

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NAYARIT
ÁREA DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y ADMINISTRATIVAS

UNIDAD ACADÉMICA DE ECONOMÍA



TESIS

**"Las Tecnologías de Información y Comunicación
en el Proceso de Enseñanza y Aprendizaje en la
Escuela Normal Superior de Nayarit"**

Que para obtener el título de:

Licenciado en Sistemas Computacionales

Presenta:

Pablo Alejandro Cruz Ángeles

Generación 2009-2014

Asesor:

M.C. Armando Benítez Hernández

Tepic, Nayarit, México.

Diciembre, 2014.

Índice

Introducción.....	8
Definición y Formulación del Problema.....	9
Justificación	10
Objetivos.....	11
Objetivo General.....	11
Objetivos Específicos	11
Capítulo I. Escuela Normal Superior de Nayarit.....	12
1.2 Misión	13
1.3 Visión	13
1.4 Oferta Académica	13
1.5 Estructura Orgánica.....	14
1.6 Organigrama	15
1.7 La Escuela Normal Superior de Nayarit Hoy 2014	15
Capítulo II. Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC)	16
2.1 Antecedentes de las TIC	16
2.2 Conceptos Básicos	16
2.2.1 Tecnología.....	16
2.2.2 Información	17
2.2.3 Comunicación	17
2.3 Definición de las TIC.....	18
2.4 Las TIC en la Actualidad	19
Capítulo III. Educación Superior y las TIC.....	21
3.1 Antecedentes	21
3.2 Conceptos Básicos	22
3.2.1 Educación	22
3.2.2 Definición de Educación Superior	22
3.3 Importancia de la Educación Superior	23
3.4 Estado Actual de la Educación Superior.....	24
3.5 Evolución de las TIC en la Educación Superior	26
3.6 Conceptos Básicos	27

3.6.1 Proceso	27
3.6.2 Enseñanza	27
3.6.3 Aprendizaje	28
3.7 Definición de Proceso Enseñanza-Aprendizaje (PEA)	28
3.8 Las TIC en el Proceso de Enseñanza-Aprendizaje	28
3.9 Las TIC como Herramienta Educativa.....	29
3.10 Las Universidades y las TIC	30
Capítulo IV. Metodología	33
4.1 Técnicas de Investigación.....	33
4.2 La Encuesta.....	34
4.3 Selección de la Muestra Poblacional	35
Capítulo V. Resultados	38
Capítulo VI. Conclusiones.....	60
Referencias	65
Anexos	72

Objetivos

Objetivo General

Determinar la capacidad de uso y aplicación de TIC en el centro de estudios ENSN.

Objetivos Específicos

- Determinar la suficiencia del contenido de materias relacionadas a las Tecnologías de Información y Comunicación en el plan de estudios de la ENSN, que permita a los alumnos egresar con conocimientos óptimos en relación a estas herramientas.
- Evaluar el cumplimiento de los planes de estudio en referencia a los profesores y estudiantes de la Institución.
- Conocer las capacidades de los profesores que imparten las materias relacionadas con las tecnologías y los recursos tecnológicos que utilizan.
- Establecer propuestas de desarrollo e implementación tecnológica útiles en el proceso de enseñanza y aprendizaje de la institución.