



**Instapura** 

The logo for Instapura consists of the word "Instapura" in a dark blue, sans-serif font. To the right of the word is a stylized icon of three overlapping, teardrop-shaped elements in shades of light blue and teal.

**agonzalez@ultravioletapurificacion.com**  
**777 213 56 72 / 777 380 10 00**

**RESIDENCIAL • COMERCIAL • INDUSTRIAL • MUNICIPAL**





Refacciones de líneas y/o productos discontinuados, consultar precios y disponibilidad directamente con su agente de ventas.



## Purificador bacteriológico de agua por medio de luz UV-C con balastro contador de días

Serie de purificadores de agua con cámara de contacto fabricada de acero inoxidable AISI 304, que es por donde pasa el agua que será purificada por medio de la acción germicida de la lámpara UV-C, el cual está conectado a un balastro electrónico que avisa inmediatamente por medio de un led y de una alarma audible en caso de que se funda.

Clave	Dosis 30 mJ/cm <sup>2</sup> Flujo LPM (GPD)
UVNUVO-001-TM	04 LPM (01 GPM)
UVNUVO-002-TM	08 LPM (02 GPM)
UVNUVO-006-TM	23 LPM (06 GPM)
UVNUVO-008-TM	30 LPM (08 GPM)
UVNUVO-010-TM	38 LPM (10 GPM)
UVNUVO-012-TM	45 LPM (12 GPM)
UVNUVO-016-TM	60 LPM (16 GPM)
UVNUVO-020-TM	75 LPM (20 GPM)
UVNUVO-024-TM	91 LPM (24 GPM)

\*Incluyen 1 lámpara UV-C.

\*\* Incluyen 2 lámparas UV-C.



**Vida útil de lámpara UV-C:**  
9,000 horas (12 meses).

**Requerimiento eléctrico:**  
127V/60Hz.

**Presión máxima de operación:**  
7.0 kg/cm (100 psi).

**Temperatura máxima del agua de entrada:**  
45°C (113°F).

Garantía de un año contra defectos de fabricación, no aplica en la lámpara UV-C, ni en el balastro contra variaciones de voltaje.



## Equipos con filtración y purificación de agua por medio de luz UV-C con balastro contador de días

Purificadores de agua por medio de luz UV-C que proveen agua purificada a través de 3 ó 4 etapas que retienen sedimentos, materia orgánica e inactivan hasta el 99.99% de virus, bacterias y microorganismos dañinos para la salud. Dispensa toda el agua purificada directamente por la llave mezcladora o a través de una llave dispensadora (cuello de ganso) dependiendo el modelo.

Clave	Dosis 30 mJ/cm <sup>2</sup> Flujo LPM (GPM)
UVNUVO-01-2H-A-T*	04 LPM (01 GPM)
UVNUVO-01-2H-B-T*	04 LPM (01 GPM)
UVNUVO-01-2H-T-T*	04 LPM (01 GPM)
UVNUVO-01-3H-B-T*	04 LPM (01 GPM)
UVNUVO-02-2H-A-T	08 LPM (02 GPM)
UVNUVO-02-2H-B-T	08 LPM (02 GPM)
UVNUVO-02-2H-T-T	08 LPM (02 GPM)
UVNUVO-02-3H-B-T	08 LPM (02 GPM)

B= Portacartuchos blancos, A= Portacartuchos azules, T= Portacartuchos transparentes  
Nota: \*Equipos incluyen llave dispensadora (cuello de ganso)

Clave	Dosis 30 mJ/cm <sup>2</sup> Flujo LPM (GPM)
UVNUVO-06-2H-B-T	23 LPM (06 GPM)
UVNUVO-06-3H-B-T	23 LPM (06 GPM)
UVNUVO-08-220-T	30 LPM (08 GPM)
UVNUVO-12-220-T	45 LPM (12 GPM)

Nota: \*Equipos abastecen 2.5 servicios.  
\*\*Equipos abastecen 3 servicios.



**Vida útil de lámpara UV-C:**  
9,000 horas (12 meses).

**Requerimiento eléctrico:**  
127V/60Hz.

**Presión máxima de operación:**  
7.0 kg/cm (100 psi).

**Temperatura máxima del agua de entrada:**  
45°C (113°F).

Garantía de un año contra defectos de fabricación, no aplica en la lámpara UV-C, ni en el balastro contra variaciones de voltaje.



nuvo®

ATLAS FILTRI®

## Sistema de filtración y purificación de agua por medio de luz UV-C con portacartuchos Atlas Filtri con balastro contador de días

Paquetes de filtración y purificación de agua ensamblados con portacartuchos de diseño vanguardista marca Atlas Filtri, incluyen un sistema doble o triple de filtración y un sistema de purificación de agua por medio de luz UV-C. Ideales para casa-habitación, departamentos, negocios, comedores, restaurantes, clínicas, agencias y muchos usos más.

Clave	Portacartuchos	Servicios
UVPQNUV-06-20-T	20" Azul	2
UVPQNUV-08-20B-T	20"BB Azul	3
UVPQNUV-10-20B-T	20"BB Azul	4
UVPQNUV-12-20B-T	20"BB Azul	5
UVPQNUV-16-20B-T	20"BB Azul	6
UVPQNUV-20-20B-T	20"BB Azul	7
UVPQNUV-24-20B-T	20"BB Azul	9



**Vida útil de lámpara UV-C:**  
9,000 horas (12 meses).

**Requerimiento eléctrico:**  
127V/60Hz.

**Presión máxima de operación:**  
7.0 kg/cm (100 psi).

**Temperatura máxima del agua de entrada:**  
45°C (113°F).

Garantía de un año contra defectos de fabricación, no aplica en la lámpara UV-C, ni en el balastro contra variaciones de voltaje.



## Equipos con filtración y purificación de agua por medio de luz UV-C con balastro contador de días

Purificadores de agua por medio de luz UV-C que proveen agua purificada a través de 3 ó 4 etapas que retienen sedimentos, materia orgánica e inactivan hasta el 99.99% de virus, bacterias y microorganismos dañinos para la salud. Dispensa toda el agua purificada directamente por la llave mezcladora o a través de una llave dispensadora (cuello de ganso) dependiendo el modelo.

Clave	Dosis 30 mJ/cm <sup>2</sup> Flujo LPM (GPM)
UVNUVO-01-2H-T*	4 LPM (1 GPM)
UVNUVO-01-3H-T*	4 LPM (1 GPM)
UVNUVO-02-2H-T	8 LPM (2 GPM)
UVNUVO-02-3H-T	8 LPM (2 GPM)
UVNUVO-06-2H-T	22.7 LPM (2 GPM)
UVNUVO-06-3H-T	22.7 LPM (2 GPM)
UVNUVO-08-220H-T	30 LPM (8 GPM)
UVNUVO-12-220H-T	45 LPM (12 GPM)

Nota: \*Equipos incluyen llave dispensadora (cuello de ganso)



**Vida útil de lámpara UV-C:**  
9,000 horas (12 meses).

**Requerimiento eléctrico:**  
127V/60Hz.

**Presión máxima de operación:**  
7.0 kg/cm (100 psi).

**Temperatura máxima del agua de entrada:**  
45°C (113°F).

Garantía de un año contra defectos de fabricación, no aplica en la lámpara UV-C, ni en el balastro contra variaciones de voltaje.



## Sistema de filtración y purificación de agua por medio de luz UV-C con portacartuchos Atlas Filtri con balastro contador de días

Paquetes de filtración y purificación de agua, incluyen un sistema doble de filtración y un sistema de purificación de agua por medio de luz UV-C. Ideales para casa-habitación, departamentos, negocios, comedores, restaurantes, clínicas, agencias y muchos usos más.

Clave	Dosis 30 mJ/cm <sup>2</sup> Flujo LPM (GPM)	Servicios
UVNUVO-008-2H-T	30 LPM (8 GPM)	2
UVNUVO-010-2H-T	38 LPM (10 GPM)	3
UVNUVO-012-2H-T	45 LPM (12 GPM)	4
UVNUVO-016-2H-T	60 LPM (16 GPM)	5
UVNUVO-020-2H-T	75 LPM (20 GPM)	6
UVNUVO-024-2H-T	90 LPM (24 GPM)	7



**Vida útil de lámpara UV-C:**  
9,000 horas (12 meses).

**Requerimiento eléctrico:**  
127V/60Hz.

**Presión máxima de operación:**  
7.0 kg/cm (100 psi).

**Temperatura máxima del agua de entrada:**  
45°C (113°F).

Garantía de un año contra defectos de fabricación, no aplica en la lámpara UV-C, ni en el balastro contra variaciones de voltaje.



**agonzalez@ultravioletapurificacion.com**  
**777 213 56 72 / 777 380 10 00**

---