



# VERGARA

**MOBILIARIO VERGARA SL**  
**POLIGONO IND.LA NEVERA C/A PARC.1**  
**31587 MENDAVIA- NAVARRA**  
**telf. 948 695 353 fax 948695354**  
**[www.mobiliariovergara.com](http://www.mobiliariovergara.com)**  
**[comercial@mobiliariovergara.com](mailto:comercial@mobiliariovergara.com)**



**SILLA YMAZ -TERTIO**  
**INSTRUCCIONES DE USO Y**  
**MANTENIMIENTO**

## SISTEMA SINCRÓ

El mecanismo sincro permite realizar un movimiento coordinado del asiento y respaldo con un ángulo relativo de alrededor de 2 a 1 (20.5 ° respaldo/11 asiento °) y siguiendo los movimientos de su cuerpo. Puede ser bloqueado en una posición seleccionada. Cuando se libera de nuevo, un sistema evita la raqueta súbita, por el sistema anti-retorno.

Levante la palanca que se encuentra debajo de su asiento a la izquierda del mecanismo para liberarlo. Echándose hacia atrás, cambiar de nuevo para desbloquear la seguridad y libre movimiento del respaldo.



## REGULACIÓN DE TENSIÓN

Para ajustar la tensión del respaldo de acuerdo a su peso. Para eso, apretar o aflojar la perilla en la parte frontal del mecanismo bajo el asiento. A continuación, puede, si lo desea, bloquear el mecanismo en la posición deseada mediante el bloqueo de la palanca de la izquierda, pero le recomendamos que utilice siempre el asiento con mecanismo sincro en la acción



## REGULACIÓN ALTURA DEL RESPALDO

La regulación en altura del respaldo hace que el usuario pueda adaptar la silla su ergonomía , permite adaptar la zonal lumbar y el apoyo de los omoplatos.

El respaldo es ajustable en altura por el sistema de rack automática Up-Down integrados en la fijación T.

Sentado en el asiento, agarre el respaldo y suba pinto a punto hasta encontrar la posición deseada. Para volver a la posición inicial más baja subir hasta arriba y dejar caer a la posición más baja y puede comenzar.



## REGULACIÓN EN ALTURA

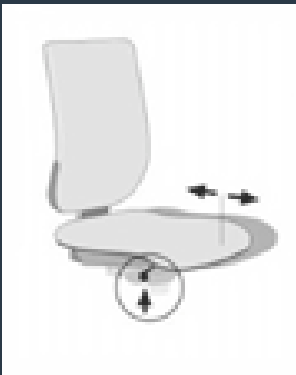
La regulación de altura del asiento es activado por un amortiguador de elevación del cilindro. La altura del asiento ideal es cuando los pies estén bien apoyados en el suelo y el ángulo entre los muslos o piernas es de 90 °.

Una vez instalado en la parte inferior de su asiento, presione suavemente el joystick hacia arriba a la derecha de mecanismo de liberación y una vez obtenida la altura deseada se suelta. El ajuste para bajar va a estar sentado, se vuelve a girar el joytick y su peso hará que baje a la altura deseada .



## REGULACIÓN ASIENTO EN PROFUNDIDAD

Translación de asiento. Este sistema permite aumentar la profundidad del asiento. Levante la palanca en el asiento delantero derecho y deslícelo hacia adelante.



## MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

Partes plásticas: con agua y trapo húmedo.  
Tapicería: frotar con cepillo y agua o espuma en seco

## REGULACIÓN BRAZO 4D

Brazo regulable :

- Altura con apoyo de poliuretano. Presionar botón plateado y fijar en la posición deseada.
- Anchura, ángulo y desplazamiento: empujar la tapeta de poliuretano en la dirección deseada

