

NOTA DE PRENSA

El grupo presentará sus últimas soluciones para el tratamiento de superficies en **Vicenzaoro, Arab Health, IDS y MEC SPE**

GPAINNOVA participará en cuatro ferias internacionales en el primer trimestre de 2023

Barcelona, 23 de diciembre de 2022

GPAINNOVA, grupo empresarial especializado en soluciones para el acabado de superficies en piezas metálicas, estará presente en cuatro ferias internacionales durante el primer trimestre de 2023: **Vicenzaoro**, especializada en joyería; **Arab Health**, dedicada al sector médico; **IDS International Dental Show** y **MECSPE**, el mayor evento sobre innovación dentro de la industria manufacturera.

Soluciones para el pulido de joyas en Vicenzaoro

La primera cita del próximo año será **Vicenzaoro 2023**, la mayor feria europea dedicada al oro, la joyería y la orfebrería, que contará con la participación de expositores procedentes de Europa, Rusia y Oriente Medio. El evento, que se celebrará **del 20 al 24 de enero** en la ciudad italiana de Vicenza, será el apartador de las últimas tendencias en estilos y diseños.



GPAINNOVA estará allí, en el **stand 013 y el pabellón 09**, para dar a conocer sus soluciones para el acabado de piezas elaboradas con metales preciosos. Una de las propuestas que mostrarán es [MURUA](#), la máquina más pequeña basada en la tecnología de capa pasiva para trabajar con oro, plata, cobre, latón y paladio. Este dispositivo de sobremesa permite realizar el pulido en un solo paso, proporcionando un acabado con efecto espejo y de manera automatizada. La máquina facilita el pulido de partes a las que no se puede acceder ni de forma manual ni mecánica. La tecnología de MURUA es adecuada para componentes de relojería y joyas con minerales, como diamantes, zafiros, rubíes, esmeraldas, ópalos y amatistas, naturales o sintéticos, entre otros.

Además de tres unidades de MURUA, en Vicenzaoro 2023, se instalará una [DLyte PRO500](#), la máquina de electropulido en seco más versátil para la automatización de procesos de acabado superficial en masa. También se mostrará una [DLyte Desktop PRO](#), el primer dispositivo ultracompacto de electropulido en seco, y que a principios de 2022 recibió el premio a la Máquina de Electropulido más Innovadora en los European Enterprise Awards 2021. Finalmente, el **stand** también dará cabida a la nueva [DLyte 100PRO](#), un equipo compacto que permite aplicar pulsos simétricos de baja y alta frecuencia y concatenar parámetros.



Sistemas para el acabado de superficies en implantes y prótesis en Arab Health

Del 30 de enero al 2 de febrero, GPAINNOVA estará en Dubái para asistir a **Arab Health Exhibition 2023**, la principal feria sobre el sector de la salud en el mundo árabe y uno de los salones de referencia para conocer los últimos avances médicos. GPAINNOVA exhibirá en el World Trade Centre de Dubái las soluciones de DLyte para el acabado superficial de componentes protésicos e implantes. Todas ellas podrán verse en el **stand G58, pabellón H3**.



Sistemas de automatización del pulido en laboratorios dentales: la apuesta para IDS

Entre el **14 y el 18 de marzo**, GPAINNOVA viajará a Colonia para participar en **IDS 2023**, la feria líder del sector dental a escala mundial. El grupo empresarial estará en el **stand D019 y el pabellón 2.2**, mostrando sus novedades para el pulido de prótesis dentales parciales, puentes y coronas en cromo-cobalto o titanio. La maquinaria en exposición se basa en el electropulido en seco de la tecnología DryLyte, solución que permite el acabado de cavidades a las que no se puede acceder mediante otros métodos de pulido mecánico. Este procedimiento es válido para piezas dentales obtenidas por fundición, sinterizado o fresado, y permite a todo tipo de laboratorios dentales automatizar sus procesos de acabado de piezas de forma rentable y con un impacto medioambiental limitado.



GPAINNOVA realizará demostraciones en vivo del proceso de pulido de las aleaciones de metal más habituales en la industria ortoprotésica, y mostrará las opciones para incrementar la calidad en los resultados y la rentabilidad del negocio.

Propuestas para el acabado de superficies en el sector industrial en MECSPE

Finalmente, el Bologna Exhibition Center acogerá **del 29 al 31 de marzo** la feria **MECSPE 2023**, una exposición internacional especializada en la mecánica y la producción industrial.

GPAINNOVA presentará allí sus propuestas para el acabado de superficie, ventajas de los sistemas convencionales de pulido electrolíticos y abrasivos, ya que mejora la calidad de la superficie, preserva la geometría de la pieza e incrementa la resistencia a la corrosión en un solo tratamiento. La maquinaria que podrá verse en MECSPE proporciona acabados de superficies metálicas automatizados de alta calidad para diversas industrias, como la de los dispositivos médicos, la automoción o el sector aeroespacial.



Acerca de GPAINNOVA

GPAINNOVA es un grupo de empresas tecnológicas creado en Barcelona en 2013, con sedes en la capital catalana, Sunrise (Florida, Estados Unidos), Hong Kong y Shenzhen (China). Está especializado en maquinaria para el tratamiento de superficies metálicas, con las marcas **Dlyte** y **MURUA**; robótica marina, con **SEABOTS**; dispositivos médicos, con **GPAMEDICAL**, y electrónica de potencia, con **POWER INNOTECH**. Su equipo humano lo forman más de 180 personas, incluyendo más de 40 ingenieros, y tiene más de 60 distribuidores oficiales y más de 800 clientes en todo el mundo. El grupo cerró 2021 con una [facturación anual récord de 23,2 millones de euros](#), un 47% más que el año anterior.

GPAINNOVA ha sido seleccionada por *The Financial Times* como una de las [1.000 compañías europeas que más crecen en 2020, 2021 y 2022](#), figurando como la primera empresa de bienes industriales en España durante tres años consecutivos. Este año ha recibido, entre otros, el premio al Mejor Grupo Internacional de Tecnología Industrial en los European

Enterprise Awards 2021, el [Premio Innova dentro de los Premios Empresa del Año](#), organizados por *El Periódico* y Banco Sabadell; el Innovation Award en el congreso Surfair 2022, el TCT Post-Processing Award 2022 y el distintivo “Catalonia Exponential Leaders”, otorgado por la Generalitat, que reconoce a la compañía como una de las 10 empresas más disruptivas de Cataluña.

Para mayor información:

GPAINNOVA

C/ Maracaibo, 1, naves 2-6.08030 Barcelona

Teléfono: (+34) 931 256 536

info@gpainnova.com

www.gpainnova.es