

Dentro de **IngedatW** la información se organiza en **Carpetas**.

Dentro de cada **Carpeta** se pueden colocar una o más **Escrituras**.

Cada **Escritura** está compuesta por una o más **Operaciones**. Por ejemplo: Compraventa + Desafectación del Régimen de Bien de Familia + Hipoteca por Saldo de Precio; serían tres operaciones en la misma escritura.

En cada **Operación** intervienen **Partes**. La cantidad de **Partes** de una **Operación** así como sus denominaciones son parte de la definición de los **Tipos de Operación**.

En cada **Parte** pueden intervenir varias **Personas**. Las **Personas** pueden ser físicas o jurídicas. Tanto las personas físicas como las jurídicas pueden ser representadas apoderados o autoridades de las últimas. El sistema prevee hasta dos representantes por persona. Una persona física puede intervenir por sí y representando a varias otras personas con distintos poderes y/o personerías.

Gráficamente la estructura de una carpeta se puede representar así:

Carpeta	Escritura 1	Operación 1
		Operación 2
		...
		Operación N
	Escritura 2	Operación 1
		Operación 2
		...
		Operación N
	...	
	Escritura N	Operación 1
		Operación 2
		...
		Operación N

Operación	Parte 1	Persona 1
		Persona 2
		...
		Persona N
	Parte 2	Persona 1
		Persona 2
		...
		Persona N
	...	
	Parte N	Persona 1
		Persona 2
		...
		Persona N

Por otro lado relacionados con cada **Escritura** hay una serie de **Memos** cruzados entre las personas de la escribanía en relación a la misma, **Seguimiento** de Certificados y control de la **Documentación** a ser aportada por las partes.

Entre los datos necesarios en una **Operación** están también los **Objetos** (Inmuebles, Automotorres, etc.) y **Módulos** con información específica referida a cada **Tipo de Operación** (precios, plazos, objetos y facultades en poderes, etc).

Al armar una carpeta en IngedatW la estructura de la misma se precibe claramente en el árbol que se visualiza a la izquierda de la pantalla. A continuación incluimos un ejemplo con una Compraventa.

