

**E ENTREVISTA. VÍCTOR ORELLANA**, subsecretario de Educación Superior:

# “La Región puede ser un punto neurálgico para el desarrollo de habilidades digitales”

Daisy Castillo T.  
 ciudades@mercurio.cl

“La Región de Valparaíso es un polo de la educación superior en el país, que genera grandes aportes en la transferencia de conocimientos y desarrollo productivo de su territorio. La Región representa un aporte fundamental al entregar una perspectiva territorial que reconozca las necesidades de los territorios y sus comunidades y que sea capaz de proyectar una estrategia de desarrollo sostenible”. Con esta afirmación, el subsecretario de Educación Superior, Víctor Orellana, aborda el tema de los desafíos concretos y más inmediatos que tiene la zona respecto de la formación de las universidades, institutos profesionales y centros de formación técnica.

La autoridad participó en el seminario “Innovación educativa en el contexto digital: transformación y desafíos”, que se realizó en la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso (PUCV), oportunidad en la cual habló con *El Mercurio de Valparaíso*.

Hay que señalar que un 79% de quienes estudian una carrera de pregrado en la Región son de la misma zona. De los que vienen de otras regiones, en su mayoría provienen de la RM, O’Higgins y Coquimbo. La matrícula total de pregrado en 2023 fue 123.910, representando la Región de Valparaíso el 11,2% del total país. Otro dato es que la zona cuenta con 32 instituciones de educación superior, 19 de ellas acreditadas.

- ¿Cuál su visión respecto de la educación superior en la Región de Valparaíso? Esto, considerando que hay una llegada bastante amplia de alumnos que provienen de otras regiones.

- La Región despierta el interés de estudiantes de todo el país con su diversidad de programas de pregrado, posgrado y postítulo. Esto no es sólo relevante para la región, sino que también para el país, dado que existe un desafío transversal de avanzar en un desarrollo humano sostenible, en el que las instituciones de



MIGUEL CAMPOS

LAS HABILIDADES DIGITALES SON UNO DE LOS DESAFÍOS DEL GOBIERNO.

“La Región despierta el interés de estudiantes con su diversidad de programas de pregrado, posgrado y postítulo”.

educación superior tienen un rol clave. Para esto es muy importante que las instituciones estén al servicio de las necesidades de las comunidades, creo que las instituciones de educación superior de la región han dado un gran ejemplo al país, como cuando se pusieron al servicio de personas y territorios afectados por los lamentables incendios de este año en la Región.

- En su intervención en el seminario de la PUCV señaló que Chile es bueno para hacer discursos sobre innovación, pero que no siempre eso decanta en proyectos que cambian las cosas de manera sustantiva. ¿Qué es lo que hace falta?

- En el contexto actual, consideramos que la tecnología debe ser una herramienta al servicio del proceso académico y pedagógico, tal como ha sido siempre con la innovación tecnológica. Es importante reconocer que la tecnología facilita la interacción entre las personas y que su verdadero

valor radica en cómo la adaptamos a nuestras necesidades específicas. Es decir, la verdadera innovación tecnológica implica desarrollar soluciones que se ajusten a nuestras particularidades, ya sea en una pequeña unidad logística, en un almacén local o en un taller mecánico.

**ACCELERAR LA TRANSICIÓN**  
 - Se da la paradoja de que Chile tiene una educación superior masiva, hay 1 millón 300 mil estudiantes, pero faltan al menos 100 mil personas con habilidades digitales para poder estimular la inversión productiva extranjera. ¿Cuál es la realidad de la Región de Valparaíso?

- Actualmente, el Programa Talento Digital ha realizado un esfuerzo que se observa como absolutamente necesario para abordar las brechas en habilidades digitales que el país necesita. En los últimos cinco años, a nivel nacional, ha logrado generar más de 16 mil capacitaciones para acelerar la transición del país hacia la economía digital. Sin embargo, este trabajo no ha tenido, de momento, un correlato en el sistema de educación superior ni en la política pública sectorial. Desde el Ministerio de Educación, particularmente desde la Subsecretaría de Educación Superior, buscamos

aportar al desafío de acelerar la transición del país hacia la economía digital y cerrar la brecha de habilidades en tecnologías de la información. Lo anterior, generando las capacidades en el ecosistema de instituciones de educación superior, para que estas puedan incorporar habilidades digitales para el siglo XXI, ya sea a través de la actualización de las mallas curriculares o la creación de nuevas mallas, la generación de electivos de libre elección, cursos de formación complementaria. El modelo de Talento Digital en la actualidad ha estado circunscrito a procesos de reconversión laboral y/o de formación para el trabajo, pero sabemos que el sistema de educación superior cuenta con más de 1 millón 300 mil sobre los que se puede y debe abordar estas brechas digitales. La Región de Valparaíso cuenta con todas las condiciones para constituirse como un punto neurálgico donde el desarrollo de las habilidades digitales involucre no sólo al sistema de capacitación, sino también a todas las instituciones de educación superior de la región.

- Nos da un adelanto de la iniciativa del gobierno para llegar a 100 mil personas formadas en habilidades digitales, para decirle a la inversión extranjera que Chile está preparado para recibir empleo productivo, para que Amazon y Google vean en Chile espacios para invertir. ¿Cuándo se daría a conocer y cómo influye en las regiones?

- Desde el Ministerio de Educación aspiramos a fortalecer las capacidades de formación y reconversión laboral a través de un enfoque intersectorial. Buscamos potenciar estos avances mediante la modernización de la educación superior. Este proceso implica que la educación superior no sólo forme en carreras específicas, sino que también integre habilidades digitales relevantes para las demandas actuales del mercado laboral y las necesidades del siglo XXI. Estamos comprometidos con este objetivo y continuaremos trabajando en ello, y esperamos anunciar prontamente.