

# Digital news

**hidroten**  
Advances in Technology for Water & Water System Technology

Polígono Industrial Plá Vallonga.  
C/ Agua, 28.  
Tel. +34 965 114 282  
publicidad@hidroten.es



## INVERSIÓN INDUSTRIAL, UNO DE NUESTROS PRINCIPALES EJES

### EL CRECIMIENTO INDUSTRIAL Y VALOR QUE APORTA



A pesar de llevar más de 27 años en el sector, siendo un referente en todos los sentidos, podemos afirmar que nuestra política de expansión sigue siendo uno de nuestros pilares inamovibles.

Asistimos a un proceso de globalización en todos los ámbitos, donde todo está cada vez más conectado, clientes, competencia, proveedores... para ello,

en las situaciones de mercado más adversas, como por ejemplo en las recientes crisis mundiales de materia prima o del transporte de las mismas.

Una empresa como Hidroten con gran capacidad industrial y con su firme filosofía de apuesta por el desarrollo, y la innovación, junto con la inversión tecnológica e industrial, proporciona

una serie de ventajas competitivas:

- Rápida respuesta al mercado
- Producto técnico
- Únicos en el mercado
- Formación técnica profesional

Por todo ello, la inversión en infraestructura y capacidad industrial es fundamental para el crecimiento de nuestra industria.

### *Inversión industrial y tecnológica, principal eje de la compañía*

es vital disponer de unas instalaciones cada vez más modernas y que nos faciliten nuestro día a día en todos los procesos industriales necesarios para poder ofrecer al mercado la mejor respuesta a las necesidades que nos exige, asegurando un óptimo servicio de forma ininterrumpida y rítmica, algo que siempre nos ha diferenciado del resto de empresas del sector, incluso



## INSTALACIONES DE ÚLTIMA GENERACIÓN

Actualmente Hidrotén se encuentra inmersa en la construcción de unas nuevas instalaciones de más de 5.000 metros cuadrados, llegando a albergar un total de 25.000 metros cuadrados ya existentes en nuestra sede en Alicante, destinados a las diferentes áreas de trabajo que forman el conglomerado de Hidrotén; almacenes logísticos, áreas productivas, desarrollo e innovación (I+D+i), áreas técnicas y de formación, oficinas administrativas.

Instalaciones de última generación con un total de 1.600m<sup>2</sup> de superficie, destinadas a fines logísticos, que abarcan tanto almacenaje de materia prima como de producto elaborado, y tienen como objetivo facilitar y optimizar las labores de organización y flujo interno de stocks, lo cual se traduce en una notable mejora en el servicio a nuestros clientes.



# SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

## DISMINUYE NOTABLEMENTE LA SINIESTRALIDAD LABORAL



**Ibermutua** ha realizado el informe semestral del periodo comprendido entre el 1 de enero y el 30 de junio del 2022, donde ha concluido que **Hidroten ha disminuido los ratios de siniestralidad 6,49 %** con respecto a los de la media de su sector **\*28,22 %**.

A pesar de los datos positivos, la dirección de Hidroten junto con el departamento de Prevención de Riesgos Laborales ha incidido en la necesidad de no bajar la guardia. Todos tenemos la responsabilidad de trabajar de forma conjunta para reducir los accidentes laborales y asegurar un entorno laboral seguro.

*\*Índice medio de las empresas asociadas a Ibermutua en el periodo analizado que pertenecen al mismo sector de actividad.*

## SEGURIDAD LABORAL POST PANDEMIA

El encuentro by Laboralia, fortalezas y debilidades del Sistema Preventivo tras la pandemia, se celebró en Valencia el pasado mes de marzo, impulsado por Invassat (Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball) como una jornada de debate e intercambio de experiencias entre los distintos ámbitos profesionales

de la seguridad y la salud en el trabajo. Más de dos años después de la pandemia del Covid y sus efectos en el mundo laboral era necesario volver a reunirse. Participaron más de 400 personas, la mayor parte de ellas técnicos de prevención de los principales organismos y empresas

del país. El objetivo fue la exposición y puesta en común de cada representante de las empresas asistentes, entre ellos, el responsable de Prevención de Riesgos Laborales de Hidroten, sobre la gestión preventiva y las medidas de seguridad y salud adoptadas durante y post pandemia.



# INNOVACIÓN Y OPERATIVIDAD

## VÁLVULA DE REGULACIÓN DE CAUDAL

El uso de las válvulas de asiento inclinado está principalmente indicado para aplicaciones de control de caudal. Su linealidad de la relación entre la apertura de la válvula y el caudal está diseñada especialmente para lograr la regulación que otros tipos de válvulas como las de bola o mariposa no son capaces de lograr con tanta precisión.

**Nueva tuerca que permite conexión directa en electroválvulas o caudalímetros**

Dentro de esta gama de válvulas destacamos las novedades de las válvulas de regulación "MATIC-L" con tuerca giratoria.

La nueva opción de tuerca integrada en las válvulas de regulación "MATIC-L" permite la conexión directa de la válvula con electroválvulas o caudalímetros, siendo totalmente desmontable y eliminando uniones, lo que facilita el trabajo y simplifica las instalaciones.



Acceda a través del código QR al Canal de YouTube y descubre el último vídeo de las válvulas de regulación.

**Ventajas** aportan este tipo de válvulas:

- **Permiten un control** totalmente preciso del caudal.
- **Ofrecen un aumento gradual** y de precisión en la zona de paso.

- **Disponibles en salida rosca macho y encolar.**
- La nueva versión con tuerca libre, **facilita el trabajo de mano de obra.**

¿Todavía no realizas tus pedidos desde nuestra plataforma online?

**Solicita tu acceso y realiza tus pedidos online de forma cómoda y rápida**

Envía un email a [info@hidroten.es](mailto:info@hidroten.es)

[www.hidroten.es](http://www.hidroten.es) >>> **PEDIDOS ONLINE**

## JORNADAS TÉCNICAS Y FERIAS DE COMERCIO

La **UTM** ha realizado **jornadas técnicas** en clientes de media España, desde Valencia, Albacete, Madrid, Galicia, etc., ofreciendo asesoramiento técnico y mostrando soluciones óptimas para cada sector.

Si está **interesado/a en realizar una jornada UTM** en sus instalaciones, no dude en contactar con el **agente de su zona** o enviando un email a [tecnicocomercial@hidroten.es](mailto:tecnicocomercial@hidroten.es)

### UTM BATMAR



11 MAYO

### UTM CALTA



18 MAYO

### UTM SANEAM. MARTÍNEZ



23 MAYO

### UTM SUMINISTROS BAYARRI



25 MAYO

### UTM ABN PIPE



16 JUNIO

### SEMINARIO TÉCNICO UMH



29 MARZO

Seminario de **productos únicos** a los alumnos del **grado Ing. Agronómica y Agroambiental**, asignatura Hidráulica, en la **UMH** del campus de **Orihuela**.

### I FERIA DE COMERCIO COMARCAL DEL AGUA Y CLIMATIZACIÓN



9 JUNIO

En el mes de junio, GRUPO CALINDSA organizó la **I feria de comercio comarcal del agua y climatización** en Villarrobledo. Hidroten asistió como expositor presentando entre otras sus novedades y productos únicos.



## FERIAS INTERNACIONALES 2022

### VOLVIENDO A LA PRESENCIALIDAD EN FIMA 2022



a su extensa gama de productos exclusivos, el **sistema Netvitec System®**.

Si no visitaste nuestro stand en FIMA 2022, tienes la oportunidad de visitar nuestro stand virtual y suscribirte a nuestro canal de YouTube para ver todos nuestros vídeos y estar informado de las últimas novedades.

La 42ª edición de FIMA 2022 en Zaragoza tuvo lugar de forma presencial el pasado mes de abril. Este internacional evento fue como siempre una gran oportunidad para presentar las tendencias del sector agrícola, donde profesionales del sector agrícola pudieron conocer in situ la más avanzada tecnología aplicada a la agricultura y las novedades del sector.

Hidroten figuró entre las más de 1.130 marcas expositoras a nivel internacional, donde se recibieron más de 100.000 visitantes profesionales, lo cual generó

una gran actividad técnica y comercial, mostrando sus sistemas de productos y soluciones únicas en el mercado para el sector agrícola, fundamentalmente enfocadas al riego y la fertirrigación.

Entre otras, las novedades presentadas fueron la pinza de sujeción **Zaspin Mecanic** para tuberías de grandes diámetros Ø315, la válvula de bola de **Paso Total XXL** especialmente indicada para industria agroalimentaria y nuestro exclusivo **Netvitec System®** aplicado en **colectores hidrantes** capaces de ofrecer múltiples soluciones. Gracias



### CALENDARIO DE FERIAS INTERNACIONALES 2022

A lo largo de este año Hidroten ha asistido a diferentes ferias y eventos tanto nacional como internacional. Este 2022 todavía nos esperan **EIMA** y **Piscine Global**.

*\*Las fechas pueden estar sujetas a posibles cambios por parte de las organizaciones.*



9 al 13 noviembre, 2022

Una nueva edición de la feria internacional **EIMA**, Exposición Internacional de Máquinas para la Agricultura y la Jardinería.



15 al 18 noviembre, 2022

**Piscine Global**, evento más importante de Europa sobre el sector piscina y bienestar más que se celebra en Lyon.

## II CONCURSO DIBUJO INFANTIL DE HIDROTEN, DÍA DE LOS OCÉANOS



**YA TENEMOS  
DIBUJO GANADOR**

**Concurso de  
Dibujo Infantil**  
Día Internacional de los Océanos

Organiza:  
**Hidrotén**

Colabora:  
**OCEANOGRÀFIC  
VALÈNCIA**

Con motivo del Día Mundial de los Océanos (8 junio), Hidrotén lanzó en mayo su II concurso de dibujo infantil con la colaboración Oceanogràfic Valencia. Ha sido emocionante recibir casi un centenar de dibujos que demuestran el compromiso de las nuevas generaciones con el agua del planeta, los recursos hídricos y la fauna marina.

Una decisión difícil porque todos los dibujos recibidos eran muy especiales pero a continuación se indica el ganador y finalistas:

- 1º premio: Alejandro G. D. (8 años)
- 2º premio: Daniela L. G. (8 años)
- 3º premio: Noa L. LL. (7 años)
- 4º premio: Blanca María S. B. (12 años)
- 5º premio: Cristina M. F. (8 años)

Agradecemos el tiempo dedicado a vuestros dibujos y os animamos a seguir protegiendo mares y océanos, porque el agua es vida.

¡¡Gracias a todos/as por participar!!

**Concurso de  
Dibujo Infantil**  
Día Internacional de los Océanos

Puedes ganar entradas al Oceanogràfic Valencia  
y alojamiento, además  
muchas sorpresas más.

