

# iberDok

---

None

*Equipo Migración*

*None*

## Table of contents

---

1. Document Editor Quick Guide	3
1.1 Introducción	3
1.2 Menú vertical	6
1.3 Menú horizontal (barra estándar)	15
2. Diagrama	15
2.1 Project layout	15
3. Model Editor Quick Guide	16
3.1 Introducción	16
3.2 Propiedades del modelo	16
3.3 Gestión de marcas	16
3.4 Gestión de marcos	16
3.5 Simulación / previsualización de modelos	16
4. Manager	17
4.1 Contenido	17
4.2 Configuración	17
4.3 Mantenimiento de estructuras de la organización	17
4.4 Publicaciones	17
4.5 Trazabilidad y estadísticas	17
5. Good Practices Manual	19
5.1 Contenido	19
5.2 Recomendaciones para el diseñador	19
5.3 Resolución de problemas	19
6. Keyboard Accessibility Manual	20
6.1 1. Editor Formulario/Slider: Accesibilidad del teclado	20
6.2 2. Navegación en barra de herramientas del Editor	20
6.3 3. Navegación en el documento	20
6.4 4. Manejo controles interactivos en el documento	20

# 1. Document Editor Quick Guide

---

## 1.1 Introducción

---

### 1.1.1 Barra estándar

---

- Barra con las opciones estándar de un editor de documentos .



### 1.1.2 Barra vertical

- Barra con las opciones para interactuar con las marcas, marcos y asistente





Opción de

- Visual
- Inserc
- Inserc
- Asiste
- Reinic

### 1.1.3 Paneles laterales

- Paneles que pueden ser visibles o no según decisión del usuario



- Paneles que pueden ser visibles o no según decisión del usuario



Al pin  
mostrará  
marcos.

Desde la  
decidir si  
laterales

## 1.2 Menú vertical

### 1.2.1 Composición atendida

- El asistente se abre en los documentos que tienen marcas sin resolver necesitando la interacción del usuario para continuar



Botón par

El asiste  
marcas s  
siguendo  
document

Selección  
pulsamos  
asistente  
resolver

- Interacción del usuario para resolver las marcas



## 1.2.2 Acceso a las marcas

- Según el tipo de marca y sus características el acceso a los datos de las marcas es diferente . Marca de datos



- Marca de datos





- Marca de datos



- Marca de datos



The screenshot shows the IberDak document editor interface. A modal form titled "Introduzca el demandado" is open, allowing the user to add a new party to the document. The form contains the following fields and options:

- Nombre:** A text input field containing "BENEFICIA ENERGIAS S.A.".
- Apellido:** A text input field containing "JUAN JOSÉ".
- Num. caracteres mínimo 5:** A red error message indicating the minimum character requirement.
- Botones:** A green checkmark button to confirm and a red X button to cancel.

The background document is a legal text in Spanish, mentioning "FUNDAMENTO DE DERECHO" and "CONVENIO DE MEDIACIÓN".

En las ma  
se han  
aceptar  
cumplen  
caracteres  
que 5.

- Marca de datos

The screenshot shows the IberDak document editor interface. A table titled "PERSONAS INTERVENIENTES" is visible, listing the parties involved in the case. The table has the following columns: TIPO INTERVENCIÓN, PERSONA (P) / ENTIDAD (E), NOMBRE INTERVENIENTE, ABOGADO, and PROCURADOR.

TIPO INTERVENCIÓN	PERSONA (P) / ENTIDAD (E)	NOMBRE INTERVENIENTE	ABOGADO	PROCURADOR
Demandante	E	MUTUA MADRILEÑA SOCIEDAD DE SEGUROS	FUENTIVERDE ZARZA CARLOS	GUZMÁN PEREZ DE MENDOZA CARLOS
Demandante	E	GUZMÁN PEREZ DE MENDOZA CARLOS	FUENTIVERDE ZARZA CARLOS	GUZMÁN PEREZ DE MENDOZA CARLOS
Demandante	E	BENEFICIA ENERGIAS S.A.		GUZMÁN PEREZ DE MENDOZA CARLOS
Demandante	E	AAA SEGUROS		GUZMÁN PEREZ DE MENDOZA CARLOS
Demandante	P	JUAN MARTIN JUAN JOSE		
Terce	E	DEFENSOR		

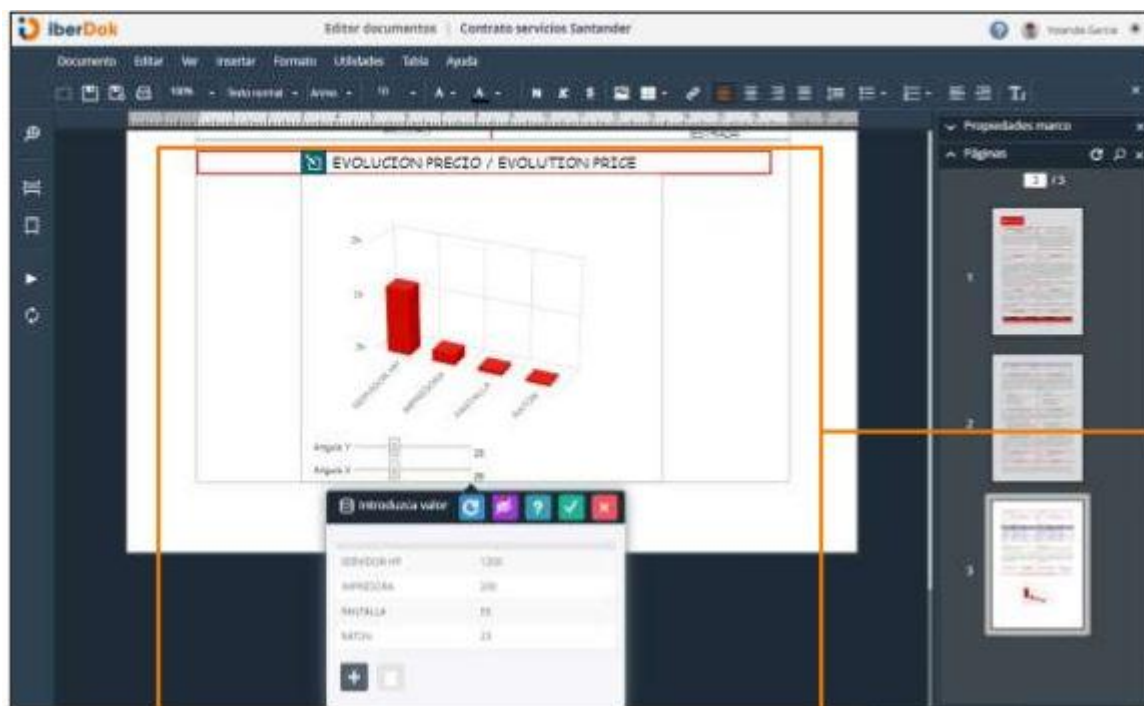
A modal form titled "INTRODUZCA DEMANDADO" is open, allowing the user to add a new party to the table. The form contains the following fields and options:

- Nombre:** A text input field containing "BENEFICIA ENERGIAS S.A.".
- Apellido:** A text input field containing "JUAN JOSÉ".
- Num. caracteres mínimo 5:** A red error message indicating the minimum character requirement.
- Botones:** A green checkmark button to confirm and a red X button to cancel.

The background document is a legal text in Spanish, mentioning "PERSONAS INTERVENIENTES" and "CONVENIO DE MEDIACIÓN".

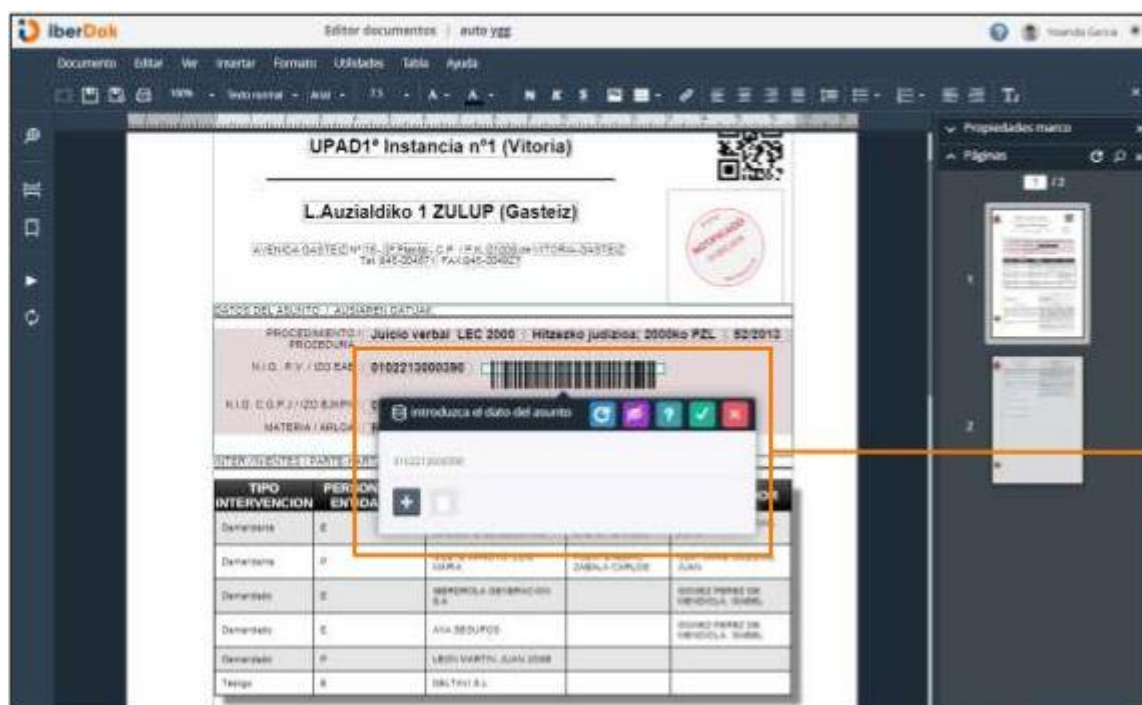
Tipo de vis  
Permite a  
eliminar re

- Marca de datos



**Tipo de visor**  
Permite al usuario  
eliminar reemplazar  
ver una  
marca anti

- Marca de datos



Tipo de barras:  
Permite a  
eliminar  
puede ve  
marca an

- Marca de texto: formato numérico

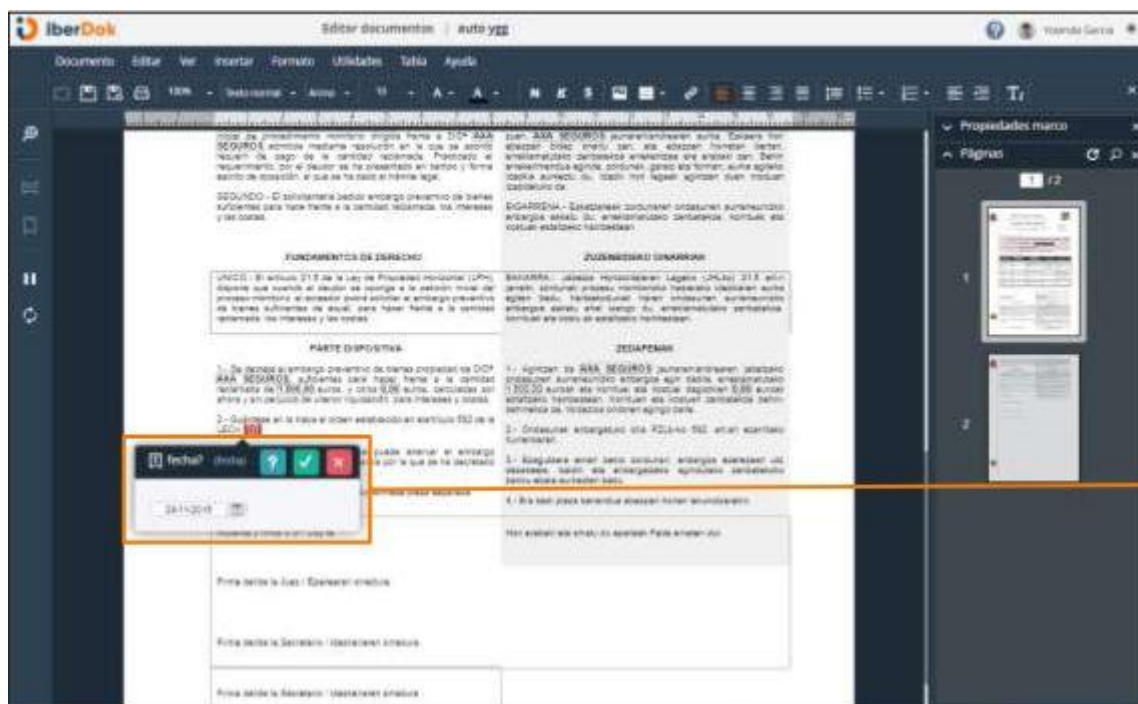


- Marca de datos

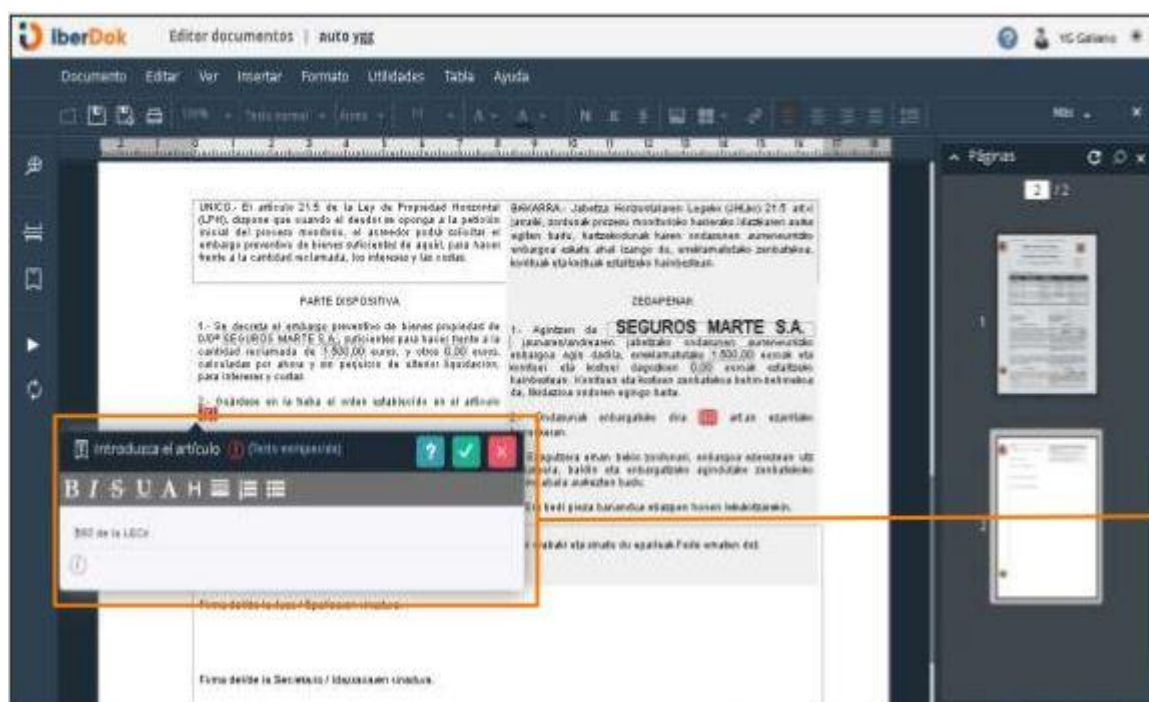


- Marca de texto: formato fecha





- Marca de texto: formato texto enriquecido



- Marca de texto: formato escritura a mano alzada





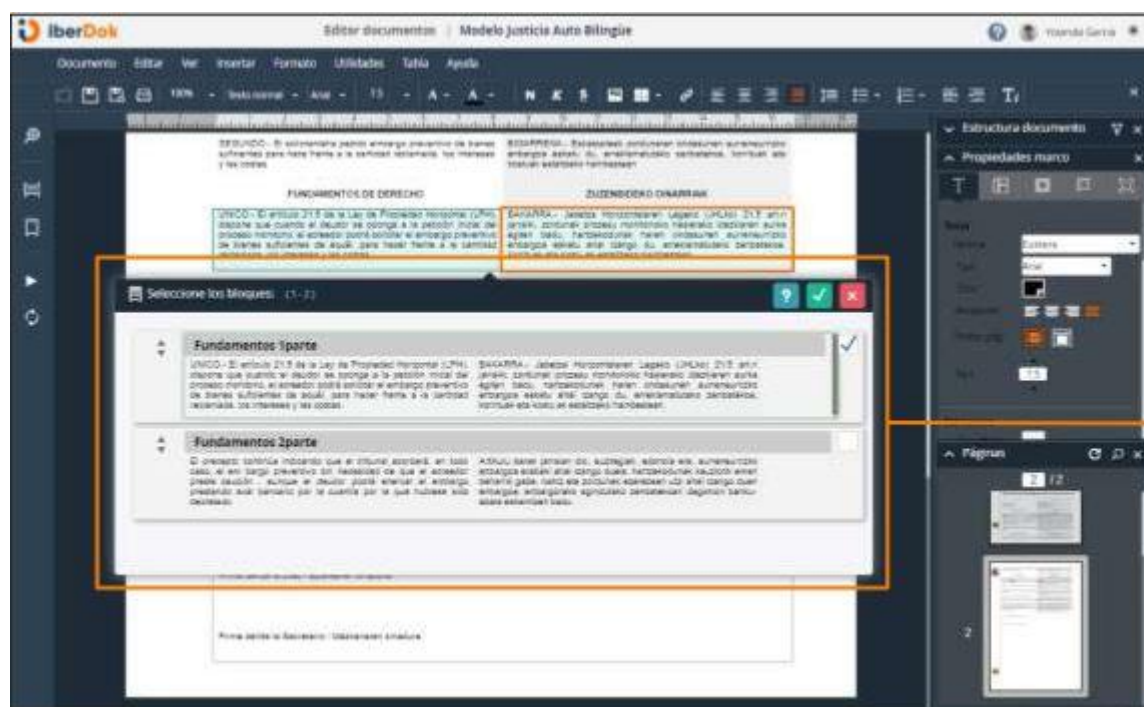
- Marca de texto: formato imagen



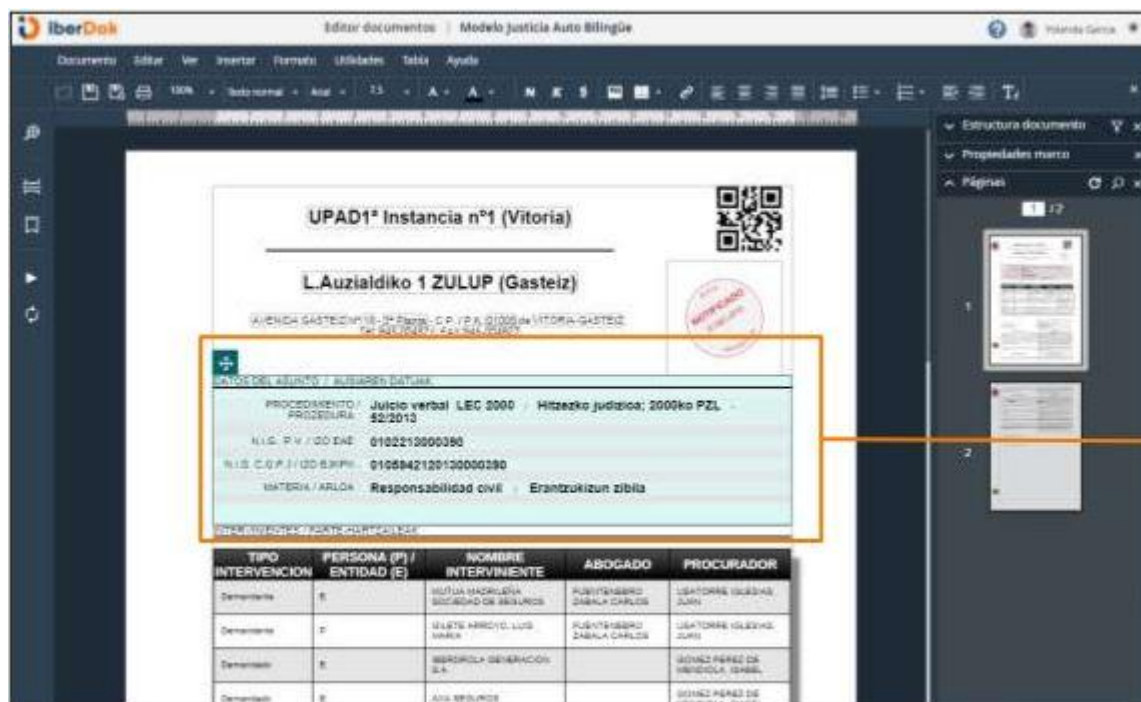
- Marca de texto: formato documento anexo (por referencia / por contenido)



- Marca de grupo de bloques



- Marca de bloque



### 1.2.3 Inserción de bloques

## 1.3 Menú horizontal (barra estándar)

### 1.3.1 Utilidades

### 1.3.2 Guardar/finalizar documento

### 1.3.3 Documentos multiidioma

## 2. Diagrama

```
graph LR
  A[Start] --> B{Error?};
  B -->|Yes| C[Hmm...];
  C --> D[Debug];
  D --> B;
  B ---->|No| E[Yay!];
```

[Mas diagramas aqui](#)

### 2.1 Project layout

```
mkdocs.yml # The configuration file.
docs/
  index.md # The documentation homepage.
  ...      # Other markdown pages, images and other files.
```

[Descarga pdf](#)

## 3. Model Editor Quick Guide

---

### 3.1 Introducción

---

#### 3.1.1 Barra estándar / Menú Utilidades / Barra de marcas

#### 3.1.2 Barra vertical

#### 3.1.3 Paneles laterales

### 3.2 Propiedades del modelo

---

#### 3.2.1 Creación del modelo

#### 3.2.2 Modificación propiedades

### 3.3 Gestión de marcas

---

#### 3.3.1 Creación / edición marcas de texto

#### 3.3.2 Creación / edición marcas de grupo de bloques

#### 3.3.3 Creación / edición marcas de datos

#### 3.3.4 Creación / edición marcas de bloque

#### 3.3.5 Duplicar marca

#### 3.3.6 Búsqueda avanzada

#### 3.3.7 Inserción de marcas

#### 3.3.8 Propiedades de las marcas

### 3.4 Gestión de marcos

---

#### 3.4.1 Inserción de marcos

#### 3.4.2 Propiedades del marco

### 3.5 Simulación / previsualización de modelos

---



## 4. Manager

---

### 4.1 Contenido

---

### 4.2 Configuración

---

#### 4.2.1 Entornos

#### 4.2.2 Aplicación

#### 4.2.3 Familias de fuentes

### 4.3 Mantenimiento de estructuras de la organización

---

#### 4.3.1 Organizativas

#### 4.3.2 Usuarios

#### 4.3.3 Documental

#### 4.3.4 Hojas de estilo

#### 4.3.5 Origen de datos

#### 4.3.6 Semillas

### 4.4 Publicaciones

---

#### 4.4.1 Publicación de modelos

#### 4.4.2 Publicaciones planificadas

#### 4.4.3 Exportación de modelos offline

#### 4.4.4 Importación de modelos offline

#### 4.4.5 Control de resultados

### 4.5 Trazabilidad y estadísticas

---

#### 4.5.1 Marcas

#### 4.5.2 Marcas en modelo/bloque

#### 4.5.3 Estadísticas de definición

#### **4.5.4 Estadísticas de ejecución**

---

#### **4.5.5 Cuadro de control**

---

## 5. Good Practices Manual

---

### 5.1 Contenido

---

### 5.2 Recomendaciones para el diseñador

---

#### 5.2.1 Nomenclatura de clases en css departamental

#### 5.2.2 Marcas Ocultas

#### 5.2.3 Caberas, pies y laterales

#### 5.2.4 Formatos

#### 5.2.5 Documentos multiidioma

#### 5.2.6 Dar formato a una operación

#### 5.2.7 Accesibilidad

#### 5.2.8 Estilos

### 5.3 Resolución de problemas

---

#### 5.3.1 Problemas y posibles soluciones

---

## **6. Keyboard Accessibility Manual**

---

### **6.1 1. Editor Formulario/Slider: Accesibilidad del teclado**

---

### **6.2 2. Navegación en barra de herramientas del Editor**

---

### **6.3 3. Navegación en el documento**

---

### **6.4 4. Manejo controles interactivos en el documento**

---

#### **6.4.1 4.1 Botones en el documento**

---

#### **6.4.2 4.2 Grupos de opciones**

---

#### **6.4.3 4.3 Lista desplegable (Cuadro combinado)**

---

#### **6.4.4 4.4 Cuadros de diálogo**

---

##### **4.4.1 Tablas**

##### **4.4.2 Listas seleccionables**

##### **4.4.3 Selector Fecha**

##### **4.4.4 Selector Hora**