

# Digitalnews

**hidroten**  
Systems y Tecnología del agua / Water System Technology

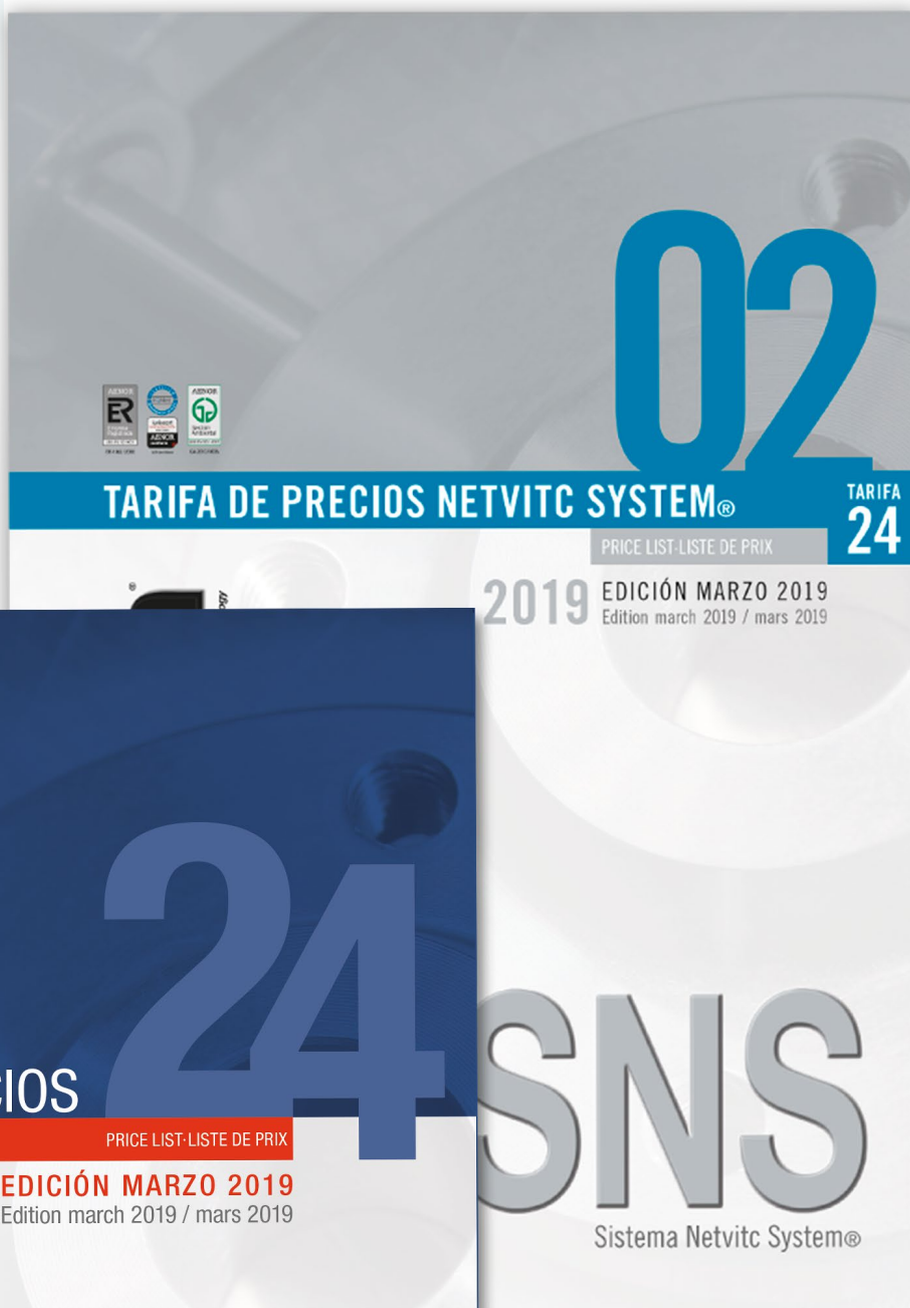
Polígono Industrial Plá Vallonga.  
C/ Agua, 28.  
Tel. +34 965 114 282  
publicidad@hidroten.es



## Nuevas Tarifas N° 24 y SNS N° 24.2

Hidroten se congratula de presentar su **nueva tarifa de precios n°.24** y además la **segunda edición de la exclusiva Tarifa SNS® n°24.2**.

En ambas tarifas, usted podrá encontrar todas y cada una de novedades y ampliaciones de gama de nuestras familias de productos, así como nuevos servicios y actualizaciones



añadidas a nuestra página web, como por ejemplo la **metodología BIM** a la cual Hidroten se suma.

Si es usted usuario registrado, podrá acceder a ellas en formato pdf, xls, .bak, y BC3. desde la sección descargas de nuestra página web [www.hidroten.com](http://www.hidroten.com).

## NOVEDADES 2019/2020

Gracias a los recursos destinados al I+D+i, así como a nuestro equipo humano y su trabajo y dedicación diaria, les presentamos nuestras **novedades** más destacadas para este año **2019**.



**SNS**  
Netvitic System

**ÚNICO** *um*  
en el mercado

Te SNS® visor portasondas

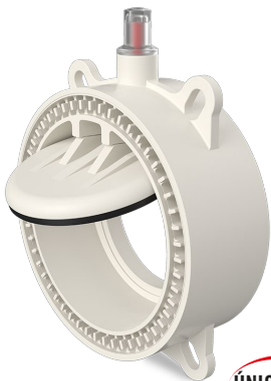


Enlace fitting tuerca libre



**NUEVO**  
SISTEMA DE  
TUERCA  
360°

Válvula de bola salida  
salida fitting



**ÚNICO** *um*  
en el mercado

Válvula retención System Ø400

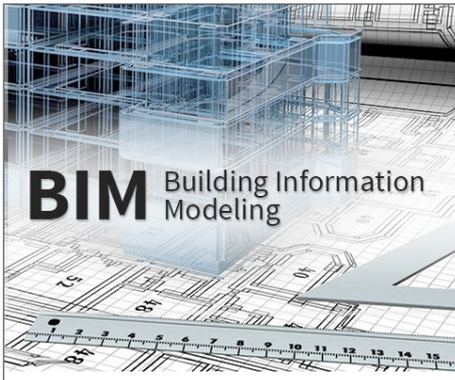


**SNS**  
Netvitic System

**nuten**

**ÚNICO** *um*  
en el mercado

Cazapiedras 'Stone' Vertical



**BIM** Building Information  
Modeling

Metodología BIM

## Novedades web



Sección **DESCARGAS**  
más visible



Documentación **BIM**



Mejoras en la Plataforma  
de **PEDIDOS ONLINE**

## CUARTO TRIMESTRE: CIERRE DE AÑO 2018

### NAVIDAD, TRADICIÓN EN HIDROTEN

El pasado 21 de Diciembre, tuvo lugar en **Hidroten**, la tradicional comida de Navidad. Dicho encuentro es ya una tradición para la gran familia que conforma el equipo de Hidroten, el cual engloba a sus trabajadores, clientes, proveedores y todo tipo de allegados.

Como todos los años, se realizó en las instalaciones de la propia empresa. En esta ocasión, concretamente en su **nueva Nave industrial**, que a pesar de ser **concebida para albergar una**

**nueva adquisición de máquinas de gran tonelaje**, se acondicionó para este día, aprovechando que aún no estaba totalmente operativa, para poder disfrutar y compartir un evento tan entrañable

Tras la comida, el equipo de **Hidroten** se despidió para disfrutar de unos días de vacaciones y poder volver a principios de enero con las energías recargadas para afrontar un año que se presenta intenso y lleno de retos.



D. Ginés Ten, en el día de la comida de Navidad

### HIDROTEN Y UNICEF, #UNNOMBREUNAVIDA

**Hidroten**, se ha caracterizado siempre por ser una empresa comprometida con las acciones humanitarias y el bienestar social.

Cada año, cerca de 2,6 millones de bebés mueren antes de cumplir apenas un mes de edad, 7.000 niños cada día. 1 millón de estos niños mueren el mismo día en que nacen y otros 2,6 millones de niños no llegan a nacer.

Pero tenemos buenas noticias y es que, con medidas muy sencillas, **UNICEF** puede salvar al 80% de estos bebés, lo que representa salvar la vida de 5.600 bebés cada día. Entre todos podemos unirnos y hacer que algo cambie y vaya a mejor.

Por ello Hidroten haciéndose eco a finales de año de la conocida campaña de **UNICEF**, **#UnNombreUnaVida**, con quien no es la primera vez que colabora, aportó una vez más su granito de arena.



## FERIAS Y EVENTOS

### ÚLTIMOS SEMINARIOS IMPARTIDOS

#### SEMINARIO HIDRO BALEAR



Diciembre  
13

A mediados del mes de Diciembre, nuestro equipo Técnico se desplazó hasta las Islas Baleares para impartir un seminario a nuestros clientes y amigos de **Hidro Balear**. Expertos en instalaciones de piscina, spas, y tratamientos de aguas.

**Hidroten** promociona sus productos únicos entre ingenieros que trabajan en proyectos de piscina en el Caribe. Cada vez más ¡**Netvitic System®** en sus instalaciones!

#### GRUPO HYDROSUD



Enero  
22 y 23

**Hidroten** estuvo presente el pasado mes de Enero, en el **4º Seminario y Salón de Marcas de Hydrosud**, en Guadalajara.

#### GRUPO ZONA DE BAÑO



Febrero  
12 y 13

Una cita a la que **Hidroten** no pudo faltar fue la feria del sector piscina de **Zona de Baño**, en Amposta (Tarragona).



Formación en  
Producto Técnico

Hidroten apuesta por la presentación de sus sistemas de productos de la mano de sus clientes.

### PRÓXIMAS FERIAS 2019

A lo largo de este año **2019** el equipo de **Hidroten** asistirá a diferentes ferias de ámbito internacional. Si desea más información acerca de nuestra presencia en ellas, puede consultar nuestra página web [www.hidroten.es](http://www.hidroten.es). Un ejemplo de las más destacadas son las siguientes:



Del 26 Feb al 1 Marzo  
STAND 2A16



Del 15 al 18 Octubre



Del 5 al 8 de Noviembre

## PRIMER TRIMESTRE

### CONVENCIÓN GENERAL DE AGENTES 2019



Convención General de agentes 2019.

El pasado **31 de Enero**, **Hidroten** celebró su Convención General de agentes 2019, siendo ésta la cita más importante del año para todo su equipo comercial.

El lema de la convención "**Camino de...**" hizo una clara referencia a la proyección del camino en el que la compañía se ve

inmersa en estos momentos. Es ese camino a la excelencia, a la constante evolución y como no, a los **25 años** de trayectoria de **Hidroten**, que se cumplirán el **próximo año 2020**.

Esta convención sirvió un año más, para mantener una reunión de valoración y puesta en común a la trayectoria del

pasado 2018 y poder enfocar los nuevos proyectos y objetivos planteados para este **2019** con grandes expectativas, fuerza e ilusión.

La próxima cita de esta índole será el próximo mes de Septiembre.

### HIDROTEN OBTIENE LA CERTIFICACIÓN ISO 45001

**Hidroten** en su constante evolución para ofrecer lo mejor de la compañía y siempre en busca del cumplimiento de las normativas vigentes, obtiene la **Certificación ISO 45001**, nueva norma de **Sistemas de Gestión de la Seguridad y la Salud en el Trabajo**.

Desde sus comienzos, la empresa vela por la seguridad de sus trabajadores, ya que son el motor de la compañía.

La formación, la buena conducta y la seguridad en el trabajo se refleja en la obtención de esta **certificación**.

Con ello **Hidroten** refuerza sus valores como marca.



Comité de Normativa de Seguridad y Salud

## SITUACIÓN DE LOS EMBALSES

En **Hidroten** nos preocupamos por la situación hidrográfica de los embalses

En la actualidad hay 39.301 hm<sup>3</sup> de agua embalsada, lo que representa una disminución de -983 hm<sup>3</sup> (el -1,8% de la capacidad total de los embalses) con respecto a los niveles de la semana anterior, con variaciones entre -270 hm<sup>3</sup> en Duero y 0 hm<sup>3</sup> en Segura.

**La reserva hidráulica española está al 70,2% de su capacidad total.**



Reserva Hidráulica Duero, Fuente: Te interesa

### Reserva hidráulica publicada el mes de febrero 2019.

La reserva por ámbitos es la siguiente:

- Cantábrico Oriental se encuentra al 75,9%
- Cantábrico Occidental al 82,1%
- Miño-Sil al 76,8%,
- Galicia Costa al 79,8%
- Cuencas internas del País Vasco al 85,7%
- Duero al 78,9%
- Tajo a 59,5%
- Guadiana al 74,8%
- Tinto, Odiel y Piedras al 78,6%
- Guadalete-Barbate al 73,7%
- Guadalquivir al 72,0%
- Cuenca Mediterránea Andaluza al 59,1%
- Segura al 57,1%
- Júcar al 43,5%
- Ebro al 78,5%
- Cuencas internas de Cataluña al 83,3 %

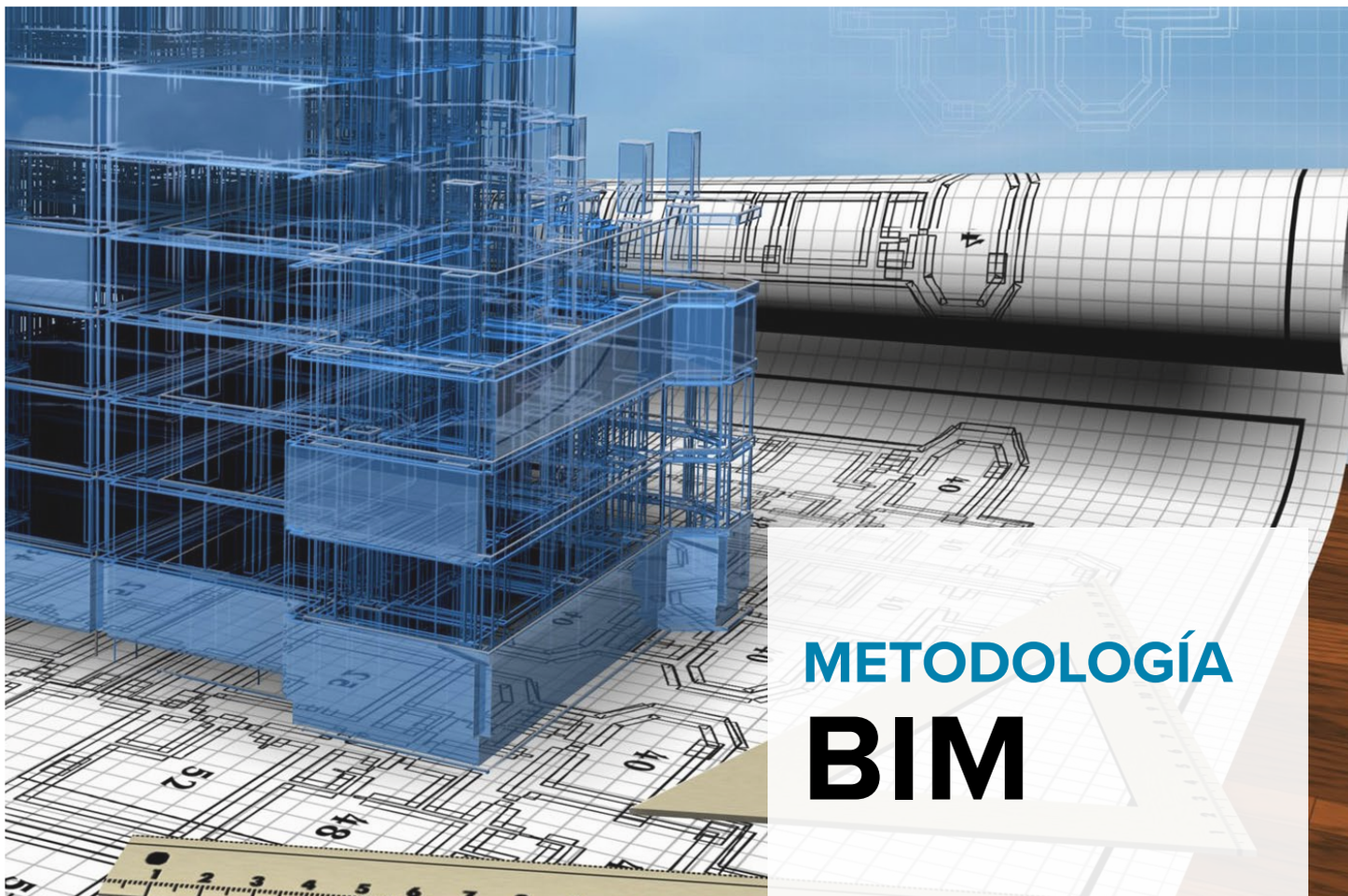
Las precipitaciones han sido escasas en todo el territorio nacional. La máxima se ha producido en Pontevedra con 15,0 mm (15,0 l/ m2).

La situación de las cuencas, en hm<sup>3</sup>, se detalla en el cuadro adjunto:

ÁMBITOS	RESERVA TOTAL EMBALSADA			
	Capacidad Total	Año Actual	Año Anterior	Media 10 Años
Cantábrico Oriental	79	60	65	61
Cantábrico Occidental	554	455	400	451
Miño-Sil	3.030	2.328	2.320	2.294
Galicia Costa	684	546	590	511
Cuencas internas del País Vasco	21	18	18	19
Duero	7.507	5.921	6.399	5.654
Tajo	11.012	6.555	7.675	6.595
Guadiana	9.266	6.928	7.249	6.030
Tinto, Odiel y Piedras	229	180	184	190
Guadalete-Barbate	1.651	1.216	1.354	1.069
Guadalquivir	8.101	5.834	6.801	5.074
Vertiente Atlántica	42.134	30.041	33.055	27.948
Cuenca Mediterránea Andaluza	1.177	696	791	625
Segura	1.141	652	836	494
Júcar	3.337	1.452	1.621	1.326
Ebro	7.511	5.896	6.560	5.607
Cuencas internas de Cataluña	677	564	546	521
Vertiente Mediterránea	13.843	9.260	10.354	8.573
<b>Total peninsular</b>	<b>55.977</b>	<b>39.301</b>	<b>43.409</b>	<b>36.521</b>

Fuente: Magrama.gob

## HIDROTEN SE SUMA A LA METODOLOGÍA DE TRABAJO, BIM



# METODOLOGÍA BIM

### ¿Qué es BIM?

Se trata de una herramienta tecnológica para la gestión de proyectos, a través de un modelo digital 3D que reduce costes, acorta tiempos de diseño y producción y mejora la calidad de los proyectos de ingeniería, arquitectura y construcción.

### Modelo BIM

Esta maqueta digital conforma una gran base de datos que permite gestionar los elementos que forman parte de la infraestructura durante todo el ciclo de vida de la misma, y pone en común el trabajo de los arquitectos, ingenieros, constructores, fabricantes y clientes.

### Nuestras familias BIM

Hidroten ha generado familias BIM en formato Revit® para aquellos profesionales que ya trabajan con esta metodología.

Nuestro Departamento de Prescripción le podrá asesorar a la hora de descargar y utilizar dichas familias en sus proyectos, así, como de las ventajas que representa su uso.

### BIM Building Information Modeling

Encontrará las familias disponibles para su descarga en [www.hidroten.com/es/descargas](http://www.hidroten.com/es/descargas).

Le recordamos que para obtener cualquier tipo de asesoramiento o recibir información, no dude en ponerse en contacto con nuestro departamento de prescripción sin ningún tipo de compromiso o coste en el teléfono: **+34 965 11 42 82**.

Además también puede contactar por medio del e-mail: [prescripcion@hidroten.es](mailto:prescripcion@hidroten.es).

# BIM

Building Information Modeling

