



## FORMATO DE DOCUMENTOS

En el siguiente documento se indica cada una de las secciones que deben contener cada uno de los manuales que formarán parte de la documentación que uds., deberán aportar junto a los fuentes de la solución encontrada.

### 1. PORTADA:

Cada uno de los documentos debe contener una portada, con los siguientes ítems:

#### TITULO MANUAL DE XXXX



**Integrantes**

**Profesor**

**Universidad del Cauca**  
**Facultad de Electrónica y Telecomunicaciones**  
**Programa Ingeniería de Sistemas**  
**Curso: Laboratorio de Sistemas Distribuidos**  
**Popayán, Mes Año**

### 2. MANUAL TÉCNICO

PORTADA

TABLA DE CONTENIDO

1. Descripción General del Problema



1.1 Requerimientos del Problema

2. Análisis

- Análisis de Requerimientos
- Casos de Uso (Diagrama de casos de uso)
- Alto Nivel

3. Diseño

- Diagrama de clases
- Diagrama de secuencia
- Tareas, responsables y consultas(Incluir tabla 1 y 2)

4. Arquitectura del Sistema

- Diagrama de Implementación
- Diagrama de Implantación

5. BIBLIOGRAFÍA

En el ítem 3 completar la tabla, identificando actividades y los responsables:

Tabla 1: Actividades y Responsables

No	Actividad	Responsable	Grado de cumplimiento
1	Elaboración del documento de Manual Técnico		
2	Elaboración del documento Manual de Instalación		
3	Elaboración del Manual de Usuario		
4	Implementación de la funciones del Cliente (Administrador)		
5	Implementación de la funciones del Cliente (Docente)		
6	Implementación de la funciones del Cliente (Estudiante)		
7	Implementación de la funciones del Servidor (Administrador)		
8	Implementación de la funciones del Servidor (Docente)		
9	Implementación de la funciones del Servidor (Estudiante)		
10	Especificación la estrategia para la administración de versiones:		

Tabla : Consultas

No	Descripción de la consulta	Lugar	Hora	Fecha
----	----------------------------	-------	------	-------



1				
2				
3				

### 3. MANUAL DE INSTALACIÓN

PORTADA

TABLA DE CONTENIDO

1. Introducción
2. Requerimientos del Sistema: Sistema Operativo, Tecnología utilizada, Lenguaje de programación
3. Descripción de la documentación entregada
4. Descripción de la estructura de directorios, descripción de los archivos de soporte
5. Descripción de los archivos fuente (Interfaces, archivos cliente, archivos servidor)
6. Descripción del proceso de compilación
7. Descripción del proceso de Ejecución

### 4. MANUAL DE USUARIO

PORTADA:

TABLA DE CONTENIDO

1. Introducción
2. Instrucciones para el administrador
  - Indicar el login y la clave, y como puede ser cambiada
  - Descripción detallada de los servicios habilitados para el administrador.
3. Instrucciones para el docente
  - Indicar el login y la clave y como puede ser cambiada, si es el caso
  - Descripción detallada de los servicios habilitados para el docente.
4. Instrucciones para el estudiante
  - Indicar el login y la clave y como puede ser cambiada, si es el caso
  - Descripción detallada de los servicios habilitados para el estudiante.