

MAS QUE  
**EQUIPOS**  
OFRECEMOS  
**SOLUCIONES**




[www.incopartes.com](http://www.incopartes.com)



JUNTO A LA INDUSTRIA DESDE 1986



 Calle 28 de Mayo #6 y Av. CJ Arosemena

 [ventas@incopartes.com](mailto:ventas@incopartes.com)  @IncopartesSa  @IncopartesSa

01 FILTRACIÓN

02 PURIFICACIÓN

03 BOMBEO

04 AERACIÓN

05 VÁLVULAS

[www.incopartes.com](http://www.incopartes.com)

### Sabía usted

Incopartes S.A. inició sus actividades en el año 1986 bajo la pionera visión del Ing. Teodoro Palacios, quien estableció prioridades de calidad y enrumboó aquella ideología, para convertirse en una de las empresas de tratamiento de agua más exitosas del país.

*“Incopartes fue concebida bajo una estricta filosofía de calidad, la misma que aporta a las proyecciones económicas e industriales del Ecuador”.*

**Ing. Teodoro Palacios**  
Gerente General

### Desde 1986

Somos pioneros en la importación y distribución de equipos para tratamientos de agua y fluidos.

*“Para nosotros es una prioridad distribuir equipos y productos de calidad, y para lograrlo contamos con el apoyo de grandes firmas internacionales, - cuyos procesos están certificados y calificados por entes verificadores de reconocimiento mundial. (NSF National Sanitation Foundation) Innovamos acorde a sus necesidades .*

**Ing. Rosina Aguirre de Palacios**  
Presidente / Jefe de Importaciones

# CONTENIDO

# ACERCA DE NOSOTROS



## MISIÓN

Proveer y garantizar a nuestros clientes de equipos y materiales de calidad promoviendo su satisfacción, en cada soporte y proyecto establecido a su necesidad. Brindar así también de las últimas tendencias tecnológicas y eficientes, inherentes al tratamiento del agua o fluidos.

## VISIÓN

Mantener los altos estándares de servicio y calidad que nos convierte en la empresa pionera y líder a nivel nacional para el tratamiento de agua.

## Altos Estándares

*“Es nuestra obligación mantener los estándares de servicio que nos brinda trascendencia en el país. Cada proyecto planteado por nuestro grupo de profesionales está fielmente avalado por nuestra trayectoria y experiencia”.*

**Mario Palacios Aguirre**  
Jefe de Proyectos y Logística





# NUESTRO PORTAFOLIO ESTERILIZACIÓN



## VENTA & ASESORÍA

Además de contar con un gran stock de equipos y sistemas para el tratamiento del agua, nuestro equipo puede guiarlo y asesorarlo para que los equipos y productos sean estrictamente necesarios a su línea de negocio o para su hogar.

## INSTALACIÓN

Nuestro personal técnico tiene la experiencia y trayectoria en aplicaciones prácticas con sistemas de tratamiento de agua, ya sea a nivel industrial como doméstico. Además contamos con el respaldo tecnológico de grandes marcas con reconocimiento a nivel mundial, las mismas que garantizan efectividad y calidad en el producto final.

## MANTENIMIENTO

Confíe el buen desempeño de sus sistemas a manos profesionales, Nosotros lo garantizamos. Contamos con la experiencia y también con un amplio stock de repuestos originales.





CON  
COBERTURA  
EN TODO  
EL TERRITORIO  
**ECUATORIANO**



**INCOPARTES**



TECNO  
LOGÍA  
DE VANGUARDIA

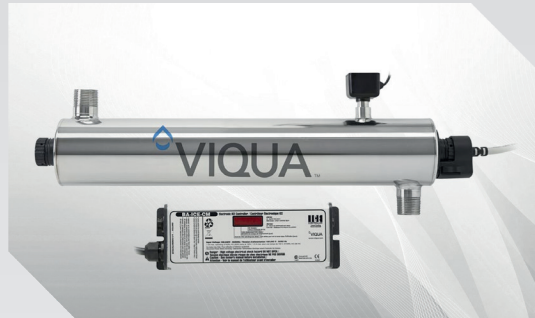


INACTIVACIÓN  
RÁPIDA Y EFICAZ DE  
MICROORGANISMOS



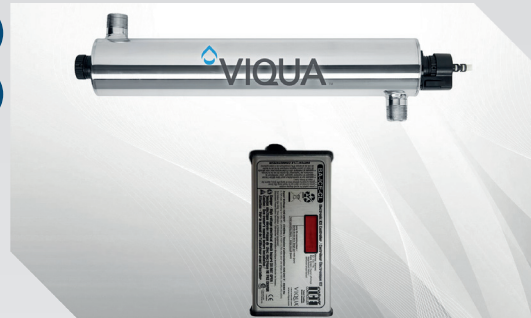
.....  
.....  
**ESTERILIZACIÓN**  
UV INDUSTRIAL COMERCIAL





**VT 1**

Sistema UV Viqua VT1  
Perfectos para aplicaciones de bajo flujo, como  
grifos individuales y fuentes de agua.  
**1 GPM 3/8" y 1/2" NPT**



**S2Q**

Sistema UV Viqua S2Q-PA  
para caudales de hasta 3 GPM.  
**3 GPM - 1/2" NPT**



**VT4**

Sistema UV Viqua VT4  
Sistema básico de desinfección en el punto de uso  
para grifos, fuentes de agua y otras aplicaciones.  
**3.5 GPM - 1/2" NPT**



**VH410M - VH200**

Serie Profesional VIQUA  
Confiable para aplicaciones comerciales como  
restaurantes, hoteles, guarderías, escuelas y más.  
**VH410M: 18 GPM 3/4" - 1" NPT**  
**VP600M: 24 GPM - 1" MNPT**



**VP950M**

Serie Profesional VIQUA  
Confiable para aplicaciones comerciales como  
restaurantes, hoteles, guarderías, escuelas y más.  
**34 GPM - 1.5" NPT**



**VP600**

Serie Profesional VIQUA  
Confiable para aplicaciones comerciales como  
restaurantes, hoteles, guarderías, escuelas y más.  
**40 GPM - 1.5" NPT**

# ESTERILIZACIÓN

.....  
SERIE DOMESTICO & COMERCIAL



**H+**

Perfecto para una amplia gama de aplicaciones comerciales, incluidas pequeñas empresas, hospitales, consultorios dentales, etc.

**COMBO 1 1/4" MNPT x 1" FNPT  
45 GPM**



**K+**

Perfecto para una amplia gama de aplicaciones comerciales, incluidas pequeñas empresas, hospitales, consultorios dentales, etc.

**2" MNPT  
80 GPM**



**SHFM140**

Lámparas UV de alto rendimiento, rigurosamente probadas para proporcionar un rendimiento constante durante toda la vida útil de la lámpara (9000 horas)  
Tecnología de sensor UV de última generación para brindarle información sobre el rendimiento en tiempo real, para mayor tranquilidad.

**3" BRIDADO  
140 GPM**

# ..... ESTERILIZACION



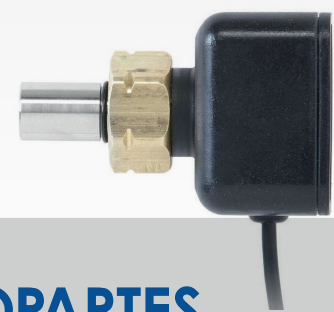
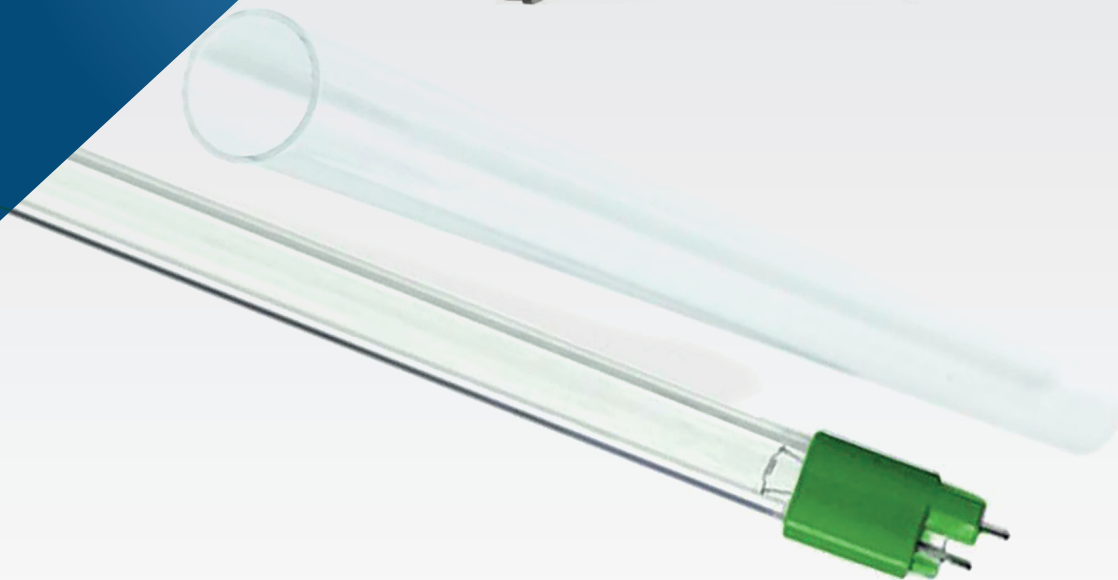


LÁMPARAS

CAMISAS  
DE CUARZO

BALASTROS

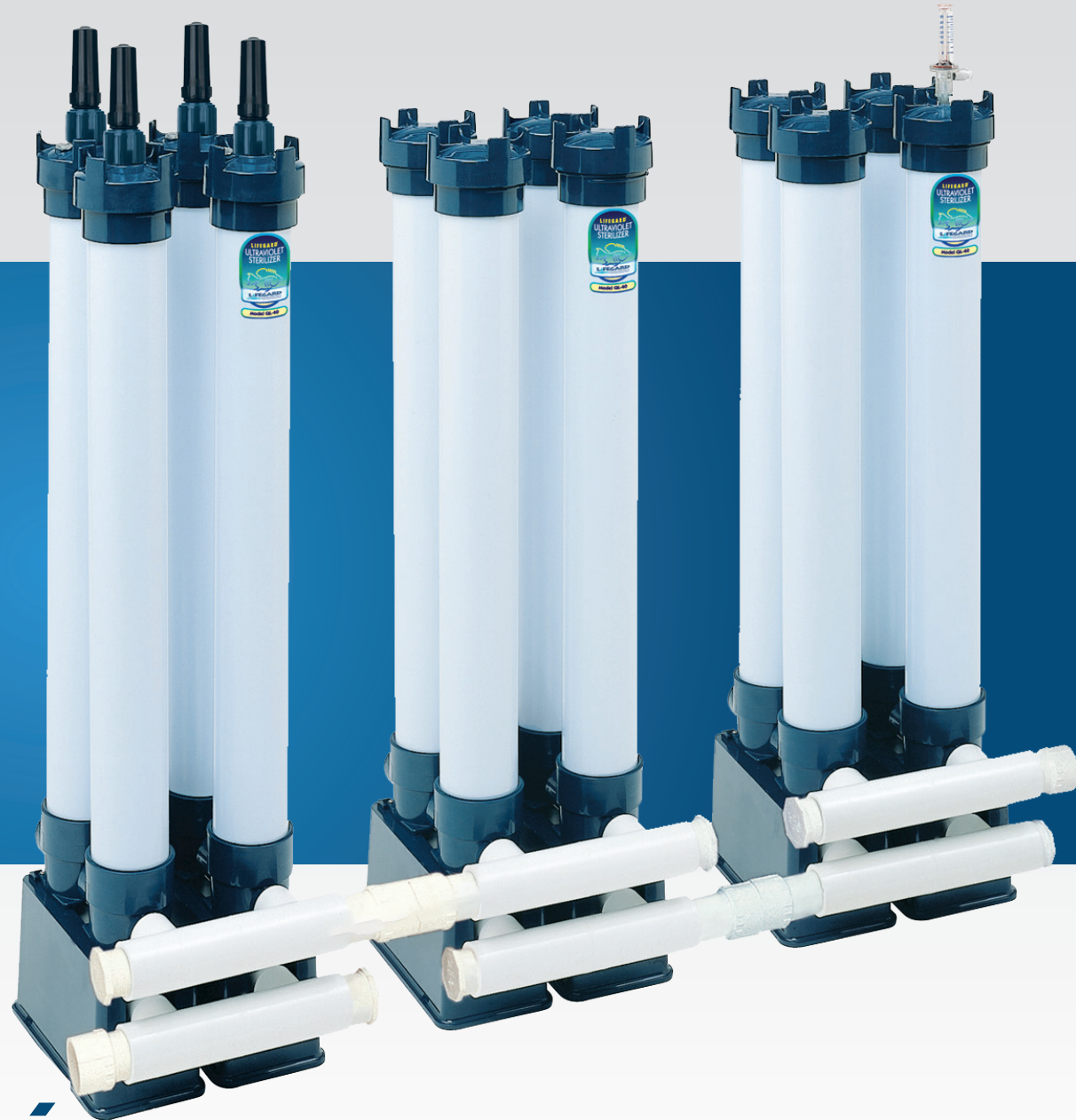
SENSORES



.....  
.....  
**ESTERILIZACION**  
REPUESTOS



# DESINFECCIÓN CONFIABLE



.....  
.....  
**ESTERILIZACIÓN**  
UV INDUSTRIAL COMERCIAL





## LIFEGARD - SERIE QL

Sistemas de esterilización en línea  
Cuerpo de PVC

MODELO	WATTS	CONEXIONES	MAX GPH
QL-40	40	3/4" // 1" FNPT	HASTA 1500 - 25 GPM
QL-80	80	2 " SLIP	HASTA 3000 - 50 GPM
QL-120	120	2 " SLIP	HASTA 4500 - 75 GPM
QL-160	160	2 " SLIP	HASTA 6000 - 100 GPM
QL-240	240	2 " SLIP	HASTA 9000 - 150 GPM

.....  
**ESTERILIZACIÓN**  
UV INDUSTRIAL COMERCIAL



**S2Q-OZ**

Diseñado para usarse con un sistema Air Venturi, el VIQUA S2Q-OZ inyecta el ozono producido en el agua circulante para proporcionar agua más limpia y desinfectada con menos productos químicos y extender la vida útil del agua.



**S8Q-OZ**

Inyecta el ozono producido en el agua circulante para brindar agua más limpia y desinfectada con menos químicos y extender la vida útil del agua.

DISPONIBLES EN VARIOS TAMAÑOS Y ESTILOS PARA BRINDARLE EL RENDIMIENTO EXACTO QUE NECESITA.



**S32HD**

Para eliminar moho, hongos, esporas, bacterias y otros microbios que permanecen en el aire.

.....  
**ESTERILIZACIÓN**  
OZONO INDUSTRIAL COMERCIAL