



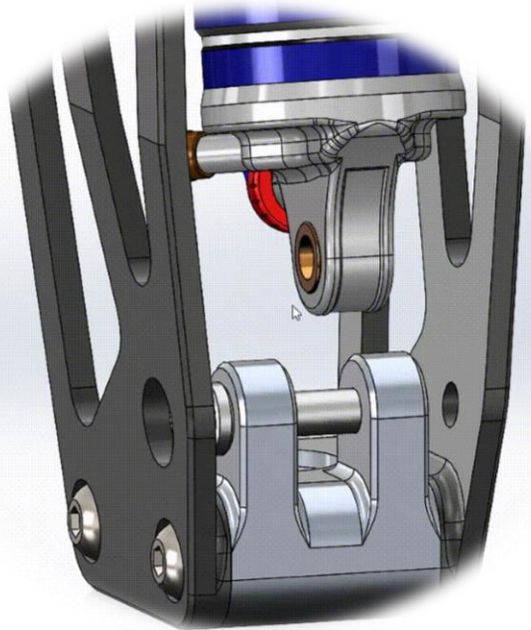
Dpto. Soporte al Cliente de SOLIDBI

Documento N°104

La mayoría de usuarios de SOLIDWORKS están familiarizados con las relaciones de posición. Estas nos permiten posicionar los distintos elementos de un ensamblaje con distintas condiciones.

Pero es posible que no todos conozcan la opción de añadir relaciones de posición directamente arrastrando la entidad a relacionar.

Para ello, lo único que necesitamos es seleccionar la entidad y manteniendo pulsada la tecla  arrastrar el elementos hasta el destino.



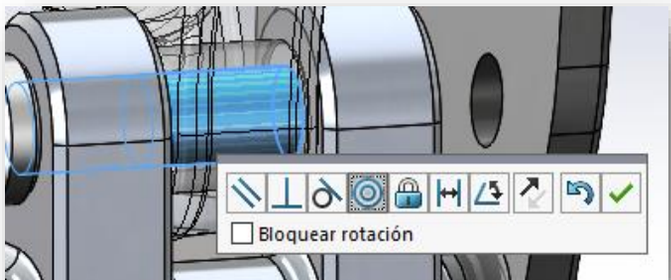


Dpto. Soporte al Cliente de SOLIDBI

Documento N°104

Automáticamente, la relación de posición mas acorde a la geometría seleccionada se añadirá, dándonos opción de modificarla desde el menú contextual.

Recordar que este menú contextual como novedad, ahora nos permite bloquear el giro o invertir la dirección directamente sin tener que entrar a editar la operación.



**CONTACTO SOLIDBI**

 [www.solid-bi.es](http://www.solid-bi.es)  943 453 650

 [hablamos@solid-bi.es](mailto:hablamos@solid-bi.es)