



SEP

SECRETARÍA DE
EDUCACIÓN PÚBLICA

Diplomado en Habilidades Digitales y Educativas

ACREDITA: 400 HORAS.

NÚMERO DE REGISTRO SEP: 17DAP86324.

Contenido

Objetivo general.....	3
Objetivos específicos.....	3
Dirigido a.....	5
Módulos.....	6
Duración.....	7

Objetivo general.

El objetivo general del Diplomado en Habilidades Digitales y Educativas es dotar a los estudiantes de las competencias necesarias para integrar de manera efectiva las herramientas digitales en el ámbito educativo, promoviendo un entorno de aprendizaje innovador y adaptado a las demandas actuales. A través de un enfoque práctico y teórico, el diplomado busca capacitar a los educadores en el manejo de tecnologías emergentes, el diseño de estrategias pedagógicas basadas en las TIC, y el fomento de habilidades digitales en los estudiantes, con el fin de potenciar el proceso educativo y preparar a los profesionales para enfrentar los desafíos de la era digital.

2

Objetivos específicos.

Fomentar la comprensión de los modelos educativos y de aprendizaje contemporáneos: Permitir a los participantes explorar y analizar diversos enfoques y tendencias en la educación digital, comprendiendo sus ventajas y desafíos.

Promover la transformación digital en las instituciones educativas: Capacitar a los profesionales de la educación para liderar y participar activamente en procesos de transformación digital en sus respectivas instituciones, adaptando la tecnología de manera efectiva para mejorar los resultados educativos.

Desarrollar competencias digitales y directivas: Dotar a los participantes con habilidades de liderazgo digital, permitiéndoles gestionar de manera efectiva proyectos educativos digitales y liderar equipos en entornos educativos.

Fomentar habilidades digitales y educativas en docentes y formadores: Capacitar a los participantes en la adquisición y mejora de habilidades digitales para la enseñanza y el aprendizaje, con un enfoque en estrategias pedagógicas innovadoras.

Capacitar en la creación de páginas web con WordPress: Brindar a los participantes las habilidades necesarias para diseñar y administrar sitios web educativos atractivos y funcionales utilizando la plataforma WordPress.

Abordar el ciberacoso y el cyberbullying: Proporcionar a los participantes herramientas y estrategias para prevenir, detectar y abordar el ciberacoso y el cyberbullying en entornos educativos, promoviendo un ambiente seguro en línea.

Explorar herramientas de Google Workspace y Microsoft Office: Familiarizar a los participantes con las herramientas más relevantes de Google Workspace y Microsoft Office, y cómo utilizarlas de manera efectiva para la enseñanza y la gestión educativa.

Fomentar la aplicación práctica: Facilitar oportunidades para que los participantes apliquen sus conocimientos y habilidades en entornos educativos reales, desarrollando proyectos y recursos digitales que beneficien a la comunidad educativa.

Evaluar el impacto de las habilidades digitales en la educación: Capacitar a los participantes en la evaluación de los resultados y el impacto de la integración de habilidades digitales en la enseñanza y el aprendizaje, promoviendo la mejora continua.

Fomentar el aprendizaje colaborativo y la comunidad de práctica: Estimular la colaboración entre los participantes y la creación de una comunidad de práctica que comparta experiencias y mejores prácticas en el ámbito de las habilidades digitales y educativas.

Dirigido a.

Docentes de todos los niveles educativos: Desde educación preescolar hasta la educación superior, los docentes pueden beneficiarse de este diplomado para mejorar sus habilidades digitales y aprender cómo integrar la tecnología de manera efectiva en su enseñanza.

Directores y administradores escolares: Los líderes educativos pueden adquirir conocimientos y competencias para liderar la transformación digital en sus escuelas, supervisar proyectos tecnológicos y tomar decisiones informadas sobre tecnología educativa.

Profesionales de la educación y formadores: Aquellos que trabajan en el desarrollo profesional de docentes y en la capacitación de otros profesionales pueden utilizar este diplomado para enriquecer sus habilidades y recursos para brindar una formación efectiva en tecnología educativa.

Especialistas en tecnología educativa: Los profesionales que se dedican específicamente al diseño de materiales educativos digitales, la gestión de plataformas educativas en línea y la implementación de tecnología en el aula pueden profundizar su conocimiento y experiencia.

Estudiantes de pedagogía y educación: Los futuros docentes y educadores pueden prepararse para las demandas de la educación digital desde el inicio de su carrera y estar mejor equipados para su futuro trabajo.

Profesionales de tecnología de la información (TI) en educación: Los expertos en TI que trabajan en entornos educativos pueden ampliar su comprensión de las necesidades y desafíos específicos de la tecnología educativa.

Padres y tutores: Los padres pueden aprender sobre la seguridad en línea y cómo apoyar el aprendizaje digital de sus hijos, así como comprender los desafíos y riesgos asociados con el ciberacoso y el cyberbullying.

Profesionales interesados en la tecnología educativa: Cualquier persona interesada en aprender sobre cómo la tecnología está transformando la educación y cómo pueden contribuir a esta transformación puede beneficiarse de este diplomado.

Módulos.

NOMBRE DEL MODULO	DÍAS
Modelos Educativos y de Aprendizaje	6
Transformación Digital en las Escuelas	6
Competencias Digitales y Directivas	6
Habilidades Digitales Educativas	6
Creación de páginas web	6
Ciberacoso y Cyberbullying	6
Google WorkSpace for Education	6
Paquetería ofimática	6

*Solicitar temario completo al ejecutivo o visitar nuestro sitio web para más información en la sección de Diplomados.

Duración.

6 meses.

Formato: 100% online.