

## Máquina Dispensadora de Agua Purificada

- \*De 300 a 3,000 galones por día
- \*No requiere almacenar botellas.
- \*Es autoservicio, no requiere personal.
- \*NUNCA hay pérdidas monetarias.
- \*Equipo garantizado y fabricado bajo norma internacional **ISO9001-2008**.
- \*8 etapas de purificación.
- \*Ofrecemos Stock completo de repuestos y filtros.

Para conocer precios favor programar una cita al correo [ventas@waterplus.com.sv](mailto:ventas@waterplus.com.sv).



### Especificaciones técnicas:

1. Espacio a utilizar 90x90x200 Cm. Bajo techo.
2. Voltaje de trabajo 110VAV/60Hz o 220VAC/60Hz
3. Entrada de agua: 1/2 pulgada y desagüe.

# WaterPlus

[www.waterplus.com.sv](http://www.waterplus.com.sv)

[ventas@waterplus.com.sv](mailto:ventas@waterplus.com.sv)

2214-5120

## Máquina dispensadora de agua purificada (Garrafas)

- Acepta monedas de 5, 10 y 25 centavos. Y de \$1.00
- 2 monederos
- Precios de venta(programable):
  - 5 galones-\$1.25
  - 1 galón-\$0.25
  - 600mL-\$0.15
- Tanque esterilizado continuamente por lámpara UV y fabricado en acero inoxidable 304.



# WaterPlus

[www.waterplus.com.sv](http://www.waterplus.com.sv)

[ventas@waterplus.com.sv](mailto:ventas@waterplus.com.sv)

2214-5120

### **Características personalizables para equipos por pedido:**

Las siguientes características pueden variar según el modelo de máquina a adquirir y están sujetas a tiempos de entrega de 2 a 4 meses a partir de la fecha de pago.

- **Agua fría.**
- **Lavado de botellas.**
- **Pantalla LCD de 19".**
- **Aceptador de billetes.**
- **Módulo de cambio (dar vuelto).**
- **Tanque de almacenamiento de 200 litros (tanque básico=100 litros).**
- **Módulo celular para control del equipo vía teléfono celular.**
- **Tarjetas de pago y recargador de las mismas.**



[www.waterplus.com.sv](http://www.waterplus.com.sv)

[ventas@waterplus.com.sv](mailto:ventas@waterplus.com.sv)

2214-5120

## Proceso de purificación general:

### **Ciclo 1: Filtración de Partículas**

Remueve partículas de más de 5 micrones, impurezas, sólidos disueltos y sedimentos sólidos.

### **Ciclo 2: UDF Filtración de Carbono a Granel**

Efectivo absorbiendo malos olores y sabores.

### **Ciclo 3: CTO Filtro de Carbón Sintético**

Absorbe componentes orgánicos, filtra partículas e impurezas.

### **Ciclo 4: RO Purificación.**

Separa una gran cantidad de contaminantes industriales, metales pesados, bacterias, virus y otras impurezas mezcladas en el agua.

### **Ciclo 5: Filtración de Carbón Activado**

Para mejorar el sabor del agua, eliminar olor, elimina el olor a dulce, pero también desempeña un papel antimicrobiano y bactericida.

### **Ciclo 6: Filtro de Minerales**

Mejora el sabor del agua.

### **Ciclo 7: Esterilización Ultra Violeta**

Inhibe el crecimiento de bacterias.

### **Ciclo 8: Esterilización de Ozono**

Desinfecta adoptando una alta concentración de Ozono para la esterilización del recipiente de agua, previniendo una contaminación por contacto.

Garantizando en todo el proceso la calidad y pureza del agua ofrecida.



[www.waterplus.com.sv](http://www.waterplus.com.sv)

[ventas@waterplus.com.sv](mailto:ventas@waterplus.com.sv)

2214-5120