

Fecha: 07-06-2025
 Medio: El Pingüino
 Supl.: El Pingüino
 Tipo: Noticia general
 Título: Nueve escuelas han recibido inducción en herramientas de Google

Pág.: 22
 Cm2: 353,9
 VPE: \$ 424.005

Tiraje: 5.200
 Lectoría: 15.600
 Favorabilidad: ☐ No Definida

Cinco en Punta Arenas y cuatro en Puerto Natales

Nueve escuelas han recibido inducción en herramientas de Google

● La plataforma adquirida por SLEP Magallanes permite el acceso a inteligencia artificial como “Gemini” o “Notebook LM”.

Christian Jiménez
 cjimenez@elpinguino.com

Para este año, el SLEP Magallanes adquirió licencias de herramientas de Google, con el objetivo de entregar nuevos recursos a sus comunidades educativas. En principio, hubo la adquisición de “Chromebook”, que son computadores que tiene incorporado una serie de estos elementos.

Durante estos últimos días, un total de nueve es-

tablecimientos educativos han sido capacitados en nuevas tecnologías informáticas que permitirán introducir la inteligencia artificial en la enseñanza y ahorrar tiempo a los equipos pedagógicos en su gestión educativa.

La plataforma se llama Google Workspace for Education, con acceso a herramientas que son tendencia como “Gemini” o “Notebook LM”, que permitirán ordenar tareas y planificaciones a los profesores, entre otras cosas.

Carlos Ramos, asesor en de Galatek, el representante en Chile de Google, explicó que en esta ocasión la charla fue de carácter introductorio del plan de gestión de cambio para los establecimientos educativos públicos.

“La idea en esta etapa es poder hacer difusión, poder motivar a los profesores a que ocupen estas nuevas herramientas que están disponibles para potenciar el aprendizaje de los estudiantes”, dijo.

El subdirector de Administración y Finanzas del SLEP Magallanes, Benjamín Agurto, destacó a su turno la oportunidad de entregar mejores herramientas de trabajo a los profesores.

“Existen estudios que muestran un ahorro de alrededor de 18 horas en hacer todo lo que corresponde a su planificación cuando se ocupa completamente esta suite”, comentó.

A su vez, destacó que este servicio educativo es el primero del país en aplicar la plataforma completa y el objetivo es desarrollar en las escuelas y liceos, y tiene como objetivo apostar por la innovación en la educación pública mandata-do por la DEP.

Ayer, se realizó la capacitación en la Escuela Villa Las Nieves. Alejandro Miranda, afirmó que vio “muchísima participación en los colegas, quienes están súper interesados en ocupar estas aplicaciones para optimizar sus tiempos propios, en relación a temas de planificación, rúbricas, y creación de actividades”.

Por su parte, Karina Barrientos, jefa de Unidad Técnico Pedagógico del establecimiento, añadió que si bien en período de pandemia habían habitado el uso de algunas de estas he-



La charla de ayer convocó a docentes en la Escuela Villa Las Nieves.

rramientas como Classroom y las clases en Meet. “Lo que sí, creo que es nuevo y que les interesa a los docentes es la aplicación, ya con inteligencia artificial, que tiene que ver con la planificación diaria y los instrumentos de evaluación”, agregó.

Las capacitaciones en esta oportunidad fueron rea-

lizadas en los siguientes establecimientos: Liceo Luis Cruz Martínez y las escuelas Capitán Juan Ladrillero, Bernardo O’Higgins y Nicolás Mladinic de Puerto Natales; mientras que en Punta Arenas se efectuaron en los liceos Sara Braun e Industrial, y en las escuelas Patagonia, Portugal y Villa Las Nieves.

