

Propiedades y configuración de los elementos: rótulo multilinea, separadores y campos ocultos.





1. Objetivo

El presente instructivo tiene el objetivo de describir las propiedades y configuración de los elementos: rótulo multilínea, separadores y campos ocultos del editor de formularios.

Importante: leer previamente el **SIG 017/4** ¿Qué elementos se pueden incorporar/insertar en los formularios?

2. Desarrollo

2.1. Rótulo multilínea.

Es un título y texto que se puede utilizar de manera introductoria / explicativa en alguna parte del cuerpo del formulario acorde a la necesidad del trámite.

La imagen muestra una interfaz de usuario para el editor de formularios. A la izquierda hay un menú de 'Elementos' con 'Rótulo multilínea' seleccionado y resaltado con una línea roja discontinua. El área central, titulada 'Pruebas Editor Formularios', muestra un formulario de prueba con un campo 'Rótulo multilínea' que contiene el texto 'Rotulo multilínea'. A la derecha se encuentra un panel de 'Propiedades' que muestra los detalles de configuración para este elemento, como el tipo 'rotuloMultilinea', el nombre del dato 'rotuloMultilinea' y el valor 's12'. El panel también incluye una descripción de los diseños de formularios y botones para 'Cancelar' y 'Aceptar'.

Ejemplo:

Datos Empresa Exportaciones Doc. Adjunta Confirmación

Solicitud de aporte no reembolsable para el fomento de exportaciones.
Por medio de la presente, solicito la adhesión de la firma que represento al Programa "Córdoba Exports". Para ello, aporo la información en este trámite acorde a los requisitos, en carácter de declaración jurada.

Datos de la empresa

CUIT de la Empresa * Este campo es requerido *
Ingresar número de CUIT en guiones y espacio

Nombre o razón social de la empresa * 0/1-100

CBU Empresa * 999999999999999999

Fecha de inicio de las exportaciones * Teléfono de contacto *
Formato: DD-MM-YYYY Código de área + número de teléfono 0/1-100

Certificado Pyme

Número de Transacción de Certificado Pyme *
Escriba el número de transacción que figura a realizar el nombre en: 0/1-100
999999999999

Inscripción en Ingresos Brutos de la provincia de Córdoba
Importante: Para la correcta admisión de este trámite, la empresa solicitante deberá estar inscrita y activa en la actividad correspondiente de ingresos brutos de la Provincia de Córdoba. Esta condición será verificada para avanzar con dicha solicitud. En caso contrario será notificado.

Enviar Cancelar Ir a Administración Exportar Importar Volver

Propiedades particulares de elemento "Rótulo":

- **Valor:** Lugar donde se escribe el cuerpo del texto que visualizará el ciudadano a la hora de completar el trámite.

2.2. Código de valores

Esta herramienta permite validar el dato ingresado contra un registro de datos generado durante la creación del trámite dependiendo de la naturaleza del mismo. Los datos del registro a utilizar deben estar ordenados y escritos de acuerdo a la clave del dato xml definida. (Ej.: codigo,nombre,id). El registro de datos que se utilice como fuente de validación debe ser ingresado en el campo "valores" en el panel de propiedades.

The screenshot shows the 'Pruebas Editor Formularios' interface. On the left, the 'Elementos' sidebar has 'Código de valores' selected. The main area shows a form with a search bar containing 'nombre 1' and a red arrow pointing to the search icon. The right panel, 'Propiedades', shows the configuration for 'codigoValores', including a description, a list of values, and an autocomplete field.

Ejemplo:

Como se visualiza a continuación en el ejemplo al ingresar un código predeterminado y presionar la lupa el elemento código de valores puede validar el ítem correspondiente de una lista creada por el usuario.

This screenshot shows the search functionality. The search bar contains '10, 20, 30, 40, según corresponda'. A red arrow points to the search icon. Below the search bar, the text 'Nivel Seleccionado *' is visible. The right panel shows the 'Valores' list: '10,Nivel inicial,1', '20,Nivel medio,2', '30,Nivel avanzado,3', and '40,Nivel experto,4'. The 'Autocompletar' field shows 'nivSel=nombre'.

2.3.Código de valores (Rest)

Esta herramienta permite validar el dato ingresado contra una vista consumida a través de un servicio web mediante la inserción de la url correspondiente en el campo "URL REST" y sus configuraciones respectivas.

Ejemplo:

El servicio de inmuebles permite acceder a información del registro catastral de una propiedad, ya sea por nomenclatura, matrícula o número de cuenta.

URL REST: tuneldatos:<http://interop/inmuebles>

Clave de selección: Puede ser cualquiera de las siguientes:

- Nomenclatura Para búsqueda por nomenclatura catastral.
- Matrícula: Para búsqueda por número de matrícula.
- Cuenta: Para búsqueda por número de cuenta.
- id: Permite realizar la búsqueda ingresando indistintamente cualquiera de las opciones anteriores.

Claves del dato (xml): Puede incluir los siguientes valores:

- Nomenclatura,matricula,cuenta,porcentajeCopropiedad,superficieTierraUrbana,superficieTier raRuralHA,superficieMejoras,titular1,titular2,titular3.

Nota: titular1/2/3: Es el listado de titulares con su porcentaje de participación en distintos formatos. Seleccionar el que más se ajuste al diseño del formulario.



id * <input type="text"/> Este campo es requerido *	
Cuenta, Nomenclatura Catastral e Matricula	
Nomenclatura	0/1-100
Matricula	0/1-100
Cuenta	0/1-100
Porcentaje de Copropiedad	0/1-100
Sup Tierra Urbana	0/1-100
HAs Tierra Rural	0/1-100
Superficie Mejoras	0/1-100
Titulares *	0/1-100

Claves del dato (xml) *
nomenclatura,matricula,cuenta,porcentajeCopropiedad,
Variables del objeto seleccionado que forman parte del xml
Clave de selección *
id
Para seleccionar un valor de la lista se vinculan mediante esta variable
Campo de visualización *
nomenclatura
Para seleccionar un valor de la lista se vinculan mediante esta variable
Valor
URL REST
tuneldatos:http://interop/inmuebles
La url administrada tiene que respetar el campo de selección el 'key' y el campo de visualización el campo 'valor'.
Autocompletar
nomenclatura=nomenclatura,matricula=matricula,cuenta=cuenta,porcentajeCopropiedad=porcentajeCopropiedad,superficieTierraUrbana=superficieTierraUrbana,superficieTierraRuralHA=superficieTierraRuralHA,superficieMejoras=superficieMejoras,titulares=titular2,descripcion=descripcion
Introduzca el Nombre del Dato(xml) destino, luego agregue "=", e indique el campo origen del JSON. Para separar dos asignaciones utilizar " ; "

Si quisiera restringirse la búsqueda a sólo una de estas opciones se deberá cambiar la clave de selección del campo "codigoValoresRest" de la siguiente manera: Dónde dice "id", se podrá colocar "cuenta", "matricula" o "nomenclatura".

Para este ejemplo se escogió la nomenclatura catastral como "Campo de visualización", puede reemplazarse por cualquier otro de los enunciados en "Claves del dato (xml)". Ese es el valor que se presentará a la derecha de la lupa luego de efectuar la búsqueda.

Recordar que no es necesario enunciar todos los campos en "Claves del dato (xml)" o en "Autocompletar", sólo aquellos que sean requeridos por el formulario.

Consultar el instructivo: "I SIG 002 Análisis de documentación información a solicitar para confección e-trámites y GUT", ingresando al Portal Tecnológico: <https://portaltecnologico.cba.gov.ar/requerimientos-servicios-tecnologicos/catalogo-de-servicios/herramientas-transversales/e-tramite/configuracion-de-e-tramite/>

2.4. Oculto

Esta herramienta replica valores de otros campos que son visibles solamente para el agente de Gobierno.

Es de especial utilidad cuando estos valores sirven de entrada para alguna otra acción que dependa de los datos ingresados por el ciudadano, por lo tanto, es normal que vaya vinculado a otro elemento del formulario.

Ejemplo: A continuación, se configuraron las unidades donde un trámite puede ingresar, las cuales serán seleccionadas por el ciudadano que realiza la presentación. En base a la selección realizada los valores de Nombre de unidad de SUAC y Código de Unidad de SUAC se replicarán en los elementos ocultos. Los elementos ocultos no son visualizados por el ciudadano que completa el trámite, sólo son visibles para el agente. En este ejemplo cumplen solo una función de configuración. Luego, el equipo de Innovación configurará el trámite para que ingrese a la unidad indicada.

Importante: Para que esto funcione, primero hay que construir la “lista de valores” con las opciones de selección según los requerimientos del trámite. Este ejemplo, se construyó con las unidades de la orgánica donde el trámite podría ingresar. Notar que es preciso definir correctamente clave del dato (xml), clave de selección, campo de visualización y fundamentalmente el campo “lista” redactando correctamente las unidades y código de unidades donde podrá ingresar.

3. Documentación asociada

[I SIG 017/1 Introducción al editor de formularios.](#)

[I SIG 017/2 ¿Cómo crear, configurar y administrar los formularios?](#)

[I SIG 017/3 ¿Cómo configurar las secciones de un formulario?](#)

[I SIG 017/4 ¿Qué elementos se pueden incorporar/insertar en los formularios?](#)

[I SIG 017/5 Propiedades y configuración de los elementos: rótulo, texto, número y fecha.](#)

[I SIG 017/6 Propiedades y configuración de los elementos: grupo de campos y separador.](#)

[I SIG 017/7 Propiedades y configuración de los elementos: chequeo simple y chequeo de valores.](#)

[I SIG 017/8 Propiedades y configuración de los elementos: radio de valores y lista de valores.](#)

[I SIG 017/9 Propiedades y configuración de los elementos: campo de persona física, área texto y botón de subir archivos.](#)

[I SIG 017/11 ¿Cómo configurar el botón más información?](#)

[I SIG 017/12 ¿Cómo configurar un mensaje de despedida?](#)