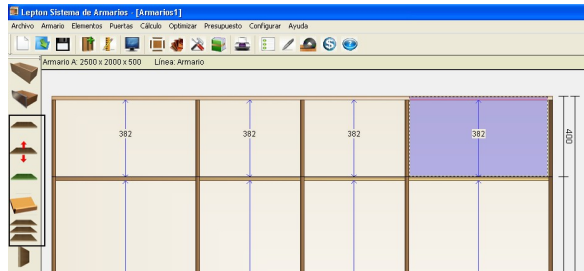


Modulación

Estantes



En los iconos de la izquierda de la pantalla podemos ver todos los elementos que podemos insertar dentro de nuestro diseño, en este paso vamos a ver el tema de los estantes.

Existen varios tipos de estantes dentro del sistema:

Estante Fijo: Es un estante sin ninguna particularidad extra.

Estante móvil: Es un estante común pero tiene como característica un descuento en el ancho con respecto al espacio en donde se colocará para que en el momento de sacarlo y ponerlo no lastime a la placa de los laterales.

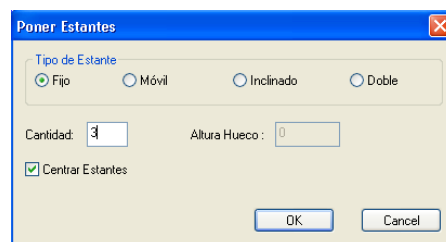
Estante Auxiliar: Este estante se usa para los casos en que en nuestro diseño tengamos que incluir estantes de diferentes materiales, por ejemplo estantes de melamina y de vidrio, para este caso el estante de vidrio se toma como auxiliar.

Estante Inclinado: Estantes generalmente usados como zapateros.

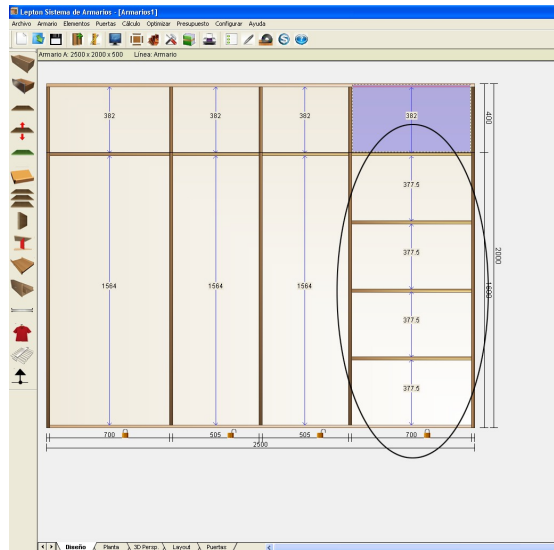
Estantes Múltiples: Para el caso que quisiéramos ubicar una serie de estantes utilizaremos esta opción, en el

momento de utilizarla se nos presentará una pantalla en donde tendremos que indicar tipo de estantes estamos colocando y que cantidad, lo que hará el sistema es dividir en espacios iguales la altura del hueco por la cantidad de estantes que coloquemos.

Ver imagen.



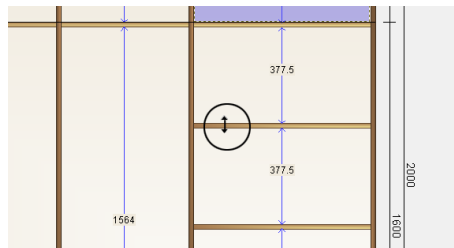
Para este ejemplo vamos colocar 3 estantes sobre el cuerpo del extremo derecho. Seleccionamos la opción de estantes múltiples, luego indicamos que los estantes sean del tipo fijo con una cantidad de 3 estantes y presionamos “OK” y nos va a quedar de la siguiente manera.



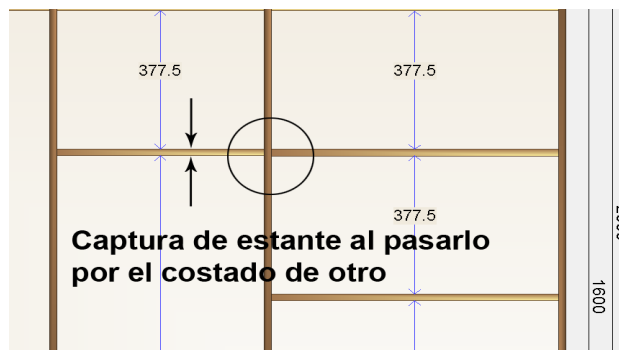
Ahora vamos a colocar un estante fijo en el cuerpo siguiente haciéndolo coincidir con el segundo estante que colocamos anteriormente.

Para esto seleccionamos el icono de estante fijo y luego hacemos un click sobre el cuerpo en el que vamos a colocar este estante (no importa la ubicación en altura), luego que el estante quedo incluido en el cuerpo presionamos la tecla “ESC” del teclado para liberar la herramienta.

Luego hacemos un click sobre el estante que acabamos de posicionar y vamos a observar que sobre el estante se visualiza una doble flecha, esto indica que tenemos capturado el estante para moverlo a la altura deseada.

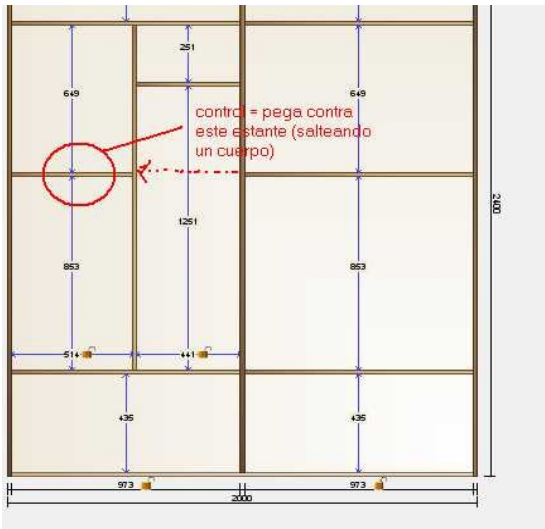


Una vez capturado el estante podemos hacer básicamente 2 cosas, la primera es posicionarlo con respecto a un estante ya colocado en un cuerpo contiguo, para esto solo hay que aproximarlos y el sistema cuenta con una herramienta de captura del estante a la misma posición, una vez capturado hay que hacer click con el mouse y el estante quedara posicionado.



Imantación de estantes.

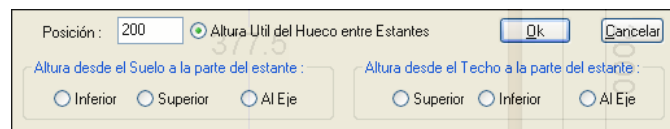
Por defecto se imanta con cualquier estante adyacente a derecha o a izquierda y si mientras se mueve el estante, se aprieta la tecla CONTROL, el estante se pega con otro de cualquier cuerpo:



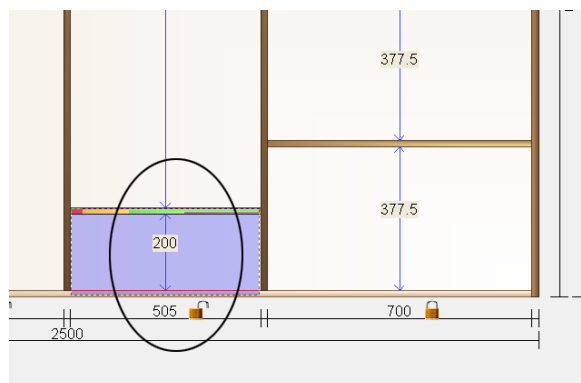
También se aplica a los rinconeros. Es decir que con control apretado, puede imantar con un estante en la otra punta (que no lo ves el plano de vista, porque del esquinero solo muestra grisado el primer cuerpo)

La segunda opción es la de colocar un estante a un altura determinada del piso del mueble, para esto lo que tenemos que hacer es capturar el estante con un click del mouse y luego desplazarlo hacia arriba o hacia abajo y ver la medida que va indicando el sistema, al llegar a la medida deseada hacer click nuevamente y el estante quedara fijo en la medida.

Si resulta difícil capturar la medida deseada con esta última modalidad, lo que se puede hacer es capturar el estante y directamente digitar en el teclado la medida, se presentará una pantalla en donde se verán varias opciones de posicionamiento del estante.



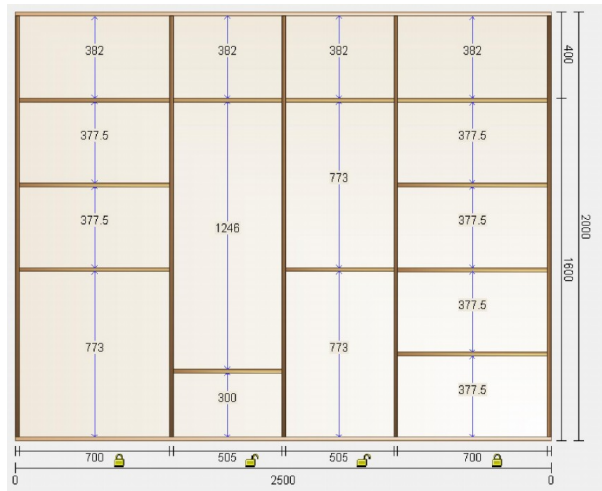
Con todas estas variables, resultara muy sencillo posicionar cualquier estante a cualquier medida dentro de nuestro diseño.



Para eliminar un estante del diseño solo tiene que seleccionarlo y luego presionar la tecla "SUP" de su teclado.

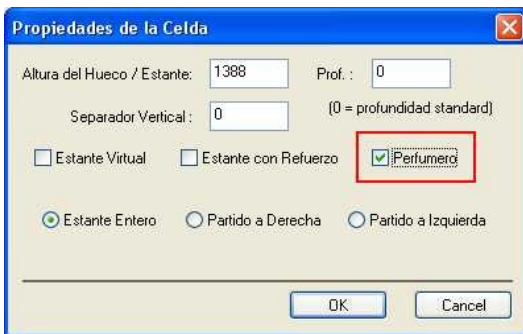
Estos conceptos son válidos para cualquier tipo de estantes.

Intente con estos consejos lograr la siguiente distribución de estantes para seguir con el diseño.



Estante Perfumero

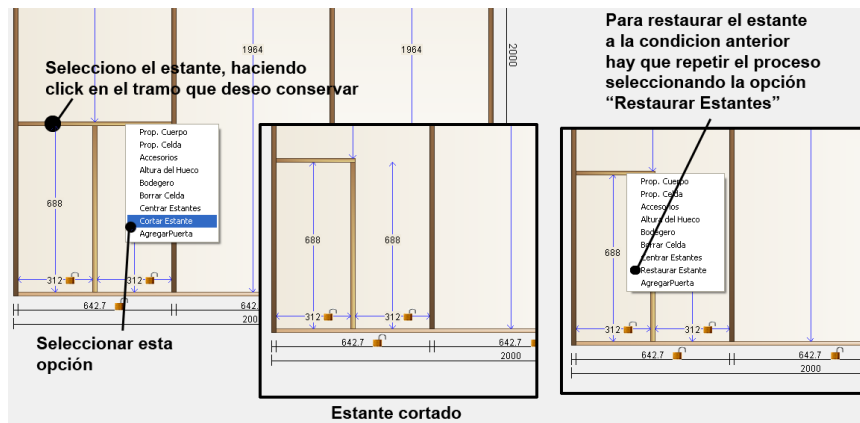
Para decirle que un estante es perfumero, primero se pone el estante como siempre, y en botón derecho propiedades:



En la solapa de sistema constructivo / estantes, se agregaron los campos para configurar 2 parámetros A y B asociados al estante perfumero.

¿Como cortar un estante?

Muchas veces por cuestiones de diseño tenemos que cortar un estante para que no ocupe todo el largo disponible entre los laterales para lograr esto tenemos que seguir los pasos detallados en la siguiente imagen:



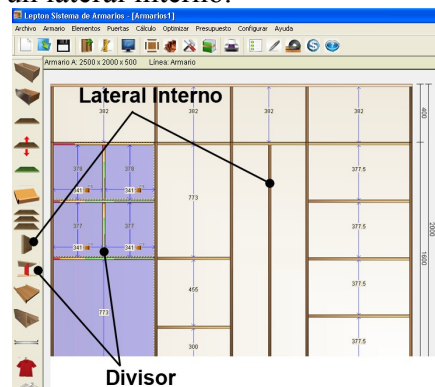
Estantes con refuerzos

En la pantalla de propiedades de la celda se indica si el estante lleva refuerzo, esto se aplica a cada estante en particular.

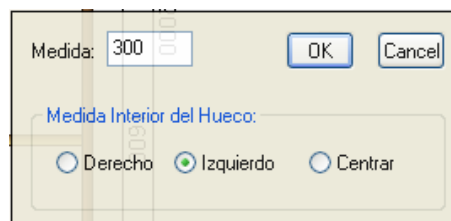


Colocando Divisores

La colocación de divisores es un paso muy sencillo, ya que conceptualmente es igual que los estantes pero en forma vertical, la forma de selección es la misma y la manera de posicionamiento a una distancia predeterminada también, solo hay que seleccionar la herramienta divisor teniendo en cuenta si se trata de un divisor o un lateral interno.



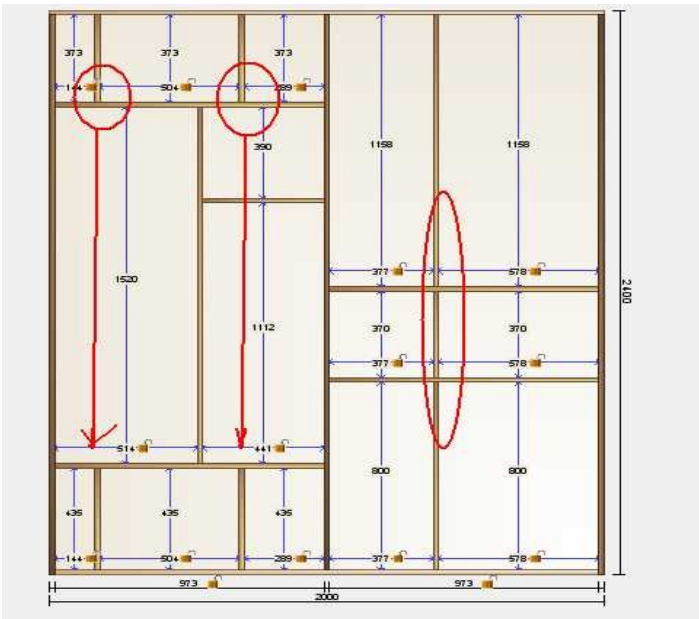
El manejo de estos dos elementos es el mismo y se posicionan dentro de un cuerpo de la siguiente manera, después de seleccionar el icono correspondiente hacemos click con el mouse en la celda que vamos a colocar el divisor, si deseamos que el divisor se posicione en el medio de una celda con solo un click, tenemos que tener el botón "CTRL." presionado y si queremos llevarlo a una medida predeterminada tenemos que seleccionar el divisor una vez puesto en la celda y digitar la distancia deseada, se mostrará la siguiente ventana.



Solamente hay que digitar el valor e indicarle si ese valor es referencial a la derecha, izquierda o si se quiere centrar el divisor en la celda.

Recuerde que para centrar divisores en un espacio determinado hay que tener presionada la tecla "CTRL." del teclado en el momento de hacer click sobre el espacio en donde se colocaran los divisores.

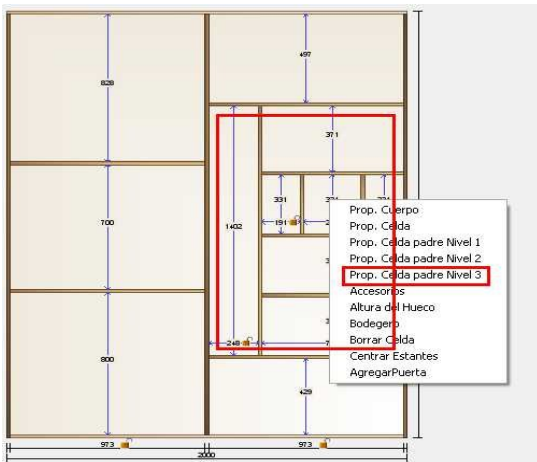
Para imantar separadores verticales no hace falta apretar control, por defecto imanta con cualquier separador por arriba o por debajo del que estoy moviendo, ya que en general no hay tantos separadores en el mismo lugar (como pasa con los estantes).



Diferentes profundidades

Cuando se hace click derecho sobre una celda, por defecto el sistema permite configurar las propiedades de la celda mas interna

A veces se da el caso que uno quiera modificar la celda padre (celda que contiene a mas celdas) irán apareciendo en distintos niveles (hasta 5), para poder acceder a sus propiedades. En general se va a usar el ultimo nivel que aparece:



Ejemplo:

