

Mes de la educación técnico-profesional:

"Valor País" de "El Mercurio" y la Fundación Luksic realizaron seminario sobre la participación de mujeres en STEM



Lucas Palacios, rector de Inacap; Isabella Luksic, gerente general en Fundación Luksic; Ramón Iriarte, especialista de Programa en Educación de Unesco; y Marcela Oyarzún, directora estratégica de Fundación Encuentros del Futuro, todos panelistas del panel "Carreras STEM y Género: desafíos para el desarrollo de Chile", junto Octaviana Rivas, editora de Radio Universo y moderadora.

En las dependencias de "El Mercurio" se realizó este martes el seminario "Impulsando Chile: La formación en STEM para el desarrollo del país", organizado por el cuerpo "Valor País" de "El Mercurio" y la Fundación Luksic.

El evento, transmitido por Emol TV, reunió a representantes del sector de la educación técnico-profesional, quienes abordaron la incorporación y retención de mujeres en carreras STEM (ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas), así como prácticas concretas para mejorar su empleabilidad en estas áreas. La actividad se dividió en dos paneles. El primero se tituló "Carreras STEM y Género: desafíos para el desarrollo de Chile" y el segundo se denominó "Competencias STEM, empleabilidad y productividad para Chile".



Paulina Hidalgo, directora ejecutiva en Corporación de Universidades Privadas, y Angélica Bosch, secretaría general del Consejo de Rectores y Rectoras (Cruch).



Raphael Bergego, presidente de la Comisión Nacional de Evaluación y Productividad, participante del panel "Competencias STEM, empleabilidad y productividad para Chile".



Valentina Gran, directora ejecutiva en Fundación Por Una Carrera; Gonzalo Toledo, director de Relaciones con Educación Media en Inacap, e Ivania Yonavic, directora de Sostenibilidad en Educación 2020.



Jeannette Escudero, directora ejecutiva de Talento Digital para Chile, y Ramón Rodríguez, gerente general de Trabajando.com, ambos integrantes del panel "Competencias STEM, empleabilidad y productividad para Chile".



Juan Carlos Jobet, decano de la Escuela de Negocios de la UAI; Marcela Oyarzún, directora estratégica de Fundación Encuentros del Futuro; Luz María Díaz de Valdés, directora de Asuntos Públicos en Fundación Encuentros del Futuro, y José Manuel Loyola, director del hub de Políticas Públicas en Fundación Encuentros del Futuro.



Ignacia Herrera, Social Media manager en Fundación Encuentros del Futuro, y Yasna Hernández, gerente general en Tecnogeniería.



Óscar Osorio, coordinador de Proyectos en Fundación Educación 2020; Marcela Ruiz, directora ejecutiva en Acústica Marina, y Juan Carlos Encina, gerente comercial de "El Mercurio".



Pia Espinoza, directora de Género en Universidad de las Américas; Loreto Davis, líder de Comunicaciones y Marketing en Talento Digital para Chile, y Nancy Pizarro, directora de Educación en Fundación Luksic.



Verónica Díaz, directora de Innovación en Fundación Encuentros del Futuro; Nathalie Peñaloza, gestora de Iniciativas Educativas en Fundación Luksic; Paola Raffo, especialista de Comunicaciones Internas en Antofagasta Minerals, y Francisca Micolich, gerente de Ciberseguridad en Microsoft.



Fernanda Ramos, directora de Comunicaciones en Fundación Luksic; Eneike Hey, vicepresidente de la Federación de Estudiantes de Rapa Nui Haga Nononga, y Emilia Benítez, jefa de Comunicaciones en Fundación Luksic.



Paula Susacasa, directora de Comunicaciones en Universidad Alberto Hurtado; Carlos Carrasco, coordinador de Relacionamento e Incidência en Fundación Luksic; María Fernanda Garay, directora de Comunicaciones en Inacap, y Macarena Jara, subgerente de Inteligencia de Negocios de "El Mercurio".

Axel Recabarren, APM; Francesca Lasagna, directora de Proyectos y Alianzas, y Tebi Ardiles, director de Producción y Educación, todos de Lab4u.



Gabriela Ugaldé, gerente corporativo de Recursos Humanos, junto a Francisca Cerda, analista de Formación, ambas de CCU, y Mauricio Araya, gerente de Ventas de "El Mercurio".



Los panelistas de los dos bloques señalaron a la audiencia la importancia de las carreras STEM para el futuro de Chile. El seminario se puede ver en tv.emol.com/stem.

