

# Semana en VEOLIA

21 DE ABRIL 2023

**LISTOS**  
*para la*  
**TRANSFORMACIÓN**



**Barómetro** de la  
Transformación  
Ecológica



# EN ECUADOR NOS PREOCUPAMOS POR EL CAMBIO CLIMÁTICO, PERO, ¿QUÉ ESTAMOS DISPUESTOS A HACER PARA EVITARLO?

Veolia, líder mundial en servicios medioambientales, y Elabe, empresa francesa de investigación y consultoría, han lanzado el primer barómetro de la transformación ecológica.

Esta encuesta de opinión mundial, pionera en su género, evalúa el nivel de aceptabilidad de las soluciones ecológicas y, analiza los obstáculos y las medidas para acelerar la transformación.

Con una muestra que abarca más de la mitad de la población mundial en los cinco continentes, este barómetro revela resultados sin precedentes. Aunque la realidad del cambio climático es indiscutida, el camino a seguir para mitigarlo sigue siendo difícil de imaginar, según los encuestados. La mayoría de los encuestados de 25 países diferentes se declararon dispuestos a ir más lejos bajo una serie de condiciones.



## EL 90% DE LOS HABITANTES DE GUAYAQUIL

CREE ESTAR EXPUESTO Y DICE SENTIRSE VULNERABLE ANTE SUS EFECTOS

**CONSULTE LOS RESULTADOS COMPLETOS AQUÍ**



## Barómetro de la Transformación Ecológica

### PRINCIPALES RESULTADOS A ESCALA MUNDIAL

**67%** de los habitantes del planeta están seguros de que los costos de las consecuencias del cambio climático y la contaminación serán mayores que las inversiones necesarias para la transformación ecológica. El 79% de los consultados en Guayaquil, cree que es necesario dedicar esfuerzos personales y financieros para enfrentarlo.

**60%** de los habitantes del planeta están dispuestos a aceptar

la mayoría de los cambios (económicos, culturales, sociales) que exigiría el despliegue masivo de soluciones ecológicas pero con unas condiciones claras: sin riesgos para la salud, un reparto equitativo del esfuerzo y la utilidad demostrada de la solución. En nuestro país, el 15% declara sentirse ansioso al respecto, el 22% dice estar preocupado por el futuro, pero un 34% asegura que esto no le impide continuar con su vida y hacer planes.

**56%** de los habitantes del planeta creen que no se habla lo suficiente de las soluciones para mitigar la contaminación y el cambio climático. La falta de debate público también sucede en nuestro país, donde el 90% de los consultados cree estar expuesto y dice sentirse vulnerable ante los efectos del cambio climático.



En la mayoría de los temas tratados en el barómetro, se observa un claro consenso en torno a las **soluciones ecológicas probadas y una gran aceptación de los cambios necesarios para aplicarlas** (ya se trate de iniciativas relacionadas con la energía, la protección de los recursos o el agua).

## PUNTOS CLAVE SOBRE LA ACEPTABILIDAD SOCIAL DE LAS SOLUCIONES ECOLÓGICAS EN ECUADOR Y EL MUNDO

### AGUA

**79%**

Los ecuatorianos creen necesario dedicar esfuerzos personales y económicos para reducir el impacto del cambio climático

**57%**

La mayoría estarían dispuestos a pagar unos centavos adicionales por tratamiento completo de aguas servidas

**53%**

En el mundo, las personas estarían dispuestas a beber agua procedente del tratamiento de aguas residuales

### ESCASEZ DE RECURSOS Y CONTAMINACIÓN

**79%**

Pagar un poco más para que sus productos cotidianos sean reciclados

**76%**

Tener sitios de reciclaje industrial en el área donde vive, para que el reciclaje se realice localmente y a partir de desechos locales

**78%**

Comprar productos cotidianos hechos de materiales reciclados

### ENERGÍA

**61%**

Pagar un poco más por su energía para que emita menos CO2 y sea producida “localmente”

**68%**

Tener plantas de tratamiento de aguas residuales cerca de donde vive, para producir localmente energía (biomasa) a partir de los desechos del área

**63%**

Tener incineradores cerca de donde vive, para la producción local de energía a partir de los desechos del área

## ACERCA DE LA METODOLOGÍA

La encuesta se llevó a cabo en 25 países de los 5 continentes con más de 25.000 individuos (unos 1.000 por país). Los países se eligieron por su peso demográfico, su impacto en términos de emisiones de GEI y para garantizar una diversidad de historias ecológicas, políticas y culturales. En conjunto, estos países representan casi el 60% de la población mundial y el 68% de las emisiones globales de GEI. Encuesta realizada en línea del 24 de agosto al 26 de septiembre de 2022. Para cada uno de los 25 países, se seleccionó una muestra representativa de residentes mayores de 18 años. Frecuencia: Cada 18 meses (largo periodo de evolución de las representaciones, opiniones y comportamientos).

## ACERCA DE VEOLIA

El Grupo Veolia se propone convertirse en la empresa de referencia de la transformación ecológica. Presente en los cinco continentes con más de 220.000 empleados, el Grupo diseña y despliega soluciones útiles y prácticas para la gestión del agua, los residuos y la energía que contribuyen a dar un giro radical a la situación actual. A través de sus tres actividades complementarias, Veolia contribuye a desarrollar el acceso a los recursos, a preservar los recursos disponibles y a renovarlos. En 2021, el grupo Veolia suministró agua potable a 79 millones de habitantes y saneamiento a 61 millones, produjo cerca de 48 millones de megavatios hora y valorizó 48 millones de toneladas de residuos. Veolia Environnement (París Euronext: VIE) alcanzó unos ingresos consolidados de 28.508 millones de euros en 2021.

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

## ACERCA DE ELABE

Elabe es una empresa francesa independiente de investigación y consultoría fundada en 2015 por Bernard SANANES. Realiza numerosos estudios para empresas, actores económicos y medios de comunicación, en Francia y en el extranjero, especialmente sobre temas sociales y de debate público.

[www.elabe.fr](http://www.elabe.fr) @elabe\_fr



### PARA ESTELLE BRACHLIANOFF, CEO DE VEOLIA

"Este estudio, el primero de su clase, pone de relieve los obstáculos y las barreras de la aceptabilidad social y económica de la implementación a gran escala de las soluciones ecológicas. Los resultados son claros: la concienciación sobre los problemas climáticos está muy presente y la gente de todo el mundo está convencida de que el coste de la inacción será realmente mayor que el de la acción. Quieren saber más sobre las soluciones existentes y están a favor de su despliegue a gran escala, siempre que sean justas y eficaces. Estos resultados alentadores nos dan un gran sentido de la responsabilidad y del compromiso de cada una de las partes: empresas, poderes públicos y ciudadanos, para movilizar y acelerar la ecología de las soluciones. Por tanto, ya no es posible dejar para mañana las decisiones que deben tomarse hoy".



### PARA JEROME CARDINEAU, DIRECTOR DE VEOLIA ECUADOR

"Aunque los resultados globales muestran equivalencia de pensamientos entre muchos países, quisimos hacer algo más específico en Ecuador, porque al ser uno de los países más megadiversos del mundo, podría ser también uno de los más afectados por los efectos del cambio climático. Por eso, hemos convocado a miembros de la academia, autoridades, líderes y formadores de opinión, ONG's, entre otros, para proponer soluciones locales, que se ajusten a la realidad de este país, pero que también puedan servir de ejemplo para el resto del mundo. Estamos dispuestos a librar esta batalla que nos atañe a todos".



# Rehabilitación del SISTEMA DE AGUAS SERVIDAS en Alborada XIII etapa

Interagua en conjunto con la Muy Ilustre Municipalidad de Guayaquil trabaja para renovar el sistema de aguas servidas y repotenciar el sistema de aguas lluvias en la Alborada XIII etapa.

La obra de rehabilitación de las tuberías a través de la metodología sin zanja, inició el 6 de enero del 2023 con un tiempo de ejecución de 60 días, culminando el 9 de marzo del 2023.

La obra beneficia a más de 8 mil habitantes que conforman la etapa XIII de la Ciudadela Alborada y sus alrededores.



**El proyecto comprende las siguientes características:**

DESCRIPCIÓN	UNIDAD	LONGITUD
Colector de Aguas Servidas Pipe Bursting	m (metros)	145,40
Colector de Aguas Servidas Perforación Horizontal Dirigida	m (metros)	83,45
Ramales Domiciliarios	m (metros)	22,50
DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD
Cámara de inspección	(unidad)	2





## ***Veolia e Interagua promueven juego virtual “LIGA DE RENOVADORES” en organizaciones y escuelas de Guayaquil***

Interagua y Veolia promueven el juego virtual “Liga de Renovadores” a la comunidad, organizaciones, unidades educativas públicas y privadas de la ciudad de Guayaquil.

En abril se han realizado varias activaciones del juego “Liga de Renovadores”, con la apertura brindada por diferentes instituciones, como: Cuerpo de Bomberos, Agencia de Tránsito Municipal y diferentes Unidades Educativas; durante los eventos más de 400 estudiantes han podido interactuar con los personajes del juego, aprender y divertirse durante las jornadas lúdicas preparadas especialmente para ellos.

El juego ha sido creado por Veolia e Interagua con el objetivo de enseñar a los niños y jóvenes, sobre la responsabilidad que tenemos de preservar los recursos y de hacer de la cotidianidad una oportunidad para reducir la huella de carbono.

Conformado por cuatro niveles, los jugadores pueden personalizar su avatar a medida que avanza el juego, además cuentan con el apoyo de valientes personajes que los ayudan

a cumplir los distintos desafíos en espacios emblemáticos como:

- Parque Samanes.
- Av. 9 de Octubre.
- Malecón 2000
- Isla Puná.

Los renovadores deben clasificar los residuos y desechos, recoger semillas y sembrar árboles para mejorar la calidad del aire, además de generar una armonía entre el ecosistema y las personas que habitan en él.

Con este videojuego, Interagua y Veolia se comprometen a ampliar el uso de las soluciones innovadoras, para despertar la conciencia ambiental de nuestros jóvenes y niños de forma interactiva y divertida, situando las buenas prácticas y al planeta en el centro de cada actividad.

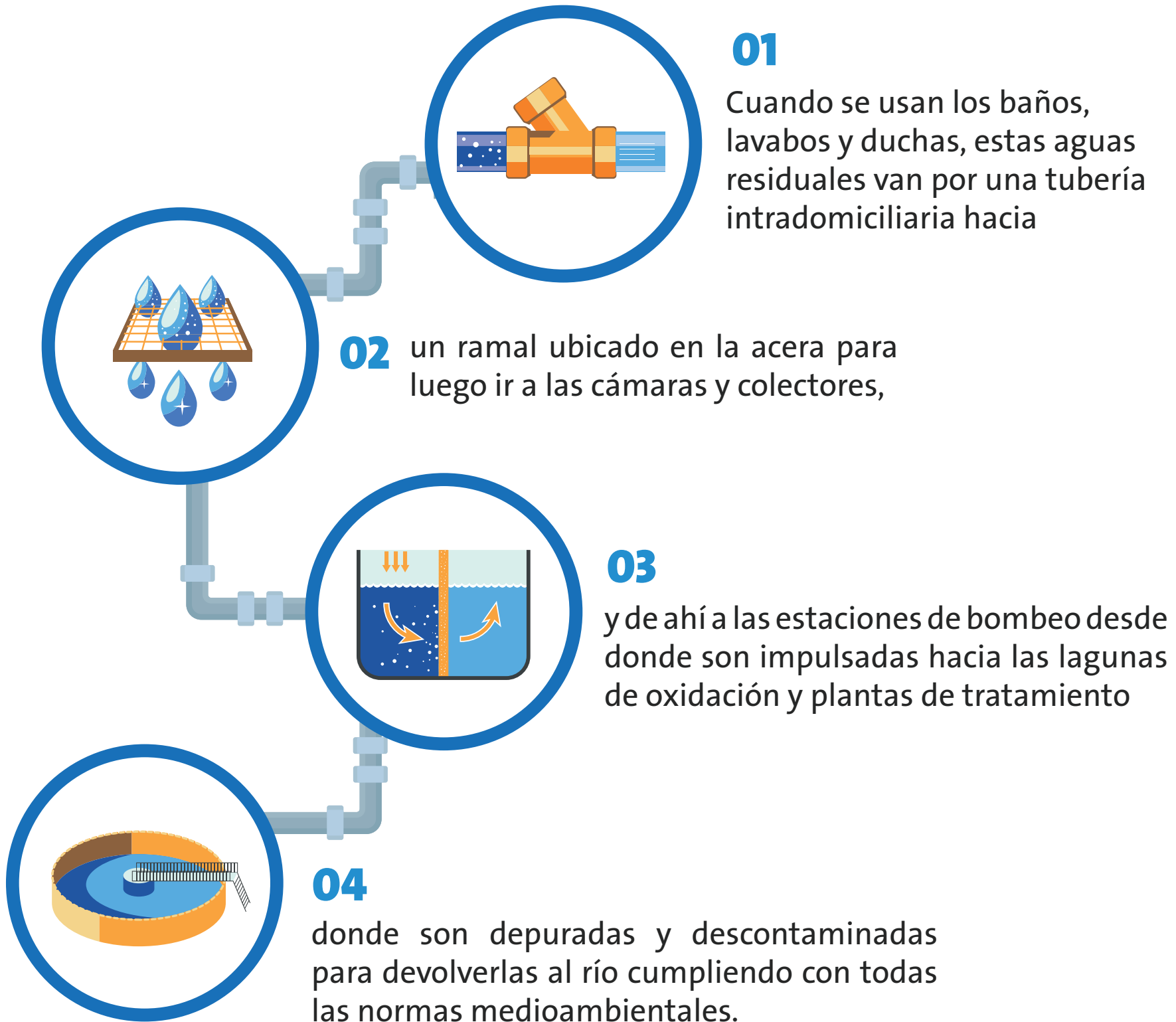


# Interagua



Operado por  **VEOLIA**

## ¿A DÓNDE VAN LAS AGUAS SERVIDAS?



## ¿Sabías qué?

*Para obtener el sello  
INEN se realizaron varias  
auditorías en nuestro  
laboratorio de calidad  
y plantas de tratamiento*



# CALIDAD DE AGUA CALIDAD DE VIDA



Somos **Veolia**,  
líder mundial  
de la **transformación ecológica**.



#### Gestión del Agua

Somos especialistas en la gestión integral del ciclo del agua, desde la producción y distribución del agua potable, gestión de agua industrial, y gestión del agua residual.



#### Eficiencia Energética

Acompañamos a nuestros clientes en la óptima gestión de sus instalaciones. Entregamos soluciones flexibles e innovadoras, que garantizan la eficiencia energética de edificios y de la industria ayudando a generar ahorros y reducir la huella ambiental.



#### Gestión de Residuos

Gestionamos residuos y desechos peligrosos, no peligrosos y especiales, de origen hospitalario, industrial, comercial y municipal, desde su generación hasta su eliminación, propiciando al máximo posible soluciones de economía circular y valorización.



Síguenos en nuestras  
redes sociales:



Visítanos en:  
**[www.veolia.com/latamib](http://www.veolia.com/latamib)**

El Grupo Veolia aspira a convertirse en la empresa de referencia de la transformación ecológica. Presente en los cinco continentes con cerca de 220.000 empleados, el Grupo diseña y despliega soluciones útiles y prácticas para la gestión del agua, los residuos y la energía que contribuyen a dar un giro radical a la situación actual. A través de sus tres actividades complementarias, Veolia contribuye a desarrollar el acceso a los recursos, a preservar los recursos disponibles y a renovarlos. En 2022, el grupo Veolia suministró agua potable a 79 millones de habitantes y saneamiento a 61 millones, produjo cerca de 48 millones de megavatios hora y valorizó 48 millones de toneladas de residuos. Veolia Environnement (Paris Euronext: VIE) alcanzó una cifra de negocios consolidada de 42 885 millones de euros en 2022.

**1800 VEOLIA (836542)**