



NUEVO SHOWROOM DINÁMICO HIDROTEN

El nuevo e innovador **showroom dinámico** de **Hidrotren** se compone de una instalación real diseñada **con productos Hidrotren** y Netvitic System®, como **sistema** destacado y patentado por Hidrotren, que permite unir elementos entre sí sin necesidad de encoladuras y de rápido montaje.

La instalación que presentamos en el showroom incluye **tres líneas**: un colector de polietileno PEHD, otro en PVC-U y una línea de circuito cerrado en PPR-CT.

En esta instalación se incluyen **colectores para filtrado** de riego, tanto en malla como de anillas, pudiendo agregar o eliminar elementos sin necesidad de realizar cortes, realizar grandes modificaciones o pérdidas de material, al ser una **instalación totalmente modular**.



- ✓ **Instalación real y en directo**
- ✓ **Netvitic System® como sistema destacado**
- ✓ **Diseñado con productos Hidrotren**
- ✓ **Apto para pruebas y testeos**

Dentro del circuito se emplean **visores y válvulas de retención** con visor para la sectorización de la instalación y así, evitar problemas por golpe de ariete, además de tener acceso a la visualización del estado del fluido.

Se incluye en este showroom la instalación de un **filtro de arena para piscina** donde se ha realizado una configuración de cinco válvulas, restándole peso gracias a la eliminación de tornillería de gran calibre y sustituyéndola por el sistema SNS®, que incluye tornillería en acero inoxidable, evitando corrosiones.

También se presenta en el showroom un **sistema de fertirrigación** compuesto por las válvulas y filtros de asiento inclinado, específicas para regulación de flujo y que mostramos en dos configuraciones: el modelo en L y el de asiento inclinado.





NUEVA TARIFA DE PRECIOS Nº 29 Y SNS® 29.7

Comenzamos un nuevo ejercicio con toda la energía y motivación de continuar construyendo sistemas de productos que aporten soluciones.

Hidroten siempre ha mantenido un compromiso firme con la innovación, la excelencia en el servicio y el medio ambiente, siendo su objetivo primordial proporcionar propuestas con **garantías que impulsen el desarrollo de todos sus clientes.**

Por ello, ha diseñado un nuevo catálogo con todo el entusiasmo y dedicación, la **nueva tarifa de precios Nº 29**

y **SNS 29.7** que se encuentra en vigor el pasado 4 de marzo de 2024.

Destacan en esta nueva tarifa las **novedades de producto** en la que Hidroten se ha volcado para garantizar la calidad y eficiencia en todos los procesos, minimizando cualquier consecuencia negativa para el entorno, siendo consciente de la **preservación del medio ambiente.**

Las soluciones más innovadoras de 2024 útiles para sectores como el agrario, industrial y piscinas.

NOVEDADES 2024

Elevamos el nivel de automatización desarrollando la **válvula “compact” R/H motorizada**. Fabricada íntegramente en PPFV, destaca por su gran resistencia a condiciones climáticas adversas, como la exposición a rayos UV y heladas.

Otra novedad 2024, es la válvula **semi-compact** rosca macho, la cual proporciona una solución más económica manteniendo calidad y prestaciones.

Presentamos también la nueva generación de la **válvula de bola bidireccional**, que incorpora una notable evolución en el diseño de su maneta. El componente central de esta mejora es el portateflón roscado, que incluye 4 puntos de fijación para el apriete, específicamente diseñados para garantizar un accionamiento óptimo, ofreciendo un agarre excepcional y una resistencia superior.

La importante inversión en **I+D+i**, se refleja en la fabricación de la nueva generación de fitting, con un novedoso sistema de pinza, cuyo diseño con brazos de mayor ángulo de apertura garantiza un mayor paso libre. Además incorpora la **nueva junta New Fast** en las medidas Ø50 y Ø63, de sección oval, que facilita el montaje directo.



CONVENCIÓN GENERAL DE AGENTES 2024

El pasado **8 de febrero**, celebramos la Convención General de Agentes, dentro de las renovadas instalaciones de las dependencias de nuestra fábrica.

La convención general de agentes sirvió un año más para que todos los representantes de Hidroten pusiesen en común sus **impresiones y opiniones** acerca del pasado ejercicio y recibiesen las directrices para **afrentar** con éxito los **nuevos retos** comerciales que se les plantean para este año.

El mismo día, **D. Ginés y Manuel Ten**, inauguraron el **Museo Histórico de Hidroten**, un espacio donde se pueden encontrar los primeros prototipos, piezas originales de productos o carteles publicitarios de la época.



LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL JÚCAR, VISITA NUESTRAS INSTALACIONES



Encantados de haber recibido a La Confederación Hidrográfica del Júcar en nuestra fábrica. Realizamos un recorrido completo por nuestras instalaciones, además de mostrarles el **funcionamiento de la máquina de inyección HAITIAN JUPITER III**, una oportunidad única para sumergirse en todos nuestros procesos productivos.

FORMACIÓN DE ESTUDIANTES DEL I.E.S. ANTONIO JOSÉ CAVANILLES, DE ALICANTE

Como es habitual en Hidroten, recibimos varias visitas de estudiantes a lo largo del año. En esta ocasión, fueron los estudiantes de la clase de FP Superior de Fabricación Mecánica del **IES Antonio José Cavanilles** quienes participaron en un a intensa jornada de formación por nuestra **fábrica**, pudiendo ver de cerca todos nuestros procesos productivos.



FERIA PISCINA & WELLNESS BARCELONA



Hidroten ha participado en la que ya es su décima edición de la Feria Piscina & Wellness Barcelona, **evento líder en España y referente europeo**, que reúne en un mismo espacio al sector de la piscina de uso residencial, de uso público, el wellness y outdoor.

Más de 10.000 visitantes de 108 países se acercaron hasta la feria donde pudieron visitar el stand de Hidroten, y examinar con detalle los **productos únicos en el mercado** que ofrecemos y que dan solución a los proyectos más exigentes e innovadores.

Especial interés generaron los revolucionarios sistemas **Netvitc System®** y los versátiles collarines bisagra.



FERIA DE AGRICULTURA AGROEXPO



Un año más hemos apostado por la presentación de nuestras más innovadoras **soluciones para la agricultura** en la XXVI edición de **Agroexpo**.

Uno de los revolucionarios sistemas presentados en nuestro stand fueron los **filtros de anillas**, que facilitan un mantenimiento rápido sin necesidad de herramientas.

43ª EDICIÓN DE LA FERIA FIMA



FIMA celebra 60 años marcando con un evento emblemático que destaca como el epicentro de **transformación y progreso** para la agricultura mundial, impulsando la innovación, la tecnología y la sostenibilidad.

Los visitantes a la feria pudieron ver con detalle nuestras nuevas incorporaciones: la **conexión sonda + la válvula de inyección**, dos novedades que amplían la gama de accesorios de polipropileno y que complementan nuestra oferta de productos para la medición, control e inyección de productos químicos

VISITA A FÁBRICA Formación de producto



JORNADA AGUACONFORT

Durante los días 4 y 5 de abril disfrutamos de una **jornada** muy especial con nuestros clientes **AguaConfort**. Recibimos a su equipo en nuestra fábrica de Alicante y juntos realizamos un recorrido completo por nuestras instalaciones, pudiendo conocer de cerca todos los procesos productivos.

Como parada exclusiva de la visita les mostramos el **nuevo showroom** en directo, de una instalación real diseñada íntegramente **con productos Hidrotén** y **Netvitc System®**, como sistema destacado, un sistema patentado por Hidrotén que permite unir elementos ente sí sin necesidad de encoladuras y de rápido montaje.

¡Gracias por vuestra visita!



CALENDARIO DE FERIAS INTERNACIONALES 2024

IFAT
Munich

STAND B3.243

13 al 17 mayo

IFAT Munich reúne a todo el mercado dedicado al agua y aguas residuales.

FEDERACION
cima
international
TWENTY - FOUR

PENDIENTE STAND

6 al 10 noviembre

Exposición Internacional de Máquinas para la Agricultura y la Jardinería.

PISCINE
GLOBAL

PENDIENTE STAND

19 al 22 noviembre

Evento sobre piscinas, Wellness y spa que reúne fabricantes, distribuidores, instaladores, etc.

**Fechas sujetas a posibles cambios por parte de sus organizaciones.*



NOEL JUAN

Responsable del Departamento de Prescripción en Hidroten.

“Durabilidad de los productos”

¿Qué tecnologías o conocimiento aporta Hidroten para paliar los efectos de la sequía?

En **Hidroten** ofrecemos soluciones de vanguardia que abordan los desafíos de la sequía con eficacia y experiencia respaldadas por **más de 50 años en la industria**. Estamos absolutamente comprometidos con la excelencia en cuanto a fiabilidad, ergonomía y dinamismo en todos nuestros productos. Esta dedicación se refleja en nuestras áreas exclusivas de más de 500 m² destinadas específicamente para verificar y **garantizar la calidad**. De este modo, proporcionamos tecnología de última generación y conocimientos especializados para optimizar la **gestión del agua** en la agricultura, mitigando los efectos adversos de la sequía.

La mayor garantía para el aprovechamiento del agua es la durabilidad de los productos instalados y que estos sean fáciles de sustituir en caso de posibles averías. Nuestros productos innovadores como son los sistemas modulares Netvitc System®, los sistemas de bisagras collarines de grandes diámetros o los manguitos de reparación con junta elástica de PVC-U, entre otros, están diseñados para ofrecer un montaje rápido, sencillo y seguro, reduciendo las posibles pérdidas de agua y minimizando el tiempo de inactividad ante roturas de tuberías en **instalaciones agrícolas**.

Conscientes de la importancia de preservar los recursos hídricos, nuestras válvulas motorizadas en PVC-U y PP permiten un control preciso del flujo de agua, facilitando una gestión eficiente del riego en fincas agrícolas.

Asimismo, nos preocupamos por la calidad del agua utilizada en el riego de cultivos. Por ello, ofrecemos una gama innovadora de filtros de alto rendimiento en línea, cartucho y anillas fabricados en PP (polipropileno), garantizando una calidad de agua óptima para el sistema de riego.

¿Qué consejos darías a los clientes para facilitarles la lucha contra la escasez de agua?

Desde nuestro departamento técnico y de prescripción, ofrecemos asesoramiento especializado a empresas, ingenierías e instaladores sobre cómo implementar estrategias efectivas para combatir la escasez de agua.

Uno de los principales consejos que brindamos es la **importancia de minimizar las fugas en las instalaciones de riego**. Nuestros sistemas Fitting están diseñados para garantizar una conexión segura y duradera, reduciendo al mínimo las pérdidas de agua y optimizando su uso.

Además, enfatizamos la necesidad de contar con enlaces de reparación eficaces y rápidos para abordar cualquier eventualidad en las tuberías de riego de manera oportuna y eficiente, evitando desperdiciar recursos valiosos.

Por último, destacamos la importancia de una gestión óptima del agua mediante la monitorización de válvulas de bola y mariposa. Estas tecnologías permiten un control preciso del flujo de agua, facilitando una distribución eficiente y equitativa de los recursos hídricos.

¿Cómo condiciona la escasez hídrica la visión de futuro de Hidroten?

La escasez hídrica representa un desafío significativo que influye directamente en la visión de futuro de Hidroten. Nos comprometemos a proporcionar a nuestros clientes y a la sociedad **soluciones innovadoras y seguras** que aborden de manera efectiva la falta de recursos hídricos en momentos de sequía prolongada.

En este sentido, nuestro departamento de desarrollo de productos juega un papel fundamental al captar las necesidades del mercado y traducirlas en soluciones con un enfoque sólido en la investigación, desarrollo e innovación (I+D+I), así como en la calidad del producto y en brindar un servicio excepcional al cliente.

Estamos comprometidos con la **certificación ISO** a través de organismos certificadores reconocidos como AENOR, BUREAU VERITAS, WRAS, entre otros, que nos impulsa a seguir liderando el mercado con productos y sistemas únicos que contribuyan a la sostenibilidad y la resiliencia frente a los desafíos del agua.



VISITANDO EL DEPARTAMENTO DE FORMACIÓN EN APSA

Durante los **15 años** que llevamos **colaborando con APSA**, seguimos persiguiendo el objetivo de poder ayudar en la plena integración de las personas con discapacidad Intelectual en todos los aspectos de la sociedad.

Algunos alumnos de APSA han realizado una labor extraordinaria en el **montaje productos** que utilizamos como material promocional en ferias y eventos, entre otros.

Comprometidos con la sociedad.

IV ENCUENTRO DE EMPLEO DIRIGIDO A PERSONAS CON DIVERSIDAD FUNCIONAL

En el mes de noviembre participamos en el **IV Encuentro de empleo** dirigido a personas con diversidad funcional.

El evento fue **organizado** por La Agencia de Desarrollo Local del **Ayuntamiento de Alicante** que reunió a más de una veintena de organizaciones, entidades y empresas, con el fin de fomentar la inserción laboral de este colectivo, así como sensibilizar a las empresas sobre la importancia de incluir a estos trabajadores en su plantilla.

El alcalde, Luis Barcala, inauguró este evento, que se está consolidando como el punto de encuentro que permite dar visibilidad a las múltiples capacidades de las personas con diversidad funcional y sus **numerosas posibilidades de empleabilidad**.

Hidroten colabora de forma constante para reducir la distancia de las personas con múltiples capacidades a través del trabajo digno y de la integración social.



HIDROTEN, S.A.

Pol. Ind. Pla Vallonga, c/ Agua 28
03006 ALICANTE (España)

Tel.: (+34) 965 114 282
Fax: (+34) 965 114 862

S.A.T.C.: (+34) 966 105 888

comercial@hidroten.es
export@hidroten.es
publicidad@hidroten.es
prescripcion@hidroten.es

<https://www.hidroten.es>
<https://showroom.hidroten.com>

