

# SCM España da la bienvenida a los clientes en un Technology Center completamente nuevo

*Inauguración en la sede de Sant Cugat del Vallés del 29 de noviembre al 1 de diciembre. La protagonista es la nueva “Casa digital de la innovación para el procesamiento de la madera” con una oferta de máquinas y servicios a la medida de las exigencias de producción del mercado español.*

El Technology Center de **SCM España** cambia de aspecto y está preparado para mostrar su propuesta innovadora de máquinas y servicios para la industria del mueble y del sector de la segunda transformación de la madera.

**Del 29 de noviembre al 1 de diciembre de 2023**, la sede de **Sant Cugat del Vallés** abrirá sus puertas para presentar la última inversión de SCM en el mercado ibérico: una “casa” completamente renovada en cuanto a espacios y soluciones tecnológicas y digitales expuestas, para dar la bienvenida a los clientes con la profesionalidad y el estilo que caracterizan al Grupo italiano y ofrecer una respuesta, aún más eficiente y sostenible, a las necesidades de producción del sector.

Una gama de máquinas y servicios que, como anticipa el director general de SCM España, **Marco Pedronici**, *“analiza a fondo las tendencias y las exigencias de las empresas españolas de los muebles de madera. Un mercado que se destaca por ser uno de los más avanzados del mundo en cuanto a innovación, con una cuota de empresas de gama alta y de equipamiento tecnológico superior a la media del sector del procesamiento de la madera a nivel internacional”*.

SCM España trabaja junto a estos productores desde hace cuarenta años y gracias a las últimas inversiones para la mejora de la sucursal ibérica, así como al nuevo Technology Center, da un paso más para convertirse en un colaborador integral tanto a la hora de proponer soluciones tecnológicas adaptadas a los proyectos de negocio de los clientes, como de asegurarles una asistencia posventa cada vez más eficiente y puntual.

Por ello, el nuevo Technology Center dedicará un amplio espacio a los **servicios digitales** de la plataforma IoT **Maestro connect** de SCM y, en especial, a los servicios de asistencia y asesoramiento de naturaleza proactiva y predictiva que el Grupo logra ofrecer gracias a la nueva Digital Control Room operativa en la sede principal de Rímni y “centro neurálgico” de las actividades de asistencia técnica en España, con el fin de garantizar al cliente la continuidad operativa y prevenir de antemano los fallos y los periodos de inactividad de la máquina.

También se dedicará gran atención a los fabricantes de muebles con una selección de las máquinas más interesantes y apreciadas en el procesamiento de tableros.

El **canteado** ocupará un puesto especial, un proceso cada vez más importante a la hora de establecer la calidad final de los muebles de diseño. Para la gran industria no faltará **stefani x**, diseñada para trabajar con mayor fiabilidad en varios turnos, ofrecer una calidad de elaboración excelente en todo tipo de tablero o material y responder a las exigencias más actuales de una fábrica digital, conectada e integrada. Entre las principales ventajas, destaca la solución exclusiva **“glue switch”** para cambiar *just in time* el color y el tipo de cola garantizando una producción aún más flexible y eficiente. Cuando se trata de crear innovación, SCM tampoco se olvida de las exigencias de canteado de la empresa artesanal. El nuevo Technology Center acogerá también

las dos últimas novedades dedicadas a este sector: **olimpic 500hp**, la canteadora con ajuste electrónico capaz de realizar varios tipos de procesos en poco espacio, garantizando siempre altos estándares de calidad y de trabajar con 2 radios reales y tableros con un ancho mínimo de 60 mm; **olimpic 300**, capaz de realizar una amplia gama de procesos de 2 radios reales con ajustes automáticos fáciles, el biselado a 45° y el acabado de las caras superior e inferior del tablero de manera diferenciada.

Entre los **centros de trabajo CNC** destaca una solución “All-In-One Technology” entre las más apreciadas por el mercado internacional como, es, el centro de taladrado y fresado **morbidelli m100** y, para el proceso nesting, el centro de trabajo **morbidelli n100**.

**Morbidelli m100** se presenta en una versión pro-space para facilitar el acceso a la máquina desde todos los lados y es perfecta para resolver todas las necesidades de mecanizado del tablero y de la madera maciza. Entre sus principales ventajas se encuentran la mesa de trabajo FLEX, un cabezal fresador JQX (Just Quality Extreme) de 5 ejes de accionamiento directo de 10 kW y dos almacenes de herramientas con 14 posiciones cada uno.

**Morbidelli n100** proporciona la máxima flexibilidad en el mecanizado nesting en un espacio reducido. Ofrece un taladrado perfecto gracias al portabrocas RO.AX, el de mayor rendimiento del mercado, y permite alcanzar altas velocidades garantizando siempre una calidad muy elevada.

Para el **taladrado**, debutará en territorio español **morbidelli cx110**, la solución con control numérico compacta ideal para el “lote uno”. Con un amplio equipamiento de herramientas de **taladrado** y fresado, ofrece en menos de 10 m<sup>2</sup> la máxima flexibilidad para la ejecución de cualquier tipo de **taladrado**, tanto vertical como horizontal.

Entre los modelos expuestos se encuentra también la seccionadora horizontal automática **gabbiani s115**, capaz de satisfacer cualquier exigencia de mecanizado y gestionada por control PC/PLC. Esta solución también es perfecta para materiales pesados o delicados gracias al velo de aire también en la base, que garantiza una gran suavidad y protege contra las rozaduras.

Se expondrán también otras tecnologías, adecuadas tanto para la pequeña y mediana empresa como para la grande industria, que abarcan desde las operaciones de corte hasta el montaje del mueble.

Dentro de la más amplia gama de maquinaria para carpintería, destacan la sierra escuadradora **class si 400ep**, rápida, precisa, fácil de usar y al mismo tiempo altamente tecnológica, y el centro de taladrado CNC vertical **startech cn v**, ideal para producciones a medida, de alto rendimiento en poco espacio.

Si estás buscando un acabado de calidad, ven a tocar con mano la lijadora-calibradora **dmc eurosystem**: su amplia gama de grupos (transversal, rodillo calibrador/lijador, superacabador) permite lograr excelentes resultados en los paneles brutos y pintados, gracias a la perfecta combinación entre la agresividad del rodillo y la sensibilidad del patín electrónico seccionado EPICS.

En cuanto a las soluciones de montaje, en exposición una **action tf**, prensa electromecánica, que se integra perfectamente en una línea con grandes volúmenes de producción, permitiendo el montaje de hasta 300 muebles al día.

Para información e inscripciones: <https://www.scmgroup.com/es/scmwood/news-events/events/e196390/opening-tech-center-scm-espana>

---

**Scm Group** es líder mundial en tecnologías para el mecanizado de una amplia gama de materiales y para materiales compuestos. Las sociedades del grupo son, en todo el mundo, socios fiables de prestigiosas empresas que operan en distintos sectores de mercado: desde la industria del mueble a la construcción, del sector automotriz al aeroespacial y de la náutica al trabajo de materias plásticas.

Scm Group coordina, da soporte y desarrolla un sistema de industrias de excelencia, articulado en 3 grandes polos de producción en Italia altamente especializados con un volumen de negocio de 850 millones de euros, más de 4000 empleados y una presencia directa en los cinco continentes.

**Marketing y comunicación SCM España:**

**Carlotta Bolelli** – [carlotta.bolelli@scmgroup.com](mailto:carlotta.bolelli@scmgroup.com) Tel. +34 671 412260.

**Oficina de prensa Scm Group:**

**Alessandra Leardini** – [alessandra.lear dini@scmgroup.com](mailto:alessandra.lear dini@scmgroup.com) Tel. +39 0541 700230 - tel. mov. +39 344 3483015.