

República Bolivariana de Venezuela
Ministerio del Poder Popular para la Defensa
Universidad Nacional Experimental Politécnica de la Fuerza Armada Nacional
Núcleo Zulia, Sede El Milagro



Sistema de Información Automatizado para el Registro y Consulta de Tesis de Grado de la UNEFA

Enero 2014

Jolver Ardila, Ronald Contreras, Benjamín Matos

**Sistema de Información Automatizado para el
Registro y Consulta de Tesis de Grado de la
UNEFA**



Manual del Analista

Introducción

El Sistema de Información Automatizado para el Registro y Consulta de Tesis de Grado de la UNEFA fue creado con el objetivo de brindar facilidades al Estudiante para consultar las tesis de grados existentes en la Universidad y a los docentes para realizar el respectivo registro y control de las mismas.

Fue creado bajo el lenguaje de programación PHP, con interfaz Java.

Es de mucha importancia consultar este manual en caso de errores o dudas en los procesos del Sistema, para el seguimiento de los estándares de programación empleados.

Objetivos de este Manual

El objetivo primordial de éste Manual es brindar toda la información referente a las pantallas y procesos del Sistema de Información Automatizado para el Registro y Consulta de Tesis de Grado de la UNEFA.

Dirigido a

Este manual está orientado a los usuarios Analistas del Web Site Sistema de Información Automatizado para el Registro y Consulta de Tesis de Grado de la UNEFA,

Requerimientos del Analista

El analista debe cumplir con los siguientes requerimientos a fin de garantizar un buen soporte para el Sistema:

- Tener conocimientos de informática, computación o sistemas.
- Manejar o tener conocimiento de la programación bajo lenguaje PHP y Java.
- Tener buena lógica para solventar sistemas complejos.

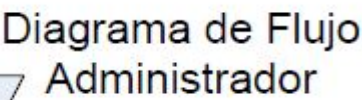
Organización de este Manual

Generalidades

Página 2	Introducción
Página 3	Objetivos de este Manual
Página 4	Dirigido a
Página 5	Requerimientos del Analista
Página 6	Organización de este Manual

Especificaciones

Página 7,8	Flujograma
Página 9	Diagrama Entidad-Relación y Clase



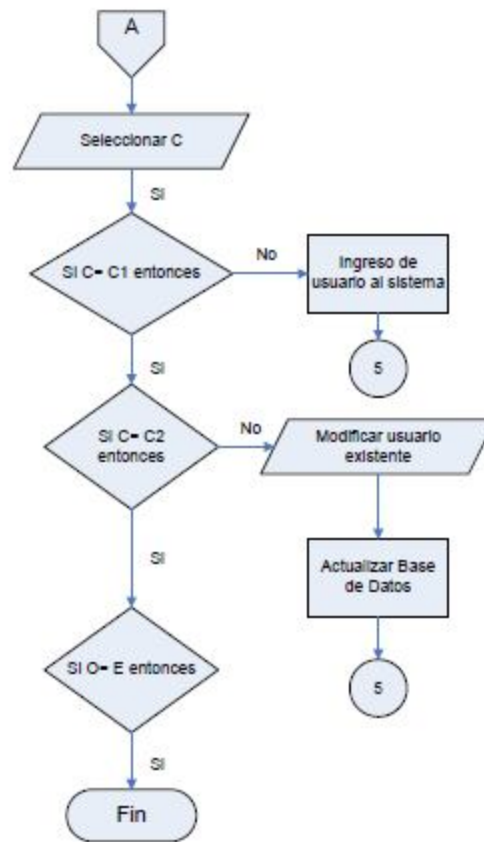


Diagrama de Entidad-Relacion y Clases

