



## Universidad Del Sureste.

Diplomado en competencias educativas virtuales.

Transformación de la educación virtual en México.

Mapa conceptual. Transformación de la educación virtual en México.

Mtro. Víctor Antonio González Salas.

Dr. Alejandro de Jesús Méndez López.

Fecha de entrega.  
Sábado 08 de agosto del 2020.

**Características de e-learning.**

- \*El **servicio postal** permite la comunicación entre profesores y estudiantes
- \*la **radio, la televisión y el teléfono** fueron incorporados como recursos audiovisuales
- \*se integra la **telemática** a la educación con el uso de la **computadora y las telecomunicaciones**
- \***Comunicación asincrónica en línea**
- \***Reduce problemas de lugar y tiempo.**

**Ventajas y desventajas**

- |   |  |
|---|--|
| <b>Ventajas.</b>                              | <b>Desventajas.</b>                      |
| *Se fomentan los valores.                     | *Limitación en discusiones presenciales. |
| *Uso de juegos y programas.                   | *Riesgo de trampas en las actividades.   |
| *Múltiples recursos expandir el conocimiento. | *Servicio de internet privatizado        |

**Tipos de educación online.**

- \***Modelo de rotación.** Los estudiantes participan en la enseñanza en línea en el salón de clases o en la casa.
- \***Modelo flexible.** Es un curso de una sola asignatura donde las lecciones en línea son el centro de la instrucción.
- \***Modelo a la carta.** Es un solo curso o una serie de cursos que se ofrecen únicamente en línea.
- \***Modelo virtual enriquecido.** Es un solo curso o una serie de cursos con algo de enseñanza cara a cara, pero la mayor parte es en línea,
- \***Modelo únicamente en línea.** Es aquel donde todos los cursos se realizan a distancia o fuera de la escuela, y el maestro o maestros están en línea.

**Estructura de la educación superior virtual.**

- \*La educación virtual (EV)
- \*Proceso se lleve a cabo sustituyendo totalmente la presencia física del docente (e- learning)
- \*Combinación de presencia física y trabajo por medio de internet (b- learning)
- \*Estructuras de Educación Virtual (EEV)
- \*Sistemas de Educación Virtual (SEV)
- \*Tecnologías de información y comunicación (TIC)

**Contenidos de la educación superior virtual.**

- \*Productos elaborados con base en la información. = Reseñas, Ensayos, Cuadros sinópticos, Análisis de contenido
- \*Productos elaborados para corroborar la aplicación de la información.= Fundamenta en las fuentes informativas.= Toma de decisiones, Sentido crítico, Deducción, Inducción,
- \*Selección y compilación de información.= Impreso, Auditivo, Visual o de Software, Multimedia.
- \*Uso de publicaciones comerciales.= Se editan para atender a destinatarios con necesidades e intereses diversos, por lo cual es importante hacer un análisis muy crítico en la selección de este tipo de fuentes.
- \*La antología.= Consisten en la recopilación de documentos selectos y relevantes para el estudio de un campo temático específico.
- \*Diseño de contenido ex profeso.= Elaboren este tipo de contenido a petición de los responsables del programa académico.
- \*Programas tutoriales.= Las facilidades de las TIC han hecho posible que los tutoriales estén disponibles en Internet.

**Cobertura y tecnología.**

**En México.**

- \*Ha tenido la necesidad de crear nuevas carreras profesionales, evidencia de nuevos requerimientos de formación y capacitación.
- \*Han habido reformas educativas, para incrementar la capacidad de respuesta a necesidades académicas para responder tendencias macro.
- \*Política nacional de informática educativa, incorporando las Tic's, ampliando la dotación de equipos de cómputo y garantizar la conectividad en los planteles.

**En Chiapas.**

- \*Pretende evitar que siga ensanchándose la brecha entre quienes acceso a los nuevos conocimientos y quienes no los tienen.
- \*Existe un desfase entre la escuela y las nuevas tecnologías.
- \*La educación pública ha reducido su matrícula y la oferta es muy por debajo de la demanda de educación superior de la población.
- \*En el 2005 Chiapas cubría en 10.6% de los individuos con rango de edad en universidad.
- \*De los 17 municipios en donde se concentran su población estudiantil de nivel superior, solo 5 municipios ofertan educación superior: Tuxtla Gutiérrez, Tapachula, San Cristóbal, Comitán y Ocosingo.
- \*En educación superior el 55% de inversión es de instituciones Particulares.