

Escuelas magallánicas iniciaron el camino para convertirse en escuelas de referencia de Google

Tras la pandemia del Covid, la digitalización del aula de clases se aceleró a pasos agigantados. De a poco las personas están dejando el papel y comenzando a leer en soportes digitales, muchos colegios están implementando programas como GeoGebra para enseñar geometría. La educación magallánica también se ha subido al tren de la digitalización. Coordinadores de técnicos pedagógicos, encargados de comunicaciones y directivos de seis colegios pertenecientes a la enseñanza particular y subvencionada participaron de una capacitación realizada por Code, empresa partner de Google, para convertir sus escuelas en Google Reference School (Escuelas de Referencia de Google).

Los profesores en esta capacitación aprendieron sobre las implicancias de la inteligencia artificial y como certificarse en el uso de las tecnologías que posee el software de Google.

Desde hace un par de semanas Google aterrizó con esta idea en Magallanes. Ya tuvo un primer encuentro con colegios de Natales. "Hay bastante disposición de los colegios de querer capacitarse", indica María Fernanda Córdova, encargada de formación para Code Chile.

La certificación Google Reference School es un reconocimiento a centros educativos que, mediante la tecnología, facilitan el acceso a experiencias de aprendizaje para los alumnos, y que transforman la manera

de operar de las instituciones. Esta insignia cuenta con validez internacional.

Esto ayuda a los colegios a disponer herramientas tecnológicas de forma gratuitas para que comiencen a trabajar en la digitalización. Utilizar la insignia del buscador más famoso del mundo, antes que el resto poder usar los software, asistir a foros internacionales con otros profesores, etc.

Para obtener esto los primeros en estar certificados deben ser los profesores, los cuáles tiene que rendir exámenes de certificación como Google Educator N1 y N2. Esto tiene un costo de entre 10 a 15 dólares y este certificado dura tres años.

Además, los colegios deben



Gerardo López

adoptar y utilizar las herramientas de Google como Meet, Jamboard, Sites, Forms, entre otros y enseñar a los alumnos a utilizarlas cuando sea necesario. Los establecimientos educacionales pueden integrar dispositivos como Chromebook,

aparatos similares a las tablets, que funcionan bajo el sistema operativo ChromeOS, cuenta con programas preinstalados como Google Drive, Docs, Sheets; y les brinda actualizaciones automáticas, convirtiéndolos en equipos más seguros.