[notasdeprensa.jpg](http://www.notasdeprensa.es)Publicado en Barcelona el 19/03/2019

# [Multiserveis Joannet: Bombas de agua sumergibles la alternativa perfecta para el vaciado rápido de aguas](http://www.notasdeprensa.es)

## El uso de las bombas de agua sumergibles están recomendadas para el achique de aguas residuales, sucias, pluviales, cargadas, agrícolas, fosas sépticas, residuales, fecales, industriales, estaciones depuradoras, o filtraciones

Las bombas de agua contienen un impulsor en su carcasa que comienza a bombear una vez sumergidas. La ventaja de este sistema es que ofrece una gran fuerza de elevación al no necesitar de la presión externa del aire para conseguir que el líquido ascienda. También se pueden utilizan en depósitos de combustible. Consiguiendo aumentar la presión en el fondo del depósito, se consigue elevar los fluidos más rápidamente que por el sistema de succión o aspiración desde la parte superior. Cuando se utilizan determinados tipos de líquidos hay que prestar más atención al modelo de bomba sumergible que se va a comprar. Por lo general se emplean motores asíncronos que accionan una bomba radial centrífuga. Campos de aplicaciónAchique de agua de lluvia, residuos industriales, mixtas, sumideros, estanques, aguas cargadas con partículas, bombeo con impurezas, con ácidos, fosas sépticas y estaciones depuradoras, pequeños sólidos en suspensión, inundaciones de sótanos, ascensores, garajes, y finalmente el achique del agua del mar o dulce. MaterialesLas bombas están diseñadas con materiales de alta calidad. Consultar por modelo. Carcasa exterior en polipropileno, plástico, o acero inoxidable y acero inoxidable AISI 304. Turbina en Noryl y también en algunos modelos el difusor. Cierre mecánico de alta calidad, Cuerpo y pie en fundición de hierro G 20. CaracterísticasConsultar modelo. Bombas de agua sumergibles con motor refrigerado, Protección termo amperimétrica. IP-X8, IP-68. Aislamiento clase F, Protección termo-amperimétrica, Motor cerrado, suministro de x metros de cable eléctrico (consultar según modelo). Ventilación externa, Asincronado. Fácil instalaciónInstalación móvil: Bombas montadas sobre base de apoyo para operaciones móviles en casos de emergencia.Instalación fija: permiten el acoplamiento automático al pie de canalización y evacuación del fluido. El sellado de la instalación se garantiza por su propio peso. Las bombas sumergibles pueden utilizarse además como tubería de aspiración, colocando la bomba en la parte superior del nivel del depósito. Ampliar información sobre las bombas de agua sumergibles.Persona de contacto: Teo Ballesteros Web: https://bombas.barcelona Teléfono: 93 517 82 21 Email: info@bombas.barcelona

**Datos de contacto:**

Teo Ballesteros

Venta e instalación de bombas de agua sumergibles

935178221

Nota de prensa publicada en: [https://www.notasdeprensa.es/multiserveis-joannet-bombas-de-agua\_1](http://www.notasdeprensa.es/educalivecom-disfruta-de-cursos-presenciales-y-clases-particulares-a-traves-de-internet)

Categorias: Cataluña Jardín/Terraza Construcción y Materiales

[notasdeprensa.jpg](http://www.notasdeprensa.es)

[**http://www.notasdeprensa.es**](http://www.notasdeprensa.es)