



**Mi universidad**

# MAPA CONCEPTUAL

ALUMNA: MARIA JOSE SOLORZANO OLOARTE

CATEDRÁTICO: JOSE MANUEL ORTIZ

MATERIA: MODELOS PEDAGÓGICOS BASADOS EN LA  
NUEVAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN

---

MAPA CONCEPTUAL III

# LAS CONDICIONES DOCENTE- ALUMNO CONTEXTO PARA LA UTILIZACIÓN DE TIC'S EN LOS ESPACIOS ESCOLARES

Las tecnologías de la información en el proceso de enseñanza-aprendizaje.

En el terreno de la educación esta incorporación ha supuesto rápidos avances en el proceso de enseñanza aprendizaje.

Fortalezas de las tic's

**Educativas**

Fluye en ambas direcciones emisor- receptor, de una manera dinámica y con una propuesta de aprendizaje

**Tecnológicas**

Mejora de las competencias de expresión y creatividad, debido a la flexibilidad y a la gran variedad de recursos y canales en los procesos para el manejo de acceso de información.

Distintos escenarios y ambientes de aprendizaje con las TC'S.

Es importante que tanto docentes como alumnos estén capacitados para hacer un uso correcto de la tecnología y crear ambientes educativos.

**Multimedia**

**Internet**

**Teleconferencia y Videoconferencia**

**Wiki, Webblog y Webquest**

**Plataformas LMS**

Modelos educativos que diversifican las tecnologías y posibilitan una mayor planeación de las estructuras pedagógicas y auto aprendizaje.

Es una unidad dialéctica entre la instrucción y la educación, igual característica existe entre el enseñar y el aprender

Etapas de apropiación

- Acceso a la tecnología
- Adopción de la tecnología
- Apropiación de la Tecnología

Estrategias de Enseñanza

- Estrategias de enseñanza vinculadas a herramientas tecnológicas
- Tipos de recursos tecnológicos utilizados
- Utilización de recursos tecnológicos

Impacto de las tecnologías actuales en los modelos de enseñanza, internet y educación a distancia.

El impacto de las TIC, dentro de la sociedad del conocimiento ha traído grandes cambios, respecto a forma y contenido, el efecto ha sido masivo y multiplicador, de tal forma que el sentido del conocimiento ha calado en la sociedad en general, y una de las grandes implicancias y modificaciones, es la educación.

La educación virtual requiere redes de cómputo, una plataforma sólida para el soporte de las herramientas y materiales didácticos, diversos organismos educativos se han dado a la tarea.