



Garrido y Moreno Ltda.

“Su valor depende de la felicidad que se espera que proporcione”

La Sociedad Constructora Garrido y Moreno Ltda. es una compañía que realiza enchapes y muebles a pedido. El servicio de enchape consiste en elaborar una madera prensada con moldes y detalles requeridos por los clientes. Las maquinarias especiales que posee esta compañía para desarrollar y ofrecer el servicio de manera eficiente son valoradas al costo histórico, es decir, el valor al cual se adquirieron, pero según la contadora general, Beatriz Garrido Moreno, han decidido adoptar las Normas Internacionales de Información Financiera (IFRS por su sigla en inglés) para la presentación de sus estados financieros, teniendo como opción, según NIC 16, poder valorar sus partidas al valor de mercado. Como esta normativa es nueva, Beatriz desconoce el procedimiento contable y los beneficios que les puede otorgar el estimar sus partidas al valor de mercado.

“Dado el completo servicio que entrega esta compañía, se les ha solicitado diversos productos que tienen como base la madera o el MDF. Por ejemplo, comúnmente se les solicita realizar skates a pedido para los jóvenes, con diseños personalizados”.

Los bellos diseños de maderas enchapadas

La empresa surgió el año 1998 con tres socios, aunque por problemas internos actualmente sólo quedan dos. Esta compañía surgió como una necesidad de otra compañía que tenían los dueños en ese entonces, puesto que requerían un servicio de enchapes y mueblerías a la medida para el servicio de construcción que ofrecían, complementando ambos servicios.

Beatriz, una de las fundadoras de esta sociedad, se enorgullece de todos los avances que ha logrado en su empresa, recordando aquellos momentos iniciales en los que contaban con un simple taller donde se hacían los muebles. Actualmente, la compañía ya ha crecido y solventado, teniendo grandes proyectos con clientes importantes.

El enchape

El servicio de enchape es un proceso bastante peculiar y complejo, que requiere muchos materiales y maquinarias especializadas. Consiste en que la madera maciza o MDF escogida se calibra, es decir, se empareja y nivela de forma que quede completamente lisa, todo realizado con una máquina. Luego, se escoge la chapa que se utilizará con medidas que bordean los 10, 20 o 30 centímetros, y éstas se unen con una máquina y un hilo especial, de manera que se enchape (forrar) el material. Posteriormente, se utiliza un pegamento especial que posee ciertos compuestos químicos, de manera que el enchape quede permanentemente fijado. Finalmente, la madera procesada se pasa por la prensadora que condensa toda la pieza, nivelando por última vez todo el producto.

Productos inimaginables

Dado el completo servicio que entrega esta compañía, se les ha solicitado diversos productos que tienen como base la madera o el MDF. Por ejemplo, comúnmente se les solicita realizar skates a pedido para los jóvenes, con diseños personalizados. Uno de los productos más peculiares que le ha tocado producir a esta empresa, según Beatriz, ha sido un par de esquís para que fuesen utilizados en la Antártica por un grupo de excursionistas chilenos. También les solicitaron realizar un bote para una excursión que haría un grupo investigadores chilenos, también a la Antártica.

Valoración de propiedades, plantas y equipo

Las maquinarias que posee la Sociedad Constructora Garrido y Moreno Ltda. son muy diversas y específicas, y han sido adquiridas desde que esta compañía comenzó a operar. Beatriz asegura que las maquinarias están valoradas al costo de adquisición, pero sabe que la nueva norma contable, que comenzó a operar desde el año 2013, permite valorar estas partidas al denominado “valor de mercado” (o también llamado “valor razonable”), pero desconoce cuál es el impacto que tiene esto en su contabilidad financiera. Si es que Beatriz decide tasar sus máquinas al valor de mercado, ¿qué impactos tiene en la contabilidad?, ¿le convendría o no?, ¿Por qué?

Según Beatriz, la compañía tiene una máquina prensadora que posee un valor en los libros contables de \$1.350.000 y una depreciación acumulada por \$135.000. Beatriz sabe que actualmente esa maquinaria está valorada a \$1.700.000 nueva, es decir, sin haberla utilizado.