

PROGRAMA: MEGA LIMPIEZAS

29 DE MARZO 2025



NUEVO LEÓN

REPORTE DE RESULTADOS

En **Cíclica**, creemos firmemente en la importancia de la **conservación y rehabilitación de nuestros ecosistemas naturales**, así como en la necesidad de crear alianzas comunitarias para lograr una verdadera transformación en materia ambiental.

El pasado **29 de marzo de 2025**, unimos esfuerzos con **Regenera - Cemex** y diversas empresas aliadas, entre ellas **Tecate Pa'l Norte, Parque Fundidora, el Municipio de San Pedro Garza García y Cerveza Heineken México**, para llevar a cabo una jornada de **Megalimpieza en el Río Santa Catarina**, ubicado en las inmediaciones del municipio de **San Pedro Garza García, en el estado de Nuevo León**.



Durante la jornada, **se intervinieron más de 48,000 metros cuadrados** y se contó con la participación de **más de 1,200 voluntarios**, provenientes de escuelas, universidades, asociaciones civiles, empresas, gobiernos y ciudadanos comprometidos con su entorno. Gracias a este esfuerzo colectivo, **se lograron recolectar 15.1 toneladas de desechos urbanos**, una cifra que evidencia la magnitud del problema de contaminación en la zona y la urgencia de fortalecer la gestión de residuos.

La iniciativa se enfocó en la **recolección de plásticos, escombros y otros desechos urbanos**, **resaltando la necesidad de implementar estrategias a largo plazo** que fomenten prácticas sostenibles y sensibilicen a la comunidad sobre **la importancia de preservar la salud del río y su entorno**.

MEGA
LIMPIEZA
RÍO SANTA CATARINA



AUDITORIO
"SAN PEDRO"
NUEVO LEÓN

+ DE 48 MIL m²
A INTERVENIR

+1,200 
VOLUNTARIOS

15.1
TONELADAS
DE RESIDUOS
RETIRADOS DEL
MEDIO AMBIENTE



NUEVO LEÓN

CONTEXTO

El **río Santa Catarina**, enfrenta un preocupante contexto de contaminación. A lo largo de los años, ha experimentado una acumulación significativa de **desechos urbanos**, destacándose la presencia de **plásticos y residuos sólidos**. Este problema ambiental se ve agravado por actividades industriales, vertidos no regulados y falta de infraestructura adecuada para el manejo de residuos. Esto no solo **amenaza la biodiversidad acuática y terrestre**, sino que **también representa un riesgo para la salud pública** y subraya la urgencia de implementar medidas integrales para su restauración y preservación.



Imagen Satelital de la Zona



La intervención con **limpiezas en el río Santa Catarina** podría resultar en la mejora de la calidad ambiental, protegiendo la biodiversidad y promoviendo la salud pública local.

PROBLEMÁTICA

La acumulación considerable de desechos urbanos, especialmente plásticos y residuos sólidos, en el **río Santa Catarina** genera una **problemática ambiental grave**. Esta contaminación amenaza la biodiversidad del río y sus alrededores, afecta la calidad del agua y destaca la necesidad urgente de implementar medidas efectivas para la gestión de residuos y la preservación del entorno.

Los **resultados futuros** de la acumulación de desechos urbanos en el río incluyen la degradación continua del ecosistema acuático, daños a la salud pública y la necesidad apremiante de **intervenciones sostenibles con el objetivo de revertir la contaminación y restaurar la salud del ecosistema del río**.



FICHA TÉCNICA

Fecha:

29 de marzo de 2025

Ubicación específica:

Río Santa Catarina
San Pedro Garza García, N.L.
25°40'07.7"N 100°22'52.5"W

Flora

Carrizo, totora y diversas especies de árboles como sauces y álamos.

Fauna

Bagres, tilapias y carpas, así como aves, reptiles y mamíferos terrestres que dependen del ecosistema ribereño.

Fauna endémica:

Bagres, tilapias, carpas, garzas, patos, tortugas, mapaches, zarigüeyas, coyotes y zorros.





BENEFICIOS AMBIENTALES

- **Reducción de la Contaminación:**

Al recolectar y separar correctamente los residuos, reduce la contaminación en los ecosistemas locales.

- **Protección de la Biodiversidad:**

Ayudamos a proteger la flora y la fauna local, que se ven afectadas por la presencia de basura.

- **Restauración de Hábitats:**

Al limpiar las áreas contaminadas, se restauran los hábitats y se devuelven a su estado natural.

- **Promoción de la Sostenibilidad:**

Se enfatiza la importancia de la sostenibilidad, inspirando a adoptar prácticas sostenibles a la comunidad.

- **Impulso de la Economía Circular:**

Buscando minimizar los residuos y maximizar el valor de los recursos.

- **Mitigación del Cambio Climático:**

Ayudamos a disminuir la emisión de gases de efecto invernadero, reduciendo la cantidad de residuos que se descomponen en los vertederos.

BENEFICIOS SOCIALES

- **Concienciación y Educación:**

Alertando sobre la importancia de mantener limpios nuestros entornos y cómo nuestros hábitos de consumo y desecho afectan al medio ambiente.

- **Inclusión Social:**

Se extiende la invitación al público en general, promoviendo la igualdad y la inclusión social.

- **Empoderamiento Ciudadano:**

Permiten a los voluntarios tomar medidas directas para mejorar su entorno, aumentando su sentido de empoderamiento y autoeficacia.



- **Participación Corporativa:**

Con la inclusión de empresas, se promueve la responsabilidad social corporativa, fomentando la participación de las empresas y sus colaboradores en el mejoramiento de su comunidad.



Indicador Internacional

Lograr que las ciudades y los asentamientos humanos sean inclusivos, seguros, resilientes y sostenibles.

Indicador Nacional

Porcentaje de residuos sólidos urbanos recolectados con disposición final adecuada.



Garantizar modalidades de consumo y producción sostenibles.

Porcentaje de municipios con disposición adecuada de residuos sólidos urbanos



Adoptar medidas urgentes para combatir el cambio climático y sus efectos.

Fortalecer la resiliencia y la capacidad de adaptación a riesgos relacionados con el clima y los desastres naturales.



Abordar las amenazas a las que se enfrentan las especies silvestres y los ecosistemas.

Proporción de lugares importantes para la diversidad biológica terrestre y del agua dulce.



Promover sociedades pacíficas e inclusivas para el desarrollo sostenible.

Porcentaje de la población de 18 años y más satisfecha con el servicio de recolección de basura.

GRACIAS A NUESTROS ALIADOS
POR SER PARTE FUNDAMENTAL DE ESTAS JORNADAS

cíclica.

MEGAEMPIEZA

Cielo Mágico

FUNDACIÓN
MULTIMEDIOS

UDEM
UNIVERSIDAD DE MONTERREY

 **Libelu**
innovative
school

POLARIS



MR *Te quiero*
UN CHURRO

Brillamont®


Electrolit

 **MIRASIERRA**
by Brillamont®

 **Mater**
INTERNATIONAL INSTITUTE
OF THE SACRED HEART

 **UANL**
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN

 **SAN ROBERTO**
INTERNATIONAL SCHOOL
A NORD ANGLIA EDUCATION SCHOOL

**INSTITUTO
SAN JERÓNIMO**
ALWAYS NEAR YOU

www.megalimpieza.org



Regenera
Comprometidos con la Circularidad

**¡GRACIAS POR SER
cíclica!**

TECATE
PAL
NORTE

CEMEX

PARQUE
FUNDIDORA



Heineken



Cíclica



Cíclica_mex



Cíclica kids



www.cíclica.com.mx



Cíclica