

El 1^{er} Torneo de Pádel de Industria Química arranca con éxito su andadura



» El Club de Pádel La Moraleja, en Madrid, acogió el domingo 22 de mayo esta primera edición de un torneo deportivo que permite a todos los profesionales del sector químico disfrutar de un día festivo y en familia, a la vez que practican su deporte favorito.

1^{er} TORNEO PADEL INDUSTRIA QUÍMICA

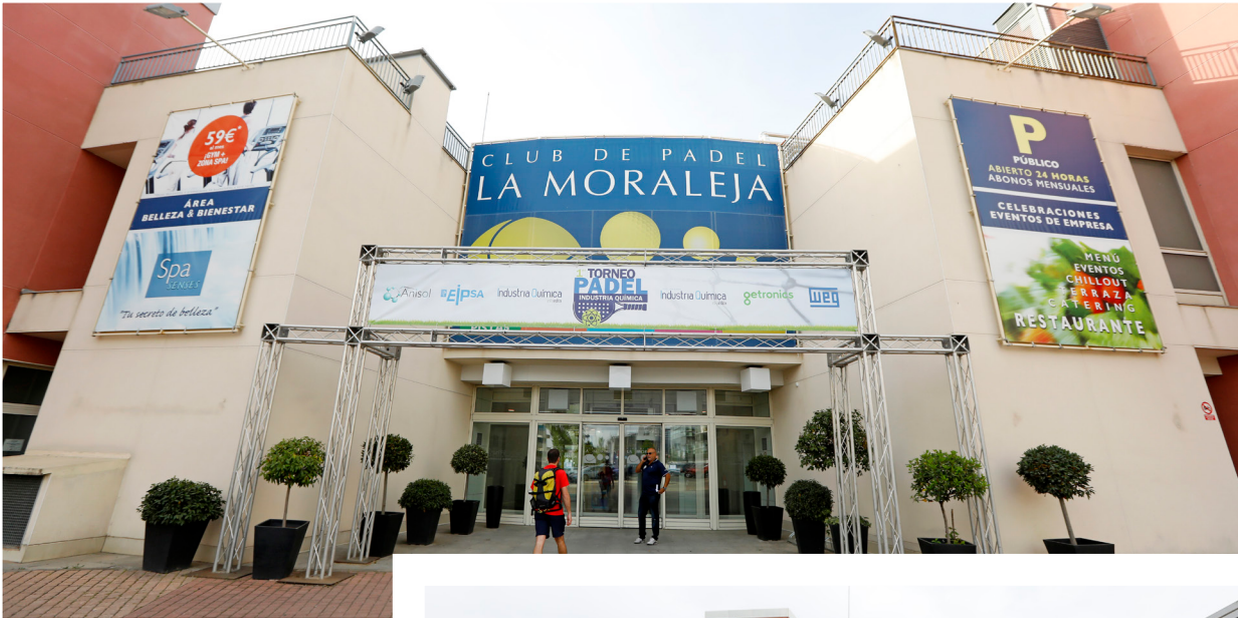
La pareja formada por Jaime Ruiz y Pablo Vilches, de la firma Flowserve Spain, consiguió alzarse con el trofeo en esta primera edición del Torneo de Pádel Industria Química

Organizado por la revista Industria Química (Infoedita Comunicación Profesional), este primer torneo de pádel de la industria química contó con el patrocinio de empresas como Anisol, Eipsa, Getronics y Weg. El ambiente familiar y la deportividad marcaron esta jornada en los participantes pudieron disfrutar tanto de unas instalaciones de primer nivel como de un cuidado servicio de restauración.



CAMPEÓN ABSOLUTO:

Jaime Ruiz y Pablo Vilches, de Flowserve Spain. El premio fue entregado por Javier de la Morena, responsable de grandes cuentas y Marketing en Weg.







SUBCAMPEÓN ABSOLUTO:

Carlos Arredondo y Luis Fan, de Repsol. El premio lo entregó Pedro Navarro, director de Anisol



TERCER CLASIFICADO ABSOLUTO:

José María Medina y José Manuel Sutil, de Wood PLC. Íñigo Rodríguez, director comercial de Industria e Infraestructuras Críticas de Getronics, les entregó el trofeo acreditativo.



CAMPEONES DE CONSOLACIÓN:

Ricardo Fernández y Bernardo Ballesteros, de Emerson. Rubén Palencia, director comercial de Industria Química, fue el encargado de entregarles su trofeo



SUBCAMPEÓN CONSOLACIÓN:

Sergio Jiménez y Julio Fernández, de Emerson y Cepsa. El trofeo lo entregó el gerente de Infoedita Comunicación Profesional, José Henríquez



Patrocinadores



Anisol es una empresa líder en el suministro de instrumentación industrial, específicamente en el campo de los analizadores de proceso. Suministran soluciones y tecnología de vanguardia que permiten a sus clientes fabricar sus productos con más calidad, con mayor seguridad y de una manera más eficiente. Sus soluciones cubren todo el ciclo de suministro de los sistemas de análisis de gases, líquidos y sólidos, incluyendo asesoramiento en la instalación, puesta en marcha de los equipos, mantenimiento y servicio postventa.



Eipsa es una compañía creada en los años 80 por un grupo de técnicos con una amplia experiencia en el sector de la instrumentación. Su amplia presencia en los mercados internacionales es el resultado de la calidad y servicio ofrecidos, fruto del alto grado de competitividad obtenido como consecuencia de la incorporación de los nuevos sistemas de diseño y de fabricación, aspecto clave de este éxito. La política de inversión en equipamientos modernos, el potencial humano con amplia experiencia y la continua adaptación a las nuevas normativas posibilitan ofrecer ese producto de calidad que exige el mercado. Diseñan, calculan y fabrican todos los elementos primarios para la medida de caudal y temperatura que las nuevas tecnologías demandan, así como indicadores de nivel de vidrio y magnéticos para aplicaciones en media y alta presión.

getronics

La curiosidad y la pasión por la tecnología y la ingeniería han sido los motores que han impulsado a **Getronics** durante más de 130 años (la empresa fue creada en 1887 como Electrotechnical Factory N.V. por Groeneveld, van der Pol & Co. (GVPC). Hoy en día, un equipo de más de 3.700 personas, en 20 países de Europa, LATAM y APAC, mantiene los mismos valores y sigue guiando a sus clientes a través de sus propios viajes de transformación digital, aprovechando una cartera de TI integrada y *secure-by-design* al servicio de las personas y de la experiencia digital.

Getronics es miembro líder y fundador de la Global Workspace Alliance (GWA), que da soporte a empresas en más de 180 países, ofreciendo un único punto de propiedad, visibilidad de principio a fin y responsabilidad sobre los servicios que ofrecen.



Fundada en 1961, **Weg** es un fabricante de equipos eléctricos y mecánicos para sectores industriales en todo el mundo. Con centros de fabricación en 12 países y presencia en más de 135 países, la empresa tiene más de 33.000 empleados de todo el mundo, con ingresos netos en 2020 de 17 470 millones de reales brasileños.

Con una oferta de productos y sistemas de alto rendimiento para muy diversos sectores industriales, entre ellos, agua, acero, papel, petróleo y gas natural, y minería, Weg mantiene un constante desarrollo técnico para responder a las importantes exigencias en campos como el rendimiento energético, las energías renovables, la sostenibilidad y la movilidad eléctrica.

www.industriaquimica.es



SOLUCIONES AL MANEJO DE FLUIDOS

Bombas neumáticas



IR ARO

Bombas peristálticas



VERDER
passion for pumps

Engranajes



cp
POMPE CUCCHI

Bombas centrifugas
autoaspirantes



VIESSE
pompe

Bombas centrifugas
plasticas



ARBO

Bomba sumergible
trituratora



CRI-MAN
PROFESSIONALS AT WORK

Disco hueco rotativo



PRINZ

Agitadores



FluidMix

Bombas
desplazamiento
positivo



SYDEX
pump

Válvulas de manguito



AKO
...simply innovative!



CRAMIX S.A.

40 Aniversario
1979-2019



Polígono Ugaldeguren, 1 • Parcela P-4-III
48160 Derio (Vizcaya)

Tel.: 94 454 42 12 • Fax: 94 454 43 47

e-mail: comercial@cramix.com

www.cramix.com

Delegaciones en Barcelona, Madrid, Castellón y Sevilla