



**Nombre de alumno: María Fernanda
De león Castellanos**

**Nombre del profesor: Guadalupe de
Lourdes Abarca**

Nombre del trabajo: cuadro sinoptico

Materia: Gestion educativa

Grado: 5to cuatrimestre

Grupo: 7a

CONTEXTO DE ACTUALIZACION GENERAL DEL SISTEMA EDUCATIVO

El contexto mundial actual

Modificación en la organización y manera de aprendizaje en el desarrollo formativo a través de implementos tecnológicos

Donde se identifican

- ✚ Creación de dinámicas
- ✚ Interdependencia
- ✚ Problemáticas sociales
- ✚ Constante transformación de trabajo

La globalización

Intercambio de ideas y percepciones que dirigen a un grupo o más de manera evolutiva al cambio caracterizado por la transformación del sistema productivo

En donde se derivan

- ✚ Proceso multidimensional
- ✚ Dinámica de transformación
- ✚ Construcción de identidad
- ✚ Conocimiento en constante expansión y movimiento

La especialización

Centrada en las actividades concretas necesarias es implicado a su vez con su competitividad derivada a su necesidad de modernización y economía

- ✚ Implementado con
- ✚ Crecimiento
- ✚ La exportación
- ✚ Ciencia y tecnología

La sociedad del conocimiento

Factor por el cual se identifican las modificaciones de transmisión de actividades dependiendo principalmente del objetivo central y los componentes del proceso estructural

Extensiones abarcadas en

- ✚ Contexto social y desenvolvimiento
- ✚ Intercambio de información
- ✚ Estimulación de valores dialogo

Los sistemas

Estructurados en el conjunto de organismos que dirige, regula y estructura el desarrolla el mantenimiento de estrategias formales para conocimientos principales

Intervenidos por

- ✚ Actividades intelectuales y reflexivas
- ✚ Herramientas conceptuales
- ✚ metodología

Las redes

Herramienta que permite la interacción de información y colaboración dentro de la creación de comunidades de aprendizaje y actividades compartidas

Favoreciendo aspectos como

- ✚ Contexto académico
- ✚ Estimulación de aprendizaje
- ✚ Generando nuevo conocimiento