

Mes de la Educación Técnico Profesional y su importancia para la Región de Magallanes



Valentín Aguilera
Seremi de Educación

Cada 26 de agosto se celebra el día de la Educación Técnico Profesional (TP), conmemorando la creación, en 1942, de la Dirección Nacional de Formación Profesional bajo el gobierno del presidente Juan Antonio Ríos. A través de ello se formaliza la incorporación de la educación técnica como parte de la educación formal, pasando a ser parte esencial del sistema educativo chileno.

En la región de Magallanes y la Antártica Chilena, existen nueve establecimientos educacionales con enseñanza media técnico profesional, de los cuales siete son del Servicio Local de Educación Pública y dos son subvencionados, los que proporcionan dieciséis especialidades en las provincias de Última Esperanza, Magallanes y Tierra del Fuego. En este marco se destaca que, en nuestra región, la matrícula TP ha ido al alza en los últimos años, contando con mil cuatrocientos sesenta y dos estudiantes en tercero y cuarto medio, seiscientos sesenta y nueve mujeres, equivalentes a un cuarenta y seis por ciento y setecientos noventa y tres varones correspondientes a un cincuenta y cuatro por ciento de la matrícula. Cabe destacar que sólo en el último año se han abierto dos especialidades nuevas, Conectividad y Redes en el Instituto Superior de Comercio y Programación en el Instituto Sagrada Familia, ambas en la comuna de Punta Arenas; y la especialidad de Administración en el Liceo Luis Cruz Martínez de Natales el año recién pasado.

Este incremento en matrículas y oportunidades técnico profesionales para la región, representa tanto una mirada favorable de las familias con respecto a la educación técnico profesional, quienes la consideran como un espacio de oportunidades para el desarrollo de las personas jóvenes y adultas que participan de las escuelas TP; como de la constante preocupación y trabajo que desarrollan los equipos en los diferentes establecimientos que han interpretado favorablemente los apoyos que existen para el desarrollo de las escuelas TP. Por eso vemos un importante número de establecimientos técnico profesionales incorporados en el PACE o en el programa de Liceos Bicentenarios o trabajando articuladamente con diferentes instituciones de educación superior.

Por ello en la región de Magallanes, el mes de la educación técnico profesional, tiene el lema "Construyendo Trayectorias Formativas", en cuanto se desplegarán una serie de acciones para que los estudiantes de todos los establecimientos técnico profesionales puedan acercarse a las diferentes instituciones de educación superior, conocer su oferta y perfilar la continuidad de estudios, aprovechando los diversos beneficios que entrega el estado, entre ellos la gratuidad, que se ha ampliado durante el presente año.

En ese mismo sentido, el trabajo desarrollado por los liceos técnico profesionales agrupados en la Red Futuro Técnico del Ministerio de Educación, ejecutada en el territorio con el apoyo de ONG Canales, se encuentra contextualizado en el marco de los cambios socioproductivos que esta experimentando nuestra región. En ese mismo aspecto, en mayo del presente año, estuvo en Magallanes

el Ministro de Educación Nicolás Cataldo, participando de una nueva sesión del Pacto de Magallanes, en los que destacó la gran relevancia de la educación técnico profesional en sus niveles medio y superior, para el desarrollo social y económico de la región.

En esta línea destacamos de la reciente visita del Presidente de la República Gabriel Boric, el anuncio de la ampliación de la oferta del Centro de Formación Técnica de Magallanes a la provincia de Última Esperanza, el cual ha tenido un importante avance tras la aprobación por el consejo regional de la concesión de terrenos de bienes nacionales a dicha institución. También destacamos la presencia de la estrategia Innova TP para la articulación del sector educación media y superior en el marco de los desafíos productivos del territorio, anunciado por el Subsecretario de Educación Superior Víctor Orellana.

Esta articulación, sin lugar a duda, es fundamental y es un elemento de importancia en la planificación de la Red Futuro Técnico en la región en el marco de los principios de la educación técnico profesional en nuestro país. Una educación técnico profesional con mirada de desarrollo humano sostenible; con aprendizajes contextualizados en el marco de las actividades productivas del territorio; con un enfoque intersectorial con la participación de diversos servicios y actorías civiles y del mundo privado; una educación técnico profesional que promueva la innovación, la transferencia tecnológica y el desarrollo local; una educación técnico profesional que avance sustentivamente hacia la equidad de género en el mundo laboral.

Para la región de Magallanes, igualmente debemos destacar para este mes el desarrollo del Seminario Técnico Profesional "Descubriendo mi Vocación" con la participación de los nueve establecimientos TP de la región; el taller de Liderazgo Distribuido, orientado a los equipos motores de las escuelas TP; el Taller de Formación de Maestros Guías, para la formación metodológica en los espacios prácticos; y el taller de Construcción de Materiales para la Educación Parvularia, pensado para estudiantes de carreras técnicas en EP y específicamente para la creación de recursos con enfoque en las necesidades educativas especiales.

La Educación Técnico Profesional en nuestra región cuenta con un amplio horizonte de crecimiento y desafíos en el marco de los importantes cambios socioproductivos que se visualizan en Magallanes. Por ello el compromiso del gobierno del Presidente Gabriel Boric, reflejado en una serie de medidas importantes para el apoyo y consolidación de la educación TP en los niveles de enseñanza media y superior, que cuenta con todo el compromiso y el acompañamiento tanto de la Secretaría Regional Ministerial de Educación como de la Secretaría Ejecutiva Media TP del Mineduc para todo nuestro territorio.

Colaboró en la columna: Cristian Lincovil Belmar, Secretario ejecutivo TP Media Mineduc.