

Ventanas puertas

Cerramientos Acristalados y Protección Solar



DOORS & WINDOWS 2025
Y GLASSTECH MEXICO 2025
VITRINA DE INNOVACIÓN
Y NEGOCIOS

CONSTRUMAT 2025
CULMINA UNA EDICIÓN MARCADA
POR EL CAMBIO SOSTENIBLE
DE LA CONSTRUCCIÓN

BUEN BALANCE PARA
APAEXPO BY R+T 2025

SOMEKO - VOILÀP
EQUIPOS PARA
EL PROCESAMIENTO
DE PERFILES HÍBRIDOS

OPERA - JOB MANAGEMENT
SOLUCIÓN INTEGRAL
PARA FABRICACIÓN
DE VENTANAS Y FACHADAS

CORTIZO - NUEVA SERIE
ABISAGRADA DE PVC A 78

211

Julio 2025
Revista Técnica Bimestral

Síguenos en:



www.metrabuilding.com

FICHA DE EMPRESA

elumatec

a **voilàp** company



SBZ155

- ▶ **CENTRO DE MECANIZADO DE BARRAS DE 5 EJES**
- ▶ **MODELO PUNTERO EN DISEÑO DE PÓRTICO PARA UNA COMODIDAD SIN IGUAL PROCESAMIENTO DE PERFILES EN 5 EJES. MÁS COMPACTO, MÁS FLEXIBLE, ¡MÁS RÁPIDO!**

Voilàp Iberica
info.es@voilap.com

www.elumatec.com



FICHA DE EMPRESA

Ir al Sumario
Ir al Índice de Anunciantes



Perspectivas soleadas para el hogar ...

Con los sistemas de acristalamiento flexibles de SUNFLEX, puede crear espacios luminosos y soluciones de espacios abiertos. Podemos ofrecerle soluciones a medida gracias a nuestros propios productos, desarrollados en cada detalle. La selección única de soluciones de acristalamiento SUNFLEX cubre todos los requisitos arquitectónicos modernos.

sunflex.es

SUNFLEX 

Suscríbese aquí

FICHA DE EMPRESA



47

SUMARIO

- 4 EDITORIAL
ÍNDICE DE ANUNCIANTES
- 18 NEWS - NOTICIAS BREVES
- 21 CATÁLOGOS
- 22 VIDEOPRODUCTOS
- 24 CORTIZO - SISTEMA DE BARANDILLA VIEW CRYSTAL FIT PLUS
- 25 METRA BUILDING PRESENTA LA FACHADA CONTINUA MINIMALISTA POLIEDRA SKY 35 LUX
- 26 SOMEKO - VOILÀP - EQUIPOS PARA EL PROCESAMIENTO DE PERFILES HÍBRIDOS
- 28 I3D - CONFIGURADORES PARA LA INDUSTRIA DE LA CARPINTERÍA Y DEL VIDRIO
- 30 SARAY ALUMINIUM
SOLUCIONES AVANZADAS EN SISTEMAS DE ALUMINIO
- 32 PERSAX INAUGURA NUEVA DELEGACIÓN EN GALICIA
- 33 CORTIZO - NUEVA SERIE ABISAGRADA DE PVC A 78
- 34 KAUMA - PROTECCIÓN TOTAL CONTRA VIENTO Y LLUVIA CON TOTALCLOSE
- 35 OPERA JOB MANAGEMENT - SOLUCIÓN INTEGRAL PARA FABRICACIÓN DE VENTANAS Y FACHADAS
- 36 GEALAN ACADEMY PRESENTA SU CALENDARIO DE EVENTOS PARA 2025
- 37 ALUMINIOS MARTON Y EXTRUAL EN LA FESTA D'ARQUITECTES COAC 2025
- 38 REHAU REAFIRMA SU APUESTA POR LA SOSTENIBILIDAD EN REBUILD 2025



73



67



26

42

- 40 **EXLABESA** - ESPACIOS ÚNICOS Y LUMINOSOS
CON IDS-30
- 42 **GRUPO AYUSO** - SISTEMA DE CORREDERA OCULTA
TUTTAVISTA GALANDAGE
- 44 **DOORS & WINDOWS 2025 Y GLASSTECH MEXICO 2025**
VITRINA DE INNOVACIÓN Y NEGOCIOS
- 48 EXPOSITORES DE LA A A LA Z
EN **DOORS & WINDOWS 2025**
- 56 **GRUPO MASTER** MOSTRARÁ SUS ÚLTIMAS SOLUCIONES
EN CERRAMIENTOS ARQUITECTÓNICOS
- 58 **GEZE** - PUBLIRREPORTAJE
- 62 **TROZADORAS MG** PRESENTA SUS NOVEDADES
EN DOORS & WINDOWS MEXICO
- 64 BUEN BALANCE PARA **APAEXPO BY R+T 2025**
- 67 YA PUEDE LEER **APAEXPO BY R+T 2025** EN IMÁGENES
- 68 **CONSTRUMAT 2025** - CULMINA UNA EDICIÓN MARCADA
POR EL CAMBIO SOSTENIBLE DE LA CONSTRUCCIÓN
- 73 YA PUEDE LEER **CONSTRUMAT 2025** EN IMÁGENES
- 74 FERIAS Y EVENTOS INTERNACIONALES

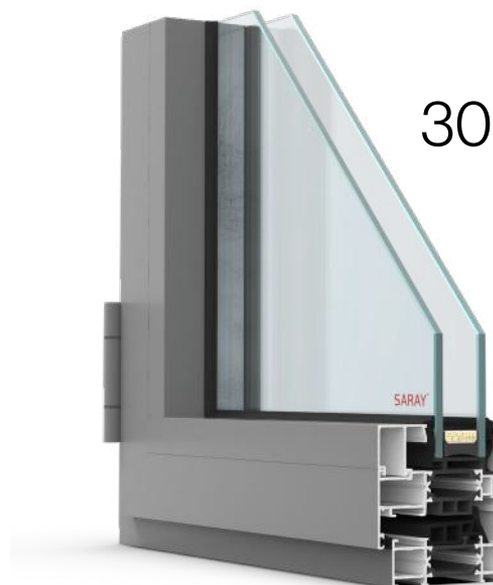


38

25



30





1989 - 2025
PROPORCIÓN 3 S.A.

Número 211 Año 2025

PROPORCIÓN 3 PRENSA TÉCNICA

EDITORIAL

La reciente celebración de **BATEV 2025** (25-28 junio, BUENOS AIRES), **FEVENT MÁS 2025** (17-19 junio, SANTIAGO DE CHILE) y **R+T ASIA 2025** (26-28 mayo, SHANGHÁI) han confirmado el dinamismo global de nuestra industria. BATEV celebró su 30ª edición como epicentro de la construcción en ARGENTINA, destacando innovaciones en corte de vidrio laminado con demostraciones en vivo. En CHILE, FEVENT MÁS reafirmó su liderazgo en ventanas y cerramientos acristalados, impulsando una agenda técnica orientada a la sostenibilidad. En CHINA, R+T ASIA 2025, con más de 700 expositores y 54.000 visitantes, puso el foco en sistemas de protección solar, puertas automatizadas y soluciones conectadas. Estos eventos han sido plataformas estratégicas para reforzar alianzas, captar tendencias emergentes en smart shading y avanzar en tecno-

logías dirigidas a la eficiencia energética y al confort en cerramientos.

Entrando en julio, con el calor instalándose de forma patente, este se convierte en el momento boom para la PROTECCIÓN SOLAR, y es precisamente ahora cuando un correcto cerramiento minimiza la ganancia térmica, optimiza la eficiencia energética y reduce el gasto en climatización. En Revista de VENTANAS, PUERTAS, CERRAMIENTOS ACRISTALADOS y PROTECCIÓN SOLAR tenemos todo listo para **DOORS & WINDOWS MEXICO 2025** (16-18 julio, CIUDAD DE MÉXICO) y la esperada **E SQUADRIA SHOW 2025** (3-6 septiembre, SÃO PAULO), que ofrecerán una visión renovada sobre fachadas, protección solar y ventilación avanzada. Les ofreceremos una cobertura completa y especializada para seguir impulsando juntos el desarrollo técnico y comercial del sector. ■

PROPORCIÓN 3 S.A.

Redacción, publicidad, administración, suscripciones y producción:

Bruc, 48 - 08010 BARCELONA - España

Tel.: +34 93 412 07 64

correo@vidrioperfil.com - administracion@vidrioperfil.com

www.vidrioperfil.com

REVISTA DEL VIDRIO PLANO E INDUSTRIAS AFINES

no se hace responsable ni comparte necesariamente el contenido de los artículos y comentarios aparecidos en la publicación. Queda prohibida la reproducción total o parcial de lo publicado sin la autorización expresa de la Editorial.

© PROPORCIÓN 3 S.A.

Dep. Legal: B-13969/88 - ISSN 2565-0610

vidrioperfil.com

EL PORTAL DE LA CARPINTERÍA Y EL VIDRIO

Síguenos en:



ÍNDICE DE ANUNCIANTES

CATÁLOGOS	21	GRADITEL SOLAR SISTEMAS	17	REVISTAS DE VENTANAS AMÉRICA LATINA	21
CONSTRUMAT 2027	72	HUECO ARQUITECTURA	76	REVISTAS DE VENTANAS AMÉRICA LATINA	55
CORTIZO	10 y 11	I3D	12	REVISTAS DE VENTANAS AMÉRICA LATINA	77
DOORS & WINDOWS MEXICO 2025	14	KÖMMERLING	8 y 9	REVISTAS DE VENTANAS AMÉRICA LATINA	79
EXTERPLAS	13	METRA	PORTADA	SUNFLEX	1
EURASIA WINDOW & DOOR 2025	16	OPERA	7	VIDEOPRODUCTOS	22 y 23
GEZE	61	PRODIM	15	VIDRIOPERFIL.COM	4
GEZE PUBLIRREPORTAJE	58, 59 y 60	REHAU	6	VIDRIOPERFIL.COM	78
GRADITEL SOLAR SISTEMAS	5	RENSON	19	VOILÁP - ELUMATEC	INT. PORTADA



Enjoy every
moment

www.graditelsistemas.com

Suscríbese aquí

FICHA DE EMPRESA

Create Difference.
Grow Business.

All in One
Partner

Cambia la perspectiva.

REHAU Window Solutions es tu socio 360. Con soluciones pioneras y orientadas al futuro, acompañamos a nuestros clientes en cada paso para superar los retos del sector desde un enfoque integral. Con REHAU, sitúate a la cabeza en la fabricación y venta de ventanas eficientes a todos los niveles.

ventana.rehau.es



SOFTWARE
PARA
FABRICANTES DE
VENTANAS
Y
PUERTAS

SÍGUENOS
EN NUESTRAS
REDES SOCIALES



TE PRESENTAMOS

KÖNECT

E L I T E

¡Descúbrelo!



La nueva gama Könect desarrollada por Kömmerling es la evolución de sus sistemas de protección solar, donde la domótica pasa a ser la pieza clave desde su modelo estándar. Consulta toda la gama de soluciones de protección solar, motores y dispositivos dentro de la gama Könect.

Todo el poder
en tus manos



La simplicidad del movimiento de la mano sin necesidad de instalaciones, con el nuevo dispositivo Könect Élite de Kömmerling.



Suscríbese aquí

FICHA DE EMPRESA

4600 PLUS CORREDERA ELEVABLE

ALUMINIO

GRANDES SUPERFICIES ACRISTALADAS
SECCIÓN VISTA PERIMETRAL 120 mm

ACRISTALAMIENTO MÁXIMO
65 mm

GRAN AISLAMIENTO TÉRMICO
 $U_w \geq 0,65$ (W/m²K)

RPT
42 mm

APERTURA 90°
SIN PARTELUZ

ESPUMAS ESPECIALES
EN MARCO Y HOJA

POSIBILIDAD DE
MANILLÓN MINIMALISTA

NUEVA CANALETA DE ALUMINIO
MISMO COLOR QUE LA CARPINTERÍA

UNIFORMIDAD ESTÉTICA
MARCO EMBUTIDO Y UMBRAL PMR



NUDO CENTRAL REDUCIDO
50 mm





ELEVA EL MINIMALISMO

REVOLUCIONAMOS EL CONCEPTO DE CORREDERA ELEVABLE
CON LA NUEVA SERIE MINIMALISTA 4600 PLUS DE ALUMINIO



RETÒ DE

Suscríbese aquí

FICHA DE EMPRESA



Creamos configuradores 3D a medida

Obtén modelos 3D, presupuestos y documentos de fabricación de tus propios productos de vidrio y aluminio en minutos.

Si es posible, lo hacemos.



WEB

**Extrusionados
Termoplásticos s.a.**

Exterplas®

El cálido perfil

**Fabricación
de juntas
y perfiles
en todo tipo
de materiales**

- *PVC blando*
- *PVC rígido*
- *Cauchos termoplásticos*
- *EPDM*
- *Polietilenos*
- *PC*
- *ABS*
- *EVA*
- *PU*
- *PMMA*
- *etc...*

**Extrusión de todo
tipo de juntas para
series europeas**

- *Coextrusión*
- *Triextrusión*
- *Junta central*
- *Puente Térmico*
- *Acrilamiento*
- *Estanqueidad*

**BUSCAMOS
DISTRIBUIDORES
EN EXCLUSIVA
Y AGENTES
COMERCIALES
PARA DIFERENTES
ZONAS**

Exterplas®

Carretera de la Roca Km. 12'5
Polígono Can Baliarda - Calle Indústria, 15-23
Apartado de Correos 48
08105 SANT FOST DE CAMPSSELLES
Barcelona - España
Tel.: +34 93 570 60 20 Fax: +34 93 570 29 12
exterplas@exterplas.com
www.exterplas.com

Suscríbese aquí

FICHA DE EMPRESA



Exposición de Puertas y Ventanas

16-18 DE JULIO,
2025

CIUDAD DE MÉXICO

Centro Citibanamex



ORGANIZADO POR



Y T International
Enterprise Inc

MEDIOS DE COMUNICACIÓN

vidrioperfil.com
EL PORTAL DEL VIDRIO Y LA CARPINTERÍA

VidriO

Ventanas
puertas

glassOnline
The World's Leading Glass Technology Website

glassglobal
Group

ONSTRUTIPS

ALUMINIC

China Glass
Network
www.glassandchina.com

asianglass

iWay
MAGAZINE

CONSTRUCTION
SUPPLY MAGAZINE

MESCAL
MAGAZINE

WORLDCONSTRUCCION

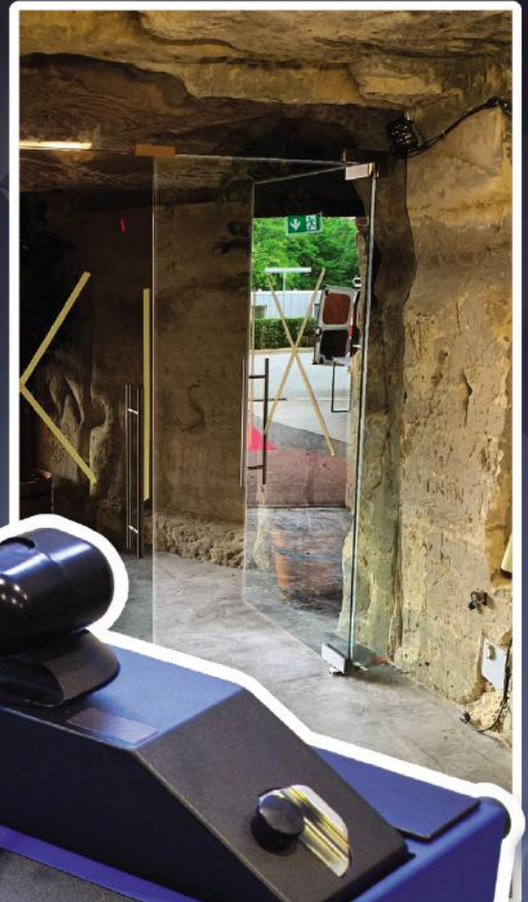
GLASS BULLETIN
The Premier Magazine For Global Glass Industry

info@glasstechmexico.com www.glasstechmexico.com

PRODIM

GET WIRED

EL CABLE QUE HACE POSIBLES TODAS LAS MEDICIONES DIGITALES



PRECISIÓN

FÁCIL DE USAR

VELOCIDAD

FLEXIBILIDAD

DURABILIDAD



EL DISPOSITIVO DE MEDICIÓN MÁS CONFIABLE DEL MUNDO

Suscríbese aquí

FICHA DE EMPRESA

Take a glance at details enhancing the living spaces!

WINDOW Eurasia



26th International Window, Window Shade, Facade Systems & Accessories, Profile, Production Technologies & Machinery, Insulation Materials & Auxiliary Products Fair

www.eurasiawindowfair.com

 **UFI** Approved Event

Special Section

Aluminium Profile, Facade Systems and Accessories

Special Section

Shading, Protection and Closure Systems

GLASS Eurasia



15th Glass Products and Applications, Production Processing Technologies and Machinery, Auxiliary Products and Chemicals Fair

www.eurasiaglassfair.com

DOOR Eurasia



17th International Interior Door and Door Systems, Lock, Panel, Board, Partition Systems and Accessories Fair

www.eurasiadoorfair.com

Scan the QR code for more information!



November 15 - 18, 2025

Saturday - Tuesday



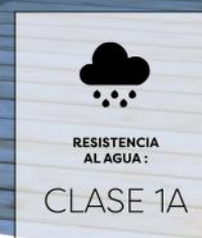
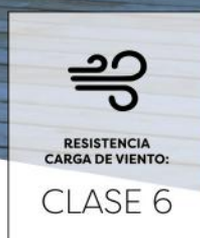
TÜYAP FAIR CONVENTION AND CONGRESS CENTER İSTANBUL | TÜRKİYE

THESE FAIRS ARE ORGANIZED WITH THE AUDIT OF TOBB (THE UNION OF CHAMBERS AND COMMODITY EXCHANGES OF TÜRKİYE) IN ACCORDANCE WITH THE LAW NO. 5174.

Venta exclusivamente a profesionales

Oficinas y exposición
C/ Logroño, 9 Pol. Ind. Leandro Pérez
28970 Humanes de Madrid (Madrid)
91 690 35 90 / 916 90 29 41

comercial@graditelsolar.com



La nueva pérgola Bioclimática Modelo **Prestige BRIDGE** es el resultado de un largo estudio de innovación y desarrollo marcado por las tendencias actuales, en las que predominan sobre todo la estética.

Los pilares se encuentran retranqueados hacia el interior, sosteniendo los travesaños lateralmente, de esta forma, permite el paso de las hojas de los cerramientos sin tener que acoplar una doble viga, esto lo convierte en un sistema más ligero y elimina los cortes en el cerramiento consiguiendo un tramo único.

El nuevo cerramiento **Abatible GYZA** no ocupa apenas espacio con las hojas abiertas, ya que las hojas se pliegan unas sobre otras y están sujetas entre sí con nuestro sistemas Stopplus.

Nuestro sistema Gyza utiliza 4 rodamientos calibrados de máxima calidad para preservar una máxima duración debido a la elección de sus materiales, que hacen que se deslicen con gran suavidad minimizando ruido y fricción.

Sistema de drenaje oculto que permite liberar el agua creada por el efecto de la condensación y que esta no se quede estancada dentro del perfil y nuestro sistema de cierre de pomo, que permite un uso fácil y funcional, a la vez que tiene un diseño minimalista y elegante.

Hazte distribuidor

Visítanos en

www.graditelsistemas.com



This is to certify that
Licence number: 457



DL CHEMICALS SE EXPANDE EN EL MERCADO BELGA

DL CHEMICALS, fabricante belga de selladores y adhesivos, principalmente bajo las marcas *PARASILICO* y *PARABOND*, confirma su apuesta por la industria manufacturera local con la inauguración de dos importantes proyectos de infraestructura: la nueva planta de producción totalmente automatizada DLC3 en WIELSBEKE y un edificio de oficinas completamente nuevo en la planta de producción de WAREGEM.

Estas inversiones estratégicas refuerzan la presencia de la empresa en Bélgica y subrayan su visión a largo plazo de crecimiento sostenible, innovación y empleo.

La inauguración de la planta DLC3 representa una inversión de más de 30 millones de euros y marca el siguiente paso en la expansión de la capacidad de producción en Bélgica. Esta planta ha sido diseñada íntegramente según los más estrictos estándares de seguridad y medio ambiente. La producción totalmente automatizada garantiza un procesamiento preciso, una calidad constante y una reducción significativa de residuos. Además, todo el proceso de producción se realiza en un circuito cerrado, de modo que los productos solo entran en contacto con el aire en el momento del envasado, lo que supone una garantía de máxima calidad e higiene.

Paralelamente, la planta de producción existente en WAREGEM también recibió



una sólida modernización de infraestructura. Las antiguas oficinas dieron paso a un moderno edificio de oficinas de cuatro plantas, energéticamente eficiente. En abril, los empleados que participan activamente en la producción se mudaron al edificio, equipado con comodidades modernas e instalaciones de trabajo óptimas. Esta inversión subraya el compromiso de la

firma con el bienestar de sus empleados y su convicción en el potencial del emprendimiento local.

El próximo año, DL CHEMICALS celebrará su 90º aniversario, un hito en la continuidad que demuestra el crecimiento sostenible, la orientación al cliente y la confianza intergeneracional. ■

WWW.DL-CHEM.COM

CHIARA STRÄSSNER NUEVA DIRECTORA DE FENSTERBAU-FRONTALE

Chiara Strässner ha sido nombrada nueva directora de **FENSTERBAU FRONTALE**, la feria internacional especializada en ventanas, puertas y fachadas. Asume el cargo tras la gestión de **Elke Harreiß** quien continuará como responsable del departamento organizador, asegurando la continuidad operativa del evento. La próxima edición se celebrará del 24 al 27 de marzo de 2026 en NÜREMBERG, Alemania, nuevamente en paralelo con **HOLZ-HANDWERK**.

Con experiencia en la organización de ferias, congresos y eventos de gran formato, Strässner aporta una visión centrada en el desarrollo de plataformas dinámicas para el intercambio profesional. *"Cada evento tiene su propia dinámica y disfruto formando parte activa de ese*



intercambio", señaló en referencia a su nuevo rol.

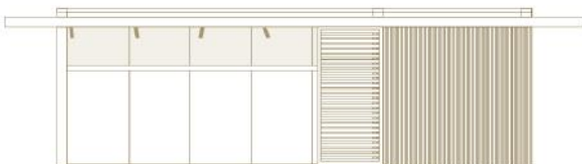
Entre las prioridades estratégicas para FENSTERBAU-FRONTALE 2026 se encuentran el fortalecimiento del perfil innovador de la feria, la incorporación de contenidos relacionados con la sostenibilidad y la digitalización, así como la

atracción de talento cualificado hacia el sector de los cerramientos y del vidrio. La interacción presencial y la generación de redes internacionales seguirán siendo pilares del enfoque organizativo.

La feria cuenta con el respaldo institucional de la asociación "GLASS WINDOW FACADE BADEN-WÜRTTEMBERG" y la Asociación Gremial de VIDRIEROS de BAVIERA. Asimismo, continúa la cooperación con IFT ROSENHEIM, lo que refuerza el carácter técnico y normativo del evento.

Las reservas para 2026 presentan una ocupación significativa, lo que refleja el interés sostenido por parte de los fabricantes, instaladores y expertos en protección solar y sistemas de fachada. ■

WWW.FRONTALE.DE



Diseño arquitectónico para una vida al aire libre exclusiva

Imagínese un lugar como ningún otro, donde pueda conectar con la naturaleza en estado puro. Un espacio de vida al aire libre definitivo que puede configurar totalmente a su gusto y comodidad. Más refinado, completo y multifuncional que nunca. Descubra todo sobre Amani.

Renson.net/amani

amani
BY RENSON

Suscríbese aquí

FENSTERBAU-FRONTALE

RENSON

ASOVEN PVC REFUERZA SU COMPROMISO CON LA EFICIENCIA ENERGÉTICA Y LA ECONOMÍA CIRCULAR

La **ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE FABRICANTES DE VENTANAS DE PVC (ASOVEN PVC)** ha celebrado su Asamblea General, donde presentó los resultados del período 2024-25. La cita también sirvió para constatar el crecimiento del sector, firmemente vinculado al compromiso con la transformación del parque edificado, especialmente en áreas clave como la eficiencia energética y la economía circular.

Según explicó el presidente de la asociación, **Eduardo Serradilla**, la edificación en España ha experimentado un incremento respecto de 2023, tanto en obra nueva -con más de 127.000 viviendas iniciadas, un 16,7% más que el año anterior- como en rehabilitación, donde el número de visados creció un 7,3% en relación a 2023. Además, los datos reflejados en el Informe EUROCONSTRUCT y reflejados por el ITEC (Instituto Tecnológico de la Construcción) muestran la tendencia positiva del sector en Europa, siendo ESPAÑA uno de los países con mejores previsiones para el período 2023-27.

Esta situación también se reproduce en el sector de la ventana de PVC. Según estimaciones de la asociación, se fabricaron 1,6 millones de unidades de ventanas en 2024, un 1,5% más que en 2023. Si atendemos al estudio de mercado europeo que realiza la asociación alemana FVV, se mantiene un crecimiento continuo de la cuota de mercado de las ventanas de PVC, creciendo un 22% desde 2016 hasta un 36% en el 2023.

Durante la Asamblea General también se abordaron otros temas clave para los fabricantes de ventanas de PVC, como el incremento de la circularidad de esta solución constructiva y los últimos cambios normativos relacionados con la transposición de la EPBD (Directiva Europea de Eficiencia Energética) al sector.

El director general de ASOVEN PVC, **Jaime Fernández**, repasó junto a los asistentes los principales hitos, así como los diferentes compromisos adquiridos por la



Eduardo Serradilla, presidente de ASOVEN PVC.



Jaime Fernández, director general de ASOVEN PVC.

entidad, entre los que destacó su incorporación a UNE (Asociación Española de Normalización), poniendo de manifiesto el trabajo de la asociación en el marco europeo, con los avances en materia de normalización, en especial en el proceso CPR ACQUIS, que busca mejorar la aplicación del Reglamento de Productos de Construcción, revisando todas las normas para armonizar la declaración de prestaciones mediante el Mercado CE.

En esta misma línea de colaboración, la asociación se ha integrado como asociado en Green Building Council España (GBCE) y en la Alianza S2E, y

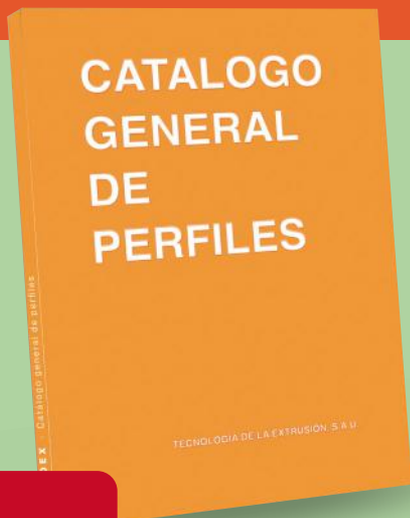
ha continuado la línea de colaboración con entidades como la Asociación de Instaladores de Aislamiento, AISLA, para desarrollar la colaboración empresarial entre ambos sectores.

Fernández también subrayó el papel de ASOVEN PVC en los grupos de trabajo y jornadas del Ministerio de Vivienda y Agenda Urbana (MIVAU) para la revisión del Código Técnico de la Edificación (CTE), así como su implicación en la transposición de la Directiva Europea de Eficiencia Energética de los Edificios (EPBD) y colaboración en proyectos como ARCE 2050. ■

WWW.ASOVEN.COM

Catálogos

TECNOEX
Catálogo General de Perfiles



**CLICAR AQUÍ
PARA VER EL
CATÁLOGO**

TECNOEX
TECNOLOGÍA DE EXTRUSIÓN
TERRASA - Barcelona (España)
info@tecnoex.com
www.tecnoex.com

VOILÀP
Catálogo de Productos (1ª parte)



**CLICAR AQUÍ
PARA VER EL
CATÁLOGO**

VOILÀP IBÉRICA
SANT QUIRZE DEL VALLES
Barcelona - España
info.es@voilap.com
www.somecopvc.com

vidrioperfil.com

Ventanas puertas

Cerramientos Acristalados y Protección Solar

AMÉRICA LATINA

Edición

85
Julio 2025

“ESTAMOS BUSCANDO DISTRIBUIDORES EN AMÉRICA LATINA”

Perspectivas soleadas para el hogar ...

Con los sistemas de aislamiento flexibles de SUNFLEX, puede crear espacios luminosos y soluciones de espacios abiertos. Podemos ofrecerle soluciones a medida gracias a nuestros propios productos, desarrollados en cada detalle. La selección única de soluciones de aislamiento SUNFLEX cubre todos los requisitos arquitectónicos modernos.

SUNFLEX

sunflex.es

Distribución:
ARGENTINA
BOLIVIA
BRASIL
CHILE
COLOMBIA
COSTA RICA
CUBA
ECUADOR
EL SALVADOR
FLORIDA (EE. UU.)
GUATEMALA
HONDURAS
MÉXICO
NICARAGUA
PANAMÁ
PARAGUAY
PERÚ
PUERTO RICO
REPÚBLICA DOMINICANA
URUGUAY
y VENEZUELA

¿Quiere exportar?

Edición digital AMÉRICA LATINA distribuida a 21 países:
Argentina, Bolivia, Brasil, Chile, Colombia, Costa Rica, Cuba, Ecuador, El Salvador, Florida (EE. UU.), Guatemala, Honduras, México, Nicaragua, Panamá, Paraguay, Perú, Puerto Rico, República Dominicana, Uruguay y Venezuela.

publicidad@vidrioperfil.com

Suscríbese aquí



**QUIERO ANUNCIARME
EN ESTA REVISTA**

FOM INDUSTRIE: Tronzadora de doble cabezal *BLITZ FW*.



▶ 0:00 / 2:59



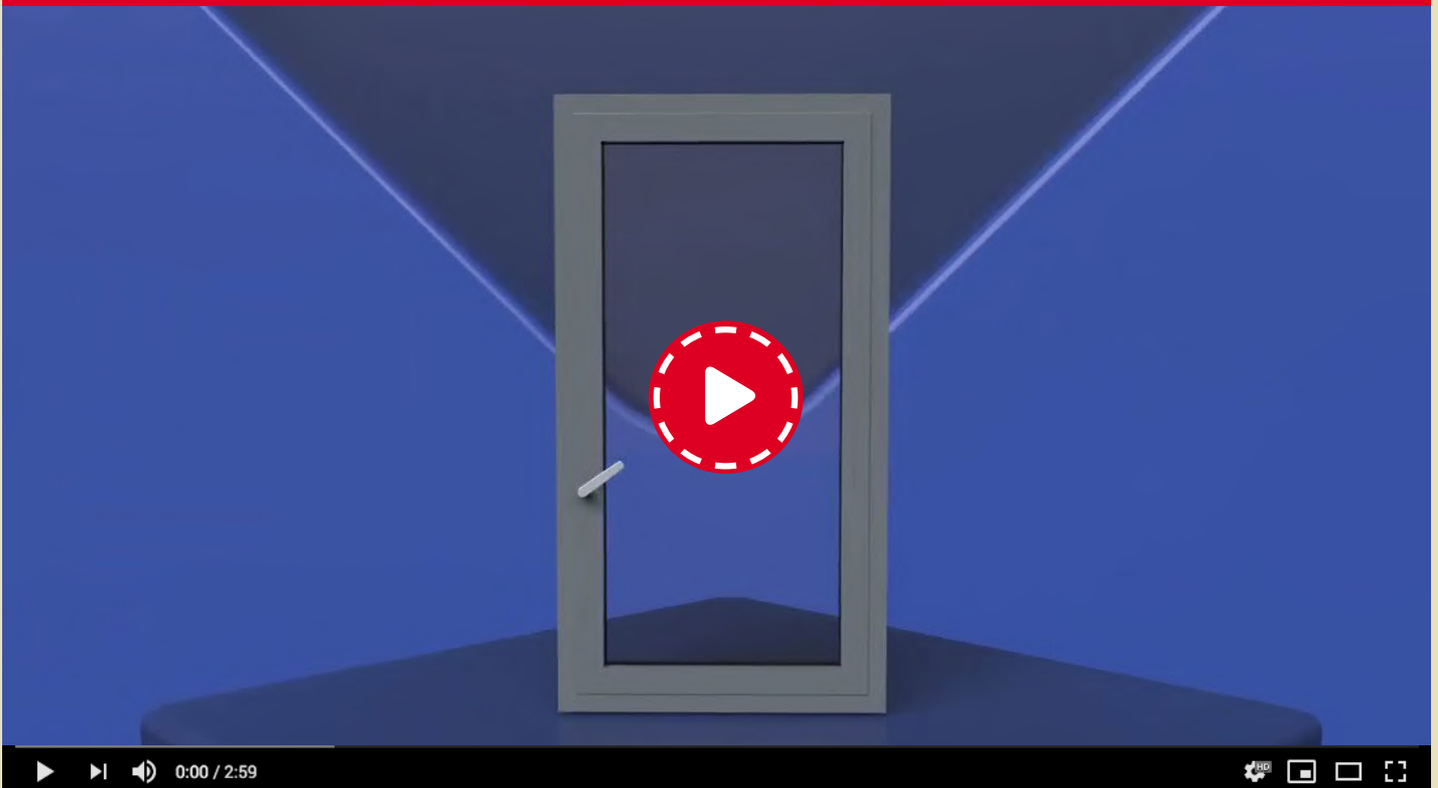
SUNFLEX: Sistema *SF60*.



▶ 0:00 / 2:59



MASTER: Soluciones *PREMIUM*.



METRA: Línea minimalista.



CORTIZO

Sistema de barandilla *VIEW CRYSTAL FIT PLUS*

CORTIZO aumenta su catálogo de barandillas con la presentación de la *VIEW CRYSTAL FIT PLUS*, una evolución de su serie *VIEW CRYSTAL PLUS* que llega al mercado con perfiles más ligeros.

La nueva serie de la multinacional española cuenta con calzos regulables que permiten definir la inclinación de los vidrios y agilizar los tiempos de instalación.

Este nuevo sistema de **CORTIZO**, basado en un perfil de aluminio en forma de "U" que sujeta el vidrio por la parte inferior, incorpora calzos regulables que permiten determinar la inclinación exacta de los vidrios mediante un ligero desplazamiento lateral, favoreciendo una alineación óptima. Del mismo modo, cuenta con dos soluciones de pasamanos, una plana y otra redondeada.

Más allá de su destacado apartado estético, la *VIEW CRYSTAL FIT PLUS* garantiza los máximos estándares de seguridad, convirtiéndose en una opción ideal para todo tipo de edificaciones, desde viviendas particulares o locales comerciales, hasta salas de conciertos y grandes recintos deportivos. Así lo refrendan los ensayos de carga de uso, en los que alcanzó valores de hasta



3 kN/m que la habilitan para ser instalada en zonas de tipo A, B, C, D, E, F y G según el documento básico SE-AE del Código Técnico de Edificación y en las

de tipo A, B, C, D y E según los requisitos del Eurocódigo 1.

En cuanto a las posibilidades de instalación, la nueva barandilla, de hasta 1.100 mm de altura, se puede colocar sobre forjado, sobre forjado enrasado y a canto de forjado, enrasado con el forjado o con el pavimento para unas vistas infinitas sin obstáculos visuales. Respecto al acristalamiento, admite un total de 12 combinaciones diferentes de vidrios de 10, 8 ó 6 mm unidos por hasta 4 capas de PVB de 0,38 mm. ■



CORTIZO
PADRÓN - A Coruña (España)
marketing@cortizo.com
www.cortizo.com

METRA BUILDING presenta

la fachada continua minimalista

POLIEDRA SKY 35 LUX

POLIEDRA SKY 35 LUX de la **LÍNEA MINIMAL** es el sistema para fachadas continuas de METRA BUILDING que combina estética esencial, altas prestaciones y máxima libertad para todo tipo de proyectos.



Con una dimensión arquitectónica compacta de tan solo 35 mm, este sistema de **METRA BUILDING** permite crear acristalamientos continuos que destacan por su gran impacto visual, máxima transparencia y ligereza excepcional.

POLIEDRA SKY 35 LUX está diseñada para alojar vidrios con cámara simple o doble de hasta 60 mm de espesor y cargas de hasta 380 kg por módulo, lo que la hace ideal también para grandes superficies acristaladas verticales.

La estructura de aluminio garantiza solidez, durabilidad y resistencia a los agentes atmosféricos incluso en con-

textos críticos, como zonas costeras o ambientes industriales.

Entre sus características técnicas se incluyen: transmitancia térmica entre 0,96 y 1,3 W/m²K, permeabilidad al aire en clase AE, estanqueidad al agua clase RE1200, aislamiento acústico hasta 50 dB y resistencia a impactos clasificada I5.

La versatilidad del sistema permite la integración con aperturas abatibles o proyectantes y una amplia gama de acabados superficiales: mates, brillantes, arenados, anodizados o antirrayado.

Gracias a su compatibilidad con materiales como vidrio, piedra, cerámica,

madera y compuestos, *POLIEDRA SKY 35 LUX* se adapta perfectamente a proyectos residenciales y públicos, como verandas, lucernarios, huecos de escalera y jardines de invierno.

Este sistema ha sido concebido para maximizar la luz natural, mejorar la eficiencia energética y dar forma a una arquitectura esencial, luminosa y duradera. ■

METRA BUILDING
RODENGO SAIANO
Brescia - Italia
metra@metra.it
www.metrabuilding.com

SOMECO - VOILÀP

Equipos para el procesamiento de perfiles híbridos

CM 1H y **SM 2LV** de SOMECO son las tecnologías específicas que apoyan la tendencia creciente de perfiles híbridos que está emergiendo en la industria de ventanas y puertas, derivados de la combinación de tecnologías desarrolladas durante la última década para fabricación de sistemas de aluminio y PVC.

La combinación de distintos tipos de materiales con diferentes espesores se está popularizando debido a las nuevas soluciones arquitectónicas y también para dar respuesta a las tendencias de la economía verde. Así es como **SOMECO**, una marca del grupo **VOILÀP**, partiendo de la tecnología **SEAMLESS** (lanzada al mercado en 2018 por **EMMEGI**), ha desarrollado un sistema para soldar los nuevos perfiles de aluminio con núcleo de PVC, que estarán cada vez más presentes en el mercado.

Las ventanas y puertas de aluminio y PVC ofrecen más ventajas que la solución de sólo PVC: la aplicación de un perfil exterior de aluminio extruido se traduce en un mayor rendimiento térmico y una mejor resistencia a la intemperie. Por no hablar del mantenimiento, del que el aluminio está prácticamente exento.

CM 1H es un equipo para el procesamiento de contornos de perfiles de PVC precortados a 45°. Esta máquina contornea los perfiles, preparándolos para la posterior fase de soldadura de costura cero.

La soldadora en línea de ciclo automático **SM 2LV**, por su parte, es capaz de soldar todo tipo de perfiles estándar, acrílicos y peliculados, así como perfiles revestidos con materiales alternativos como aluminio, cobre, piel sintética, etc.

Así pues, la marca SOMECO dispone de tecnologías específicas que permiten a



La creciente tendencia del uso de perfiles híbridos de aluminio y PVC está ganando protagonismo en la industria de fabricación de ventanas y puertas.



Soldadora en línea de ciclo automático SM 2LV.

Los sistemas *CM 1H* y *SM 2LV* permiten el procesamiento y soldadura eficientes de perfiles híbridos de aluminio y PVC, mejorando su rendimiento térmico y resistencia.



Equipo para el procesamiento de contornos de perfiles de PVC *CM 1H*.

los fabricantes de cerramientos responder adecuadamente a las exigencias que van surgiendo, ofreciendo así la posibilidad de aprovechar con éxito la tendencia emergente del mercado.

La disponibilidad de paquetes básicos hace accesible esta propuesta a empresas de todos los tamaños, para poder ofrecer calidad incluso a las más pequeñas. ■

VOILÀP IBÉRICA
 SANT QUIRZE DEL VALLES
 Barcelona
 España
info.es@voilap.com
www.somecopvc.com

I3D

Configuradores para la industria de la carpintería y del vidrio

I3D es una empresa de software que ofrece soluciones innovadoras en configuradores especialmente para profesionales de la industria de la carpintería y del vidrio. Con más de diez años en el sector, la compañía está especializada en el desarrollo de herramientas basadas en navegadores que automatizan todo el proceso, desde el presupuesto hasta los documentos de producción.

Los configuradores de **I3D** permiten un proceso de pedido y entrega más rápido, sin errores y de manera más eficaz. Los vendedores pueden realizar presupuestos precisos en cuestión de minutos con visualizaciones en 3D y precios en tiempo real. Los clientes pueden ver inmediatamente el aspecto final de su producto y tomar decisiones al instante.

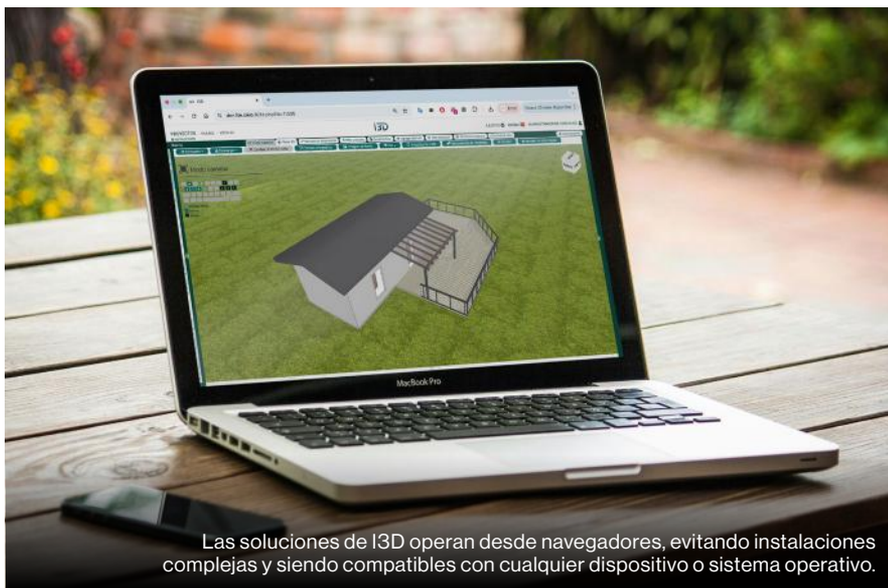
Mientras se dibuja de manera fácil, se genera el modelo 3D, y a su vez automáticamente los documentos necesarios para la producción, como desglose de piezas, listas de corte, programas CNC y planos. Esto reduce el trabajo manual y los errores, acorta los plazos de entrega y libera recursos y tiempo para otras tareas, lo que permite a toda la empresa aumentar su capacidad sin personal adicional.

I3D TRABAJA EN LA NUBE

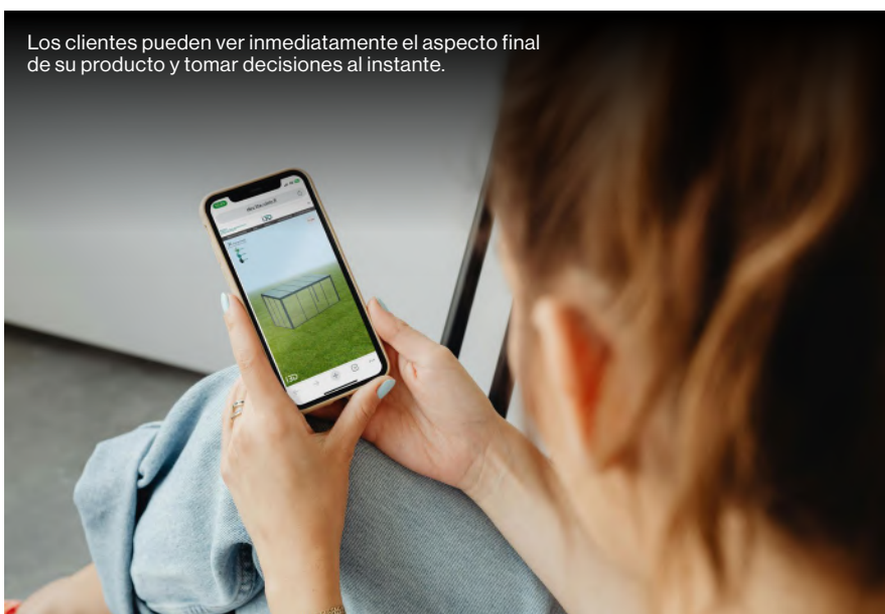
Técnicamente, las soluciones de I3D están basadas en navegadores, por lo que funcionan sin instalaciones pesadas en todos los dispositivos y sistemas operativos. El configurador puede integrarse en los sistemas de información existentes de la empresa, lo que permite una transferencia de datos fácil y en tiempo real. El cliente no necesita cambiar todo su entorno informático, sino que la solución se construye de forma flexible en torno a los sistemas ya existentes.



Visualizaciones en 3D de pérgola exterior.



Las soluciones de I3D operan desde navegadores, evitando instalaciones complejas y siendo compatibles con cualquier dispositivo o sistema operativo.



Un producto personalizable puede ser difícil de vender, al igual que formar al personal de ventas para que conozca todas las normas y restricciones, y el cliente final reciba un producto que cumpla los requisitos. Aumentar los conocimientos técnicos del personal propio ya no es tan exigente, gracias a I3D, cualquier comercial puede adaptarse a las exigencias sin necesidad de conocimientos técnicos, lo que facilita la venta.

GESTIÓN DE LA RED DE DISTRIBUIDORES

La automatización y la estandarización reducen los errores humanos. Cuando los distribuidores configuran los productos, los datos van directamente al sistema, lo que evita errores de introducción manual. Utilizando I3D todos obtienen los mismos documentos, por lo que independientemente del proyecto que se cree, siempre se obtienen los documentos seleccionados.

El configurador también gestiona el ciclo de vida de los pedidos. Cuando se crea un presupuesto, el comercial ya no necesita notificar por separado el pedido a producción. Basta con que el ciclo de vida del pedido se convierta en una venta para que el comercial pueda lanzar el pedido en producción. En definitiva, el minorista puede ver en el sistema en todo momento dónde se encuentra su propio pedido y cuándo es la fecha de entrega a su propio cliente.

PARA EMPRESAS DE TODOS LOS TAMAÑOS

La firma ofrece soluciones para PYMES y grandes empresas que buscan una forma más competitiva de escalar su negocio internacionalmente. I3D también apoya los objetivos de desarrollo sostenible, reduciendo los residuos de material y ofreciendo una forma moderna, rentable y orientada al cliente de hacer más eficientes los negocios. ■

I3D - IHME-3D
 OULO - Finlandia
 francisco.garcia@ihme3d.com
 www.ihme3d.com

SARAY ALUMINIUM

Soluciones avanzadas en sistemas de aluminio

Desde 1980, la empresa turca SARAY ALUMINIUM ha desempeñado un papel fundamental en la construcción de las estructuras arquitectónicas del futuro con sus sistemas de puertas y ventanas de PVC y aluminio, sistemas de persianas y otras soluciones con sus perfiles industriales y de sección transversal estándar para diferentes sectores.

SARAY ALUMINIUM se encuentra entre las 500 empresas industriales más importantes de TURQUÍA, con exportaciones a más de 60 países y certificaciones de calidad CE, ISO 9001, QUALANOD, QUALICOLAT, TS EN 755, TS EN 12020, IATF 16949, SEPRO y GOST-R.

Con unas instalaciones de producción de 175.000 m² en ESTAMBUL GÜNEŞLI y TEKİRDAĞ ÇERKEZKÖY, Turquía, SARAY ALUMINIUM es una empresa totalmente integrada con maquinaria avanzada y unidades de Proyecto e I+D.

Entre los sistemas de aluminio, sus referencias más destacadas son las siguientes:

- Sistema con rotura de puente térmico *EWT 70*: los sistemas *EWT 70* están diseñados para proporcionar una resistencia térmica excepcional durante todas las estaciones, contrarrestando eficazmente diversas condiciones climáticas. Este sistema se caracteriza por un diseño de 3 cámaras y una barrera térmica de poliamida, y ofrece a los usuarios un alto confort en diversos tipos de edificios. Además, el sistema ofrece opciones de grosor de perfil de 1.5 mm y 2 mm. El sistema *EWT 70*, que tiene una profundidad de perfil de marco de 70 mm, permite la aplicación de acristalamientos de hasta 58 mm.

El sistema está inteligentemente diseñado con canales *EURO-GROOVE*, lo que lo hace adecuado para varias configuraciones de apertura, incluyendo aperturas



Sistema *EWT 70*, con rotura de puente térmico.



Sistema corredero *HSS 110*.



Sistemas *S 55*
de puertas y ventanas.

hacia adentro o hacia afuera, aperturas oscilobatientes y ventanas abatibles inferiores. La estanqueidad al aire y al agua del sistema, que también permite el uso de mecanismos de apertura compatibles con PVC, ha sido establecida mediante pruebas de rendimiento realizadas en laboratorios de ensayo internacionalmente acreditados.

- Sistemas correderos *HSS 110*: *HSS 110* es un sistema corredero de nueva generación desarrollado por SARAY con el objetivo de satisfacer las mayores necesidades y demandas de la industria de la construcción, presenta un diseño innovador que permite la entrada de más luz natural en los espacios interiores.

Este sistema permite aplicar los tipos de apertura corrediza simple y elevadora deslizante en el mismo espacio, posibilitando el control de costos en los proyectos. Con una profundidad de marco de 110 mm, el sistema corredero híbrido *HSS 110* ofrece opciones de uno, dos o tres rieles, alojando hasta 6 hojas para grandes aperturas.

Además de las barreras térmicas de poliamida reforzada con fibra de vidrio utilizadas en el marco y la hoja, la estructura de juntas EPDM contribuye a crear un entorno de confort ideal en los espacios donde se utiliza. *HSS 110* presenta un perfil de marco de 45 mm de altura y un detalle de unión de 54 mm de ancho, proporcionando a los usuarios una apariencia de perfil mínima mientras se maximizan las vistas panorámicas.

El sistema permite el uso de rieles de acero y rodillos de acero adicionales, posibilitando el uso de hojas de hasta 300 kg. Es compatible con mecanismos de apertura de diversas marcas y ofrece cierre multipunto para mayor seguridad. El sistema con perfil de marco de mosquitera incorporado también ofrece la opción de perfiles de riel de mosquitera de instalación posterior.

- Sistemas de puertas y ventanas *S 55*: *S 55* es un sistema de puertas y ventanas que ofrece soluciones estéticas y fun-

cionales, desarrollado especialmente para regiones con bajas necesidades de aislamiento en climas cálidos.

S 55, que tiene una estructura sólida con un ancho de marco de 55 mm, ofrece la posibilidad de utilizar vidrio con un grosor total de hasta 40 mm, comenzando desde 4 mm de vidrio simple.

Diseñado con canales *EURO-GROOVE*, *S 55* ofrece varias características como apertura simple, apertura doble y apertura pivotante para ventanas de apertura hacia adentro y hacia afuera.

Asimismo, ofrece diferentes opciones de uso para puertas de apertura hacia adentro y hacia afuera, como puertas batientes, puertas corredizas plegables y puertas corredizas paralelas. ■

SARAY ALUMINIUM

GÜNE LI - Estambul

Turquía

saray@saray.com

www.saray.com

PERSAX

inaugura nueva delegación en Galicia

El pasado 5 de junio PERSAX inauguró oficialmente su nueva delegación en Galicia, ubicada en SANTIAGO DE COMPOSTELA, en la Avenida de Extremadura, 6 (Polígono da Sionlla), un paso importante que refuerza la presencia de la firma en el noroeste de la Península y le permite estar aún más cerca de sus clientes y colaboradores en la región.

La apertura de esta nueva delegación de PERSAX responde a un objetivo claro: ofrecer un mejor servicio en una zona clave para la compañía, acortando tiempos de respuesta y aumentando su capacidad logística. Con instalaciones modernas, un equipo preparado y una ubicación estratégica a pocos minutos del aeropuerto de SANTIAGO DE COMPOSTELA, Galicia se convierte ahora en un nuevo centro neurálgico de la actividad de PERSAX.

CASI 50 AÑOS CRECIENDO JUNTOS

Desde su fundación en SAX - Alicante, en 1976, PERSAX ha trabajado con constancia para ofrecer soluciones de protección solar, aislamiento, seguridad y confort con la máxima calidad y compromiso. Lo que comenzó como una pequeña empresa familiar es hoy un grupo consolidado con presencia internacional, que sigue creciendo sin perder sus valores de cercanía, servicio y mejora continua.

Esta nueva delegación en Galicia se suma a las que ya tiene la firma en ZARAGOZA, PALENCIA, SEVILLA y HUELVA. Una red que les permite estar más cerca de sus clientes, responder con agilidad y fortalecer relaciones basadas en la confianza y la proximidad.

UN DÍA DE PUERTAS ABIERTAS

La jornada de inauguración sirvió para compartir un momento muy especial



junto a clientes, proveedores y colaboradores que acompañaron a PERSAX para conocer las nuevas instalaciones y celebrar juntos este hito. La mañana transcurrió en las instalaciones, intercambiando impresiones sobre el futuro del sector y brindando en un ambiente distendido con un catering típico gallego.

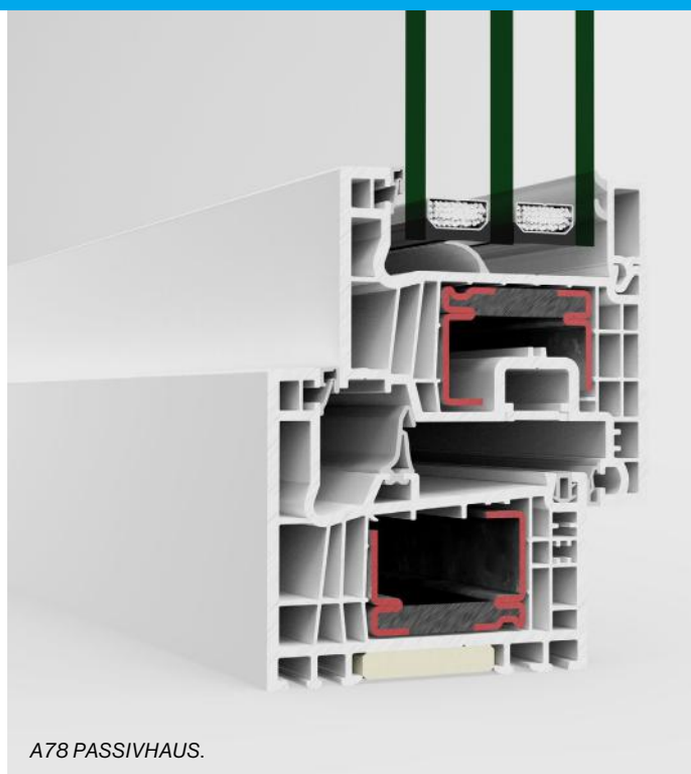
La jornada terminó con una visita guiada por el centro histórico de SANTIAGO DE COMPOSTELA. ■

PERSAX - PERSIANAS PERSAX
VILLENNA - Alicante
España
central@persax.es
www.persax.es

CORTIZO

Nueva serie abisagrada de PVC A 78

CORTIZO presenta la nueva A 78 de PVC, una serie abisagrada de altas prestaciones que combina su elegante diseño de líneas rectas con un destacado aislamiento térmico.



Este sistema de altas prestaciones y estética 100% recta de **CORTIZO** permite optimizar los costes y tiempos de producción convirtiéndose en una alternativa competitiva para proyectos con un elevado volumen de ventanas

Con perfilaría de 6 cámaras interiores, presenta un índice de transmitancia U_w desde $0,80 \text{ W/m}^2\text{K}$, un rendimiento que se ve mejorado en su versión PASSIVHAUS ($U_w \geq 0,74 \text{ W/m}^2\text{K}$), certificada para la categoría Warm-Temperate, lo que la convierte en una opción ideal para edificaciones de bajo consumo energético. Para asegurar un total confort, este nuevo lanzamiento presenta una capacidad de acristalamiento de

hasta 48 mm y un aislamiento acústico máximo de 46 dB.

Además, la nueva A 78 de CORTIZO ofrece la posibilidad de utilizar el mismo refuerzo en la hoja, el marco y el inversor, lo que facilita y agiliza su producción en serie. Igualmente, cuenta con una junta central que optimiza su hermeticidad y juntas aligeradas en el marco y las hojas, que permiten una mayor suavidad en las maniobras de apertura y cierre.

Desde el punto de vista estético, el sistema presenta líneas 100 % rectas en el marco y el junquillo. Del mismo modo, con el objetivo de facilitar la entrada de luz natural, ofrece una solución de nudo

central reducido de 110 mm y sección vista perimetral de apenas 98 mm. En cuanto a sus presentaciones, está disponible en versiones de ventana, balconera y puerta con unas dimensiones de hoja de hasta 1.400 mm de ancho, 2.500 mm de alto y un máximo de 130 kg de peso.

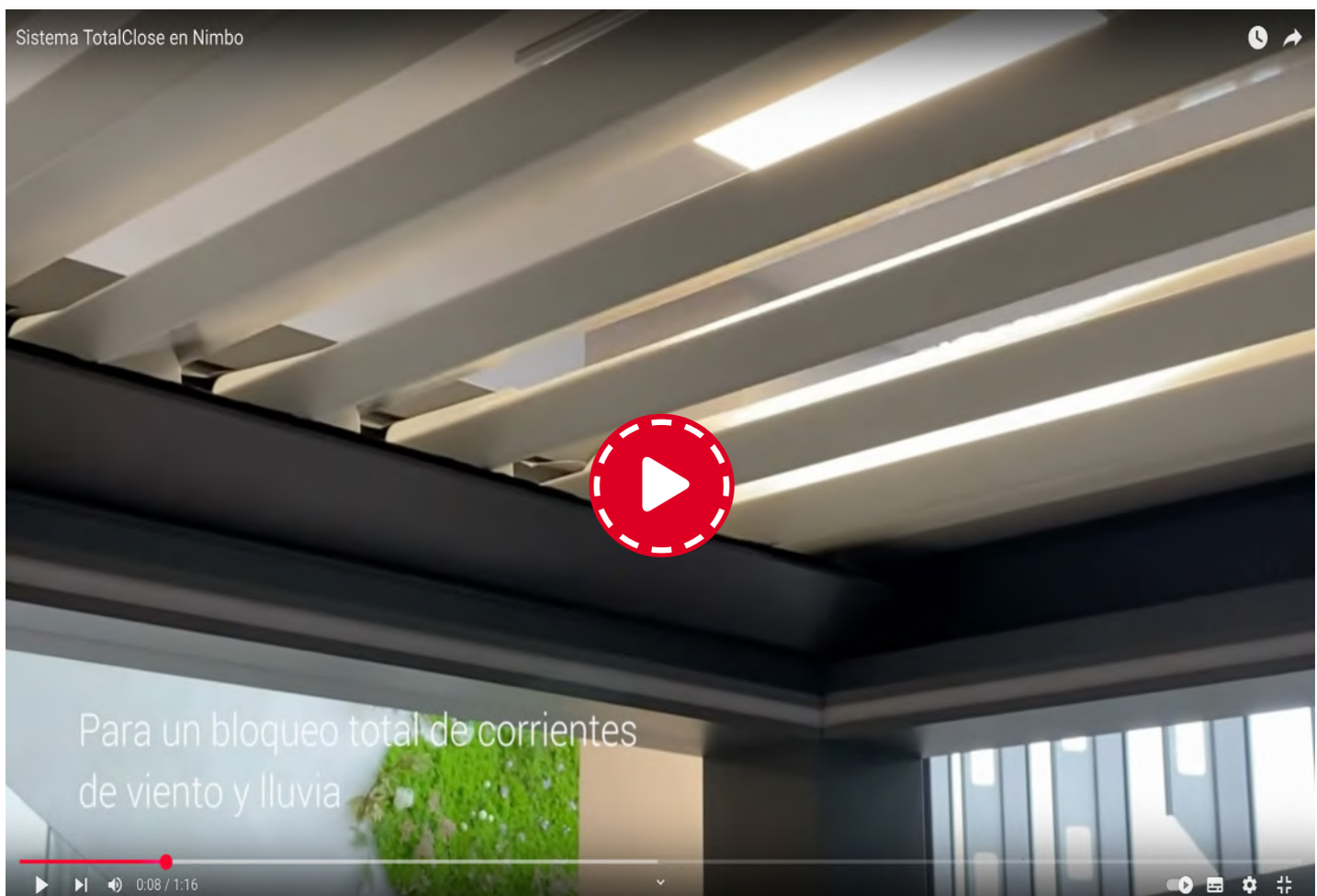
Respecto a los ensayos AEV, la A 78 de CORTIZO ha obtenido la Clase 4 en permeabilidad al aire, la E1800 en estanqueidad al agua y la C5 de resistencia al viento. ■

CORTIZO
PADRÓN - A Coruña (España)
marketing@cortizo.com
www.cortizo.com

KAUMA

Protección total contra viento y lluvia con *TOTALCLOSE*

La empresa KAUMA ha lanzado *TOTALCLOSE*, un sistema que bloquea corrientes de viento y lluvia en pérgolas bioclimáticas.



TOTALCLOSE de **KAUMA** es un sistema que evita la filtración de aire y agua en la pérgola, garantizando una mayor protección del espacio gracias a su bloqueo total de corrientes de viento y lluvia.

TOTALCLOSE consigue solucionar ambos problemas, convirtiendo la pérgola bioclimática *NIMBO* en un sistema de máxima estanqueidad. Gracias a un suave deslizamiento del felpudo, se ha logrado

un sistema silencioso y eficiente que se abre y se cierra junto con el movimiento de la lama, adaptándose a cualquier situación con un diseño totalmente integrado en la estética actual

Esta innovación supera todas las expectativas en confort y protección, convirtiendo el espacio en un lugar limpio y seguro. Este sistema de clipado en el canalón puede ser incluido en pérgolas

bioclimáticas ya fabricadas e instaladas.

TOTALCLOSE ofrece una completa protección contra el aire y agua, incluso en los sistemas ya instalados. ■

KAUMA
LUCENA, Córdoba
España
info@kauma.es
www.kauma.es

OPERA JOB MANAGEMENT

Solución integral para fabricación de ventanas y fachadas

OPERA JOB MANAGEMENT permite gestionar todo el proceso productivo de puertas y ventanas, desde el diseño hasta el etiquetado, con herramientas intuitivas y conexión a maquinaria CNC.

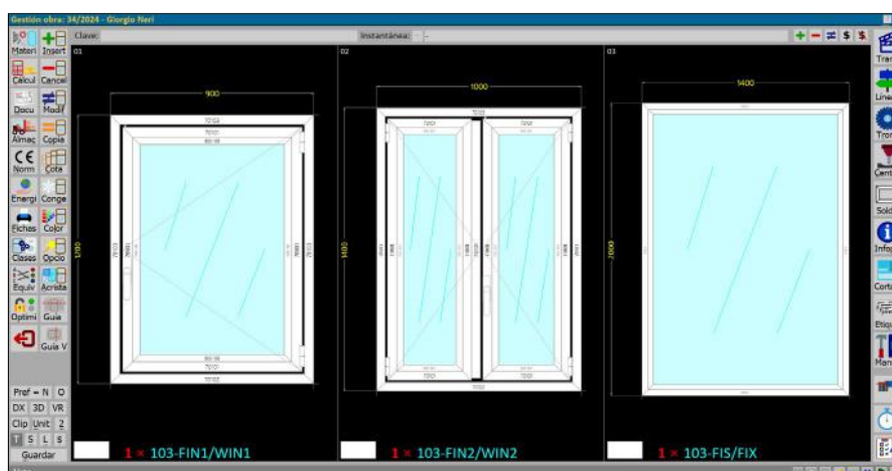
OPERA JOB MANAGEMENT es el software diseñado para la gestión completa de talleres de ventanas y puertas. Resultado de más de veinte años de desarrollo continuo, actualmente cuenta con miles de usuarios en todo el mundo que aportan activamente a su evolución, consolidándolo como una herramienta simple y efectiva en su categoría.

Este sistema permite controlar cada etapa de la producción, adaptándose a cualquier tipo de ventana y puerta. Su base de datos, que incluye perfiles, accesorios y tipologías, es totalmente personalizable, lo que posibilita al usuario crear nuevos artículos de forma independiente.

El módulo central es el de pedido, desde donde se elaboran presupuestos en tiempo real, se diseñan modelos o se importan desde archivos o listas de precios, gestionando materiales y stock de manera clara e intuitiva. Además, permite la impresión de toda la documentación técnica y comercial, incluida la etiqueta con marcado CE.

OPERA JOB MANAGEMENT es compatible con máquinas de control numérico de diferentes marcas. Ofrece impresión de etiquetas gráficas personalizables para un flujo de producción ordenado, y control del tiempo de fabricación para una supervisión precisa.

Entre sus funciones principales se encuentran la optimización de corte, la comunicación directa con controles numéricos, la importación de listas de corte desde software externo, y la gestión de archivos de perfiles y colores. También admite formatos DXF, DWG, PDF,



OPERA JOB MANAGEMENT permite una gestión integral, precisa y personalizada para talleres de ventanas y puertas, con control total de la producción y soporte para cada etapa del proceso.

JPG, PNG, TIFF y BMP, y ofrece visualización gráfica de trabajos y esquemas de corte. Su interfaz de pantalla táctil facilita la interacción operativa.

La impresión de etiquetas gráficas y su diseño completamente personalizable permite adaptar el sistema a las necesidades de cada taller. Asimismo, incluye herramientas para la gestión de operadores.

Entre las opciones adicionales se incluyen la revisión de precios, gestión

integrada de pedidos, creación de fachadas, control de autorizaciones, y registro de actividad. También se integra con sistemas de corte automático, centros de mecanizado, tronzadoras, soldadoras, limpiadoras con control numérico, y exporta datos a CRM y otros sistemas de gestión. ■

OPERA COMPANY
SELARGIUS - Cerdeña - Italia
info@operacompany.com
www.operacompany.com

GEALAN ACADEMY

presenta su calendario de eventos para 2025

GEALAN-ACADEMY presenta su calendario de eventos para 2025, incluyendo tres eventos presenciales en MADRID y ALICANTE, centrados en la instalación de ventanas, la digitalización y la sostenibilidad y una jornada en septiembre exclusivamente destinada a arquitectos y distribuidores.



Tras el éxito en 2024 del lanzamiento de la academia en la Península Ibérica con eventos en SANTIAGO DE COMPOSTELA, MÁLAGA, MADRID y LISBOA **GEALAN** anuncia su programa de formación para 2025.

Se celebrarán tres sesiones presenciales con una capacidad para cuarenta asistentes por evento, garantizando una formación cercana, de calidad y adaptada a las necesidades del sector.

El 28 de marzo, en MADRID, tuvo lugar la primera jornada dirigida a directivos y fabricantes de ventanas de PVC, donde participaron expertos en marketing y desarrollo de negocio. El 29 de mayo tuvo lugar en ALICANTE una formación específica para fabricantes. Como novedad de este año, el 18 de septiembre se organizará en MADRID una jornada exclusiva para arquitectos y dis-

tribuidores. Las inscripciones están abiertas y se realizan en línea.

Los asistentes conocerán las últimas tecnologías y soluciones alineadas con los objetivos europeos de sostenibilidad y eficiencia energética.

También se abordará la tecnología **GEALAN-ACRYLCOLOR®**, que desde hace décadas garantiza una mayor durabilidad y mantenimiento optimizado en sus productos. Se ofrecerá asesoramiento gratuito para la búsqueda del fabricante ideal para cada negocio y se impartirá formación sobre el programa de planificación de GEALAN vinculado con REVIT, facilitando la gestión de proyectos en tiempo real.

Asimismo, se incluirán formaciones especializadas sobre el uso de maquinaria **DISOMAQ** para la soldadura y

limpieza de **GEALAN-ACRYLCOLOR®** en soldadoras **GRAF SYNERGY** y convencionales, así como sobre el sistema de **HETMO PEDIDO DIRECTO B2B**, que optimiza la gestión de pedidos directos.

El programa de formación contará con colaboraciones estratégicas de empresas líderes del sector. **ISO CHEMIE** presentará soluciones avanzadas para el montaje con altas prestaciones térmicas y acústicas, mientras que **GUARDIAN GLASS** aportará su experiencia en vidrios funcionales adaptados a distintos requerimientos de seguridad, térmicos y acústicos. ■

GEALAN

OBERKOTZAU - Alemania
patricia.buechi@gealan.de
info@gealan.de
www.gealan.de/es

ALUMINIOS MARTON

y EXTRUAL en la FESTA D'ARQUITECTES COAC 2025

Aluminios MARTON y EXTRUAL se han unido como copatrocinadores de la FESTA D'ARQUITECTES 2025, organizada por el COL·LEGI D'ARQUITECTES DE CATALUNYA (COAC) el pasado viernes 30 de mayo. El evento tuvo lugar en el ESPAI CORBERÓ de ESPLUGUES DE LLOBREGAT, Barcelona, uno de los entornos arquitectónicos más singulares de Cataluña, icono del brutalismo poético y la exploración volumétrica.

El ESPAI CORBERÓ acogió una velada única donde el arte, la arquitectura y la industria de la construcción dialogaron en libertad. La velada, que congregó a más de 1.000 profesionales del mundo de la arquitectura, el diseño y la construcción, fue una celebración de la cultura arquitectónica contemporánea a través de la música, la performance, la luz y la conversación entre disciplinas. La elección del ESPAI CORBERÓ, con sus formas orgánicas, laberínticas y suspendidas en el tiempo, fue una declaración de intenciones: la arquitectura como arte vivo y territorio de encuentro.

ALUMINIOS MARTON, empresa catalana especializada en la distribución mayorista de sistemas de cerramientos de aluminio, es Distribuidor Oficial de **EXTRUAL**, referente nacional en extrusión de perfiles de aluminio con más de 40 años de trayectoria. Ambos compartieron protagonismo como patrocinadores de esta cita. Su colaboración refleja un compromiso conjunto con la innovación arquitectónica, el diseño sostenible y la conexión con el talento emergente.

"Apoyar eventos como la FESTA D'ARQUITECTES es conectar el alma del material con el alma del creador", declaró la directora de marketing de ALUMINIOS MARTON, **María del Camino Calleja**. "El aluminio es libertad formal, eficiencia energética y futuro circular. Nuestra pre-



De izquierda a derecha: César Soria, director general de ALUMINIOS MARTON; Francesc Reche, comercial industria Cataluña de EXTRUAL; Manuel Calleja, fundador de Aluminios MARTON; María del Camino Calleja, directora de marketing de ALUMINIOS MARTON; y Jordi Martínez, asesor técnico comercial de ALUMINIOS MARTON.

sencia aquí es una apuesta por una arquitectura con valores y visión".

EXTRUAL, por su parte, reafirma su vocación de colaboración con estudios de arquitectura y promotores de todo el país, poniendo a su servicio un amplio catálogo de soluciones técnicas y estéticas en aluminio reciclable, versátil y duradero. Todas estas soluciones están disponibles a través de la herramienta CYPE.

El evento incluyó intervenciones artísticas, sesiones de DJ, instalaciones lumínicas y un recorrido por los diversos

espacios del ESPAI CORBERÓ, cuya atmósfera cargada de magnetismo se convirtió en la auténtica protagonista de la noche. ■

EXTRUAL EXTRUIDOS DEL ALUMINIO

ALBACETE - España
extrual@extrual.com
www.extrual.com

ALUMINIOS MARTON

RIPOLLET - Barcelona
España
info@aluminiosmarton.com
www.aluminiosmarton.com

REHAU reafirma su apuesta por la sostenibilidad en **REBUILD 2025**

REHAU WINDOW SOLUTIONS cerró su participación en REBUILD 2025 con un balance muy positivo, consolidándose como uno de los grandes referentes en soluciones sostenibles y eficientes para el sector de la ventana. La feria, celebrada en IFEMA Madrid, reunió a 28.739 visitantes y confirmó la importancia estratégica del evento para la innovación y la industrialización de la edificación.



Durante los tres días de feria, **REHAU WINDOW SOLUTIONS** atendió a más de un centenar de profesionales del sector, quienes mostraron un gran interés por las últimas tendencias en sostenibilidad, eficiencia energética y digitalización en el ámbito de la ventana.

Uno de los momentos más destacados fue la intervención de REHAU en el GURU THEATRE, con una ponencia sobre "Innovación en ventanas: tecnología y materiales sostenibles", donde se abordaron las claves del futuro del sector y el compromiso de la marca con el desarrollo

de productos que reduzcan el impacto ambiental sin renunciar a la máxima calidad y prestaciones.

Entre las novedades presentadas, han captado especial atención:

- **ARTEVO TERRA**, el galardonado sistema de REHAU que combina PVC



Ponencia "Innovación en ventanas: tecnología y materiales sostenibles" realizada por Tamara Porrás y José Luis Obispo de REHAU WINDOW SOLUTIONS.

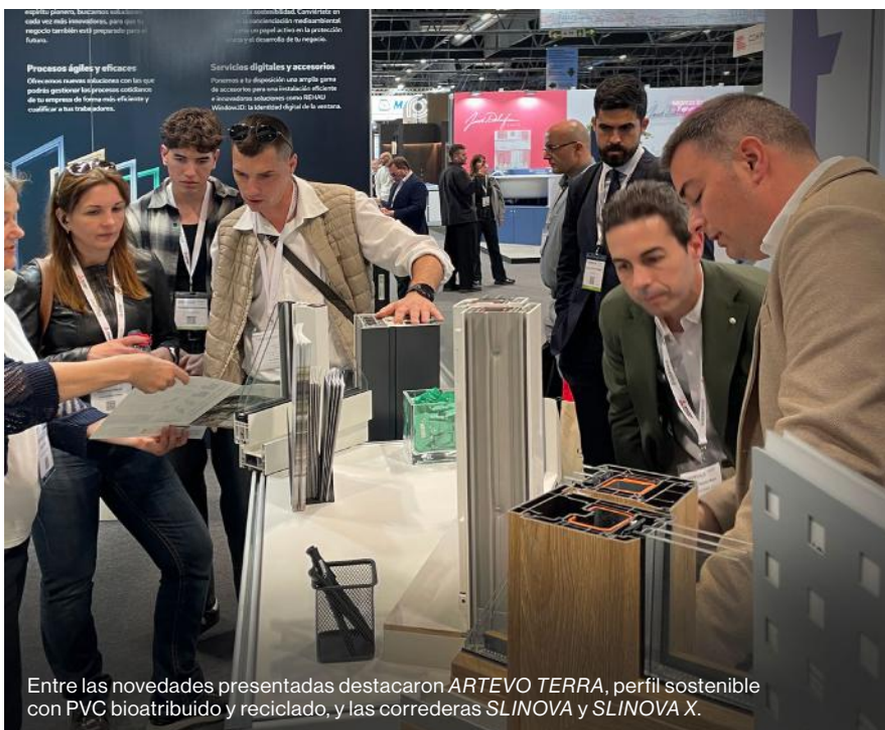


REHAU, proveedor 360°, ofrece soluciones completas y acompañamiento en todo el ciclo del proyecto.

bioatribuido en su capa exterior y PVC reciclado en el núcleo del perfil, logrando una significativa reducción en emisiones de CO₂.

- Las correderas *SLINOVA* y *SLINOVA X*, que destacan por su estética minimalista y su alto rendimiento en aislamiento térmico y acústico.
- *RAU-INFINIO*, el revolucionario material circular de REHAU, aún no lanzado oficialmente al mercado, que promete redefinir los estándares de resistencia, rendimiento y sostenibilidad en la fabricación de ventanas.

La participación en REBUILD ha servido también para reforzar la posición de REHAU WINDOW SOLUTIONS como Proveedor 360° (All in One Partner), capaz de ofrecer soluciones completas, adaptadas a los retos individuales de cada proyecto y acompañando a sus clientes en todas las fases, desde el diseño hasta el servicio postventa. En definitiva, con su enfoque centrado en la innovación, la sostenibilidad y la eficiencia, REHAU WINDOW SOLUTIONS continúa liderando el camino hacia una industria más responsable y preparada para el futuro. ■



Entre las novedades presentadas destacaron *ARTEVO TERRA*, perfil sostenible con PVC bioatribuido y reciclado, y las correderas *SLINOVA* y *SLINOVA X*.

REHAU
GAVÁ
Barcelona - España
ventanas@rehau.com
www.rehau.es

EXLABESA

Espacios únicos y luminosos con *IDS-30*

EXLABESA presenta *IDS-30*, un sistema de puertas y paneles interiores cuyo diseño de estilo industrial permite crear divisiones fijas o móviles que maximizan la luz natural y ofrecen gran flexibilidad en el uso de los espacios.



IDS-30 en cocina-comedor con puerta pivotante.

EXLABESA acaba de presentar su exclusivo sistema *IDS-30*, una solución en aluminio para puertas y divisiones interiores con un elegante estilo industrial, perfecto para entornos residenciales y comerciales. Su diseño permite crear divisiones fijas o móviles que maximizan la luz natural y ofrecen gran flexibilidad en la distribución y uso de los espacios.

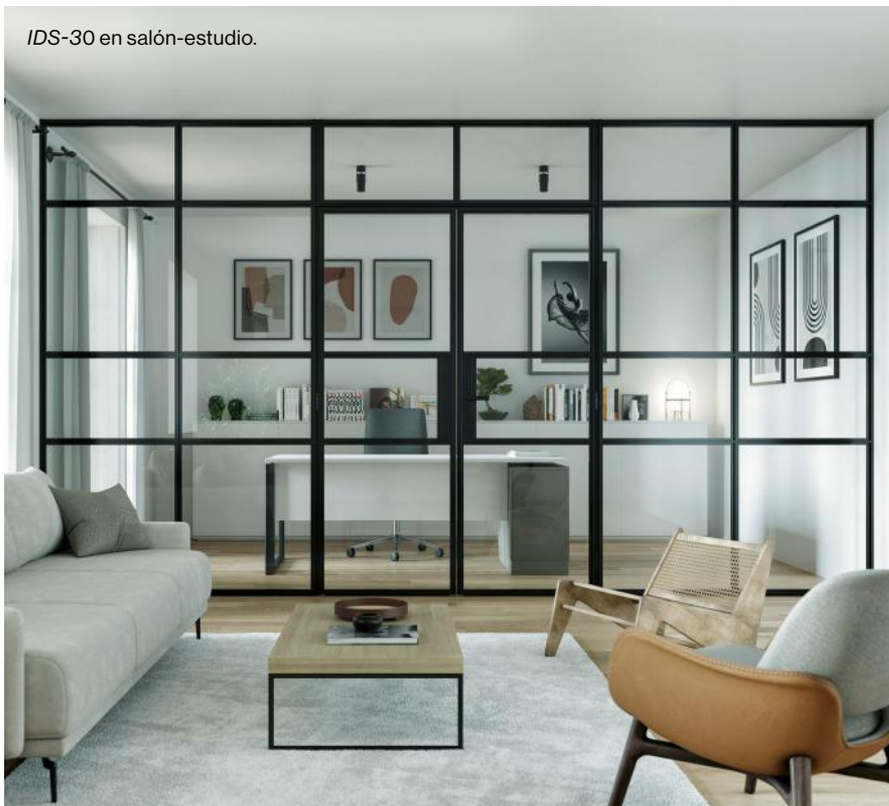
Con aperturas practicables, pivotantes o correderas, combinables con paneles fijos laterales o superiores, se adapta fácilmente a cualquier proyecto. Su diseño modular de perfiles de vista reducida, tiradores integrados y diferentes opciones de cierre garantizan una estética minimalista de líneas estilizadas, así como una experiencia de uso óptima. Disponible en una amplia

variedad de acabados RAL, anodizados o efecto madera, ofrece total libertad creativa y posibilidades de personalización.

ESTÉTICA INDUSTRIAL EN LÍNEA CON LAS ÚLTIMAS TENDENCIAS

La estética industrial es una de las tendencias clave en el diseño de interiores

IDS-30 en salón-estudio.



Aplicación del sistema en loft.



actual, destacando por el uso de materiales auténticos y estructuras a la vista. El sistema *IDS-30*, con su diseño escalonado y perfiles de vista reducida, inspirados en los perfiles tradicionales de acero, combina ligereza y funcionalidad, adaptándose a estilos minimalistas para crear espacios atemporales de estilo industrial.

Una serie flexible y modular que permite crear particiones de vidrio o paneladas con cualquier diseño que se pueda imaginar. Son ideales para dividir espacios abiertos y crear áreas multifuncionales que se adapten a cualquier necesidad. Además, el uso del vidrio maximiza la luz natural, generando una conexión visual fluida y optimizando la percepción del espacio, lo que da como resultado entornos luminosos y acogedores.

NOVEDOSO SISTEMA DE ENSAMBLAJE

El sistema de puertas interiores *IDS-30* destaca por su innovador sistema *QUICKFIT*, que simplifica el proceso de fabricación. Mediante unas sencillas piezas de unión en L y T, el sistema permite ensamblar fácilmente los perfiles de marco, montantes y travesaños. Esta solución mecánica ofrece un montaje sencillo y rápido, libre de herramientas especiales (CNC o troquel) y complejas operaciones de mecanizado. Además, el perfil de remate final se une por clip, asegurando un acabado limpio con un diseño escalonado de estilo industrial. Esto optimiza los tiempos de taller y costos de fabricación, garantizando un resultado perfecto en cada proyecto.

La Serie *IDS-30* fue una de las grandes protagonistas en el stand de EXLABESA durante la edición 2024 de la feria VETECO dentro de los más de 380 m² de superficie expositiva con los que contó la firma y en los que el sistema tuvo un espacio destacado que permitió a los visitantes descubrir la sorprendente estética de esta serie e interactuar con las diversas aperturas y configuraciones que ofrece esta innovadora solución. ■

EXLABESA

VALGA

Pontevedra - España

ebs@exlabesa.com

www.exlabesa.com/es

GRUPO AYUSO

Sistema de corredera oculta *TUTTAVISTA GALANDAGE*

GRUPO AYUSO presenta *TUTTAVISTA GALANDAGE*, una nueva versión mejorada de su reconocido sistema de corredera *TUTTAVISTA*. Esta nueva propuesta combina la elegancia, la funcionalidad y el confort, permitiendo la creación de espacios amplios y luminosos, sin renunciar a una estética contemporánea y minimalista.



La nueva corredera *TUTTAVISTA GALANDAGE* incorpora un innovador sistema de ocultación de la hoja corredera en el tabique.

TUTTAVISTA GALANDAGE, la nueva corredera de **GRUPO AYUSO**, incorpora un innovador sistema de ocultación de la hoja corredera en el tabique, lo que permite una apertura total del hueco, además de que también se puede configurar en esquina.

Esta versión mejorada de la corredera *TUTTAVISTA* ofrece gran luminosidad, visibilidad total y altísimas prestaciones térmicas y acústicas, asegurando un confort inigualable para grandes espacios tanto en invierno como en verano.





TUTTAVISTA GALANDAGE conserva la luminosidad y visibilidad del modelo original, con alto aislamiento térmico y acústico para máximo confort.

El nuevo sistema eleva los estándares de diseño, tecnología y confort, manteniendo la funcionalidad y la estética. Su capacidad de ocultar la hoja y sus mejoras térmicas y acústicas reflejan esta innovación.

La TUTTAVISTA GALANDAGE mantiene las características que han convertido al modelo original en un referente en el mercado: gran luminosidad y visibilidad total. Gracias a su sistema de corredera de altas prestaciones térmicas y acústicas, ofrece un excelente aislamiento que garantiza un confort inigualable tanto en verano como en invierno.

Uno de los aspectos más destacados de esta nueva versión es el sistema

GALANDAGE, que permite abrir y ocultar la hoja corredera dentro del tabique, consiguiendo así una apertura total del hueco. Esta solución se adapta perfectamente a espacios modernos y sofisticados, donde la funcionalidad se combina con la estética para conseguir un efecto visual impresionante. La opción de hoja monorraíl o dos hojas ofrece flexibilidad, mientras que la inte-



El sistema GALANDAGE oculta la hoja en el tabique, logrando una apertura total y fusionando funcionalidad con estética sofisticada.

gración con el sistema de suelo integrado (S.I.) posibilita una vista continua del suelo, sin obstáculos visuales.

Además, TUTTAVISTA GALANDAGE destaca porque se puede configurar en esquina y por su extrema facilidad de movimiento, gracias a su sistema de carros específicos con ruedas de acero inoxidable y un perfil reducido que optimiza la fluidez de la apertura y cierre. Para mayor comodidad, también se ofrece la opción de motorización, permitiendo una apertura automática de la hoja, lo que hace aún más cómodo su uso en viviendas y grandes espacios.

“La TUTTAVISTA GALANDAGE representa un paso más en nuestro compromiso por ofrecer soluciones innovadoras que transformen los espacios y mejoren la calidad de vida de nuestros clientes”, afirma **José Luis Sebastián**, presidente y consejero delegado de GRUPO AYUSO. “La combinación de diseño, tecnología y confort ha sido siempre el eje central de nuestra propuesta, y con este nuevo sistema, hemos logrado elevar esos estándares a un nivel superior. Creemos que la flexibilidad que ofrece la opción de ocultar completamente la hoja, junto con las mejoras térmicas y acústicas, son un claro ejemplo de cómo la funcionalidad puede ir de la mano con la estética”.

El diseño de la TUTTAVISTA GALANDAGE se basa en la discreción y elegancia, colocando el vidrio como protagonista indiscutible del espacio entre el interior y el exterior, lo que maximiza la luminosidad y la conexión con la naturaleza. Con un marco perimetral que se puede ocultar completamente en el muro de obra, el perfil visible del vidrio se reduce a tan solo 10 mm, lo que aporta un toque de sofisticación y modernidad al espacio.

Con este lanzamiento, GRUPO AYUSO continúa reafirmando su compromiso con la innovación, la calidad y el diseño de vanguardia, ofreciendo soluciones que no solo mejoran la estética de los espacios, sino que también elevan la experiencia de confort y funcionalidad. ■

GRUPO AYUSO
COSLADA - Madrid
España
www.grupoayuso.org



DOORS & WINDOWS 2025 y GLASSTECH MEXICO 2025

Vitrina de innovación y negocios

Del 16 al 18 de julio de 2025, DOORS & WINDOWS MEXICO y GLASSTECH MEXICO reunirán a los principales proveedores y compradores del sector del vidrio, aluminio, cerramientos y protección solar en el CENTRO CITIBANAMEX de CIUDAD DE MÉXICO.

La quinta edición de **DOORS & WINDOWS MEXICO** y **GLASSTECH MEXICO** se celebrará del 16 al 18 de julio de 2025 en el CENTRO CITIBANAMEX de CIUDAD DE MÉXICO. Se trata de un evento de referencia para la industria del vidrio plano, sistemas de cerramiento, carpintería de aluminio y protección solar en AMÉRICA LATINA. Esta feria profesional de carácter internacional está dirigida exclusivamente a visitantes del sector.

La edición de 2025 será la más grande desde el lanzamiento de GLASSTECH MEXICO en 2019. Más de 150 expositores de MÉXICO, ESTADOS UNIDOS, CHINA, ITALIA, ESPAÑA, COLOMBIA, ALEMANIA, TURQUÍA y otros países presentarán sus soluciones más avanzadas. Un grupo de aproximadamente 40 nuevas empresas provenientes de CANADÁ, ITALIA, CHINA, ESPAÑA y COLOMBIA se suma por primera vez a esta plataforma de negocio a negocio (B2B).



Calendario de conferencias en GLASSTECH MEXICO 2025

16 de julio de 2025



12:00-12:30
Oradores: **Marco Piccin (JEKKO)**
Samuel De La Cruz
Desarrollador de negocios
Innovación en maquinaria
para transporte
y manipulación de vidrio.



12:40-13:10
Orador: **Octavio Morales Teyssier (SAINT-GOBAIN)**
Soluciones innovadoras en cintas
de sellado para la construcción.



15:00-15:30
Orador: **Sam Frankland (SMART GLAZIER SOFTWARE)**
El futuro de los pedidos en
línea en la industria del vidrio.



15:40-16:10
Orador: **Ricardo Villalobos Alcalá (KIN LONG)**
Productos integrales de vanguardia
para la construcción.



16:20-16:50
Orador: **Juan Carlos Eduardo González Bautista (GEZE - VITEC)**
Innovación en sistemas automáticos,
accesos y ventilación.

17 de julio de 2025



12:00-12:30
Orador: **Jesús Ramírez Morales (PRODUCTOS PENNSYLVANIA)**
Nuevas exigencias para fachadas
monumentales.



12:40-13:10
Orador: **Gabriel Guerrero Aguilar (SELLASILICONES)**
Eficiencia energética en fachadas
y ventanas.



15:00-15:30
Orador: **Fernando Berges (GUARDIAN GLASS)**
Construyendo con impacto.



15:40-16:10
Orador: **Alfredo Luciano Lara (HERRAJES PARA ALUMINIO ESTADIO)**
Innovación en herrajes con tonos
sublimados y anodizados.



16:20-16:50
Orador: **Pablo Barón Ramírez (CR LAREDO HARDWARE)**
Cómo instalar herrajes de vidrio con
durabilidad superior a 10 años.



17:00-17:30
Orador: **Ricardo Dan Díaz (THE FAÇADE STUDIO)**
Building Science como soporte del
diseño de fachadas.

[Ir al Sumario](#)

[Ir al Índice de Anunciantes](#)



A25 LUYIANG TUBE MACHINERY CO., LTD.		J03 CIKI MECHANICAL CO., LTD.	J04 FOSHAN DEBO TECHNOLOGY CO., LTD.	J06 Ningbo Meibisheng Auto-Gate Co., Ltd.	J07 3X9 BEST Makina	J10 3x12 Marbolz	J16 3x6 Foshan Machinery Co., Ltd.	J17 Synerglass soft	J19 Zhaocong Yingde Hardware Co., Ltd.	J20 Jiangxi Jintong New Material Technology	H21 HEBE MACHINERY CO., LTD.
A22 3x6 Xinglass (Hangzhou) Glass Technology Co., (LTD)		B17 MASTER ITALY	B20 3x6 TENON / CREDIT (HENAN) SEALING	C21 SITSAs	C18 3x6 Land Jinan Glasinc	D22 3x6 Shandong Eworld Machine	F22 3x6 Hengde Equipment Co., Ltd.	G22 Anhui ANOU HIGHTECH	H21 Noren Stainless Steel Refractory	H22 FOLGA	H20 HEBE TECHNOLOGY CO.
A19 3x5 SKILL GLASS SRL		B18 GUANGZHOU Glass Machinery Accessories	C19 3x6 SELLA SILICONES	D17 3x6 Land Jinan glass	D18 3x6 DEWAN	E18 4x6 Shandong OYADE New Material Technology	F19 LUOHONG SHENGCHENG TOOLS	G20 SHENGLIANG SHANGHAI CO., LTD.	H18 Qingdao LARMO Group Co., Ltd.	H23 HEBE MACHINERY CO., LTD.	H24 HEBE MACHINERY CO., LTD.
A18 HAIKANG/ HAINING JINTI		B14 Ocitec	B12 FOSHAN Grand shine	C08 6x8 Cristaltec / Yunting latinoamerica	D10 Faibe Glass and Products Pennsylvania	E08 7x8 HERRAJES Y ALUMINIO ESTADIO	F12 LUOHONG SHENGCHENG	G18 Qingdao HEXAD	H11 Satinal	H10 GLASTON	H08 3X6 A W
A15 EUMIKT HARDWARE LTD.		B08 3x6 euro herrajes	C07 3X9 DUBLIN	C16 MPG	D16 6X6 MACOTEC	E16 4X7 DHE-DISTRIBUIDO PARA HERRAJES	F16 3X6 SANKE GLASS	G15 3X6 GANGXIN / Fangding	H15 3X6 GOLIVE JINGLA SS	H12 AN HUI YINRU	H06 3X6 Smart Glazier
A14 TENGZHOU YUNBIANG TRADING CO.,		B07 3x9 JINAN DEMAC	C15 3X6 KINLONG	C17 FOREL	D08 6x6 Productos Pennsylvania	E01 6X20 FDS NORTH GLASS	F08 3X6 JACKSON SISTEMAS ESPECIALIZADOS VITEC	G08 3X6 CRLared Herralde	H09 3X6 SOLVIT EC	H04 HEGLA	H02 3X6 EASTTE
A12 Zhaocong any technical steel metal		B01 6x12 JINAN WEILI MACHINERY	C01 12x6 Indiglass	C06 6x8 Liaoning Alger Building Material CO.,LTD.	D01 12X10 TUROMAS	E06 5X8 Comercializadora Alonso	F07 3x6 AGM HERRAJES Y TORNILLOS, SA DE CV.	G07 3x6 SISTEMAS ESPECIALIZADOS VITEC	H01 3X6 STRONG GLASS	H03 EASTTE	H05 EASTTE
A11 PH Tech		B03 3x10 Schiatti	C00 12x6 Indiglass	C09 6x8 Exlabesa	D06 5X8 Beijing Hanjiang Automatic Glass Machine / GLASTECH & AUTOMATION CO., LIMITED	E05 11X6 Herralum Industrial / Cherookee Electronica	F05 3X6 HERRAJES Y TORNILLOS, SA DE CV.	G06 6x5 AXCENT ITALY	H06 3X6 Smart Glazier	H03 EASTTE	H05 EASTTE
A10 RIDER GLASS		B02 3x6 FINOTE	C05 12x6 Indiglass	C05 6x8 Exlabesa	D05 5X8 Beijing Hanjiang Automatic Glass Machine / GLASTECH & AUTOMATION CO., LIMITED	E04 11X6 Herralum Industrial / Cherookee Electronica	F04 3X6 HERRAJES Y TORNILLOS, SA DE CV.	G05 6x5 AXCENT ITALY	H06 3X6 Smart Glazier	H03 EASTTE	H05 EASTTE
A07 6X6 Rider Glass		B04 3x4 PIONEER ALUMINIUM CO., LTD	C04 12x6 Indiglass	C04 6x8 Exlabesa	D04 5X8 Beijing Hanjiang Automatic Glass Machine / GLASTECH & AUTOMATION CO., LIMITED	E03 11X6 Herralum Industrial / Cherookee Electronica	F03 3X6 HERRAJES Y TORNILLOS, SA DE CV.	G04 6x5 AXCENT ITALY	H06 3X6 Smart Glazier	H03 EASTTE	H05 EASTTE
A06 6X10 WONDEC		B05 3x6 FINOTE	C03 12x6 Indiglass	C03 6x8 Exlabesa	D03 5X8 Beijing Hanjiang Automatic Glass Machine / GLASTECH & AUTOMATION CO., LIMITED	E02 11X6 Herralum Industrial / Cherookee Electronica	F02 3X6 HERRAJES Y TORNILLOS, SA DE CV.	G03 6x5 AXCENT ITALY	H06 3X6 Smart Glazier	H03 EASTTE	H05 EASTTE
A05 3X6 DHA distributor a de herrajes		B06 6x8 Exlabesa	C02 12x6 Indiglass	C02 6x8 Exlabesa	D02 5X8 Beijing Hanjiang Automatic Glass Machine / GLASTECH & AUTOMATION CO., LIMITED	E01 6X20 FDS NORTH GLASS	F01 3X6 HERRAJES Y TORNILLOS, SA DE CV.	G02 6x5 AXCENT ITALY	H06 3X6 Smart Glazier	H03 EASTTE	H05 EASTTE
A04 3X6 ADESA Ocasión para Inteligent Technology		B07 3x9 JINAN DEMAC	C01 12x6 Indiglass	C01 6x8 Exlabesa	D01 12X10 TUROMAS	E00 5X8 Comercializadora Alonso	F00 3X6 HERRAJES Y TORNILLOS, SA DE CV.	G00 6x5 AXCENT ITALY	H06 3X6 Smart Glazier	H03 EASTTE	H05 EASTTE
A03 3X4 SICHUAN XINDA ADHESIVE TECHNOLOGY CO., LTD.		B08 3x6 euro herrajes	C00 12x6 Indiglass	C00 6x8 Exlabesa	D00 5X8 Beijing Hanjiang Automatic Glass Machine / GLASTECH & AUTOMATION CO., LIMITED	E00 5X8 Comercializadora Alonso	F00 3X6 HERRAJES Y TORNILLOS, SA DE CV.	G00 6x5 AXCENT ITALY	H06 3X6 Smart Glazier	H03 EASTTE	H05 EASTTE
A02 3X6 FINOTE		B09 3x6 FINOTE	C00 12x6 Indiglass	C00 6x8 Exlabesa	D00 5X8 Beijing Hanjiang Automatic Glass Machine / GLASTECH & AUTOMATION CO., LIMITED	E00 5X8 Comercializadora Alonso	F00 3X6 HERRAJES Y TORNILLOS, SA DE CV.	G00 6x5 AXCENT ITALY	H06 3X6 Smart Glazier	H03 EASTTE	H05 EASTTE
A01 3x4 WIPAC		B10 3x6 FINOTE	C00 12x6 Indiglass	C00 6x8 Exlabesa	D00 5X8 Beijing Hanjiang Automatic Glass Machine / GLASTECH & AUTOMATION CO., LIMITED	E00 5X8 Comercializadora Alonso	F00 3X6 HERRAJES Y TORNILLOS, SA DE CV.	G00 6x5 AXCENT ITALY	H06 3X6 Smart Glazier	H03 EASTTE	H05 EASTTE

CONFERENCIAS



El evento ofrecerá una amplia gama de productos y soluciones: desde vidrio procesado, maquinaria para su transformación, herrajes, software y materias primas, hasta perfiles de aluminio, mosquiteras, persianas, recubrimientos y sistemas de protección solar. Todo lo necesario para la fabricación y diseño de puertas, ventanas, fachadas y cerramientos estará disponible en un solo lugar.

Desde su fundación, GLASSTECH MEXICO ha mantenido una fuerte orientación hacia la calidad profesional, convocando exclusivamente a empresas, fabricantes, técnicos, arquitectos y compradores especializados de toda AMÉRICA LATINA, ESTADOS UNIDOS y CANADÁ. A lo largo de sus ediciones anteriores -2019 en Ciudad de México, 2023 en Ciudad de México y 2024 en Guadalajara- ha logrado reunir a más de 130 marcas. La edición 2025 contará además con un programa técnico de 10 conferencias, a desarrollar durante los tres días de la feria. Entre los patrocinadores principales de esta edición se encuentran **MASTER**, fabricante italiano de herrajes para puertas y ventanas, presente en el **Stand B-17**, y **KIN LONG**, fabricante chino de soluciones para vidrio, en el **Stand C-15**.

GLASSTECH MÉXICO 2025 se consolida como el punto de encuentro profesional más relevante para los actores del sector en los países de habla hispana de AMÉRICA LATINA, reafirmando su papel como plataforma estratégica para la innovación, la conexión comercial y el crecimiento industrial. ■

WWW.GLASSTECHMEXICO.COM



vidrioperfil.com

Vidrio

PLANO E INDUSTRIAS AFINES

AMÉRICA LATINA

Glasstech Mexico
Exposición de Tecnología de Vidrio

SUPLEMENTO ESPECIAL
GLASSTECH MEXICO
y DOORS & WINDOWS
MEXICO 2025

DELTA MAX E-01
we see it

WONDEC A-06
more for your glass

BOVONE J-10
MADE IN EXCELLENCE

A+W H-08

TUROMAS D-01
OUR PASSION, YOUR PROGRESS

HISENG E-01

bestmakina J-07

VITROSEP G-02
SINCE 1992

Pujol **Evalam** G-03

SKILL GLASS A-19
made in Italy
VERTICAL CNC CENTERS

TECNOCAT G-01

MASTER B-17
HARDWARE FOR WINDOWS AND DOORS

Ventanas Puertas G-11
Cerramientos Acrilalados y Protección Solar

glaston H-10
seeing it through

LiteSentry H-16

FDS Glass Corporation E-01

MAVHISA G-02

FOREL C-17 **LATTUADA** G-02
+ADDING VALUE

REFINEGLASS G-02

HANJIANG D-06

SCHIATTI ANGELO B-03
TRADITION, EXPERIENCE, INNOVATION

Biesse G-03

SCHIAVO G-03
Italian technology

TRIVEL G-07
EXPERIENCE MAKES US BETTER

vidrioperfil.com G-11
EL PORTAL DEL VIDRIO Y LA CARPINTERÍA

Vidrio G-11
PLANO E INDUSTRIAS AFINES

En la página siguiente podrán ver y leer todos los expositores de la **A** a la **Z** en DOORS & WINDOWS MEXICO 2025 ▶

A+W SOFTWARE

A+W desarrolla software *ERP, PPS* y de optimización para la industria del vidrio plano y el sector de ventanas y puertas. Sus productos están diseñados para mejorar la eficiencia de fabricantes de todos los tamaños, desde pequeñas empresas hasta grandes corporaciones. Con más de 40 años en el mercado, A+W comercializa sus soluciones a nivel global y colabora con empresas especializadas del sector, lo que le permite ofrecer soluciones integrales a sus clientes. Sus herramientas permiten controlar y optimizar toda la cadena de valor, desde el vidrio básico hasta las ventanas y elementos de fachada terminados. La empresa cuenta con más de 1.100 clientes en todo el mundo y aproximadamente 200 empleados, de los cuales 50 se dedican a investigación y desarrollo.

Stand H-08

ADHESIVOS Y SELLADORES OCITEC DE MÉXICO

ADHESIVOS Y SELLADORES OCITEC parte de **OCI AMÉRICAS**, distribuye una amplia gama de productos en más de 26 países de AMÉRICA LATINA, incluyendo ESTADOS UNIDOS, COLOMBIA, PERÚ, ECUADOR y MÉXICO. Desde su sede en MIAMI, Florida, la empresa ofrece adhesivos, selladores y acrílicos de alta calidad, diseñados para sectores industriales, construcción, vidrio, aluminio, naval y automotriz, cumpliendo con los estándares más exigentes de Estados Unidos y Europa. Con oficinas en GUADALAJARA, JALISCO, México, y una presencia sólida en la región, OCITEC se especializa en soluciones de protección, sellado y reparación.

Stand B-14

AGM HERRAJES Y TORNILLOS

AGM HERRAJES se dedica a la comercialización de herrajes, ac-

cesorios para aluminio, tornillería y vidrio templado. Con más de 22 años de experiencia, la empresa ofrece soluciones para carpintería y kits de instalación, atendiendo a clientes en toda la República Mexicana. Sus alianzas con fabricantes permiten mantener altos estándares de calidad y ofrecer una atención al cliente sobresaliente. AGM HERRAJES, fundada originalmente como **CORPORATIVO DUBLIN**, se fusionó en 2022 con **TORNILLOS Y HERRAJES INTERNACIONALES EL PUMA** para fortalecer su presencia en el mercado. La compañía cuenta con un centro de distribución en GUADALAJARA, Jalisco, y continúa expandiéndose a nuevos estados.

Stand E-08

AIEN INTELLIGENT TECHNOLOGY

AIEN INTELLIGENT TECHNOLOGY se dedica a la investigación, desarrollo, comercialización y servicio técnico de cerraduras inteligentes. Fundada en 2007 y ubicada en la ciudad de QINGDAO, la empresa ofrece soluciones como cerraduras con control por Bluetooth y WiFi, sistemas de huella dactilar, reconocimiento facial 3D y distintos tipos de cerrojos digitales. Cada

Conector pipeta doble de COMERCIALIZADORA DUBLIN.



etapa del proceso productivo se somete a un control de calidad riguroso, desde el suministro de materiales hasta el embalaje final. Su equipo técnico y comercial brinda soporte integral para proyectos de seguridad electrónica residencial y comercial.

Stand A-03A

CHEROKEE

Esta empresa forma parte del **GRUPO HERRALUM-CHEROKEE** se dedica a la distribución de maquinaria especializada para vidrio, aluminio y PVC.

Stand G-03

COMERCIALIZADORA DUBLIN

COMERCIALIZADORA DUBLIN desde su fundación, en 1994, se ha dedicado al suministro de herrajes para vidrio y aluminio en el mercado mexicano en asociación exclusiva con la reconocida marca OLIVE. Además, COMERCIALIZADORA DUBLIN ha desarrollado una extensa red de sucursales estratégicamente ubicadas en todo el país. Esta amplia cobertura geográfica permite que la empresa esté cerca de sus

clientes en diversas regiones, brindando un servicio eficiente y personalizado. Los clientes pueden contar con un acceso rápido a los productos y un soporte experto en la selección de los herrajes más adecuados para sus aplicaciones específicas.

Stand C-07

COWEST

COWEST, fundada en 2008, se dedica al desarrollo, fabricación, comercialización y servicio de equipos de manipulación por vacío. Su catálogo incluye robots inteligentes para instalación de vidrio y elevadores de vidrio al vacío, diseñados para responder a las demandas de sectores como la construcción y la industria del vidrio. La empresa cuenta con un equipo propio de I+D y más de 30 patentes registradas. Sus soluciones tecnológicas han sido aplicadas en proyectos internacionales y son utilizadas en múltiples regiones, incluyendo EUROPA, AMÉRICA y ASIA.

Stand H-18

DEMACHINE

DEMACHINE se dedica a la fabricación de maquinaria inteligente para el procesamiento de vidrio y perfiles de aluminio. Su oferta incluye equipos para fabricación de ventanas de aluminio, líneas de laminado, sistemas de almacenamiento, canteadoras y elevadores de vacío. La empresa incorpora tecnología avanzada en sus procesos y aplica controles de calidad rigurosos. Además, desarrolla soluciones con integración de software para facilitar una gestión eficiente y automatizada en entornos industriales.

Stand B-07

DHA - DISTRIBUIDORA DE HERRAJES PARA ALUMINIO

DHA - DISTRIBUIDORA DE HERRAJES PARA ALUMINIO se dedica a la distribu-



EURO HERRAJES DE OCCIDENTE.

ción y comercialización de herrajes para aluminio, vidrio y accesorios. Con más de 30 años de experiencia en el mercado mexicano, la empresa ofrece un amplio stock disponible para entrega inmediata en todo el país. DHA proporciona precios especiales a distribuidores mayoristas, empresas instaladoras de vidrio y aluminio y constructoras.

Stand A-05

E-WORLD MACHINE

Empresa dedicada a la fabricación de equipos para el procesamiento de vidrio y la producción de ventanas, puertas y maquinaria CNC. Su catálogo incluye máquinas para doble vidrio aislante, lavado, corte, biselado, laminado y serigrafía de vidrio, así como centros de mecanizado CNC y equipos para chorro de arena y corte láser. Además, produce máquinas específicas para la fabricación de ventanas y puertas de PVC y aluminio, junto con elevadores para manipulación de vidrio. Desde su fundación en 2014, ha desarrollado tecnologías aplicadas a la industria del vidrio y la carpintería metálica.

Stand D-22

EURO HERRAJES DE OCCIDENTE

EURO HERRAJES DE OCCIDENTE dedicada a cubrir las necesidades del mercado nacional en líneas premium de aluminio, asociándose con marcas como **CUPRUM, INDALUM** y **EXTRUSIONES METÁLICAS**. La empresa ofrece herrajes y asesoría técnica especializada en líneas correderas, de proyección y abatibles. También ofrece herrajes para vidrio templado y maquinaria para carpintería.

Stand B-08

EXLABESA

EXLABESA es uno de los principales fabricantes de sistemas de aluminio y PVC a nivel internacional. Desde sus inicios en 1966, mantiene un crecimiento económico constante y gracias a la reinversión de beneficios, ha conquistado un mercado sólido y diversificado. EXLABESA cuenta con una sólida trayectoria empresarial de más de 50 años y es actualmente uno de los referentes mundiales en la extrusión de perfiles en aluminio para la industria de la construcción, la arquitectura, la automoción, el transporte, las infraestructuras y las energías.

Presente a nivel comercial en más de 40 países y con 8 plantas de producción localizadas en ESPAÑA, REINO UNIDO, ALEMANIA, POLONIA, ESTADOS UNIDOS Y MARRUECOS la firma tiene la capacidad, el conocimiento y la experiencia necesaria para dar repuesta a los proyectos de aluminio y PVC más exigentes fabricando soluciones de alto valor añadido totalmente personalizadas y respetuosas con el medio ambiente. En EXLABESA BUILDING SYSTEMS, área dedicada exclusivamente a arquitectura, se diseñan y se desarrollan sistemas de carpintería y fachadas de aluminio que contribuyen al bienestar y confort de las personas, a la sostenibilidad de los edificios y a la mejora del entorno.

Stand B-06

EXTRUSIONES METÁLICAS

EXTRUSIONES METÁLICAS es una empresa mexicana con más de cuatro décadas de experiencia en la fabricación de perfiles de aluminio extruido. Se dedica al desarrollo y producción de soluciones en aluminio para sectores como la arquitectura, transporte, energía e industria. Su presencia comercial abarca MÉXICO, AMÉRICA DEL NORTE, CENTROAMÉRICA, EL CARIBE, SUDAMÉRICA y parte de EUROPA. La empresa mantiene un enfoque en mejora continua y adaptación a las demandas del mercado. Sus productos incluyen perfiles especializados para aplicaciones industriales y arquitectónicas.

Stand A-08

FAPIM

FAPIM se dedica al diseño, fabricación y comercialización de una amplia gama de accesorios para puertas, ventanas y cerramientos de aluminio, acumulando más de cuarenta años de experiencia en el sector. Su catálogo incluye desde soluciones clásicas para puertas y ventanas hasta

productos innovadores como burletes herméticos, accesorios para muros cortina y sistemas para correderas. Distribuida en MÉXICO por **GRUPO HERRALUM**.

Stand G-03

FINOTECH

Fabricante de selladores y pegamentos, con presencia en el mercado global. Ofrece una amplia gama de productos químicos, como silicona neutra y acética, acrílico, poliuretano, polisulfuro, butilo termofusible, espuma de poliuretano, epoxi y polímero híbrido (MS). Sus selladores y pegamentos son utilizados en diversos sectores. Para uso general, se aplican en cristalerías y puertas. También disponen de soluciones estructurales para muros cortina, sellado de vidrio aislante, prevención de hongos en baños, duchas y cerámicas, así como adhesivos y selladores especializados para parabrisas, módulos solares y LED.

Stand A-02



Ventana de la **LINEA ESPAÑOLA** de EXTRUSIONES METÁLICAS.

GEZE

GEZE se dedica a la creación e implementación de sistemas de automatización para puertas, ventanas y soluciones de seguridad, con especial énfasis en su plataforma **MYGEZE CONTROL**. Esta tecnología permite la conexión integral de los elementos arquitectónicos al sistema de gestión de edificios, mejorando la eficiencia energética, la comodidad de los usuarios y la seguridad operativa. En eventos como GLASSTECH MEXICO 2025, GEZE presenta junto a su distribuidor **SISTEMAS VITEC** sus innovaciones orientadas a transformar edificaciones tradicionales en entornos conectados y sostenibles.

Stand G-07

GLASINO MACHINERY

GLASINO MACHINERY es una empresa fundada en 2003 que se dedica a la fabricación de maquinaria para el procesamiento de vidrio y la producción de ventanas

y puertas. Su catálogo abarca hornos de templado, máquinas de corte CNC, líneas automáticas para vidrio aislante, equipos para curvado de aluminio y máquinas para perfiles de PVC. También produce maquinaria especializada como lavadoras de vidrio, canteadoras, sierras de doble cabezal y equipos CNC.

Stand C-18

GRAND SHINE

GRAND SHINE es una empresa con sede en FOSHAN, China, que se dedica a la fabricación de productos de aluminio para aplicaciones industriales y de ingeniería. Con más de dos décadas de experiencia, produce perfiles de aluminio, chapas, bobinas, discos y componentes personalizados según requerimientos específicos. Su capacidad de producción anual supera las 80.000 toneladas, lo que le permite atender una amplia variedad de sectores con soluciones versátiles en productos semi-elaborados y acabados.

Stand B-12

HERRALUM INDUSTRIAL

HERRALUM INDUSTRIAL es una empresa especializada en la fabricación y distribución de herrajes y accesorios para aluminio y vidrio, estará presente junto a sus empresas representadas en el evento. Entre ellas se encuentra **UNIPEGA**, proveedor de adhesivos y selladores para cerramientos, **COMENZA**, empresa española especializada en sistemas de barandillas de vidrio, **GCC**, proveedor de sistemas correderos acristalados, **FAPIM**, fabricante italiano de herrajes para puertas y ventanas, **GLANZE**, empresa colombiana dedicada a la producción de policarbonato alveolar para aplicaciones en construcción, **K-STAR** empresa coreana fabricante de ventosas, **RYOBI** fabricante japonés de cerraduras, bisagras hidráulicas y sistemas automáticos para cierre de puertas y **DIAMUT**, fabrican-

te italiano de herramientas diamantadas para el procesamiento de vidrio del **GRUPO BIESSE**.

CHEROKEE, es una empresa del grupo dedicada a la distribución de maquinaria para el procesamiento de vidrio, también estará presente junto a sus socios **INTERMAC**, fabricante italiano de maquinaria de procesamiento de vidrio del **GRUPO BIESSE GLASS**, **TECNOCAT**, empresa española especializada en sistemas de elevación y transporte de vidrio, **LANDGLASS**, fabricante chino de hornos de templado, y **HORNOS PUJOL**, empresa española fabricante del film EVA **EVALAM®** y hornos de laminado para vidrio.

Stand G-03

HUIHUANG FIBERGLASS

HUIHUANG FIBERGLASS FACTORY se dedica a la fabricación de mallas para mosquiteros y telas para protección solar, con una capacidad de producción mensual de 8.000.000 m². Fundada en el año 2000, la empresa basa su operación en el control de calidad desde el hilo recubierto en PVC hasta el tejido final. Cuenta con dos talleres de producción especializados y más de 50

máquinas de tejido. Su equipo de trabajo tiene más de 15 años de experiencia en el sector. Ofrece una amplia variedad de especificaciones técnicas para diferentes aplicaciones en mallas y persianas.

Stand A-16

JACKSON CORPORATION MÉXICO

JACKSON CORPORATION MEXICO ofrece herrajes de primera calidad para aluminio y vidrio: bisagras, conectores, cerraduras, tiradores, malla mosquitera, selladores, ventosas, barras antipánico, cerraduras, sistemas correderos y más. Representan de manera exclusiva a empresas de renombre internacional, como **JACKSON CORP.**, **JACKSIL**, **TRUTH HARDWARE** y **DAWH**.

Stand F-08

JMD IMPORT & EXPORT TRADE

JMD IMPORT & EXPORT TRADE se dedica a la comercialización internacional de maquinaria para la fabricación de puertas y ventanas de aluminio. Esta empresa,



fundada en 1999 y ubicada en ZOUPIING, Shandong, cuenta con centros de I+D, talleres de producción estandarizados y equipos de procesamiento avanzados. Su plantilla supera los 340 empleados, incluidos técnicos especializados. Los equipos se exportan a más de 50 países en AMÉRICA, EUROPA, ASIA, OCEANÍA y ÁFRICA, atendiendo a fabricantes del sector de cerramientos arquitectónicos.

Stand A-13

KEYI METAL MANUFACTURING

La empresa se dedica a la fabricación y suministro de componentes y accesorios para puertas y sistemas de cierre.

Stand A-12

LECHAO NEW MATERIAL TECHNOLOGY

LECHAO se dedica a la investigación, producción y comercialización de selladores de silicona, espuma PU, adhesivos base agua y selladores de poliuretano. Fundada en 2005, la empresa opera desde una importante zona industrial del norte de CHINA especializada en materiales de sellado. Sus productos se utilizan en múltiples sectores y se exportan a más de 50 países.

Stand S-16

LONLEA NEW MATERIAL TECHNOLOGY

LONLEA SILICONE SEALANT se dedica a la fabricación de selladores de silicona y materiales de construcción desde 2007, con sede en WEIFANG, China. La empresa opera en una planta de más de 50.000 m², con líneas de producción automatizadas que alcanzan una capacidad anual de 40.000 toneladas. Su gama de productos incluye selladores de silicona acética, neutra, acrílica, de PU y espumas de PU, destinados a aplicaciones en muros cortina, vidrio y otros

Sistema de corredera minimalista TUTTAVISTA de MASTER ITALY.



materiales de construcción. Sus productos cuentan con certificaciones ISO 9001, ISO 14001 y cumplen con normas nacionales chinas e internacionales. La compañía distribuye sus soluciones en mercados de CHINA, ORIENTE MEDIO, SUDESTE ASIÁTICO, EUROPA y AMÉRICA.

Stand S-04

MAICHEN CNC EQUIPMENT

MAICHEN CNC EQUIPMENT se dedica al desarrollo tecnológico, fabricación y comercialización de maquinaria para la producción de puertas y ventanas. Fundada en 2015, cuenta con más de 130 empleados y modernas instalaciones industriales que abarcan mecanizado, ensamblaje inteligente, remachado y pintura. Su capacidad productiva incluye centros de mecanizado verticales y horizontales, fresadoras de doble cara y tornos CNC. La empresa ofrece maquinaria para procesar perfiles de aluminio y PVC, sistemas para fachadas de muro cortina y equipos para doble acristalamiento.

Stand F-22

MASTER ITALY

Desde 1986 el **GRUPO MASTER** diseña, produce y comercializa componentes de alta tecnología para carpintería de aluminio, con el 95% de la producción realizada en plantas italianas. La gestión interna de cada fase del

ciclo productivo nos permite transformar cinco materias primas: aluminio, zamak, acero, aluminio extruido y plástico en soluciones innovadoras. Esta fuerte integración vertical garantiza calidad, confiabilidad y satisfacción del cliente (95% de entrega a tiempo). El GRUPO MASTER ofrece una gama completa de accesorios, dividida en 7 familias de productos: escuadras, ventanas, manillas, puertas, automatismos, sistemas correderos y fachadas. Líder en el sector, MASTER cuenta con 71 patentes y más de 25.000 referencias.

Stand B-17

MPG

La empresa se dedica al suministro integral de materiales y componentes para sistemas de puertas y ventanas de aluminio. Ofrece perfiles de aluminio de la **SERIE 6000**, adaptados para uso exterior y condiciones de humedad. Su catálogo incluye vidrios flotados, laminados, templados y reflectivos, junto con herrajes, cerraduras y felpas para aislamiento. También proporciona accesorios especializados y rollos cerámicos para procesos de templado de vidrio.

Stand C-16

NINGBO MEIBISHENG AUTO-GATE

Esta empresa se dedica al diseño, fabricación y comercialización de sistemas

de puertas automáticas y manuales, incluyendo modelos batientes, correderas herméticas, a prueba de radiación y de acero, especialmente orientadas al entorno hospitalario. Integra procesos de investigación y desarrollo, producción, venta y servicio postventa, con una oferta que también abarca sistemas de control de acceso y equipamiento médico. Sus productos se caracterizan por su bajo nivel de ruido, facilidad de instalación, estabilidad operativa y medidas avanzadas de seguridad.

Stand J-06

NORTH 7 GLASS AND WINDOW SOLUTIONS

NORTH 7 GLASS AND WINDOW SOLUTIONS comercializa de productos de vidrio arquitectónico y soluciones para ventanas y muros cortina. Fundada en 2025 en CANADÁ, ofrece una amplia gama de vidrios templados, laminados, aislantes, resistentes al fuego y antibalas, así como ventanas abatibles, correderas y elevables. La empresa atiende proyectos que requieren soluciones personalizadas para aplicaciones arquitectónicas complejas.

Stand E-11

PH TECH

PH TECH se dedica al diseño y fabricación de extrusiones de PVC de alto rendimiento para ventanas y puertas exteriores, ofreciendo soluciones para clientes en AMÉRICA DEL NORTE y el CARIBE. Sus productos se ensamblan en instalaciones ubicadas en LEETSDALE, PA; SWAINSBORO, GA; y LEVIS, QUEBEC, Canadá. La empresa desarrolla sus propios perfiles, garantizando un control integral del proceso productivo.

Stand A-11



Gama de siliconas de PRODUCTOS PENNSYLVANIA.

PIONEER ALUMINIUM

Empresa se dedicada a ofrecer soluciones integrales de extrusión de aluminio, enfocadas en satisfacer las necesidades de sus clientes en la fabricación de cerramientos.

Stand A-04

PRODUCTOS PENNSYLVANIA

PRODUCTOS PENNSYLVANIA, con más de 71 años en el mercado, fabrica y distribuye selladores, empaques y cintas. Su filosofía de servicio y calidad ha permitido su expansión en países como GUATEMALA, COLOMBIA, CHILE, COSTA RICA, HONDURAS y REPÚBLICA DOMINICANA. La empresa suministra a industrias del vidrio, aluminio, automotriz, construcción, refrigeración y ferretería.

Stand D-08

PULU METAL ALLOY MATERIAL

PULU METAL se dedica a la fabricación de alambre de aleación AL-MG 5154 y mallas

de aluminio para mosquiteras. Con una planta de 30,000 metros cuadrados y una capacidad anual de 8,000 toneladas, produce alambres de 0.12 a 6.0 mm de diámetro, utilizados en cables de audio, video, señal y transmisión de datos. La malla mosquitera de aluminio, tejida en formatos de 14 x 14 o 18 x 16, está disponible en anchos de 2.5 a 5 pies.

Stand B-13

SELLASILICONES

SELLASILICONES es una empresa mexicana especializada en asesorar y comercializar una amplia gama de productos de alta tecnología para el sector del vidrio, el aluminio, el consumo y la industria. Su catálogo incluye adhesivos, selladores, poliuretanos, siliconas, impermeabilizantes, pinturas, cintas especializadas, empaques de hule y otros plásticos, membranas de silicona, herrajes para aluminio y vidrio, equipos de protección personal, accesorios, así como artículos para la limpieza, aplicación e instalación de los mismos.

Stand C-19

SHANDONG CARE MACHINERY

Dedicada a la fabricación, comercialización, asistencia técnica y diseño de soluciones en maquinaria para el procesamiento de vidrio y la producción de puertas y ventanas. Su catálogo incluye cortadoras de vidrio, lavadoras de vidrio, líneas de producción de vidrio aislante y equipos para trabajar con perfiles de aluminio y PVC. La empresa ofrece tanto maquinaria individual como sistemas completos para líneas de fabricación.

Stand G-17

SISTEMAS ESPECIALIZADOS VITEC

Empresa dedicada a la fabricación y comercialización de productos para el sector del vidrio templado en la construcción, garantizando estándares de calidad internacional. Con más de 22 años de experiencia, distribuye marcas reconocidas mundialmente como **DORMAKABA, TRIVEL, GEZE, KIN LONG** y **OPCION**.

Ofrecen una amplia gama de herrajes para diversas aplicaciones, desde bisagras para puertas de baño hasta sistemas de fachadas de vidrio con arañas de acero inoxidable.

Stand G-07

SITSA

Empresa fundada en 2007, se dedica a la comercialización y distribución de maquinaria especializada para los sectores de

construcción, logística y trituración. Su línea de productos incluye equipos enfocados en la manipulación y transporte de materiales de vidrio en espacios reducidos, con alta capacidad de carga. Distribuye equipos de la marca **JEKKO**, como grúas de carga, minicargadores, ventosas y manipuladores de vidrios. Además, ofrece disponibilidad de repuesto y servicio técnico certificado bajo estándares internacionales de calidad.

Stand C-21

STAFER

Empresa dedicada a la fabricación de accesorios mecánicos y motores tubulares para el accionamiento de persianas enrollables. Fundada en 1960 en FAENZA, Italia, la empresa cuenta con una planta de más de 25.000 metros cuadrados, de los cuales 17.000 son cubiertos. Su catálogo incluye más de 3.000 productos diseñados para accionamientos manuales y eléctricos. STAFER atiende tanto al mercado local como a clientes en más de 50 países, ofreciendo soluciones adaptadas a diversas necesidades en el sector de persianas.

Stand A-17

TDBS

TDBS se dedica a la fabricación de rodamientos no estándar para muebles y sistemas de carpintería. Con más de dos décadas de experiencia, produce soluciones adaptadas a especificaciones técnicas particulares. La

empresa también ofrece asesoría técnica para el desarrollo de productos personalizados según los requerimientos del cliente.

Stand J-03

TRONZADORAS MG

Empresa fundada en 1972, diseña y fabrica maquinaria para el corte y mecanizado del aluminio y hierro, especializada en la fabricación de puertas y ventanas.

Maquinaria para aluminio: tronadoras y máquinas de corte monocabezal, a grados, corte y taladrado, centros de mecanizado, copiadoras, retestadoras, prensas, aspiradores, topes y caminos de rodillos, ensambladoras, bancos y carros.

Maquinaria para hierro: sierras de cinta, plegadoras, cizallas, topes y caminos de rodillos, tronadoras de disco, taladros, tornos, curvadoras, pulidoras, cilindros, etc.

Stand S-08

XINDA

Dedicada a la producción de adhesivos y selladores para aplicaciones industriales, construcción, fachadas y fabricación de vidrio aislante. Con sede en una planta de más de 9 hectáreas y sucursales en WUHAN y NANJING, la empresa fabrica selladores de silicona, adhesivos epóxicos AB y adhesivos para piedra, con capacidad anual de producción que supera las 70.000 toneladas en total.

Stand A-03

YILMAZ

YILMAZ es una empresa turca especializada en el diseño, fabricación y distribución de una extensa gama de maquinaria para la fabricación de carpintería de aluminio y PVC. Distribuida en MÉXICO por **GRUPO HERRALUM - CHEROKEE**.

Stand G-03



Mesa de montaje y ensamblaje B-4000-L de TRONZADORAS MG.

Ventanas puertas

Cerramientos Acristalados y Protección Solar

AMÉRICA LATINA

Edición

Distribución:
ARGENTINA
BOLIVIA
BRASIL
CHILE
COLOMBIA
COSTA RICA
CUBA
ECUADOR
EL SALVADOR
FLORIDA (EE. UU.)
GUATEMALA
HONDURAS
MÉXICO
NICARAGUA
PANAMÁ
PARAGUAY
PERÚ
PUERTO RICO
REPÚBLICA DOMINICANA
URUGUAY
y VENEZUELA



85
Julio 2025



"ESTAMOS BUSCANDO DISTRIBUIDORES EN AMÉRICA LATINA"



Perspectivas soleadas para el hogar ...

Con los sistemas de acristalamiento flexibles de SUNFLEX, puede crear espacios luminosos y soluciones de espacios abiertos. Podemos ofrecerle soluciones a medida gracias a nuestros propios productos, desarrollados en cada detalle. La selección única de soluciones de acristalamiento SUNFLEX cubre todos los requisitos arquitectónicos modernos.

sunflex.es



¿Quiere exportar?

Edición digital AMÉRICA LATINA
distribuida a 21 países:

Argentina, Bolivia, Brasil, Chile, Colombia, Costa Rica, Cuba, Ecuador, El Salvador
Florida (EE.UU.), Guatemala, Honduras, México, Nicaragua, Panamá, Paraguay
Perú, Puerto Rico, República Dominicana, Uruguay y Venezuela.

Síguenos en:



Más información al teléfono **+34 93 412 07 64**
o al e-mail **publicidad@vidrioperfil.com**

Suscríbese aquí



QUIERO ANUNCIARME
EN ESTA REVISTA

GRUPO MASTER



mostrará sus últimas soluciones en cerramientos arquitectónicos

Del 16 al 18 de julio, GRUPO MASTER participará en DOORS & WINDOWS 2025 en el CENTRO CITIBANAMEX de CIUDAD DE MÉXICO. La empresa estará presente en el Stand B-17, donde mostrará sus últimas soluciones para cerramientos arquitectónicos.



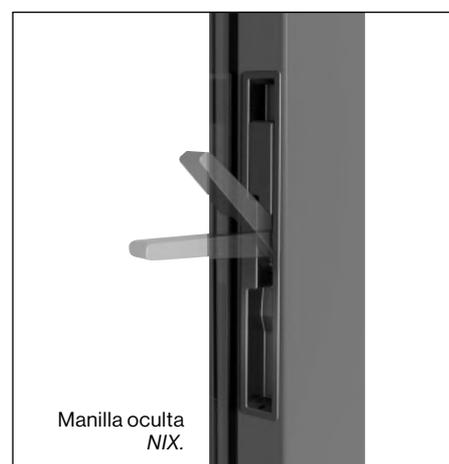
Sistema de corredera minimalista TUTTAVISTA.

El **GRUPO MASTER** ha confirmado su presencia en la próxima edición de DOORS & WINDOWS MEXICO, que se celebrará del 16 al 18 de julio de 2025 en el CENTRO CITIBANAMEX de CIUDAD DE MEXICO. En el **Stand B-17**, la compañía presentará al público profesional sus más recientes desarrollos en accesorios para cerramientos, en un entorno pensado para el intercambio técnico y el contacto directo con el mercado latinoamericano.

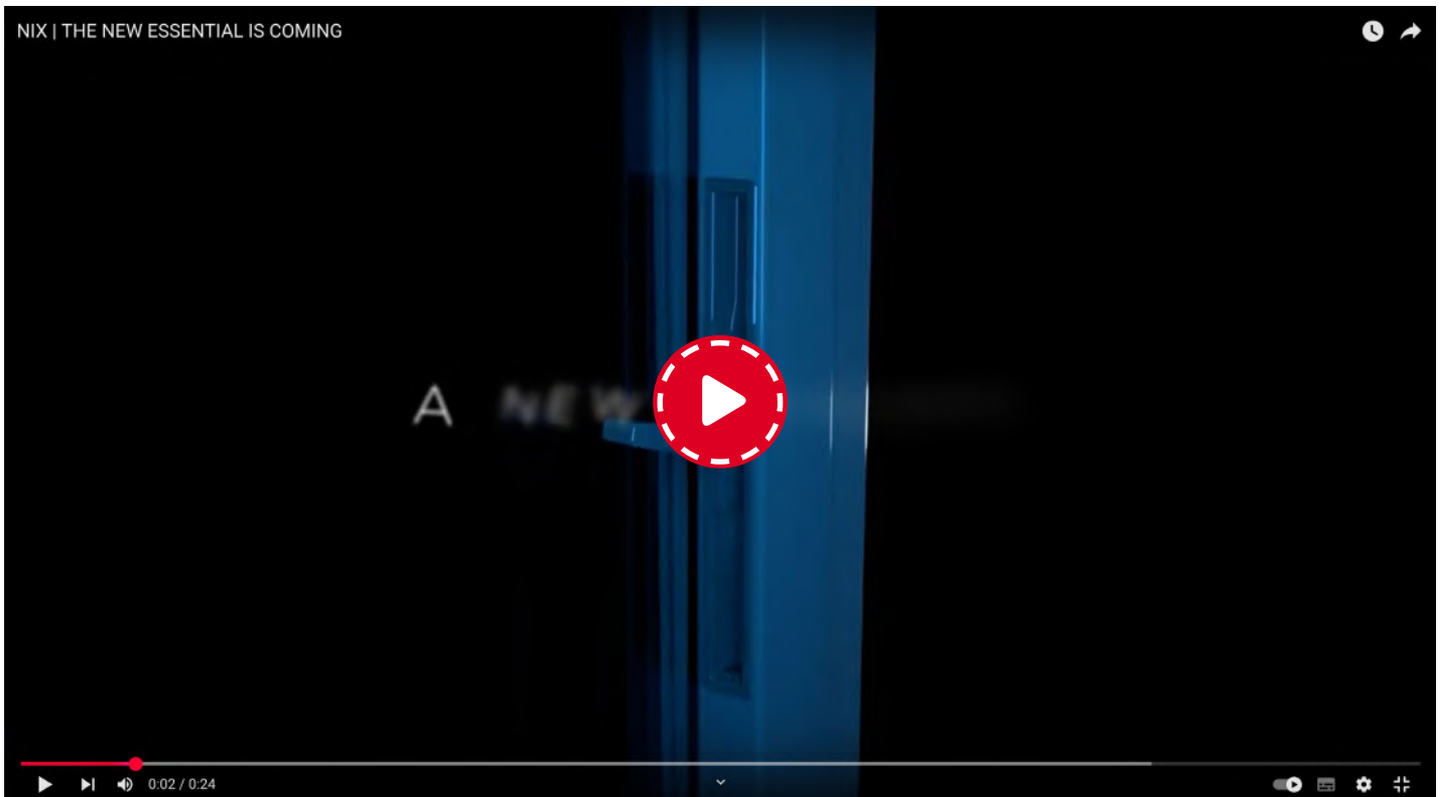
Entre las propuestas más relevantes que MASTER exhibirá en esta ocasión destaca

NIX, una manilla oculta desarrollada por el centro de investigación MASTERLAB.

Este nuevo sistema está pensado para cerramientos con hojas oscilobatientes y batientes, con un diseño que apuesta por la máxima discreción. En línea con las tendencias actuales de la arquitectura, donde se priorizan las superficies limpias y la entrada de luz natural, *NIX* permite una integración total con el perfil de la ventana. La manilla queda completamente oculta a la vista, lo que permite resaltar la linealidad del cerramiento, especial-



Manilla oculta
NIX.



mente en combinación con las bisagras invisibles de la gama *WEEN HIDE*.

Otra de las propuestas que se podrá conocer en DOORS & WINDOWS 2025 será la gama *TUTTAVISTA*, una solución avanzada para sistemas de corredera minimalistas. En este desarrollo, el vidrio cobra protagonismo como elemento

estructural y estético. El bastidor perimetral puede quedar oculto en la mampostería, y el marco de la hoja tiene un espesor visible de apenas 10 mm.

Con *TUTTAVISTA*, MASTER permite diseñar grandes vanos acristalados de hasta 4 metros de altura,

sin comprometer la normativa vigente ni los requisitos técnicos más exigentes. Además, el sistema admite la integración de actuadores para automatizar la apertura de las puertas correderas, reforzando la funcionalidad sin perder la estética.

La combinación de aluminio y un diseño orientado a la durabilidad asegura un mantenimiento mínimo y una alta estabilidad en el tiempo, aspectos especialmente valorados por arquitectos e instaladores. GRUPO MASTER invita a todos los profesionales del sector del vidrio arquitectónico a visitar su stand durante la feria. ■

MASTER
 CONVERSANO
 Bari - Italia
 info@masteritaly.com
 www.masteritaly.com

Silvio Grassi
 Regional Sales Manager
 s.grassi@masteritaly.com
 +39 3450647236

Amin Martinez
 Sales Technical Representative
 a.martinez@masteritaly.com
 +57 301 216 86 25

GEZE en WINDOWS & DOORS MEXICO 2025 de la mano de VITEC: Conectividad inteligente para las puertas y ventana del futuro con *myGEZE CONTROL*

GEZE, líder global en soluciones innovadoras para sistemas de puertas, ventanas y seguridad, se complace en anunciar su participación en WINDOWS & DOORS MEXICO 2025, la feria internacional de la industria de la carpintería y el vidrio, que se celebrará del 16 al 18 de julio. En esta edición, GEZE presentará en el **Stand G-07** de VITEC sus avanzados sistemas de automatización de edificios, con un enfoque particular en la optimización de la gestión y conectividad de puertas y ventanas a través de su solución integral *myGEZE CONTROL*.

VENTILACIÓN
Motores de ventana

ACCESOS
Puertas automáticas

INTERIORES
sistemas
corredizos y
abatibles

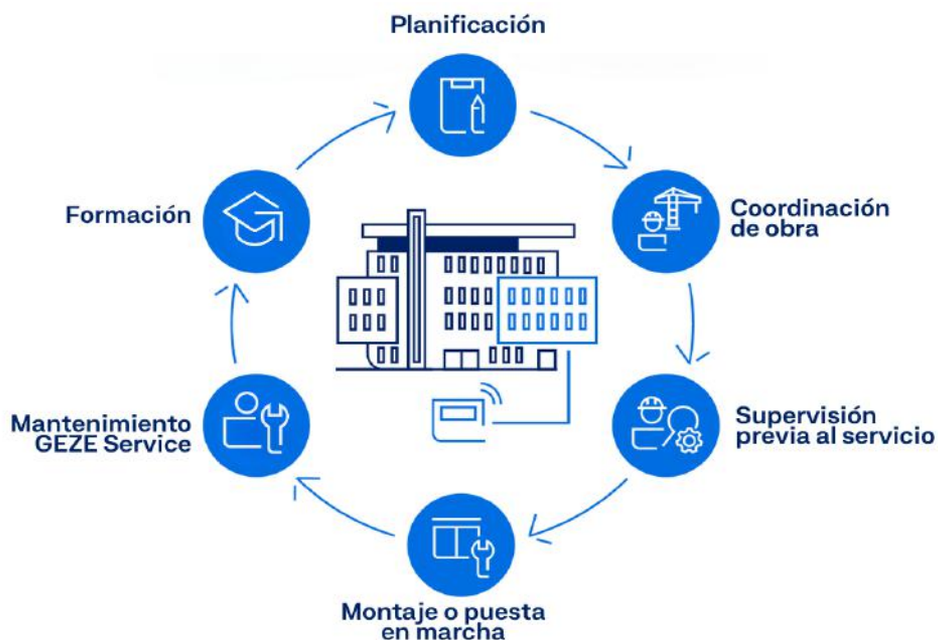
**INTEGRACIÓN Y
SEGURIDAD**
myGEZE control

**SOLUCIONES
ESPECIALES**
Puertas
Giratorias,
circulares,
telescopicas
y pistones

Funcionamiento de edificios óptimo e "inteligente":
Mayor comodidad en nuestros entornos laborales y personales mediante un
uso más eficiente, seguro y sostenible de los edificios: el control digital y las
técnicas de automatización convierten los edificios en "inteligentes".

En un entorno donde la eficiencia, la seguridad y el confort son pilares fundamentales en el diseño y la gestión de cualquier edificación, ya sea un edificio individual o un complejo de grandes dimensiones, los *FACILITY MANAGERS* y operadores se enfrentan al desafío de mantener una visión global y un control preciso sobre la tecnología conectada. **GEZE** aborda esta necesidad con soluciones de automatización de edificios de vanguardia.

ACOMPañAMIENTO 360°

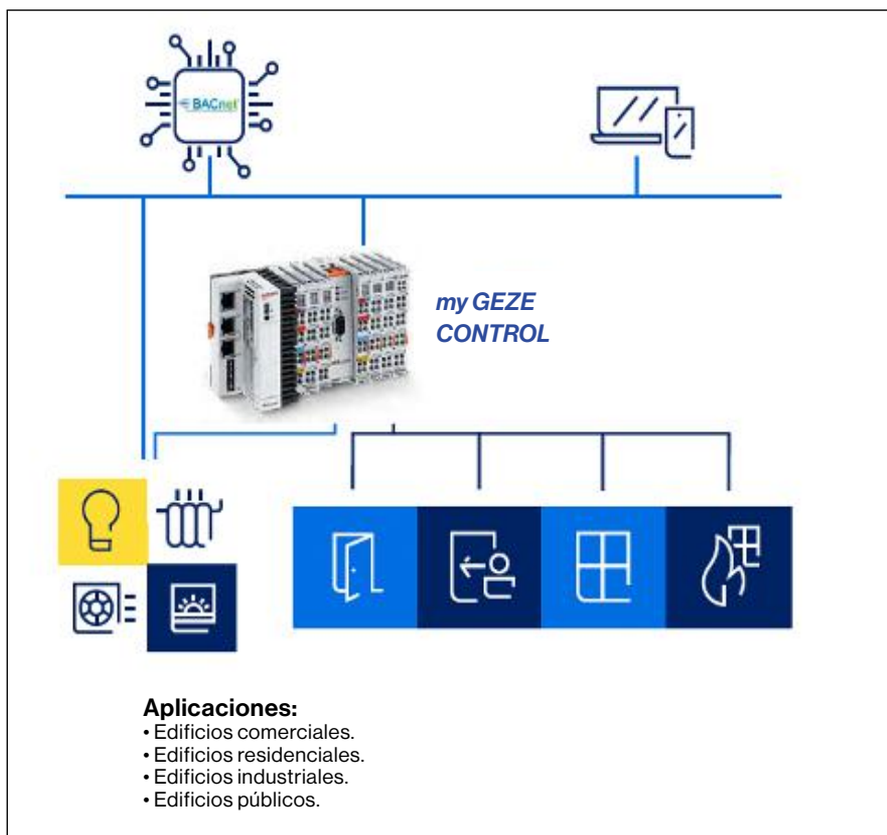


- **Eficiencia energética optimizada:** Un edificio automatizado puede reducir el consumo de energía hasta en un 30%.
- **Seguridad integral y confiable:** La conectividad de puertas y ventanas mejora sustancialmente la seguridad del edificio, con un control preciso de los derechos de acceso y en detección de emergencias.
- **Confort y bienestar mejorados:** Los sistemas conectados optimizan el confort ambiental al regular la calidad del aire y la temperatura interior.
- **Control de estado de los elementos y acceso remoto:** Los *FACILITY MANAGERS* pueden monitorear el estado de puertas y ventanas y controlar el acceso de forma remota a través de dispositivos inteligentes.
- **Integración y flexibilidad:** Con sistemas de gestión de edificios existentes (incluyendo BACnet certificado) y con sistemas de gestión de seguridad o CAFM (Computer-Aided Facility Management).
- **Reducción del impacto medioambiental:** La automatización de edificios ayuda a reducir el impacto medioambiental mediante la reducción del consumo de energía y el uso optimizado de recursos.

myGEZE CONTROL: LA CONEXIÓN INTELIGENTE PARA EDIFICIOS DEL FUTURO

myGEZE CONNECTIVITY ofrece soluciones de puertas y ventanas con opción de integración en todas las áreas de un sistema de gestión de edificios, permitiendo la creación de edificaciones verdaderamente inteligentes. En el corazón de esta propuesta se encuentra *myGEZE CONTROL*, una plataforma que facilita la conexión en red de sistemas de puertas, ventanas y seguridad, centralizándolos en una gestión de edificios eficiente o en el propio sistema *myGEZE VISU* de GEZE.

Los beneficios de la automatización de edificios con *myGEZE CONTROL* son múltiples y sus objetivos van encaminados hacia la eficiencia energética, el confort y la seguridad:





GEZE EN WINDOWS & DOORS MEXICO 2025: UN PUNTO DE ENCUENTRO CON LA INNOVACIÓN

En DOORS & WINDOWS MÉXICO 2025, GEZE no solo destacará las ventajas y funcionalidades de *myGEZE CONTROL*, sino que también exhibirá el modelo de puerta *ECDRIVE T2*, reconocida como la puerta automática más polivalente del mercado. Este modelo, ejemplo de comodidad, seguridad y conectividad, puede ser integrado y controlado a través de nuestras soluciones de automatización.

Invitamos a todos los profesionales del sector a visitar a **VITEC, Stand G-07**, para conocer de cerca estas innovaciones y descubrir cómo GEZE está moldeando el futuro de los edificios inteligentes.

Además, **GEZE ofrecerá una ponencia especializada el miércoles 16 de julio a las 16:00 horas**, donde se profundizará en el tema "Edificios inteligentes: sistemas automáticos para puertas y ventanas". Esta es una oportunidad única para obtener insights directamente de nuestros expertos.

SU EDIFICIO. NUESTRO SERVICIO TÉCNICO.

La vasta experiencia de GEZE nos permite acompañar al cliente durante todo el proceso, desde la planificación inicial y la coordinación de la obra, la supervisión previa al servicio, hasta la instalación, puesta en marcha y el mantenimiento periódico. Como socio de confianza, garantizamos un proceso fluido y soporte continuo a través de GEZE SERVICE,

permitiendo que usted se enfoque plenamente en la gestión de su edificio.

¿En qué podemos ayudarle?

Estaremos encantados de responder a sus preguntas concretas sobre *myGEZE CONTROL*, el *ECDRIVE T2* o cualquier otro producto de GEZE. Puede ponerse en contacto con nuestro asesor técnico para Latinoamérica:



Daniel Espinoza
d.espinoza@geze.com
+34 681 945 039

Para más información, visite nuestro sitio web y la microsite de conectividad:

connectivity.geze.com/es

www.geze.es

→ PLATAFORMA DE CONECTIVIDAD PARA PUERTAS, VENTANAS Y SISTEMAS DE SEGURIDAD



MYGEZE CONTROL

Aprovecha las ventajas de la conexión en red



VITEC + GEZE
Visítenos en
GLASSTECH
MÉXICO 2025
Stand: G07

MYGEZE CONNECTIVITY

Gestión de edificios: central, segura y cómoda

CON MYGEZE CONTROL, LA AUTOMATIZACIÓN DE EDIFICIOS ALCANZA UN NUEVO NIVEL, PERFECTAMENTE ADAPTADA A SUS REQUISITOS, PARA AUMENTAR EL CONFORT, LA EFICIENCIA Y LA SOSTENIBILIDAD.



→ Contacto:
Carlos Gonzalez | Product manager GEZE
Cel: 5662221157 | carlos.gonzalez@sistemasvitec.com
sistemasvitec.com/puertas-automaticas-geze

→ Contacto:
Daniel Espinoza | Asesor técnico LATAM
+34681945039 | d.espinoza@geze.com
connectivity.geze.com/es/

Suscríbese aquí

FICHA DE EMPRESA

TROZADORAS MG



Presenta sus novedades en DOORS & WINDOWS MEXICO

TRONZADORAS MG participa en la feria DOORS & WINDOWS MÉXICO, que se celebra del 16 al 18 de julio en el CENTRO CITIBANAMEX de CIUDAD DE MÉXICO, en el Stand S-08. Esta participación forma parte de su estrategia de expansión, orientada a consolidar su presencia en el país y brindar soporte técnico y comercial a sus clientes.

TRONZADORAS MG presentará en su stand diferentes máquinas para el corte, mecanizado y ensamblaje de ventanas que estarán a disposición del público de la feria para cualquier prueba de funcionamiento que deseen realizar.

En esta nueva etapa en el mercado mexicano, la empresa enfocará sus esfuerzos en garantizar la disponibilidad de stock local, lo que permitirá ofrecer una amplia variedad de modelos con entregas inmediatas. Esto reducirá significativamente los tiempos de entrega, pasando de semanas a tan solo unos días desde el momento del pedido.

Las máquinas que TRONZADORAS MG exhibirá en esta edición son las siguientes:

- **TLG-352-A:** es la abanderada de la marca en tronzadoras monocabezales, capaz de cortar la mayoría de perfiles de tamaño medio de ventana, es una máquina robusta, precisa, y capaz de aguantar durante décadas sin problemas. Trabaja con un disco de 350 mm de diámetro capaz de cortar perfiles de por ejemplo 125 x 50 mm a 45°. La torreta desplazable nos permite además incrementar puntualmente el rango máximo de corte para poder realizar cortes de perfiles de mayor tamaño. La pantalla integral, los sensores instalados o el dispositivo de alta-baja presión de los pisadores, son algunas de las prestaciones que ofrecen una seguridad conforme a normativa CE. Otras características son las siguientes:

- Disco de corte de 350 mm de diámetro incluido.

Tronzadora monocabezal
TLG-352-A.



Copiadora
C-452-SA.



Mesa de montaje y ensamblaje
B-4000-L.

Ir al Sumario

Ir al Índice de Anunciantes



Retestadora
MINIRAFRE CR-SA.

- Giro de la mesa desde 25° hasta 155° (-65° hasta +65°).
- Motor de 2HP.
- 2 pisadores verticales.
- 2 pisadores horizontales (opcionales).
- Control bimanual para activar la subida de disco.
- Sistema de seguridad de doble presión de pisadores.

- Torreta desplazable para aumentar la capacidad de corte.
- Velocidad de corte regulable.
- Sistema de lubricación neumática mediante pulverizador.
- Pantalla de seguridad de policarbonato.
 - **C-452-SA**: esta copiadora pantógrafo es una solución eficaz para los trabajos de fresado para perfiles de aluminio de tamaño medio. Con la plantilla estándar colocada en el frente de la máquina, el operario puede con suma facilidad realizar los ajustes de posicionamiento del cabezal, y el cambio de forma de fresado de la plantilla en el mismo rango de visión. Una máquina fiable y precisa que se adapta a la fabricación de la gran mayoría de talleres ventaneros. Características:
 - Dimensiones mesa 450 x 230 mm.
 - Recorrido longitudinal 230 mm.
 - Recorrido transversal 110 mm.
 - Desplazamiento vertical 145 mm.
 - Motor 0.50 Hp.
 - Velocidad corte 9.600 rpm.
 - Diámetro mango fresa 8 mm.
 - **B-4000-L**: mesa de montaje y ensamblaje de ventanas. Con sus 4.000 x 1.800 mm permite realizar cómodamente el montaje de cualquier ventana y puerta de tamaño medio-grande, incluyendo conexiones eléctricas, neumáticas, soportes de

goma, bandejas de accesorios, permite al operario acceder a todos los elementos con facilidad y eficiencia. Características:

- 2 devanadoras para goma.
- 4 soportes para la colocación de herramientas eléctricas.
- 6 conexiones eléctricas.
- 6 conexiones neumáticas.
- Bandeja central.
- Bandejas laterales.
- 2 Brazos intermedios para montajes pequeños.
 - **MINIRAFRE CR-SA**: una máquina pequeña y eficaz para trabajos de retestado de perfiles de aluminio que puede trasladarse a la obra para acabados finales, con un fácil manejo y con acabados extraordinarios:
 - Motor de 2 HP.
 - 3.000 rpm.
 - Diámetro del eje motor 27 mm.
 - Diámetro interior fresa 32 mm.
 - Diámetro máx. de las fresas 120 mm.
 - Recorrido carro 200 mm.
 - Un pisador neumático.
 - Sistema de lubricación automático.
 - **TL-350-M**: esta tronzadora monocabezal portátil es una máquina manual, totalmente mecánica, sin necesidad de conexión de aire, con posibilidad de corte a grados girando la torreta. Es una máquina con más de 50 años de trayectoria que mantiene su eficacia desde sus inicios hasta hoy.
 - Disco de corte de 350 mm (diámetro incluido).
 - Motor de 2 HP
 - 1 pisador manual.
 - Velocidad sierra 3.000 rpm.
 - Diámetro del eje 32 mm.
 - Altura máxima de corte 125 mm.
 - Torreta desplazable para aumentar capacidad de corte.
 - Sistema de lubricación manual.
 - Subida de disco manual.
 - Corte en cualquier ángulo entre -45°/90°/+45°.
 - Paro de emergencia. ■



Tronzadora monocabezal
TL-350-M.

TRONZADORAS MG
LA ROCA DEL VALLÈS - Barcelona
España
tronzadorasmg@tronzadorasmg.com
www.tronzadorasmg.com



FERIA INTERNACIONAL DE PUERTAS AUTOMÁTICAS
INTERNATIONAL AUTOMATIC DOORS TRADE FAIR



Buen balance para **APAEXPO by R+T 2025**

La feria del sector de las puertas automáticas APAEXPO by R+T cierra con éxito su edición de 2025 y confirma su próxima cita para noviembre de 2027. Con el respaldo de RT ALLIANCE y MESSE STUTTGART, el certamen afianza su proyección internacional y se posiciona como plataforma estratégica para el negocio y la innovación del sector.



Stand de REVISTA DE VENTANAS, PUERTAS, CERRAMIENTOS ACRISTALADOS Y PROTECCIÓN SOLAR en APA EXPO by R+T 2025.



FERIA VALENCIA ha clausurado con gran éxito la última edición de **APAEXPO by R+T**, el salón internacional especializado en puertas automáticas, que se ha celebrado durante tres intensas jornadas marcadas por la alta actividad comercial, el networking profesional y la presentación de innovaciones tecnológicas del sector.

El certamen ha contado con la participación de las principales firmas nacionales e internacionales, consolidándose como un

foro estratégico, orientado a los negocios y altamente profesionalizado. La alta calidad de los asistentes y la presencia de profesionales con poder de decisión han sido aspectos especialmente valorados por los expositores, quienes destacaron el perfil cualificado del público y el ambiente profesional que caracterizó al evento.

La cita ha reunido a visitantes profesionales procedentes de países clave como PORTUGAL, FRANCIA,

ALEMANIA e ITALIA, lo que ha permitido abrir nuevas vías de colaboración y reforzar el posicionamiento de las empresas en mercados prioritarios. En palabras de **Rafael Santomayor**, presidente de **ARIMPA BALEAR** y distribuidor de varias marcas del sector:

“Como profesional, valoro que tanto los expositores como los visitantes pertenezcan directamente al sector. Quisiera destacar también la atención personalizada de las empresas





participantes y la excelente organización del evento por parte de FERIA VALENCIA”.

APAEXPO by R+T ya tiene confirmadas las fechas para su próxima edición, que se celebrará en noviembre de 2027, manteniendo su periodicidad bienal. La nueva convocatoria volverá a contar con el apoyo estratégico de **RT ALLIANCE** y **MESSE STUTTGART**, organizadores de la prestigiosa feria **R+T STUTTGART**, lo que garantiza tanto su proyección global como su alineación con los estándares internacionales más exigentes del sector ferial.

La visita institucional del vicepresidente de MESSE STUTTGART, **Bernhard Müller**, durante la celebración de esta edición ha reafirmado el compromiso de la alianza R+T con el desarrollo y expansión de APAEXPO en VALÈNCIA.

El director del certamen, **Daniel Navarro**, ha valorado muy positivamente el balance del evento:

“Esta edición ha superado nuestras expectativas, tanto en participación como en calidad de los encuentros comerciales. FERIA VALENCIA / APAEXPO by R+T ha demostrado ser la plataforma de referencia para el sector, y nuestro objetivo es ampliar su impacto en 2027”.

Con esta edición, FERIA VALENCIA refuerza su papel como motor dinamizador del sector de las puertas automáticas en Europa, apostando por la internacionalización, la excelencia organizativa y el impulso a la innovación tecnológica como pilares para su crecimiento sostenido. ■

WWW.APAEXPOBYRT.FERIAVALENCIA.COM

Ya PUEDE LEER



CLICAR AQUÍ
PARA VER EL REPORTAJE
DE 27 PÁGINAS

Suscríbese aquí

FERIAS Y EVENTOS

A large-scale photograph showing the word 'CONSTRUMAT' in massive, blue, three-dimensional block letters. The letters are set on a white base and are positioned in front of a modern building with a glass facade. The building's reflection is visible in a pool of water in the foreground.

CONSTRUMAT 2025

culmina una edición marcada por el cambio sostenible de la construcción

CONSTRUMAT 2025 ha clausurado su 24ª edición en el recinto de GRAN VIA de FIRA DE BARCELONA tras reunir a 22.300 visitantes y consolidarse como el gran escaparate de la transformación del sector de la construcción, impulsada por la sostenibilidad, la industrialización y la tecnología. El evento ha contado con una destacada asistencia y la participación de 368 empresas expositoras, un 35% de ellas internacionales procedentes de 22 países.



STRUMAT

La edición de **CONSTRUMAT** de este año ha puesto el foco en el cambio de modelo de la construcción, exhibiendo soluciones industrializadas, materiales más sostenibles, sistemas para la eficiencia energética y la digitalización de procesos en el diseño, supervisión y ges-

tión de proyectos con BIM, tecnologías de la INDUSTRIA 4.0 e inteligencia artificial. Cabe destacar en este sentido la participación de 40 startups con soluciones disruptivas -el doble que el pasado año-, en busca de clientes, inversores o colaboradores.

Asimismo, **CONSTRUMAT** ha aportado respuestas a uno de los grandes desafíos sociales del país como es la escasez de viviendas, entregando, en forma de decálogo, el plan de medidas imprescindibles que propone el sector de la construcción al GOBIERNO

69



De izquierda a derecha, Salvador Illa, President de la Generalitat de CATALUNYA e Isabel Rodríguez, Ministra de Vivienda y Agenda Urbana de ESPAÑA en la inauguración de CONSTRUMAT 2025.



y a la GENERALITAT DE CATALUNYA, entre otras administraciones.

El presidente de CONSTRUMAT y de **APCESPAÑA, Xavier Vilajoana**, ha señalado que el salón *“ha dado un salto importante tanto en la oferta comercial como en su congreso y actividades, marcando el camino hacia la consolidación de un modelo de construcción más sostenible, tecnológico y colaborativo”*. Vilajoana ha subrayado también el consenso sectorial alcanzado para *“visibilizar el papel de la construcción como motor de cambio para responder a un desafío social urgente como es el acceso a la vivienda”*.

En la misma línea, el director del salón, **Roger Bou**, ha destacado la calidad del visitante: *“El crecimiento significativo de la oferta y su transversalidad ha atraído a perfiles profesionales muy cualificados e interesados en resolver retos concretos en sostenibilidad y eficiencia energética”*. Bou también señala el repunte de los visitantes internacionales, que suponen ya el 13% del total, provenientes principalmente de PORTUGAL, ITALIA, FRANCIA, MARRUECOS y TURQUÍA, país invitado en esta edición.

LOS RETOS SECTORIALES A DEBATE

Como complemento de la oferta comercial, CONSTRUMAT ha apostado por promover el debate sobre los grandes retos sectoriales, así como como el networking profesional. Durante tres días han tenido lugar un total de 164 actividades entre conferencias, mesas redondas, talleres y masterclasses, con la participación de 212 ponentes.

Destaca el SUSTAINABLE BUILDING CONGRESS, cuyas sesiones han girado en torno a la vivienda asequible, la salud





y biohabitabilidad, y la irrupción de la inteligencia artificial en la arquitectura y la edificación. La falta de mano de obra y la incorporación de talento joven y femenino al sector ha sido otro de los grandes temas tratados tanto en jornadas específicas como en el JOB MARKETPLACE, que ha ofrecido oportunidades laborales en colaboración con BARCELONA ACTIVA.

También se han otorgado los **PREMIOS CONSTRUMAT**, comisariados por la FUNDACIÓ MIES VAN DER ROHE, que han reconocido tres obras erigidas bajo criterios de arquitectura saludable y sostenible. Se trata de una promoción de vivienda social en IBIZA de **PERIS+TORAL ARQUITECTES**, un hospital infantil en ZÜRICH de

HERZOG & DE MEURON y una antigua masia reconvertida en Hotel de 5 estrellas en un pueblo de TERUEL, de **EDRA ARQUITECTURA KMO**.

La próxima edición de CONSTRUMAT tendrá lugar del **18 al 20 de mayo de 2027** en el recinto ferial de GRAN VIA, recuperando su periodicidad bienal anterior a la pandemia. ■

WWW.CONSTRUMAT.COM

Construyendo sostenibilidad

—
Materiales, sistemas y soluciones
para una construcción sostenible

La próxima edición
se celebrará
entre los días
18 y 20 de mayo
de 2027



Ya PUEDE LEER



Suscríbese aquí

FERIAS Y EVENTOS

Ferias y Eventos Internacionales



Exposición de Puertas y Ventanas

DOORS & WINDOWS MEXICO 2025

Exposición de Puertas y Ventanas.

Del 16 al 18 de julio de 2025

CENTRO CITIBANAMEX

CIUDAD DE MEXICO (México)



ARCHITECT@WORK BARCELONA 2024

Exposición de Arquitectura en Interiorismo.

29 y 30 de octubre de 2025

L'HOSPITALET - Barcelona (España)



EURASIA WINDOW 2025 EURASIA DOOR 2025

Feria Internacional de la Ventana, Puertas, Fachadas, Perfiles, Maquinaria, Herrajes y Accesorios.

Del 15 al 18 de noviembre de 2025

ESTAMBUL (Turquía)



FENSTERBAU FRONTALE 2026

Feria internacional de Ventanas, Puertas y Fachadas.

Del 24 al 27 de marzo de 2026

NUREMBERG (Alemania)



REBUILD 2026

Evento de innovación para la edificación y Congreso Nacional de Arquitectura Avanzada y Construcción 4.0.

Del 24 al 26 de marzo de 2026

MADRID (España)



VENTANAS
FACHADAS
PROTECCIÓN SOLAR
VIDRIO PLANO

VETECO 2026

Salón Internacional de la Ventana, Fachada y Protección Solar.

Del 10 al 13 de noviembre de 2026

MADRID (España)



VENTANAS
FACHADAS
PROTECCIÓN SOLAR
VIDRIO PLANO

VETECO SOLAR 2026

Salón Internacional de Protección y Control Solar y Automatismos.

Del 10 al 13 de noviembre de 2026

MADRID (España)

BAU

BAU 2027

Salón Internacional de la Construcción.

Del 11 al 15 de enero de 2027

MÚNICH (Alemania)



R+T 2027

Feria internacional especializada en Persianas, Puertas/Portones y Protección Solar.

Del 15 al 19 de febrero de 2027

STUTT GART (Alemania)

CONSTRUMAT

CONSTRUMAT 2027

Salón Internacional de la Construcción.

Del 18 al 20 de mayo de 2027

FIRA BARCELONA GRAN VÍA 2

BARCELONA (España)



APAEXPO by R+T FERIA VALENCIA

Feria Internacional de Puertas Automáticas.

Noviembre de 2027.

FERIA DE VALENCIA

VALENCIA (España)

La imagen y el prestigio
de su empresa no tiene precio

vidrioperfil.com

HUECO

ARQUITECTURA

La primera revista digital dedicada
a la Arquitectura en Vidrio y Fachadas Ligeras



Ventana corredera SF40 de SUNFLEX.

YA HAY GANADORES PARA LOS PREMIOS PALMARÉS ARCHITECTURE ALUMINIUM TECHNICAL 2024

GRUPO AYUSO - EL IMPACTO DEL ENTORNO BIM EN LA EDIFICACIÓN Y LOS CERRAMIENTOS

YA HAY FINALISTAS PARA EL II PREMIO DE ARQUITECTURA RETO KÖMMERLING

SUNFLEX - NUEVO SISTEMA DE VENTANA CORREDERA SF40

EVALAM - SEGURIDAD Y ESTÉTICA PARA BARANDILLAS QUE PERDURAN

SAINT-GOBAIN GLASS EN LA REHABILITACIÓN DEL EDIFICIO NOVARTIS DE BARCELONA

Año 23
Junio 2025

Revista de Arquitectura
especializada en Vidrio, Ventanas, Puertas,
Fachadas y Cerramientos Acristalados

Más información al teléfono **+34 93 412 07 64**
o al e-mail **publicidad@vidrioperfil.com**

Síguenos en:





Promocione sus productos en América Latina, España, Portugal y Andorra con esta revista. 24 países y más de 66.000 lectores.

- ARGENTINA
- BOLIVIA
- BRASIL
- CHILE
- COLOMBIA
- COSTA RICA
- CUBA
- ECUADOR
- EL SALVADOR
- FLORIDA (EE. UU.)
- GUATEMALA
- HONDURAS
- MÉXICO
- NICARAGUA
- PANAMÁ
- PARAGUAY
- PERÚ
- PUERTO RICO
- REPUBLICA DOMINICANA
- URUGUAY
- y VENEZUELA

- ESPAÑA
- PORTUGAL
- ANDORRA

Síguenos en:



vidrioperfil.com
EL PORTAL DE LA CARPINTERÍA Y EL VIDRIO



1989 - 2025
PROPORCIÓN 3 S.A. **36 años** 1989 - 2025

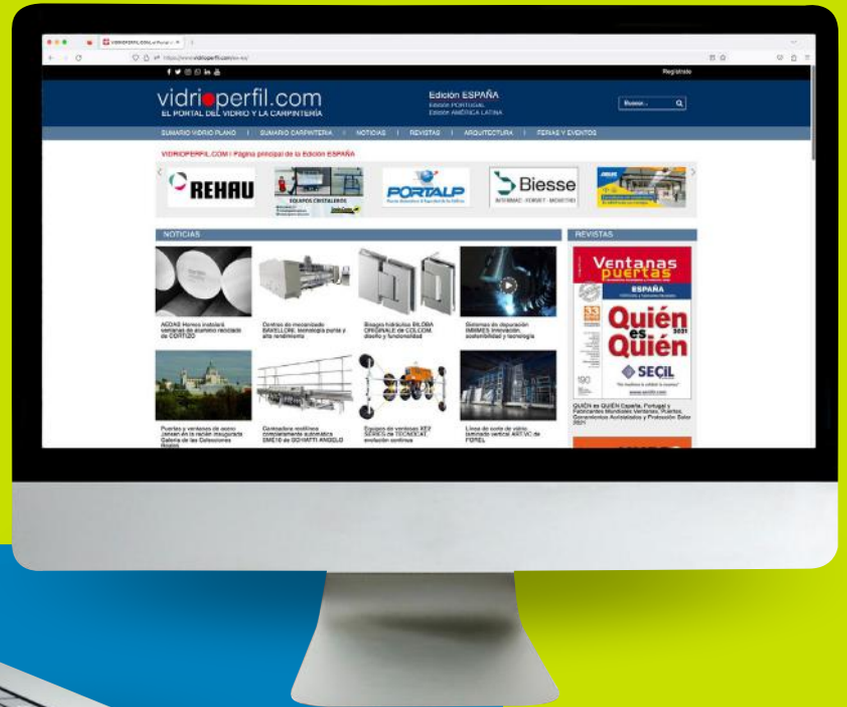
Bruc, 48 - 08010 BARCELONA - España - Tel.: + 34 93 412 07 64
publicidad@vidrioperfil.com - www.vidrioperfil.com

Suscríbese aquí

QUIERO ANUNCIARME EN ESTA REVISTA

vidrioperfil.com

EL PORTAL DE LA CARPINTERÍA Y EL VIDRIO



DISEÑO RESPONSIVE

adaptado a ordenadores, tablets, móviles...



Síguenos en:



Descúbralo en www.vidrioperfil.com



QUIERO ANUNCIARME EN ESTE PORTAL

Ir al Sumario

Ir al Índice de Anunciantes

Ventanas puertas

Cerramientos Acristalados y Protección Solar

AMÉRICA LATINA

Edición

Distribución:
ARGENTINA
BOLIVIA
BRASIL
CHILE
COLOMBIA
COSTA RICA
CUBA
ECUADOR
EL SALVADOR
FLORIDA (EE. UU.)
GUATEMALA
HONDURAS
MÉXICO
NICARAGUA
PANAMÁ
PARAGUAY
PERÚ
PUERTO RICO
REPÚBLICA DOMINICANA
URUGUAY
y VENEZUELA



85
Julio 2025



Perspectivas soleadas para el hogar ...

Con los sistemas de acristalamiento flexibles de SUNFLEX, puede crear espacios luminosos y soluciones de espacios abiertos. Podemos ofrecerle soluciones a medida gracias a nuestros propios productos, desarrollados en cada detalle. La selección única de soluciones de acristalamiento SUNFLEX cubre todos los requisitos arquitectónicos modernos.

sunflex.es



¿Quiere exportar?

**Edición digital AMÉRICA LATINA
distribuida a 21 países:**

**Argentina, Bolivia, Brasil, Chile, Colombia, Costa Rica, Cuba, Ecuador, El Salvador
Florida (EE.UU.), Guatemala, Honduras, México, Nicaragua, Panamá, Paraguay
Perú, Puerto Rico, República Dominicana, Uruguay y Venezuela.**

Síguenos en:



Más información al teléfono **+34 93 412 07 64**
o al e-mail **publicidad@vidrioperfil.com**

Suscríbese aquí



**QUIERO ANUNCIARME
EN ESTA REVISTA**

vidrioperfil.com

VidriO

PLANO E INDUSTRIAS AFINES

1989 • 2025
36 años en
**ESPAÑA
PORTUGAL
ANDORRA**

CHINA GLASS 2025
LA PLATAFORMA GLOBAL
DE LA INDUSTRIA DEL VIDRIO

GLASSTECH MEXICO 2025
Y DOORS & WINDOWS 2025
VITRINA DE INNOVACIÓN
Y NEGOCIOS

SISTEMAS SITEC
NOVEDADES RECIÉN LLEGADAS
DE CHINA GLASS 2025 (1ª PARTE)

SOLUTEC GLASS Y DELTAMAX
INNOVACIÓN EN EL CONTROL
DE CALIDAD DEL VIDRIO

LISEC - LISEC LONG LIFE
ACTUALIZAR EN LUGAR
DE COMPRAR

SIMONSWERK
BISAGRAS PIVOTANTES
CON AUTOCIERRE
PARA PUERTAS VERTO

211

Julio 2025
Revista Técnica Bimestral

Síguenos en:



PRODIM

GET WIRED

EL CABLE QUE HACE POSIBLES TODAS LAS MEDICIONES DIGITALES



PRECISIÓN

FÁCIL DE USAR

VELOCIDAD

FLEXIBILIDAD

DURABILIDAD

PROLINER®

EL DISPOSITIVO DE MEDICIÓN MÁS CONFIABLE DEL MUNDO

**Clicar aquí para
ver la revista**