



ADVANCED WATER TECHNOLOGY
PETER TABOADA
TECNOLOGÍA AVANZADA DEL AGUA



CONTROL, DOSAGE AND MEASUREMENT SYSTEMS
PETCONTROL
SISTEMAS DE MEDICIÓN, DOSIFICACIÓN Y CONTROL





SISTEMAS DE MEDICIÓN, DOSIFICACIÓN Y CONTROL CONTROL, DOSING AND MEASUREMENT SYSTEMS

PETER TABOADA dispone de una amplia gama de equipos para la medición en continuo de distintos parámetros: pH, redox, conductividad, cloro, temperatura, turbidez, oxígeno disuelto, partículas en suspensión, etc. También cuenta con equipos portátiles y kits colorimétricos para la medición de cualquier parámetro o elemento presente en el agua.

PETER TABOADA posee una extensa gama de bombas de dosificación en función de sus necesidades, bombas dosificadoras electromagnéticas (con regulación del volumen de inyección, computerizada, de aire comprimido, con regulación de caudal, etc.) bombas dosificadoras electromecánicas de pistón y membrana y bombas dosificadoras peristálticas. Estas bombas pueden estar fabricadas en diferentes materiales según su tipo de aplicación. Los sistemas de dosificación pueden ser directos, controlados por contador emisor de impulsos o por centralitas de regulación o PC's.

La gama PETCONTROL también comprende equipos preparados para el control y mantenimiento de los parámetros del agua pH, cloro, redox, temperatura, conductividad, etc. El control y mantenimiento de dichos parámetros se realiza en continuo garantizando en todo momento un óptimo estado del agua según su tipo de aplicación. Existe la posibilidad de que estos equipos envíen una señal a un ordenador para su control y para ser impresa. También pueden generar una llamada telefónica en el momento que se detecte el salto de una alarma.

PETER TABOADA dentro de su gama de productos también cuenta con sistemas integrados para lavavajillas y lavanderías industriales, así como sistemas para el control y la dosificación en piscinas.

PETER TABOADA has a wide range of systems used for in-line measuring many parameters as: pH, redox, conductivity, chlorine, temperature, turbidity, dissolved oxygen, suspended particles, etc. We also have portable systems and colorimetric kits for measuring any element that is in the water.

PETER TABOADA offers a wide range of dosing pumps depending on your needs, electromagnetic dosing pump (with volume regulation, computerized, compressed air, with flow regulation, etc.), and electromagnetic plunger dosing pumps, diaphragm and membrane pumps and peristaltic pumps. These pumps can be made of different materials depending on the application. The dosing system can be direct or controlled by a pulse sender or by a PC.

The PETCONTROL line of products also includes equipment designed for the control of the water parameters like, pH, chlorine, redox, temperature, conductivity, etc. The controlling and maintenance of these parameters are done continuously, this way we guarantee optimal water conditions depending on the applications. There is the possibility of sending the information to a computer to be processed or printed. Also a phone call can be made when an alarm is activated.

PETER TABOADA also has integrated systems for dishwasher and industrial laundries, as well as dosing and control systems for swimming pools.

