

Instrucciones para el nivelado de la mesa

Por causa del uso, de la apertura y del cierre del marco de la mesa es normal que el chasis que sujeta la mesa se desnivele, provocando paros en la entrada de la mesa por límite de los lectores ópticos. Esto provoca que se tenga que bajar la mesa más de lo habitual, provocando mala definición en los diseños.

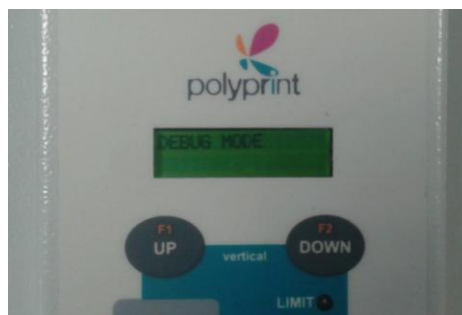
Es conveniente utilizar un útil para el nivelado de la mesa y en caso de no disponer de él se intentará buscar una referencia en una parte fija de la máquina



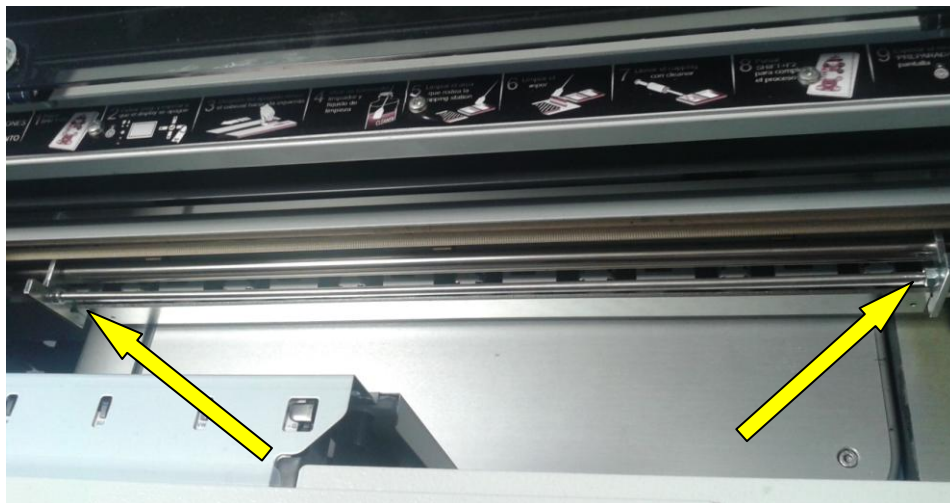
Herramienta de nivelado para Texjet Plus.

Para nivelar la mesa hay que seguir los siguientes pasos.

1º Iniciar la máquina en modo Debug manteniendo pulsado el botón Shift e iniciando la máquina. Tras escuchar un pitido, soltar el botón shift.

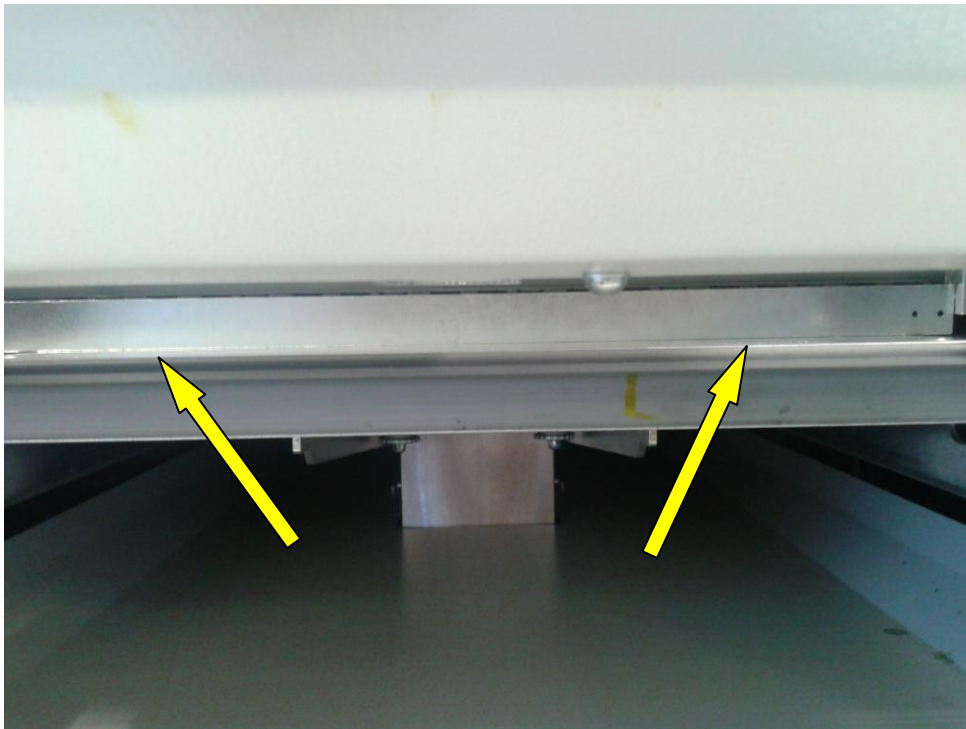
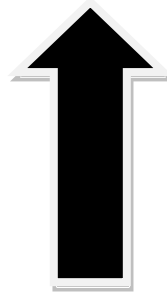


2º Abrir la tapa superior y posicionar la herramienta de nivelado sobre la barra de movimiento del cabezal.



3º Podemos ver la altura de la mesa con relación a la herramienta de calibración. En caso necesario hay que subir la mesa con el botón UP hasta que empiece a rozar con la herramienta de nivelado.

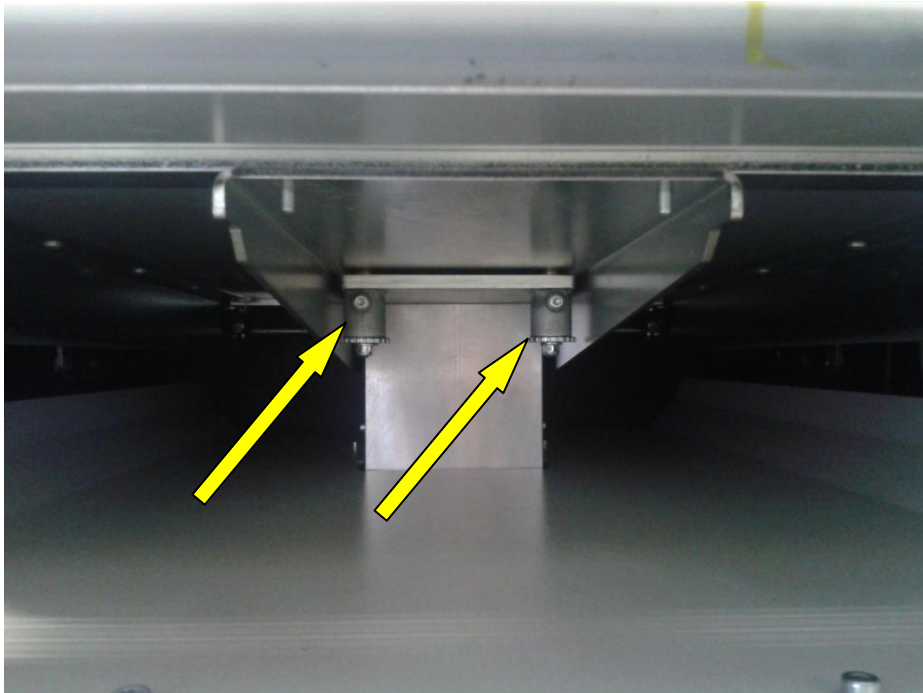




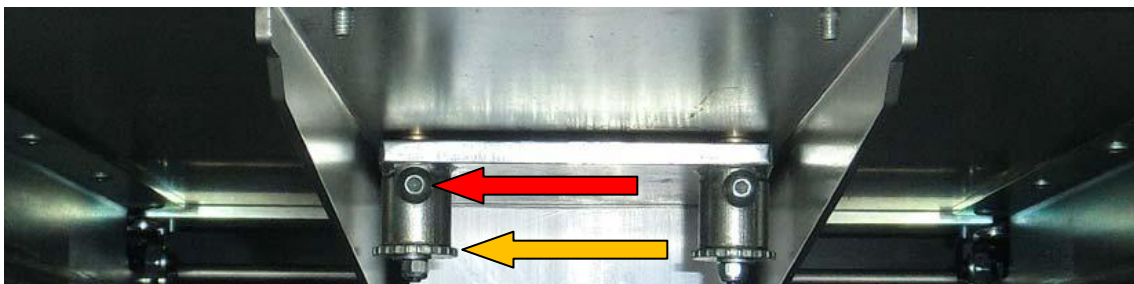
4º Con los botones IN/OUT moveremos la mesa hacia el interior y el exterior para comprobar que en todo su recorrido contacta con la herramienta de nivelado de la misma forma.



5º En caso necesario se corregirá la altura de la mesa con los cuatro reguladores que hay en la parte de abajo.



Para corregir la altura, aflojar primero con una llave Hallen 3 el tornillo de fijación frontal (Flecha roja) y posteriormente regular con la rosca inferior (Flecha naranja) girando a izquierda o derecha, hasta conseguir la altura correcta. Una vez conseguida la altura, apretar los tornillos de fijación frontal (Flecha roja).



Se recomienda revisar el nivelado correcto de la mesa una vez al mes