

## Ministra Vallejo comentó en la Usach nuevas medidas del Gobierno contra la desinformación

*Un enfoque hacia las comunidades educativas es parte de los próximos pasos que se tomarán desde el Ejecutivo. Una charla a las y los estudiantes universitarios dio el vamos.*



En la Universidad de Santiago, la ministra Secretaria General de Gobierno, Camila Vallejo, dictó una charla contra la desinformación con la presencia de más de 300 estudiantes de diversas carreras, entre ellas, Periodismo y Administración Pública.

El año pasado se creó la Comisión Asesora contra la Desinformación, instancia para ver cómo se comporta este fenómeno y así entenderlo a cabalidad desde las instituciones. En ella, participó el director de la Escuela de Periodismo de la Usach, Antoine Faure.

No obstante, la ministra apuntó en su visita que el objetivo también es ampliarlo a la ciudadanía. Así, se aprobó en el Parlamento el exigir a las plataformas digitales informar sobre el financiamiento de campañas políticas en periodo electoral.

A eso se suma el estudio de otras medidas. La primera es un programa para alfabetizar comunidades educativas, desde niños y niñas a profesores y apoderados. “La

tecnología es una oportunidad, pero hay que educar en cómo usarlas”, sostuvo la ministra en Radio Usach.

La segunda medida viene de la mano con la presentación que realizó en la casa de estudios, una campaña contra la desinformación con charlas a las y los estudiantes universitarios.

“Esto no es una cosa nueva, pero hoy nos preocupamos porque vivimos en un sistema donde lo que se sube a una red llega al otro lado del mundo en segundos”, explicó la autoridad.

En ese sentido, dijo que “la desinformación no opera sólo en una nube etérea, sino que impacta en la vida cotidiana de las personas y sus decisiones”.

Por su parte, el rector de la Usach, Rodrigo Vidal, puso énfasis en las nuevas generaciones. “Ustedes son especialmente relevantes para avanzar en esta materia, porque tienen un rol protagónico en el presente y futuro de nuestro país y a nivel mundial”, apuntó.