



Asignar fondo de garantía

En el panel de *Catálogos* en la ventana **Catálogo General**, dentro del menú contextual existe la opción, **Asignar Fondo de garantía**.

También existe la columna de Fondo de Garantía; para hacerla visible búsquela en **Personalizar columnas** y arrástrela al grid.

El propósito de esta columna es para agregar un fondo de garantía a los conceptos y así tomarse en cuenta en los generadores de destajista.

Para asignar un fondo de garantía:

1. Elija el concepto al que desea agregar un porcentaje de fondo de garantía y agregue el porcentaje dentro de la columna de fondo de garantía; o bien, haga clic derecho sobre el concepto y del menú contextual elija la opción **Asignar Fondo de garantía**. En la ventana de **Fondo de garantía** indique el porcentaje y posteriormente haga un clic en **Aceptar**.
2. Para asignar un fondo de garantía a varios conceptos, primero selecciónelos sombreándolos; haga clic derecho sobre ellos; del menú contextual elija la opción **Asignar Fondo de garantía**. En la ventana de **Fondo de garantía** indique el porcentaje y posteriormente haga un clic en **Aceptar**.

Seleccione el o los conceptos a asignar un fondo de garantía.

Después de seleccionar del menú contextual **Asignar Fondo de garantía**. Indique el fondo de garantía en la casilla correspondiente.

M	Código	Descripción completa	Unidad	Cantidad a copiar	Tipo	Fondo de garantía	Familia	Agrupador	%	Tipo %	Volumen default	Proveedor	Ficha
	+C102	Cruz de cobre de 102 mm. de diámetro, incluye: materiales, mano de obra, pruebas, equipo y herramienta.	PZA	0	4	2							
	+C13	Cruz de cobre de 13 mm. de diámetro, incluye: materiales, mano de obra, pruebas, equipo y herramienta.	PZA	0	4	2							
	+C19	Cruz de cobre de 19 mm. de diámetro, incluye: materiales, mano de obra, pruebas, equipo y herramienta.	PZA	0	4	2							
	+C25	Cruz de cobre de 25 mm. de diámetro, incluye: materiales, mano de obra, pruebas, equipo y herramienta.	PZA	0	4	2							
	+C32	Cruz de cobre de 32 mm. de diámetro, incluye: materiales, mano de obra, pruebas, equipo y herramienta.	PZA	0	4	2							
	+C38	Cruz de cobre de 38 mm. de diámetro, incluye: materiales, mano de obra, pruebas, equipo y herramienta.	PZA	0	4	2							
	+C51	Cruz de cobre de 51 mm. de diámetro, incluye: materiales, mano de obra, pruebas, equipo y herramienta.	PZA	0	4	2							
	+C64	Cruz de cobre de 64 mm. de diámetro, incluye: materiales, mano de obra, pruebas, equipo y herramienta.	PZA	0	4	2	2.0000 %				0	0.000000	
	+C75	Cruz de cobre de 75 mm. de diámetro, incluye: materiales, mano de obra, pruebas, equipo y herramienta.	PZA	0	4	2	2.0000 %				0	0.000000	
	+F2	Suministro e instalación de cruzeta de fierro fundido de 2" de diámetro, incluye: plomo para retacar, estopa alquitranada, pruebas, mano de obra, equipo y herramienta.	PZA	0	4	2	2.0000 %				0	0.000000	
	+F4	Suministro e instalación de cruzeta de fierro fundido de 4" de diámetro, incluye: plomo para retacar, estopa alquitranada, pruebas, mano de obra, equipo y herramienta.	PZA	0	4	2	2.0000 %				0	0.000000	
	+F42	Suministro e instalación de cruzeta reducción de fierro fundido de 4x2" de diámetro, incluye: plomo para retacar, estopa alquitranada, pruebas, mano de obra, equipo y herramienta.	PZA	0	4	2	2.0000 %				0	0.000000	