

3 mil docentes de la UdeG se capacitaron para el uso de Google Workspace for Education en 2023

Participaron académicos y académicas de los distintos centros universitarios y sistemas de la Red Universitaria

Con el Innova Fest Day realizado en el Sistema de Universidad Virtual (UDGVirtual), realizado el pasado miércoles, concluyeron las jornadas de capacitación de este 2023, dirigidas a las y los docentes de la [Universidad de Guadalajara \(UdeG\)](#) [1] con el objetivo de fortalecer e innovar las estrategias de aprendizaje y buenas prácticas en el aula con la integración de las herramientas de Google Workspace for Education Plus.

“Es el último evento que tendremos este año, en total fueron 19, en los cuales se desarrollaron 69 talleres, con participantes presenciales y virtuales, de manera que este año vamos a llegar a más de 3 mil personas capacitadas en el Google Workspace for Education”, refirió el doctor Omar Karim Hernández Romo, coordinador de Diseño Educativo de UDGVirtual, quien lidera esta iniciativa de capacitación en la Red.

Mencionó que el Innova Fest Day recorrió los distintos centros universitarios y sistemas de la Red y que a partir de esta capacitación hay 305 profesores que ya están en proceso de obtener su certificación.

“Ya se les hizo llegar un voucher para que puedan hacer su examen y eventualmente puedan lograr su certificación como Google Educator Nivel 1”, añadió.

Explicó que por parte de la UdeG este proyecto es encabezado por la Coordinación General de Servicios Administrativos e Infraestructura Tecnológica (CGSAIT) en conjunto con UDGVirtual.

“Hoy nos parece un día muy importante, porque cerramos esta capacitación que duró más de 8 meses y tuvo la colaboración de más de 162 universitarios que apoyaron en la organización. Esto ha llevado a que las y los docentes estén utilizando cada vez más estas herramientas mejorando así prácticas didácticas”, informó Hernández Romo.

Por su parte, el maestro Rubén Juan Sebastián García Sánchez, director Académico de UDGVirtual, destacó que además de tener la misión de promover la educación en línea en toda la red universitaria, UDGVirtual también tiene la responsabilidad de promover las mejores prácticas en educación híbrida.

En el arranque del Innova Fest Day de UDGVirtual, el responsable para el sector público de Google For Education México, maestro Carlos Anaya López, dijo que la capacitación en el uso de dichas herramientas ayudará a los docentes, a tomar ventaja de tecnologías como la inteligencia artificial.

Anaya López brindó la charla “La cultura de innovación de Google y el futuro de la educación” en donde destacó que lo que se busca con herramientas de inteligencia artificial es que sean una forma de colaboración con los docentes no para que sustituya la labor que estos desarrollan.

“Imagínate que no tuviste el tiempo de ver tus correos electrónicos se te están acumulando, y entonces le puedes pedir a Google que te haga un resumen de esos correos y que les dé respuesta a algunos de ellos”, agregó.

Finalmente, se desarrollaron dos talleres virtuales y uno presencial, en Casa La Paz, sede de UDGVirtual.

Atentamente

“Piensa y Trabaja”

“2023, Año del fomento a la formación integral con una Red de Centros y Sistemas Multitemáticos”

Guadalajara, Jalisco, 8 de diciembre de 2023

Texto: Karina Alatorre | UDGVirtual

Fotografía: Cortesía UDGVirtual

Etiquetas:

[Rubén Juan Sebastián García Sánchez](#) [2]

URL Fuente:

<https://www.comsoc.udg.mx/noticia/3-mil-docentes-de-la-udeg-se-capacitaron-para-el-uso-de-google-workspace-education-en-2023>

Links

[1] <http://www.udg.mx>

[2] <https://www.comsoc.udg.mx/etiquetas/ruben-juan-sebastian-garcia-sanchez>