

mecanizadores

ASPRONMEC

revistas
profesionales



organización
de ferias y
eventos



formación
profesional



agencia de marketing
y comunicación



grupo **NOVA** **ÀGORA**
marca el rumbo de su
comunicación empresarial

NÚM. 18
DICIEMBRE 2014

grupo **NOVA ÆGORA**

Especialistas en Marketing y Comunicación empresarial

Desde su fundación en 1992, Nova Ægora se ha situado en la vanguardia tecnológica de la comunicación B2B industrial, constituyendo en la actualidad uno de los grupos más importantes en el mercado editorial español y latinoamericano, con un destacado liderazgo en el ámbito de las nuevas tecnologías de la información y la comunicación entre profesionales.

Nova Ægora edita revistas multimedia (papel + Internet) en distintos formatos para más de 40 sectores de la industria y la distribución. El portal www.interempresas.net, con una audiencia media de más de 700.000 visitas mensuales y cerca de 3 millones de páginas vistas al mes, es con diferencia el principal portal B2B en lengua española, de carácter multisectorial.

Con la incorporación de la agencia **Clúster Marketing & Communication** en 2012, con dilatada experiencia en el campo de la comunicación técnica y empresarial, el Grupo Nova Ægora ofrece ahora soluciones integrales de comunicación a sus clientes.



Revistas profesionales



Grupo Nova Àgora edita Interempresas desde 1992. Es la cabecera de referencia de los más importantes sectores industriales. Con una distribución mixta (en papel por correo ordinario) y en versión digital (por correo electrónico) Interempresas consigue una amplísima difusión y una extraordinaria segmentación sectorial. Interempresas es en la actualidad la cabecera multisectorial líder en el ámbito de la prensa profesional especializada.

Entre ellas cabe destacar la revista **Interempresas Metalmecánica**, que contiene artículos, tanto técnicos como del sector, datos de mercado y reportajes relacionados con arranque de viruta, deformación de chapa y tubo o subcontratación de servicios auxiliares. También **Técnica y Tecnología** la revista técnica por excelencia, dentro del sector de la industria metalmecánica. Con un diseño especialmente cuidado, sus contenidos están basados en artículos y reportajes tecnológicos exclusivos, de un alto valor añadido, todos ellos centrados en un tema monográfico específico para cada número. En este sentido, Interempresas **Técnica y Tecnología para la Industria Aeronáutica** aborda los temas más interesantes relacionados con la fabricación de aeronaves desde diferentes puntos de vista: materiales más habituales y otros emergentes, herramientas para el mecanizado de estos, máquinas para la fabricación de piezas metálicas y/o de composites, procesos de automatización en el sector, sistemas para la mejora de la competitividad en la producción, etc.

Organización de ferias sectoriales, eventos para empresas o asociaciones



Grupo Nova Àgora organiza eventos corporativos: ferias profesionales, congresos, presentaciones, showrooms, actos conmemorativos, viajes de empresa, jornadas de networking, etc. Ofrecemos un servicio integral que incluye desde el diseño global del evento y el diseño de stands hasta cualquiera de los servicios complementarios: servicio de azafatas, confirmación de asistentes, grabación y edición de videos, diseño de materiales, regalos corporativos etc.

Agencia de marketing y comunicación



clúster
marketing
& communication

Clúster Marketing & Communication es la agencia especializada en empresas industriales y B2B. Somos especialistas en potenciar las marcas, en hacer crecer las empresas y vincularlas a sus clientes de forma estable y sólida a lo largo del tiempo. Clúster lleva a cabo todos los servicios de los diferentes campos de la actividad publicitaria para conseguir los mejores resultados posibles para sus clientes. Entre los servicios offline que ofrece destacan el diseño gráfico, la identidad y la comunicación corporativa, la publicidad gráfica etc. Por su parte, los servicios online más destacados que ofrece Clúster son el diseño web, marketing y estrategias online y en redes sociales y posicionamiento web.

Formación para profesionales



interempresas
formación

IE Formación es la plataforma de formación online y presencial. Ofrece una amplia gama cursos, másters y dobles titulaciones exclusivas elaborados en castellano por los mejores profesionales. Tras la finalización de todos nuestros cursos, se otorga un diploma acreditativo de la formación realizada. Esta titulación es válida para ejercer en empresas de España y Latino América.

Dragonskin, la nueva generación de la tecnología de recubrimiento



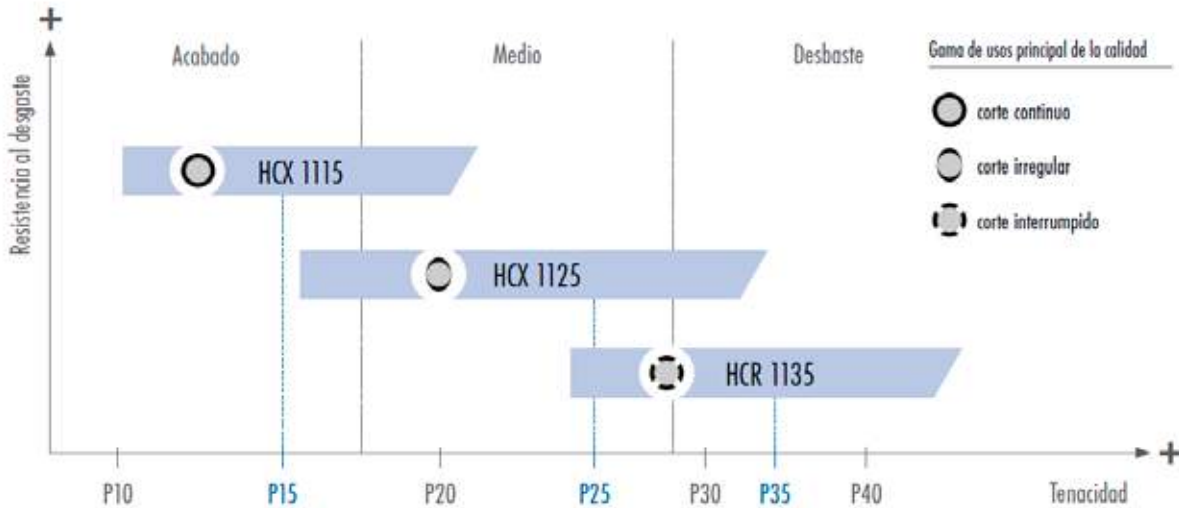
TOTAL TOOLING = CALIDAD x SERVICIO²

La selección especializada de herramientas se encuentra en el catálogo Selection, disponible en www.wnt.com

*El mito y la leyenda sobre la fuerza e indestructibilidad de la piel del dragón son tan antiguos como la propia humanidad. WNT transporta esta potencia mágica a una nueva dimensión gracias a la última generación **Dragonskin**. Esta nueva tecnología de recubrimiento de WNT se basa en la experiencia de varias décadas y el desarrollo constante. Gracias a su capacidad de innovación y experiencia en pulvimetalurgia, WNT ha logrado un rendimiento en el mecanizado desconocido hasta el momento.*

La combinación de materiales base de última generación y la estructura de recubrimiento novedosa, permite velocidades de corte elevadas y una seguridad del proceso incrementada. Un rendimiento contrastado más elevado, hasta un 80%, gracias a la nueva tecnología de recubrimiento de **Dragonskin**, proporciona una ventaja considerable con respecto a la competencia.

Del mismo modo que la invulnerabilidad de la piel de dragón, la nueva tecnología de recubrimiento **Dragonskin de WNT** ofrece la máxima protección contra el desgaste, y se ha desarrollado para satisfacer las necesidades más exigentes gracias a su capa impenetrable. Esto hace que una superficie extremadamente dura e indestructible adquiera una apariencia satinada que sienta nuevas bases.



MasterChip - Rompevirutas XU de WNT

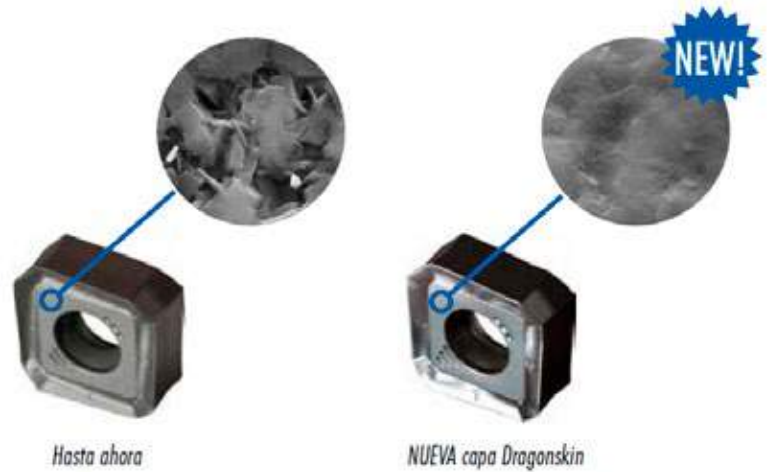
El nuevo rompevirutas XU funciona de manera excelente en los procesos de contorneado, operaciones de copiado con profundidad de corte cambiante y para desbaste ligero, dando así cobertura a un ámbito de mecanizado especialmente amplio. En unas pruebas de mercado realizadas para toda Europa, el XU demostró no tener ningún problema con materiales y aplicaciones que exigen un control de virutas perfecto. El punto fuerte del XU son los materiales de viruta larga, y garantiza la máxima seguridad de proceso en los tornos CNC y aplicaciones automatizadas

Dragonskin, combinada con el nuevo rompevirutas XU de WNT, es la solución ideal para el torneado de aceros de viruta larga. El nuevo rompevirutas está especialmente diseñado para estos materiales, y la combinación del metal duro base con el recubrimiento Dragonskin optimiza la durabilidad de la plaquita así como la estabilidad del proceso de arranque.

Las herramientas de WNT DragonSkin Legendary Performance proporcionan una alta resistencia al desgaste combinada con muy bajo rozamiento, lo que maximiza la facilidad de evacuación de viruta y minimiza el calor generado en las operaciones de mecanizado. La vida de la herramienta es muy superior a

los valores convencionales y el proceso de mecanizado se hace mucho más estable.

En la foto se puede apreciar como a nivel microscópico el recubrimiento presenta mucho más homogeneidad, lo que se traduce en mayor suavidad en la evacuación de viruta.



Con el objetivo de facilitar la identificación de la plaqueta de torneado adecuada para cada material y aplicación, los Técnicos de Mecanizado de WNT han seleccionado una combinación de tres calidades de metal duro y recubrimientos con 18 tipos de rompevirutas, que componen las mejores soluciones para el torneado de aceros.

Una gran plataforma de productos y servicios industriales

Cinco eventos relacionados con distintos ámbitos de la fabricación industrial se celebrarán de forma paralela en mayo de 2015 en Bilbao Exhibition Centre. Además de SUBCONTRATACIÓN, entre los días 26 y 29 tendrá lugar otro certamen muy consolidado del calendario internacional, FERROFORMA, y la 2ª edición de FITMAQ, organizada en colaboración con Nova Àgora, empresa editora de Interempresas. A ellos se sumarán por primera vez, del 27 al 29, PUMPS & VALVES y MAINTENANCE.

La suma de estas cinco convocatorias, dedicadas a los sectores de procesos y equipos para la fabricación, suministro industrial, ferretería, bricolaje, maquinaria usada y de ocasión, bombas y válvulas y mantenimiento, transformará el recinto ferial vasco en una gran plataforma dedicada a los productos, tecnologías y servicios industriales. Las nuevas sinergias y los espacios interconectados serán los grandes valores añadidos de la “semana industrial”, que atraerá nuevos perfiles de profesionales y generará nuevas conexiones entre expositores y visitantes de ámbitos afines.

Cada una de las citas tendrá un posicionamiento estratégico propio y diferenciado.

B2B para SUBCONTRATACIÓN

SUBCONTRATACIÓN, la Feria Internacional de Procesos y Equipos para la Fabricación, gestionó en su última edición de 2013 alrededor de 800 citas entre subcontratistas y compradores, y de ellas un 75% se materializó en pedidos y/o proyectos. La fórmula B2B cobra especial importancia en el ámbito de la subcontratación industrial, en el que buena parte de los expositores no ofrecen equipos concretos sino una capacidad determinada para llevar a cabo ciertos procesos. Por su parte, FITMAQ, cerró su primera edición, celebrada durante la Cumbre Industrial y Tecnológica de 2014, con un balance más que satisfactorio por parte de sus asistentes. En su edición de 2015, el área expositiva de Subcontratación se repartirá entre aquellas empresas dedicadas a procesos de fabricación como la fundición, la mecanización de piezas con arranque de viruta y los moldes, modelos, matrices y troqueles, entre otros, y las dedicadas a maquinaria y equipos para fundición, forja, tratamiento de superficies, soldadura y siderurgia, principalmente.





Aleacción es un proyecto del Grupo Vadillo Asesores dentro de su filosofía de especialización en sectores concretos de actividad mediante la estrategia de alianzas.

Así, ayudan a las empresas a mejorar la relación comercial con sus clientes actuales, además de acceder a nuevos mercados de subcontratación a escala internacional.

Por otra parte, también las orientan a establecer un plan comercial que garantice la captación sistemática de clientes rentables en el mercado internacional y a realizar un análisis de costes detallado de procesos y actividades en la empresa.



Castrol asegura calidad, elevado rendimiento y tecnología punta en el ámbito de la lubricación.

Basándose en pilares como liderazgo tecnológico, espíritu ganador, pasión y emoción y alto rendimiento, estos valores sustentan su compromiso para trabajar de manera conjunta con los clientes obteniendo beneficios mutuos, en los cuales se centra su éxito.

Tras más de cien años satisfaciendo las necesidades de sus clientes, la firma sigue trabajando para suministrar los servicios y los lubricantes tecnológicamente más avanzados.



Interempresas es un producto editorial exclusivo que combina la eficacia informativa en papel y la versatilidad de las nuevas tecnologías de la información.

Se trata de una propuesta multimedia —con la edición de revistas técnicas, ediciones electrónicas, e-mailings, catálogos sectoriales y el portal Interempresas.net— y multisectorial: Interempresas se dirige, de forma segmentada, a todos los sectores de la industria, la distribución y los servicios.

Además, es un medio auditado por OJD, lo que garantiza los datos publicados en cuanto a tirada y difusión de las revistas. La difusión del website está controlada por Nielsen//Netratings y auditada por OJD interactiva.



Intermaher es una empresa dedicada a la venta de máquina-herramienta para arranque de viruta Mazak, especialista del sector a nivel mundial. En Intermaher confluyen la avanzada tecnología y excelente ingeniería Mazak con un servicio de asistencia posventa que se adapta a las necesidades de cada cliente, y un alto grado de seguimiento e implicación en cada proyecto, durante todo el ciclo de vida del producto. En marzo de 2001 la compañía concluyó la primera etapa de su plan de expansión y, tras completar su staff técnico, comercial y administrativo, inauguró su nueva sede central en Goiain - Legutiano (Araba) y su nuevo centro tecnológico Intermaher-Mazak, lugar de estrecha colaboración técnica con sus clientes y un centro de formación de los usuarios de estas máquinas japonesas.



KROMI Logistik ofrece a las empresas de producción la subcontratación integral de la gestión de herramientas de corte y abrasivos, independiente de los fabricantes. KROMI ofrece un servicio completo: CONSULTORÍA, INGENIERÍA, LOGÍSTICA y CONTROL DE COSTES. KROMI, por medio de un sistema combinado de máquinas dispensadoras y un catálogo electrónico personalizado, automatiza la gestión administrativa financiando el stock de consumibles, pagando los consumos y garantizando una disponibilidad del 100%. KROMI reduce los costes y optimiza el proceso, situando la herramienta adecuada en el lugar adecuado y en el momento adecuado. Ofrece, además, un control fiable y preciso del consumo de herramientas. KROMI tiene como objetivo reducir los costes de gestión, financieros y de producción y ofrece todos los componentes para un 'Tool Management' exitoso de última generación y permanentemente actualizado.



Tebis es una empresa de software con actividades en el ámbito internacional que se dedica a desarrollar sistemas CAD/CAM para la fabricación de modelos, moldes y troqueles, entrega sus productos llave en mano y, además, ofrece un amplio servicio de asistencia para dichos programas, que incluyen ayuda durante la instalación, así como formación sobre los productos y asesoramiento en línea. Actualmente sus clientes pertenecen a la industria automovilística y aeronáutica, así como a sus empresas proveedoras, en particular a las áreas de diseño, fabricación de modelos, moldes y troqueles. Pero también utilizan el software CAD/CAM empresas fabricantes de electrodomésticos y del área sanitaria, así como del sector médico y dental.



Toolox es un acero de alta resistencia mecánica optimizado para el mecanizado. Como el acero Toolox viene ya tratado, se evitan todas las complicaciones que provocan los tratamientos térmicos. Además, se conoce siempre la procedencia de Toolox: la fábrica de SSAB en Oxelösund, Suecia. Toolox garantiza unas propiedades homogéneas que comportan grandes ventajas en los talleres de mecanizado.

Entre las aplicaciones donde se emplea Toolox con muy buenos resultados destacan los moldes de plástico, troqueles para deformación en frío, así como diferente tipos de piezas para maquinaria.



WNT es el especialista en suministro de herramientas para el mecanizado dentro el grupo Ceratizit, fabricante europeo de herramienta de corte y barra de metal duro. Con una amplia gama de productos concentrados en un catálogo-tarifa con más de 45.000 referencias de herramienta de corte, se orienta al mercado europeo con el mismo producto, precio y servicio de entrega.

WNT ofrece también el servicio de asesoría técnica a fin de elegir la herramienta más correcta.

Además, la firma cuenta, a nivel europeo, con un sistema estándar de selección de personal de soporte al cliente y de formación técnica.



ZOLLER es una empresa familiar que tiene su sede central en el sur de Alemania. La producción en serie de máquinas de medición para herramientas empezó en 1968. Actualmente hay 28.000 máquinas funcionando en todo el mundo, lo que nos posiciona como compañía líder en el sector de la medición y administración de la herramienta. ZOLLER mide y gestiona las herramientas de una forma rápida, fácil y con precisión micrométrica. Esto supone una disminución del número de piezas defectuosas en la máquina de mecanizado, menos coste de herramientas y menos paradas de máquina. "el éxito es medible". Este eslogan es tan importante para nuestros clientes, como para ZOLLER. En un mundo cada vez más globalizado solo el fabricante más eficiente, con los medios más productivos, mantendrá su sitio en este sector tan competitivo.



Convocatoria de empresas tractoras y pymes del mecanizado con un objetivo común:

incrementar la competitividad de la red de subcontratación del mecanizado

XVI ENCUENTRO DEL MECANIZADO

INSTITUTO DE MÁQUINA-HERRAMIENTA

Azkue Auzoa, 1 • 20870 Elgoibar - Guipúzcoa (País Vasco)

Tel.: 943 744 132 • GPS: N 43° 12.689, W 2° 24.632

26/02/2015



Inscripción previa necesaria en:

www.encuentrosdelmecanizado.com

e-mail: info@encuentrosdelmecanizado.com

Información: 608 889 501

INNOVACIÓN • COOPERACIÓN • CONTACTOS • NUEVOS MERCADOS



www.aspromec.org

PATROCINADORES:

