como el que nos ha tocado vivir este año, sacar lecciones de este período es fundamental. Por lo tanto, pensar en la educación del futuro nos permite reflexionar respecto de qué es lo que hemos hecho hoy y cómo nos vamos a proyectar para los próximos años. En ese sentido, todos los espacios de innovación, de flexibilidad, todas aquellas necesidades que han surgido durante este año de pandemia nos servirán de manera muy clara para perfeccionar nuestro sistema educativo, y hacer de este uno que permita que efectivamente todos nuestros niños y jóvenes alcancen el máximo de todas sus capacidades”.

La pandemia ha masificado el uso de las herramientas digitales en todos los niveles de la enseñanza. aton

Las zonas críticas son Copiapó, secano del Maule y valles de Valparaíso Sequía: Agricultores se alistan para resistir un verano 2021 más seco que el año anterior

Hay incertidumbre sobre cómo enfrentarán un período que tendrá restricciones en el acceso al agua y por un año para el que se proyectan escasas precipitaciones.

JULIO JEREZ REYES

Según la Dirección General de Aguas (DGA), del Ministerio de Obras Públicas, a fines de 2020 había 16 decretos de escasez hídrica vigentes. Salvo dos, todos se extenderán al 2021 en las regiones de Atacama, Coquimbo, Metropolitana y Valparaíso debido a las condiciones originadas por la sequía que desde hace 12 años afecta la zona centro-norte.

En ese contexto, los servicios del Ministerio de Agricultura han dispuesto diversas acciones, como entrega de fórraje para animales y el mejoramiento de infraestructura de riego, entre otras, para paliar la situación, aunque serán insuficientes para pequeños agricultores, quienes estiman deberán superar este complejo panorama con sus propios medios.

Los puntos más críticos se viven en Copiapó, en el secano del Maule y en los valles de Valparaíso. En la zona central, el aporte de los glaciares a los ríos permiten contar con más agua.

El agricultor de Copiapó Guillermo Narváez dijo que “está crítico este año. Esta semana no alcanzamos a dejar llevar los estanques por el goteo. Tenemos un embalse, pero necesita agua de la cordillera y esa es la que no está llegando. Estamos en la plena producción, cuando más necesitamos agua. Aquí uno se las arregla solo no más, porque las autoridades ponen atajo cuando ya no hay vuelta que darle”, lamentó.

Ratoco es una de las comunas más afectadas en el Maule, y su alcalde, Enrique Olivares, precisó que “por la escasez hídrica tuvimos animales muertos, por lo que solicitamos la declaración de zona de emergencia hídrica para que llegaran recursos, pero fueron mínimos. Pasamos el año, en la parte agrícola, sin recursos (...). Compramos un carro perforador para sondear pozos, porque tratamos de conseguir uno, pero no llegó”.

Para Ricardo Sanhueza, de la Agrupación de Pequeños Agricultores de Cabildo, “la temporada viene más complicada que en ninguna época, agua no hay y el panorama es muy sombrío. Con la pandemia, las autoridades han estado ausentes, se han comprometido a venir a Cabildo y al final tuvimos que ir nosotros”.



DECRETOS.— Cuatro regiones del país —Atacama, Coquimbo, Metropolitana y Valparaíso— están con decretos de escasez hídrica por las severas condiciones originadas por la sequía que afecta al país.

“En el Cachapoal y el Tinguiririca estamos en torno a un 45 a 55% de déficit de agua, respecto de un caudal normal (...), es decir, estamos con una baja importante”.

GRACIELA CORREA
PRESIDENTE DE LA FEDERACIÓN DE JUNTAS DE VIGILANCIA DE ORIGENES

“En la región tenemos la zona de glaciares más grande de Chile continental, con los glaciares Cortaderal, Cipreses y Universidad, y que nos salvan de estas temporadas malas”.

MIGUEL ÁNGEL GUZMÁN
PRESIDENTE AJVV, TINGUIRIRICA

tos y sigue todo tal cual”.

Graciela Correa, presidenta de la Federación de Juntas de Vigilancia de O'Higgins, ruega por que “se arregle el tema covid y que la naturaleza y el Señor que está allí arriba nos mande las gotitas suficientes para salvar otra temporada, mientras nos ponemos de acuerdo en cómo hacemos las inversiones que hay que hacer”.

“Tenemos dos ríos, el Cachapoal y el Tinguiririca, y estamos en torno a un 45 a 55% de déficit, respecto de un caudal normal (...). Desde el punto de vista agrícola, vamos a resistir la temporada, con mucha preocupación por la siguiente, en la que según la Dirección Meteorológica habrá muy poca probabilidad de lluvia”, afirmó.

Edgardo Cura, presidente de Rengorio Claro, dijo que “tuvimos que abrir válvulas de la laguna Los Cristales un mes antes que el año pasado y estamos advirtiéndolo a los agricultores que tengan racionalidad con el uso del agua, porque falta enero y febrero, que son los más críticos”.



Hubo un costo inicial de \$16.500 mlls. para 4.500 m² de construcción.

Para cuatro comunas de Aysén: Hospital de Cochrane suma retrasos y duplica plazo de construcción

Problemas en climatización y ventilación impiden que funcione antes de agosto.

SOLEDAD NEIRA FARIAS

Más del doble del tiempo comprometido en el contrato de construcción, de 700 días, ha tomado la puesta en marcha del Hospital de Cochrane, proyectado para atender a esa comuna y a sus vecinas de Tortel, Villa O'Higgins, parte de Chile Chico, entre otras localidades, que suman unas 5.500 personas en el sur de la Región de Aysén.

En plena pandemia sus beneficiarios se enteraron de que no estará operativo

DESDE ITALIA
Este mes llegarán nuevos equipos. Su arribo fue retrasado por el cierre de puertos debido a la pandemia.

ne, Patricio Ulloa.

“Con eso se evitaría el enorme dolor a familias que tienen que llevar a sus deudos al SML, más de 200 km de río y de ahí a Coyhaique, y volver por tierra a sepultarlos. Es una tragedia”, agrega Ulloa.

El tema fue abordado recientemente en sesión de comisión social del Consejo Regional de Aysén, en la que el director del Hospital de Cochrane, Gabriel Matamoros, dio cuenta de los nuevos plazos para la entrega a uso público de las instalaciones.

De acuerdo al informe que hizo el profesional, el retraso se debe a que una inspección de la comisión revisora detectó problemas en los sistemas de ventilación y climatización, que hacían imposible su operación. Y aunque la constructora intentó desconocer responsabilidad en esa etapa del contrato, el tema fue zanjado por la Contraloría, que dictaminó que esas obras eran parte del contrato.

Paralelamente hay dos sumarios con complejidad que tenemos para llegar a Coyhaique (a 330 km) donde están las próximas camas UCI, permitiría una o dos al menos. Yo oí al Presidente de la República porque además el hospital, que tiene asociados laboratorios, unidades de diagnóstico y un depósito de cadáveres para el Servicio Médico Legal (SML), es una verdadera necesidad”, dice el alcalde de Cochrane,

Paralelamente hay dos sumarios con complejidad que tenemos para llegar a Coyhaique (a 330 km) donde están las próximas camas UCI, permitiría una o dos al menos. Yo oí al Presidente de la República porque además el hospital, que tiene asociados laboratorios, unidades de diagnóstico y un depósito de cadáveres para el Servicio Médico Legal (SML), es una verdadera necesidad”, dice el alcalde de Cochrane,

Mundo político lamentó su deceso: Fallece Manola Robles, emblemática figura del periodismo radial

Reconocida por su defensa de los derechos humanos, fue también asesora del expresidente Patricio Aylwin.

A.Z.C.

Chileno y la ceremonia se transmitirá por Cooperativa.cl, para respetar los protocolos sanitarios.

Tras conocerse la noticia, diversas personalidades compararon sus condolencias. El expresidente Ricardo Lagos destacó que “fue una periodista consecuente y comprometida con la libertad de prensa. Fue la voz de la verdad en dictadura y colaboró activamente como periodista y docente en la reconstrucción democrática del país. Su voz y trayectoria serán siempre parte de nuestra historia”.

“Era absolutamente ejemplar y excepcional. Ella combinaba una valentía enorme (...) con una convicción ideológica profunda. Inapellable el valor de verdad que Manola Robles decía, no solamente valiente, sino que totalmente creíble. Eso hizo de ella una periodista de excepción”, señaló el rector de la U. de Chile, Ennio Vivaldi, a Cooperativa.

Por su parte, el medio la recordó, entre otras cosas, por haber sido una “reportera incisiva y formadora de nuevas generaciones”.

“Quiénes tuvimos el privilegio de estar cerca de ella conocimos su personalidad protectora, valiente, fuerte, apasionada y, sobre todo, justiciera”, dijo su familia en un comunicado.

Actualmente era editora de Opinión en el sitio web de la emisora.

Tras el retorno a la democracia fue asesora de prensa del expresidente Patricio Aylwin, y entre 2001 y 2010, agregada de prensa en las embajadas de Chile en Argentina y España.

A lo largo de su carrera recibió diversos reconocimientos, como el Premio Latinoamericano de Periodismo, el Premio a la Trayectoria en el Periodismo Nacional del Colegio de Periodistas y de la Asociación de Periodistas Mujeres y el Premio de la Asociación de Radiodifusores de Chile. En el último tiempo se la postuló para el Premio Lenka Franulic.

Sus restos serán velados desde hoy en el Teatro Nacional

“Fue una periodista consecuente y comprometida con la libertad de prensa”.

RICARDO LAGOS
EXPRESIDENTE DE LA REPÚBLICA



EduCREAR 2021:

Seminario abordará los desafíos de la educación y su impacto en el mercado laboral

El encuentro —de carácter online y gratuito— es organizado por la UDD y la fundación Telefónica Movistar.

DIERIK GÖTSCHLICH

Constituye en una instancia de encuentro y discusión en torno a los desafíos de la educación escolar y superior, y su impacto en el mercado del trabajo, es el objetivo del seminario internacional EduCREAR 2021, que se llevará a cabo entre el 5 y 7 de enero.

La cita, de carácter gratuito y online, es organizada por la Universidad del Desarrollo y la fundación Telefónica Movistar.

El encuentro contará con más de 50 expositores, quienes en diversos formatos —panel, charla o entrevista— analizarán los desafíos educativos para la era de la postpandemia, además de reflexionar acerca del rol de la tecnología en los procesos de aprendizaje y en la formación profesional.

El seminario tendrá entre sus participantes extranjeros a Peter Higgins (Universidad de Edim-

burgo, Escocia), Inken Gast (U. de Maastricht, Países Bajos), Michael C. Jehnke (U. de Pensilvania, EE.UU.), María Spies (HolonIQ, Australia) y Eliud Quinteros (Tecnológico de Monterrey, México).

Entre los invitados nacionales figuran el ministro de Educación, Raúl Figueroa, junto a los subsecretarios Juan Eduardo Vargas (Educación Superior) y Julio Pertuz (Economía).

Además, en un panel sobre el mundo laboral intervendrán los exministros Vivianne Blanlot, Osvaldo Andrade y Ricardo Solari.

El rector de la UDD, Federico Valdés, señala que “con este encuentro internacional queremos tratar de impactar en la educación del futuro. Exploraremos cuál es el potencial de la tecnología en la educación que viene, miraremos la educación escolar, la educación superior, pero también aquella que ocurre dentro del mundo corpora-

tivo. Asimismo, queremos mostrar los casos de éxito que están haciendo cambiar la educación en el mundo. En definitiva, queremos prepararnos para enfrentar el día de mañana, con nuevos alumnos, nuevos profesores, nuevos requerimientos de las empresas y necesidades de la sociedad en general”.

Roberto Muñoz, presidente de Movistar Chile y de la fundación Telefónica Movistar, afirma que “durante la pandemia, más de 4 millones de estudiantes del país pasaron desde una educación en aula a una educación digital, y en el mundo el 90% de los niños dejó de asistir a su colegio. Esta transformación nos develó importantes desafíos que vienen por delante, y fue sustentada por una infraestructura tecnológica de primer nivel como la fibra óptica. Aquí destaca la formación de los docentes, mediante programas como Pro-

Futuro, y de los adultos mayores,

con acciones como Renacer Digital. Además de todas las iniciativas para continuar reduciendo la brecha digital en Chile, junto con impactar positivamente a nuestra fuerza de trabajo mediante la tecnología, la cual se sigue transformando a diario”.

En el sitio web de la actividad (www.educarear.udd.cl), el ministro Figueroa destaca que “en un contexto tan complejo como el que nos ha tocado vivir este año, sacar lecciones de este período es fundamental. Por lo tanto, pensar en la educación del futuro nos permite reflexionar respecto de qué es lo que hemos hecho hoy y cómo nos vamos a proyectar para los próximos años. En ese sentido, todos los espacios de innovación, de flexibilidad, todas aquellas necesidades que han surgido durante este año de pandemia nos servirán de manera muy clara para perfeccionar nuestros sistemas educativos, y hacer de este uno que permita que efectivamente todos nuestros niños y jóvenes alcancen el máximo de todas sus capacidades”.

La pandemia ha significado el uso de las herramientas digitales en todos los niveles de la enseñanza.

RENTALIA/AGENCIA DE COCHRANE

MINISTERIO INTERIO

AGENCIA