



Capturar y parametrizar propiedades personalizadas en DRIVEWORKS

¿Sabías que se pueden sustituir componentes entre sí en función de lo que vayas decidiendo en el mismo formulario de ejecución?

Te enseñamos en unos breves pasos cómo hacerlo.

943 453 650

- 1. El primer paso, será crear el formulario y diseñar los botones/desplegables a modo de seleccionables para poder elegir qué opción queremos. Eso después se traducirá a qué modelo reemplaza el actual.
 - Abre el formulario y añade los opciones.

•	 En este ejemplo se han añadido estas 4 opc Es un botón donde habrá que elegir 			Check Box	 Date Picker Hyperlink A Label 	LIST BOX
	•	Lado derecho		Land Transfer Street		_
	•	Lado izquierdo O Left Door Wood		O Right Door Wood		
	Material puerta C Left Door Glass		Left Door Glass	◯ Right Door Glass		
Dpto. Soport	e al Clien stia	te de SOLIDBI				2



www.solid-bi.es

🚪 Add Component

DRIVEWORKS Tips Reemplazando componentes Documento Nº112 Dpto. Soporte al Cliente de SOLIDBI

2. Añadir modelos

En la pestaña de Model Rules, habrá que capturar los modelos que van a entrar en esas posibles sustituciones o reemplazos. Para eso, en la misma pestaña habrá que seleccionar la opción de Add Component y añadirlos directamente al panel.

Name

Tags













 La regla para crear esto es suficiente con realizarlo desde el creador de funciones con el texto especial <Replace> seguido del nombre del archivo por el que se sustituye. Si además se quiere hacer referencia a una configuración concreta de ese fichero, hay que añadir | detrás del nombre del fichero, haciendo referencia al nombre de la configuración. En un ejemplo sería: <Replace>NombreComponente|NombreConfiguración







www.solid-bi.es







www.solid-bi.es 🕓 943 453 650

hablamos@solid-bi.es

