



WATERWISE

Maira
Nerea
Inés



ÍNDICE

CANALES DE DISTRIBUCIÓN Y COMUNICACIÓN.....	1
1. CANALES DE COMUNICACIÓN.....	2
2. CANALES DE DISTRIBUCIÓN.....	3
3. CANALES DE VENTA.....	4

Para que nuestros productos lleguen a nuestros clientes:

CANALES DE COMUNICACIÓN

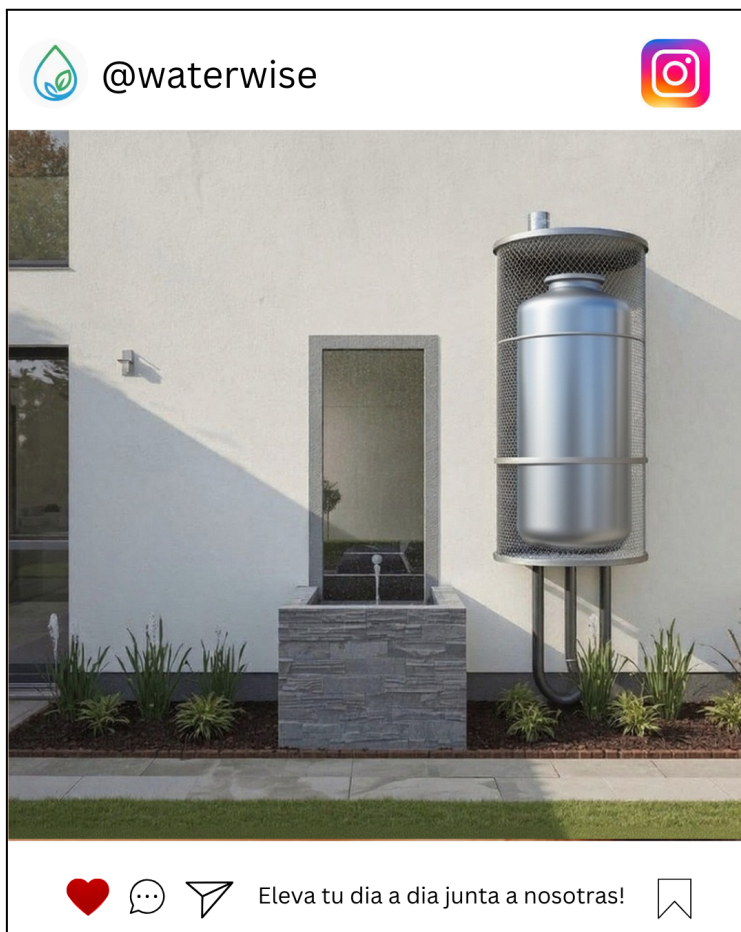
Estructuramos nuestra campaña de comunicación realizando las siguientes acciones:

Para mostrar el funcionamiento del producto a los clientes, participaremos en ferias de sostenibilidad, construcción y ferias agrícolas de la Comunidad Valenciana. También haremos uso de instalaciones “Faro”, donde ofreceremos condiciones especiales a las primeras familias en urbanizaciones clave a cambio de permitir visitas o grabar testimonios, para así mostrar el instalado en una casa (experiencia de producto demostración).

También haremos uso de blogs de sostenibilidad hídrica con diversos artículos como por ejemplo: “Como ser autosuficiente en agua” o “El fin de las restricciones de riego”

Además, utilizamos publicidad digital geolocalizada enfocados a propietarios de viviendas unifamiliares. Asimismo, segmentamos por intereses, por ejemplo: usuarios interesados en jardinería, huertos, arquitectura sostenibles...

Vamos a emplear las **redes sociales** como principal medio de comunicación para llegar al mayor número de potenciales clientes posible, difundiendo así nuestra propuesta de valor y los beneficios de nuestros productos. A través de estas plataformas, buscaremos generar visibilidad, cercanía y confianza con nuestro público objetivo.



Además, utilizaremos folletos informativos como herramienta complementaria para dar a conocer nuestro negocio, explicar de forma clara nuestros productos y reforzar nuestra presencia tanto en puntos estratégicos como en eventos o espacios comerciales. También haremos uso de carteles explicativos para llegar a un mayor número de público.

Y, por último a nivel general, nos anunciaremos en la prensa local especializada tanto a través de reportajes y entrevistas como de publicidad.

Por último, daremos a conocer nuestro producto en las urbanizaciones por medio de dos acciones simultáneas: por una parte, enviando un dossier informativo al presidente y al administrador de las comunidades de vecinos de las urbanizaciones con jardines; y por otra, expondremos el producto en los gardens centers aprovechando que los propietarios de viviendas con jardines y piscinas acuden a comprar a estos espacios.



¿QUIÉNES SOMOS?

Somos una empresa que apuesta por la innovación para ofrecer soluciones reales y efectivas, ayudando a los hogares a reducir su consumo de agua sin perder comodidad.

A photograph of a modern, two-story white house with a large front porch. In the foreground, there is a well-maintained lawn and a small outdoor seating area. A rainwater harvesting system is mounted on the side of the house, consisting of a cylindrical tank and a small glass window.

¿QUÉ OFRECEMOS?

Ofrecemos un generador de agua que convierte la humedad del aire y la lluvia en agua para riego, ayudando a reducir tu consumo y huella hídrica.

A photograph of a rainwater harvesting system installed on the side of a white house. It features a large cylindrical tank mounted on a grey concrete base, with a small glass window on the base. The system is connected to a drain pipe on the side of the house.

¿EN QUÉ NOS DIFERENCIAMOS?

Nos diferenciamos por convertir la humedad del aire y la lluvia en agua útil, reduciendo la dependencia del suministro y cuidando el medio ambiente.

[CONTACTA CON NOSOTROS!!](#)



**HAZ QUE
CADA GOTÁ
DE AGUA
CUENTE**

**Transformamos la
lluvia y la humedad en agua
para tus plantas y espacios
exteriores, reduciendo de
forma significativa tu
consumo y tu factura .**

**CONTACTA CON
NOSOTROS**

WATERWISE.com
info@waterwise.com

Tel: +34 782 34 58 32



**VEN A NUESTRA
OFICINA**

185, FUENTE DEL JARRO,
PATERNA (VALENCIA)

LUNES - SÁBADO
9:00 - 14:00



CANAL DE DISTRIBUCIÓN:

Utilizaremos un canal de distribución directo, ya que seremos nosotras mismas quienes nos encargaremos de todo el proceso, lo que nos permitirá tener un mayor control sobre cada etapa. Nos ocuparemos directamente de la distribución, el transporte y la instalación del producto final, asegurando así un servicio más personalizado y una correcta ejecución.

Este modelo nos permite mantener una comunicación directa con el cliente, adaptarnos mejor a sus necesidades y garantizar la calidad del producto y del servicio, desde el primer contacto hasta la entrega final.

Como empresa, nuestra meta es que los clientes nos vean como una entidad confiable, segura y dedicada a la calidad, brindando productos que cumplan con estándares elevados y que sean dignos de confianza.

El procedimiento de adquisición de nuestros productos será fácil y accesible. En el caso de la compra en persona, se basará en una conversación directa con el cliente para asistirle a seleccionar la opción que más se aadecue a sus requerimientos y necesidades. Los consumidores hallarán una página web sencilla de utilizar e intuitiva para la adquisición en línea.

Además, ofrecemos una garantía de 3 años en todos nuestros productos, así como un servicio de mantenimiento gratuito durante los tres primeros años.

Nuestros principales canales de distribución son la tienda y la web:



ELEVA TU DÍA A DÍA



WaterWise somos una empresa que apuesta por la innovación para ofrecer soluciones reales y efectivas. Nuestro objetivo es ayudar a los hogares a reducir su consumo hídrico sin renunciar a su comodidad y estética. Somos capaz de obtener agua directamente de la lluvia y de la humedad del aire para el cuidado de tus plantas.

[CONTACTAR](#)

NUESTROS VALORES



Agua limpia y saneamiento: Nuestros productos de recolección de agua y humedad permiten captar, almacenar y aprovechar fuentes alternativas, reduciendo la escasez hídrica y mejorando la disponibilidad de agua para usos básicos, lo que favorece un acceso más seguro y sostenible a este recurso esencial.

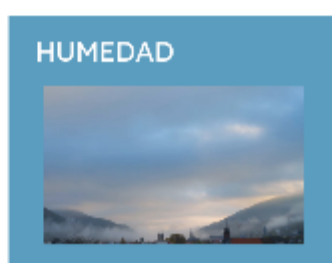


Ciudades y comunidades sostenibles: Al integrar sistemas de recolección de agua en entornos urbanos y rurales, ayudamos a disminuir la dependencia de infraestructuras convencionales, promoviendo comunidades más resilientes, autosuficientes y mejor preparadas frente a la variabilidad climática.



Acción por el clima: Estas tecnologías contribuyen a la adaptación al cambio climático al aprovechar recursos naturales como la humedad ambiental y el agua de lluvia, reduciendo la presión sobre ecosistemas y apoyando estrategias sostenibles que mitigan los efectos de la escasez de agua.

LE DAMOS EL USO MÁS INTELIGENTE A LOS RECURSOS QUE EL PLANETA NOS PROPORCIONA



NUESTRO PRODUCTO



Este es nuestro generador de agua atmosférica. El agua es recolectada de la lluvia y del aire, por medio de condensación, es desinfectada, filtrada, remineralizada con vitaminas y reservada en su almacenamiento interior, lista para ser utilizada en tu jardín. Puede ser tratada de diferentes maneras según su futuro uso, ya que nuestro producto puede estar conectado a sistemas de riego, fuentes, grifos externos o incluso duchas de piscina.

549€

CONTAMOS CON UNA GARANTÍA DE 3 AÑOS DONDE EL MANTENIMIENTO ES TOTALMENTE GRATUITO



PREGUNTAS FRECUENTES

¿Cómo funciona el sistema?

Recolecta agua de la humedad del aire mediante su superficie lateral y de la lluvia por proceso de condensación, después es desinfectada, filtrada y remineralizada para finalmente ser almacenada para su uso.

¿Requiere mantenimiento?

Si, el mantenimiento es sencillo y periódico, lo más conveniente sería que las revisiones se realicen cada 5-6 meses para asegurar su eficiencia, incluimos un servicio de revisión de 2 años gratis. Como empresa ofrecemos a nuestros clientes una garantía de 5 años en sus productos.

¿Cuánta agua puede recolectar?

La cantidad depende del clima, la humedad y el modelo del sistema, en zonas más propensas a precipitaciones y con un porcentaje de humedad más alto como Valencia, nuestro producto trabajaría con su eficiencia máxima.

OFICINA

195, FUENTE DEL JARRO, PATRINA
(VALENCIA)
Tel: +34 732 34 58 32
Info@waterwise.com

HORARIO ATENCIÓN AL CLIENTE

LUNES - SABADO
9:00 - 14:00

REDES SOCIALES

