



Nombre del alumno:

ELISA PÉREZ PÉREZ

Nombre del profesor:

DR. ALEJANDRO DE JESÚS MÉNDEZ LÓPEZ

Diplomado en:

COMPETENCIAS EDUCATIVAS VIRTUALES

Materia:

TRANSFORMACIÓN DE LA EDUCACIÓN EN MÉXICO

Nombre del trabajo:

CUADRO SINÓPTICO SOBRE EL TEMA:

“PANORAMA ACTUAL DE LA EDUCACIÓN VIRTUAL EN
MÉXICO”

Frontera Comalapa, Chiapas a 14 de agosto del 2020

PANORAMA ACTUAL DE LA EDUCACION VIRTUAL EN MÉXICO

Educación y tecnología en México

Aspectos generales

Sistema Nacional de Educación a Distancia

-Nació en el año 2010.

-Misión. es contribuir a elevar la calidad, cobertura y equidad de la educación en México, a través de la institucionalización de redes sociales educativas

Tecnología y cambio

La educación integral

Debe atender aspectos biológicos, emocionales, mentales, volitivos, sociales y

Los ambientes de aprendizaje

Son impactados por las tecnologías como el vídeo, la radio, el teléfono, el fax, la computadora, la Internet

Estados con mayor oferta de educación virtual

Universidades públicas y privadas

- Universidad Abierta y a Distancia de México
- Universidad Nacional Autónoma de México
- Universidad Virtual del Estado de Guanajuato
- Universidad Veracruzana Virtual
- Universidad Autónoma de Chiapas

Escenario de la EV en las escuelas de educación superior

-26% de los jóvenes entre 18 y 22 años pueden cursar estudios en el nivel superior.

-OCDE: 23% tienen estudios superiores al nivel secundario. baja cobertura. - disminución de la calidad.

-Desvinculación curricular que impide el tránsito de los egresados al mercado laboral
-Gasto exorbitante

Chiapas y sus diferentes contextos en el desarrollo de la EV

- localidades sin acceso a internet ni luz eléctrica
- localidades sin red telefónica.
- docentes sin conocimiento de plataformas digitales.
- alto nivel de pobreza.
- condiciones de infraestructura desiguales.

PANORAMA ACTUAL DE LA EDUCACION VIRTUAL EN MÉXICO

Futuro de la educación

Las plataformas virtuales

Son aplicaciones concebidas y diseñadas para administrar y conducir procesos de enseñanza y aprendizaje en un entorno web.

Sus beneficios son:

- Tiene agenda o calendario del curso
- Foro para realizar debates o realizar consultas
- Cuestionarios con preguntas de distintos tipos
- Sistema calcula la calificación
- Plantea las actividades y propone secuencias didácticas
- Los alumnos disponen de autonomía e implicación en su proceso de aprendizaje

Se conocen como:

- Entorno virtual de aprendizaje
- Sistemas de gestión de aprendizaje
- Sistema de gestión de cursos
- Sistema de gestión de contenido
- Ambientes de aprendizaje controlados.
- Sistema soporte de aprendizaje
- Sistema integrado de aprendizaje
- Plataforma de aprendizaje

Aportes en la formación de los profesionales del siglo XXI

Los nuevos profesionales

- Desarrollar la capacidad de trabajar en forma colaborativa, en varios proyectos diferentes, y a través de conexiones virtuales.
- Capacidad de adaptación y apertura al aprendizaje continuo
- Aprender y desaprender constantemente y a gran velocidad

Adaptar el modelo educativo

Enseñar capacidad de trabajar en equipo o aprender a identificar y resolver problemas