

## MERCADOS

### Nuevo laboratorio de pruebas de muebles abre en Guadalajara

MÉXICO - [SGS](#) ha inaugurado un moderno laboratorio de pruebas de muebles en Guadalajara, México, ampliando su capacidad para realizar pruebas de productos de consumo en la región.

Con una superficie de 1,200 m<sup>2</sup>, las instalaciones ofrecen servicios completos de prueba para muebles domésticos, comerciales, tapizados y de exterior. Se realizan evaluaciones de seguridad y estabilidad, así como pruebas físicas y mecánicas para envejecimiento, textiles y acabados, asegurando el cumplimiento de estrictos estándares internacionales.

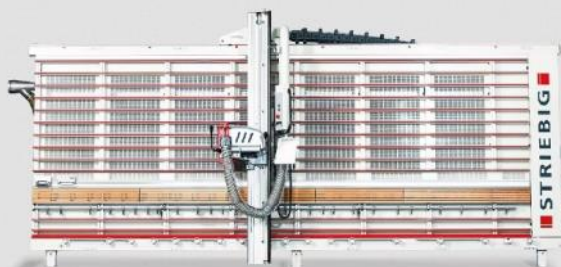
Julián Molina, Director de Conectividad y Productos de SGS México, destacó el papel del laboratorio en apoyar a la industria local de muebles, mejorando la competitividad y facilitando el acceso a mercados globales. El laboratorio está estratégicamente ubicado para satisfacer la creciente demanda de soluciones de nearshoring. [Ver más en Notifix.info](#)



Los especialistas en adhesivos



Configura tu STRIEBIG COMPACT a tu necesidad



**COMPACT**  
Modelo básico de calidad y precisión

## OTROS TITULARES

- **Metsä Group y Andritz se embarcan en investigación pionera sobre captura de CO2**
- **Wilsonart destaca soluciones de adhesivos no inflamables tras Prohibición de EPA**
- **Weinig Holz-Her Canadá cambia a modelo de ventas directas**
- **Álvaro González nuevo director ejecutivo de Garnica**
- **Ingka Group avanza en ambiciosos objetivos climáticos**
- **Schattdecor presente en ForMobile 2024**
- **Hettich presenta un concepto innovador para entornos de trabajo**
- **Ravensberger Holz y Homag logran avance significativo en automatización**

## MERCADOS

### Metsä Group y Andritz se embarcan en investigación pionera sobre captura de CO2



FINLANDIA - El [Metsä Group](#) está colaborando con la empresa tecnológica [Andritz](#) para estudiar la integración de la captura de carbono en su fábrica de bioproductos, lo que podría suponer una primicia mundial. Esta iniciativa pretende capturar hasta 4 millones de toneladas anuales de CO2 de la fábrica de bioproductos de Kemi, la mayor de su clase en el hemisferio norte. Andritz realizará un estudio para optimizar el tamaño, la eficiencia energética y las necesidades logísticas del sistema de captura de carbono, utilizando la electricidad, el calor y el vapor generados por la fábrica sin residuos.

Si es viable, este proyecto podría introducir una nueva materia prima maderera significativa para la industria forestal de Finlandia. El Grupo Metsä prevé utilizar el CO2 capturado para producir combustibles renovables y productos químicos, apoyando la economía del hidrógeno del país y fomentando una industria química sostenible. [Ver más en Notifix.info](#)

## EN LA MIRA

[ForMóBILE](#)  
Julio 2 a 5  
Sao Pablo, Brasil



[IWF Atlanta](#)  
Agosto 6 a 9  
Atlanta, EE.UU.



## HOMAG

### EDGETEQ S-300

Avance 14 m/min.

- ✓ Siete modelos diferentes en función de sus necesidades
- ✓ Gran flexibilidad de equipamiento
- ✓ Manejo intuitivo con el control powerTouch
- ✓ Configuración manual o totalmente automática

## FABRICANTES INSUMOS

### Wilsonart destaca soluciones de adhesivos no inflamables tras Prohibición de EPA

EE.UU. - Tras la decisión de la Agencia de Protección Ambiental de los Estados Unidos ([EPA](#)) de prohibir la mayoría de los usos del cloruro de metileno debido a riesgos para la salud, Wilsonart, líder global en superficies decorativas de alta presión, destaca sus series de adhesivos No Inflamables NF700, NF740 en aerosol, y NF940 en adhesivo de contacto a granel.



Anticipándose a esta prohibición, Wilsonart introdujo estas alternativas en 2018, ofreciendo una seguridad y rendimiento incomparables en adhesivos de contacto no inflamables. La prohibición del cloruro de metileno por parte de la EPA, anunciada el 30 de abril de 2024, aborda graves riesgos para la salud como el cáncer y la neurotoxicidad, eliminando su uso en el ámbito industrial y de consumo en un plazo de dos años. [Ver más en Notifix.info](#)

**FABRICANTES TECNOLOGÍA**

**Weinig Holz-Her Canadá cambia a modelo de ventas directas**



**WEINIG**



**HOLZHER**

CANADÁ - Weinig Holz-Her Canada (WHHCA), líder en soluciones de procesamiento de madera maciza y tableros de madera, ha cambiado su estrategia de ventas en Ontario, pasando del concesionario a la venta directa.

Este cambio tiene como objetivo agilizar el proceso de compra, proporcionando a los clientes acceso directo al fabricante para un servicio más eficiente. WHHCA espera que este cambio refuerce su presencia en el mercado de Ontario y satisfaga mejor las necesidades de los clientes.

Paul Eilender, veterano del sector, ha sido nombrado primer ejecutivo de cuenta directa de la línea de productos Holz-Her en Ontario, lo que refuerza el enfoque de WHHCA en la atención al cliente y el fortalecimiento de las relaciones.

[Ver más en Notifix.info](https://www.notifix.info)

**DATOS Y HECHOS**

**España, Exportación Aglomerado/MDP**

USD-FOB, Enero - Marzo

País Destino	2024	2023	24/23
Portugal	47,528,269	36,088,082	31.7%
Francia	19,943,573	26,811,191	-25.6%
Marruecos	16,295,217	7,080,978	130.1%
Perú	11,908,391	12,458,573	-4.4%
Reino Unido	7,014,586	7,329,933	-4.3%
Colombia	4,164,968	1,650,713	152.3%
Otros	49,824,897	42,331,596	17.7%
Total	156,679,901	133,751,066	17.1%

Fuente: Sisduan, Pos: 441011, 441019



**FABRICANTES TABLEROS**

**Alvaro González nuevo director ejecutivo de Garnica**

ESPAÑA - [Garnica](https://www.garnica.com), fabricante líder de contrachapado sostenible de alta calidad, ha nombrado a Alvaro González como su nuevo CEO, efectivo a partir del 13 de mayo.

González, quien pasó los últimos cuatro años como director regional de Cosentino en Estados Unidos, ha ocupado puestos directivos en Procter & Gamble, L'Oreal y Organización Gómez de Zamora. Con más de 20 años de experiencia en cinco continentes, aporta conocimientos en ventas, retail, marketing y logística a su nuevo rol. Expresando su entusiasmo, González declaró: "Es un honor unirme a Garnica como CEO en este momento de extraordinaria transformación en la industria. Durante más de 80 años, la empresa ha sido líder en prácticas responsables e innovación constante, y estoy comprometido a mantener y avanzar en este legado."



[Ver más en Notifix.info](https://www.notifix.info)

**RETAIL**

**Ingka Group avanza en ambiciosos objetivos climáticos**



PAÍSES BAJOS - Ingka Group, el mayor minorista de Ikea, ha reforzado sus objetivos climáticos para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI), que han sido validados y aprobados por la iniciativa [Science Based Targets](#) (SBTi). Establecidos inicialmente en 2018, estos objetivos basados en la ciencia ya han dado lugar a una reducción del 24,3% en la huella climática de la empresa, junto con un aumento del 30,9% en los ingresos en comparación con la línea de base de 2016. Los objetivos actualizados forman parte de la mayor ambición climática de IKEA titulada "Net Zero and Beyond". En noviembre de 2023, el Ingka alineó sus objetivos climáticos con la iniciativa Science Based Targets (SBTi) Corporate Net-Zero Standard, recibiendo la aproba-

**DATOS Y HECHOS**

**Colombia, Importaciones Papel Decorativo Paneles**

USD - FOB, Enero - Marzo

Marca Proveedor	2024	2023	24/23
Interprint	1,529,626	1,322,136	15.7%
Schattdecor	1,132,377	1,195,026	-5.2%
Impress	438,352	145,364	201.6%
Lamigraf	368,547	38,864	848.3%
Otros	739,056	847,304	-12.8%
Total	4,207,958	3,548,694	18.6%

Fuente: Sisduan, Pos: 481159

**HOMAG**  
**SAWTEQ B-200**  
Gran Fuerza, precisión y flexibilidad

- ✓ Apta también para procesos de producción en red
- ✓ Pinzas y Prensaor estables para una calidad de corte superior
- ✓ Construcción maciza, extremadamente robusta
- ✓ Es silenciosa y el carro de sierra apenas requiere mantenimiento

ción en abril de 2024. Estos objetivos revisados comprometen a Ingka a reducir las emisiones absolutas de gases de efecto invernadero en toda su cadena de valor en al menos un 50% para el año fiscal 30 (en comparación con la línea de base del año fiscal 16) y lograr emisiones netas cero para 2050, sin depender de compensaciones de carbono para alcanzar estos objetivos de reducción.

[Ver más en Notifix.info](https://www.notifix.info)

**LECTURAS Y VINCULOS**

Biesse: Presentación Resultados 1T-2024 (Eng.) [biessegroup.com](https://www.biessegroup.com)

Proteak/Tecnotabla: Presentación Resultados 1T-2024 (Esp.) [proteak.com](https://www.proteak.com)

Dexco (Duratex): Presentación Resultados 1T-2024 (Eng.) [api.mziq.com](https://www.api.mziq.com)

Durr (Homag): Presentación Resultados 1T-2024 (Eng.) [durr-group.com](https://www.durr-group.com)

**FABRICANTES INSUMOS**

**Schattdecor presente en ForMobile 2024**



BRASIL - Después de dos años desde su última presentación en [ForMóBILE](#), que destacó la transformación de los ambientes en la era post-pandemia, Schattdecor, líder global en la industria de impresión de papeles decorativos, está lista para participar en la edición de 2024. Del 2 al 5 de julio, la empresa estará presente en la feria, conocida por mostrar tendencias, oportunidades de negocio e innovaciones en la industria del mueble.

En la 10ª edición del evento, Schattdecor presentará decorados diseñados para ser aún más fieles a los materiales originales, específicamente para el mercado latinoamericano. "El desarrollo de los nuevos diseños comenzó con un estudio inmersivo de maderas locales de América Latina, impulsado por las necesidades específicas de nuestros clientes, lo que resultó en la creación de nuevos colores y patrones", dice Elisa Toazza, Gerente de Diseño, Marketing y Comunicación de Schattdecor.

El stand de este año promete contar a los visitantes el camino recorrido por cada decor de madera desarrollado especialmente para la feria. Las formas, colores y texturas buscan conectar con los visitantes a nivel personal y emocional, reflejando el concepto de las tendencias Freiraum presentadas por Schattdecor en la última feria Interzum. [Ver más en Notifix.info](#)

**DATOS Y HECHOS**

**Colombia, Importaciones Papel Decorativo Paneles**

USD - FOB, Enero - Marzo

País Origen	2024	2023	24/23
Brasil	2,889,638	2,380,706	21.4%
China	592,183	538,234	10.0%
España	290,364	269,256	7.8%
Austria	185,711	124,511	49.2%
Otros	250,062	235,987	6.0%
Total	4,207,958	3,548,694	18.6%

Fuente: Sisduan, Pos: 481159

**FABRICANTES INSUMOS**

**Hettich presenta un concepto innovador para entornos de trabajo**



ALEMANIA - En la reciente feria architect@work celebrada en Múnich los días 5 y 6 de junio, [Hettich](#), fabricante de herrajes líder global, presentó su última innovación: "RoomSpin".

Un revolucionario concepto que permite transformar rápidamente espacios enteros sin comprometer su estructura. A diferencia del mobiliario móvil convencional que puede alterar la organización espacial, "RoomSpin" emplea un mecanismo de "rotación translatoria" único.

Esto permite reorganizar sin esfuerzo los elementos de la habitación en un movimiento coreografiado, manteniendo el orden espacial y creando zonas distintas según sea necesario.

[Ver más en Notifix.info](#)

**DATOS Y HECHOS**

**México, Importación Aglomerado/MDP**

USD-FOB, Enero - Marzo

País Origen	2024	2023	24/23
EE.UU.	9,798,905	10,613,741	-7.7%
Chile	6,736,951	8,969,362	-24.9%
España	2,058,922	6,199,267	-66.8%
Ecuador	1,144,004	314,609	263.6%
Otros	676,854	320,767	111.0%
Total	20,415,636	26,417,746	-22.7%

Fuente: Sisduan, Pos: 441011, 441019

**MERCADOS**

**Ravensberger Holz y Homag logran avance significativo en automatización**



ALEMANIA - [Ravensberger Holz GmbH](#) en Bielefeld, Alemania, ha logrado un hito importante con la instalación de un centro de taladrado y fresado CNC con manipulación robótica, marcando un gran avance en la automatización y digitalización en la industria de procesamiento de paneles de madera.

Esta instalación de la nueva célula robotizada [DRILLTEQ V-310](#) de Homag con [FEEDBOT D-310](#) representa una primicia mundial, ya que mejora la eficiencia de la producción en cuanto a calidad, disponibilidad y rendimiento, tal y como afirma Reinhard Maier, Sales Manager CNC Technology de Homag.



El Dr. Christian Brinkkötter, Director General de Ravensberger Holz, destaca las ventajas centradas en el cliente: "Nuestra nueva solución ofrece un servicio mejorado gracias a la digitalización de extremo a extremo". Esto incluye la posibilidad de que los usuarios, en particular las carpinterías, configuren, previsualicen y pidan componentes de muebles a través de un portal en línea. [Ver más en Notifix.info](#)