

REPORTE DE ACCIONES SUSTENTABLES 2025

BR·a

Benito Roggio
ambiental

Construyendo ciudades
más limpias y sustentables



Cuidamos
la casa común

ABRIMOS LAS PUERTAS DE NUESTRA GESTIÓN



GABRIELA ANANÍA

Gerente de Relaciones Institucionales
y Comunicaciones



Cada acción que impulsamos tiene un propósito claro: cuidar la casa común con soluciones ambientales innovadoras que crean valor. Este compromiso orienta nuestra cultura de trabajo, nuestras decisiones y la manera en que nos vinculamos con las personas, las comunidades y el ambiente.

Acompañamos la transformación sostenible de ciudades e industrias a través de servicios esenciales, gestión integral de residuos, valorización de recursos y generación de energía, promoviendo modelos más eficientes y responsables. Pero nuestro aporte va más allá de nuestras operaciones: **impulsamos iniciativas de educación ambiental, innovación, formación, investigación y trabajo colaborativo** con diversos actores de la sociedad para multiplicar el impacto positivo de nuestras acciones.

Durante el período que refleja este reporte, continuamos **fortaleciendo una gestión basada en la mejora continua, la calidad, la seguridad y el desarrollo sostenible, alineada con los Objetivos de Desarrollo Sostenible** y con la convicción de que los desafíos ambientales requieren soluciones concretas y trabajo conjunto.

Los invitamos a recorrer este **Reporte de Sustentabilidad 2025**, que reúne los principales avances, proyectos e iniciativas de nuestras unidades de negocio integradas.

Soluciones ambientales que crean valor



Benito Roggio ambiental (BRa) es la compañía líder en servicios de gestión, tratamiento y valorización de residuos en América Latina. Desde hace 40 años brindamos **soluciones ambientales que crean valor**, mejoran la calidad de vida de las personas y contribuyen al desarrollo de **ciudades más limpias y sustentables**, aportando al cuidado y a la **transformación positiva de los espacios urbanos**.

Acompañamos la **transformación sostenible de ciudades e industrias**, con una **mirada** que aborda de manera integral el ciclo de vida de los residuos e impulsa el aprovechamiento responsable y eficiente de los recursos.



Generación de residuos



RECOLECCIÓN DE RESIDUOS Y LIMPIEZA

Cliba

GESTIÓN DE RESIDUOS INDUSTRIALES Y COMERCIALES

ENVAIRO

taym

Argentina

Uruguay

- Ciudad de Buenos Aires
- Partido de San Isidro
- Ciudad de Santa Fe
- Ciudad de Neuquén
- Ciudad de Centenario
- San Patricio del Chañar

I+D ciencia aplicada a los residuos

Energía Verde



Generación de energía eléctrica. Biometano.



Biochar



Carbón vegetal para fertilización de suelos.

Tecnosuelos



Suelo para restauraciones, cultivos y jardinería.

Compost



Abono natural.

Biogás



Desgasificación.

BR·a Benito Roggio ambiental

Soluciones que crean valor

Complejo Ambiental



TECSAN

TRATAMIENTO Y VALORIZACIÓN DE RESIDUOS

- Complejo Ambiental Norte III
- Planta TMB Norte III
- Planta Central Buen Ayre
- Planta de Compostaje



Disposición Final

Relleno sanitario.



Tratamiento de Lixiviados

Ultra y nano filtración.



TMB

Bioestabilizado. Materiales reciclables. Combustible Derivado de Residuos (CDR).

La sustentabilidad como eje de nuestra gestión

Desde nuestra adhesión al **Pacto Global de las Naciones Unidas**, en BRa contribuimos activamente a los **Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)**, en línea con los principales desafíos de la agenda social y ambiental global.

Como compañía líder en la provisión de servicios ambientales, asumimos el compromiso de acompañar esta transformación a través de **soluciones que generan un impacto positivo en el planeta y en las comunidades** donde operamos.

Los ODS atraviesan nuestra estrategia de negocios.

En función de nuestra actividad, ponemos el foco en aquellos vinculados al **agua limpia y saneamiento, la energía asequible y no contaminante y el desarrollo de ciudades y comunidades sostenibles.**

Asimismo, promovemos de manera transversal otros ejes como la **salud y el bienestar, la industria, la innovación y la infraestructura, y la producción y el consumo responsables.**

OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE



Nuestros principales hitos del 2025



Pioneros en carbono neutralidad en Argentina

Cliba se convirtió en pionera en la gestión de residuos urbanos en Argentina al certificar la carbono neutralidad de sus operaciones en la Ciudad de Buenos Aires, compensando el 100 % de sus emisiones de GEI.



Hacia la desgasificación integral

Iniciamos la primera etapa de desgasificación integral de Norte III, aumentando la captación de biogás para su aprovechamiento energético y reduciendo emisiones.



Llegamos a la Luna | Premiados por la NASA

Un proyecto de investigación e innovación de BRa fue reconocido por la NASA en un concurso internacional por su aporte al reciclaje de residuos en misiones espaciales de larga duración.



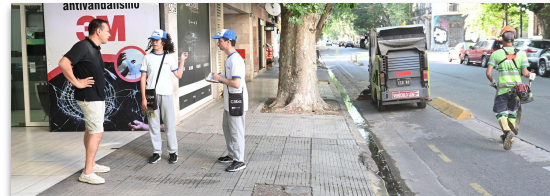
Energía limpia: primer parque fotovoltaico en Norte I II

Pusimos en marcha el primer parque fotovoltaico del Complejo Ambiental, dando inicio a la transformación energética hacia el autoabastecimiento con fuentes 100 % renovables.



Protección del recurso hídrico

Implementamos tecnologías innovadoras para el tratamiento y la reutilización del agua, optimizando el uso de los recursos hídricos y reduciendo la extracción de fuentes no renovables en nuestras operaciones.



Compromiso ambiental junto a los vecinos

A través del diálogo y la interacción con la comunidad, promovemos la participación activa de los vecinos en el cuidado del entorno urbano.

An aerial photograph of a solar farm. The solar panels are arranged in several long, parallel rows on a green grassy field. The panels are dark and rectangular, with a grid pattern. The field is surrounded by a dirt road on the right and some trees and bushes in the background. The sky is not visible. There are decorative white circles and dotted patterns in the corners of the image.

**Innovación,
sustentabilidad
y circularidad**



Como compañía líder en gestión integral de residuos y servicios ambientales en la Argentina, contamos con un diferencial distintivo: **la innovación aplicada a cada desafío.**

Con ese foco, nos anticipamos a las necesidades del mercado y de las ciudades, desarrollando soluciones inteligentes **que cuidan el ambiente, optimizan procesos y hacen posible un futuro sostenible.**

Entendemos a los residuos como recursos que pueden reinsertarse en ciclos productivos, generando valor económico, social y ambiental, y promoviendo la transición hacia una **economía circular.**

6 AGUA LIMPIA Y SANEAMIENTO



7 ENERGÍA ASEQUIBLE Y NO CONTAMINANTE



9 INDUSTRIA, INNOVACIÓN E INFRAESTRUCTURA



11 CIUDADES Y COMUNIDADES SOSTENIBLES



12 PRODUCCIÓN Y CONSUMO RESPONSABLES



13 ACCIÓN POR EL CLIMA



15 VIDA DE ECOSISTEMAS TERRESTRES



Cliba, pionera en alcanzar la carbono neutralidad en Argentina

En 2025 Cliba se convirtió en pionera en el sector de gestión de residuos urbanos en Argentina al **certificar* la carbono neutralidad en los alcances 1 y 2****, **compensando el 100 % de sus emisiones de Gases de Efecto Invernadero (GEI)** correspondientes a sus operaciones en la Ciudad de Buenos Aires.

Este logro representa un **innovador proceso de circularidad dentro de la propia cadena de valor** de la compañía. Los residuos recolectados por Cliba en la Ciudad de Buenos Aires se disponen en el Complejo Ambiental Norte III,

donde la Planta Central Buen Ayre -operada por Tecsan- aprovecha el biogás generado para producir energía renovable.

De este modo, se evitan emisiones a la atmósfera y se generan reducciones de GEI que permiten compensar la huella de carbono de Cliba.

*Se trata de una certificación de alcance internacional otorgada por SCS Global Services, entidad reconocida a nivel global, bajo su estándar SCS-108, versión 1.1.

** Alcances de emisiones: el alcance 1 corresponde a las emisiones directas provenientes de fuentes propias o bajo control de la organización, mientras que el alcance 2 incluye las emisiones indirectas asociadas a la generación de la energía adquirida y consumida.



SUSTENTABILIDAD TRANSVERSAL

"La reciente certificación de carbono neutralidad de Cliba integra la sustentabilidad de manera transversal en cada decisión, servicio y desarrollo, generando valor ambiental, social y tecnológico con una mirada innovadora y responsable".

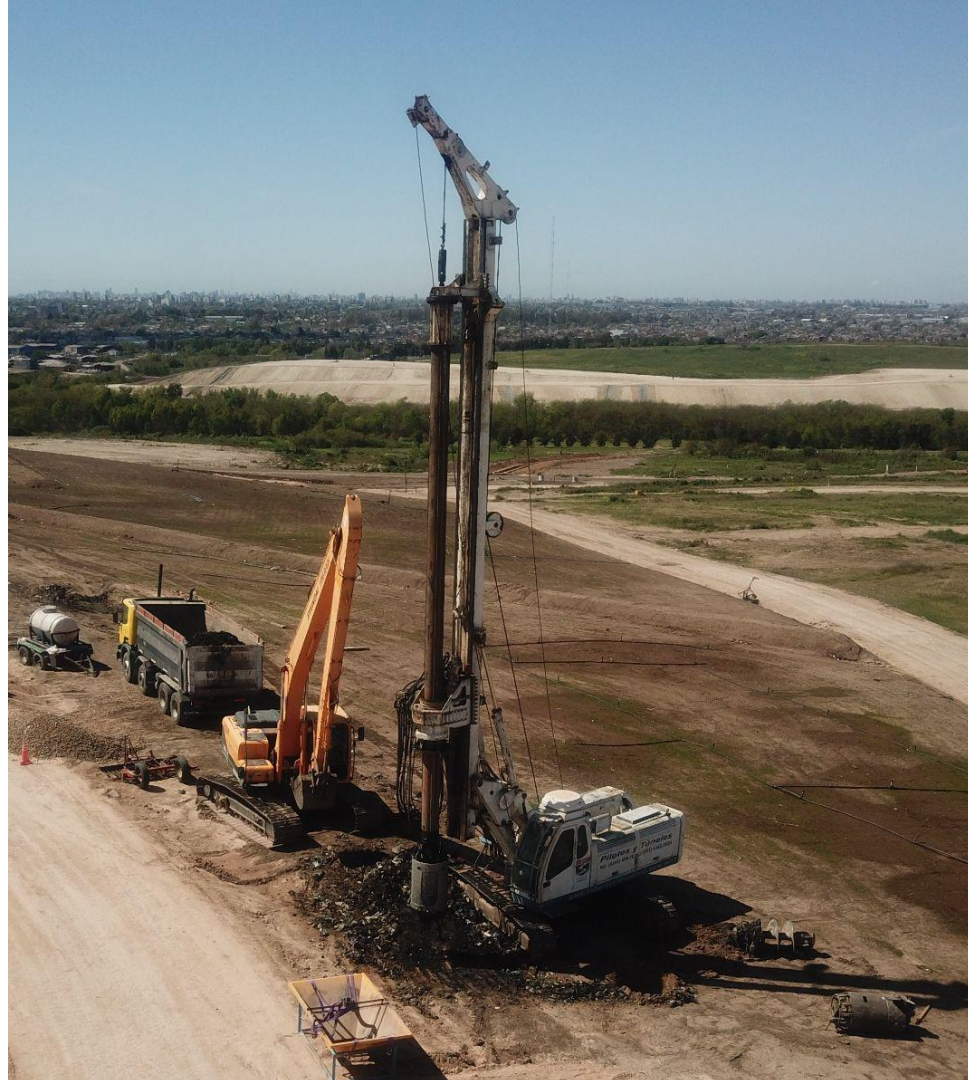
Desgasificación en Norte III: más captación, más energía, menos emisiones.

Tecsan avanza hacia la desgasificación integral del Complejo Ambiental Norte III. En esta primera etapa, se realizaron obras en los módulos Norte IIIA+B y Norte IIID Continuidad Operativa, con el objetivo de lograr una mayor captación de gases y transportarlos para la generación de energía eléctrica, y la combustión controlada de alta eficiencia del biogás remanente.

En una segunda etapa, se prevé utilizar el biogás en otros proyectos de valorización energética, como la potencial generación de biometano para inyectar a la red de gas natural, o la generación de BioGNC.

VALOR GENERADO PARA EL AMBIENTE:

- ✓ Disminución de las emisiones de metano y gases de efecto invernadero.
- ✓ Generación de **energía renovable** a partir de la **valorización del biogás** del relleno sanitario,
- ✓ Validación del proyecto bajo estándares internacionales para la certificación de **bonos de carbono**.
- ✓ Contribución a mitigar el cambio climático.



Gestión y protección del recurso hídrico

En Benito Roggio ambiental promovemos una **gestión responsable del agua** mediante la implementación de sistemas y tecnologías orientados a optimizar su uso en nuestras operaciones.

En este marco, **Tecsan** fue la primera empresa en Argentina en incorporar **tecnologías de ultra y nano filtración** para el

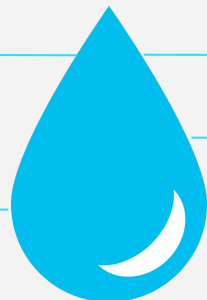
tratamiento de líquidos lixiviados, lo que permite su reutilización como agua de riego.

Este compromiso se extiende también a Cliba, donde se implementaron sistemas de tratamiento y **reutilización de efluentes para el lavado de camiones**.



+ 145.000 litros de agua de lluvia fueron captados este año en el Complejo Ambiental Norte III para ser reutilizados en tareas de riego e hidrolavado de equipos.

5.000 m³ por año de agua potable ahorrados en Cliba en Buenos Aires mediante la reutilización de efluentes tratados para el lavado de camiones.



+ 298.946 m³ de líquidos lixiviados tratados por las Plantas de Tecsan fueron reutilizados durante el 2025 para el riego de caminos internos, evitando el uso de agua corriente.

+ 785 m² del Complejo Ambiental Norte III se sumaron en el 2025 al tendido de riego automático dotado de tecnología para la utilización inteligente del recurso hídrico.

+ 153.000 m² del predio ya cuentan con esa **tecnología** que permite realizar ajustes periódicos y modificar los tiempos de riego para optimizar el consumo de agua de acuerdo a la necesidad de las plantas, y lograr **ahorros de hasta un 50%**.

Energía limpia: primer parque fotovoltaico en Norte III

Ubicado en la cara Norte del Módulo A+B del Complejo Ambiental, Tecsán ha diseñado un **parque para proveer energía limpia con fuentes renovables** dando inicio a la transformación energética.

Este parque es el primer paso para alcanzar el **autoabastecimiento energético total con fuentes 100% renovables para fines de 2027**.

El parque se conecta a un punto de suministro de Edenor, reduciendo de manera directa el consumo de energía proveniente de la red.

- ✓ **378 paneles solares** monocristalinos bifaciales de **620 W**.
- ✓ **235 kW de capacidad instalada**.
- ✓ **3.000 metros cuadrados de superficie**.
- ✓ Generará en esta etapa **617.580 kWh anuales** - equivalente al 10% del consumo total de Tecsán en el predio.
- ✓ Permitirá **evitar la emisión de 127 toneladas de CO₂** por año.





Taym y su aporte para el ambiente

**+ 49.000 kg
de plásticos**

recolectó en Uruguay para Plasticoin, el **programa de reciclaje** que mediante una moneda virtual ecológica incentiva a la comunidad a separar los envases plásticos.



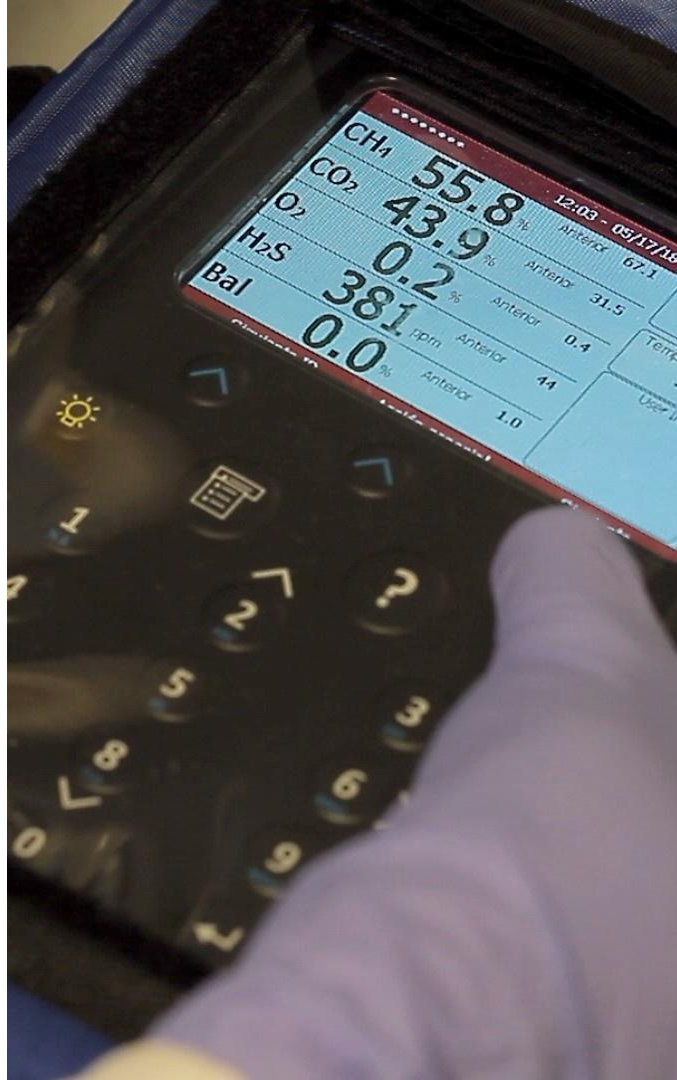
Cliba obtuvo el Sello Verde Nivel Oro en la Ciudad de Buenos Aires

La **Subsecretaría de Ambiente otorgó a Cliba el Nivel Oro** en la nueva versión de esta certificación, tras obtener 83/100 puntos en la auditoría de su Base Operativa Salguero. **El Sello Verde evalúa la gestión ambiental mediante cinco ejes: Agua, Energía, Residuos, Insumos y Gestión Integral.**

Este reconocimiento reafirma el liderazgo de la empresa, que desde 2021 mantiene la **máxima distinción de tres estrellas** en todas las ediciones del programa, habiéndose consolidado además como una de las primeras compañías de recolección de residuos en alcanzarlo.



Ciencia aplicada a los residuos



Desde hace más de una década, en Benito Roggio ambiental **apostamos al conocimiento como motor de cambio**, consolidando una mirada científica aplicada a la gestión de los residuos.

Contamos con un **área propia de Investigación, Desarrollo e Innovación (I+D+i)** y con equipos especializados dedicados al trabajo científico, cuyos desarrollos aportan valor a nuestras operaciones y contribuyen a **marcar el rumbo del sector hacia soluciones cada vez más sostenibles**.

4 EDUCACIÓN DE CALIDAD



9 INDUSTRIA, INNOVACIÓN E INFRAESTRUCTURA



12 PRODUCCIÓN Y CONSUMO RESPONSABLES



13 ACCIÓN POR EL CLIMA



15 VIDA DE ECOSISTEMAS TERRESTRES



17 ALIANZAS PARA LOGRAR LOS OBJETIVOS





Centro de Innovación y Desarrollo (CID) para el desarrollo de proyectos de tecnología ambiental

En su **Centro de Innovación y Desarrollo (CID)** que funciona en la **Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires (FAUBA)**, BRa trabaja en el desarrollo de proyectos de investigación en temas relacionados con la tecnología ambiental y la economía circular, así como la formación de recursos humanos altamente especializados.





Maduración de material bioestabilizado

Concluyó la prueba piloto de maduración aeróbica sobre el material bioestabilizado cribado producido en la **Planta de TMB del Complejo Ambiental Norte III**.

Se trata de **sustrato apto para el crecimiento vegetal** y que puede ser utilizado como reemplazo del suelo natural.

Tras el éxito de la prueba, **el material ya se aplica como cobertura final** en el módulo en operación del Complejo. Esta iniciativa impulsa la economía circular al **valorizar residuos y reducir la extracción de recursos naturales** a través del suelo.



Biochar: transformar residuos orgánicos en soluciones sustentables

En el marco del proyecto para la producción y caracterización de biochar, un **tipo de carbón obtenido a partir de materia orgánica**, continuaron las pruebas de su uso en distintos contextos.

Los resultados muestran avances en su utilización como enmienda para el crecimiento vegetal, ya que el **biochar contribuye a la retención de agua y estructura del suelo**, favoreciendo el desarrollo de las plantas y su resistencia a situaciones de estrés hídrico, además de potenciar su crecimiento general.

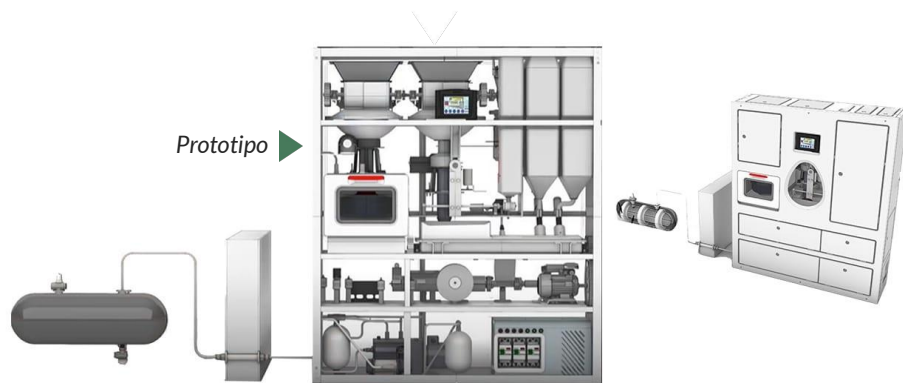
Llegamos a la luna | Fuimos premiados por la NASA

Un equipo interdisciplinario de Benito Roggio ambiental, denominado **NBRaINS**, fue distinguido por la **NASA** como uno de los ganadores de la **Primera Fase del Luna Recycle Challenge**, una competencia internacional orientada al desarrollo de soluciones para el manejo de residuos en misiones espaciales de larga duración.

La propuesta ganadora, en la categoría **Prototipo**, consistió

en el desarrollo de un sistema capaz de reciclar polietileno y guantes de nitrilo (NBR) para transformarlos en filamentos para impresoras 3D, aplicables a la fabricación de herramientas u objetos en una base lunar.

La iniciativa fue **reconocida entre más de 1.200 equipos de 86 países** y seleccionada por un jurado integrado por especialistas de la Universidad de Alabama y de la NASA.





**Compromiso
con los vecinos**



En Benito Roggio ambiental somos conscientes del rol que ocupamos en la vida cotidiana de las ciudades y de la responsabilidad que ello implica. Por eso, **trabajamos en diálogo permanente con los vecinos, fortaleciendo el vínculo con la comunidad.**

Implementamos acciones territoriales en los barrios de Recoleta, Palermo, Núñez, Colegiales y Belgrano, en la Ciudad de Buenos Aires, para acercar información sobre el uso adecuado de los servicios de higiene urbana.

Estas campañas de comunicación directa promueven prácticas sustentables —como la separación en origen y el reciclaje— y **fomentan la participación activa de los vecinos en el cuidado del espacio público.**

Operativo de Limpieza y Puesta en Valor

Combinamos nuestros operativos de **limpieza intensiva** con acciones de **concientización vecinal** para visibilizar el trabajo realizado y promover hábitos responsables.

El rol de Cliba va mucho más allá de la recolección de residuos y de la limpieza: es **cercanía, interacción y mejora continua**.

La empresa ha sido pionera en la incorporación de tecnología de última generación para mejorar la **eficiencia, aumentar su seguridad y** contar con servicios que **acompañen la evolución de las ciudades y las necesidades de quienes las habitan**.

LOS OPERATIVOS DE LIMPIEZA EN NÚMEROS:

+ 2.000
cuadras
recorridas

+ 12.900
vecinos
contactados



Activación cuadras críticas

Para resolver los desafíos críticos de cada barrio y potenciar la eficiencia de nuestros servicios, articulamos la **conversación con los vecinos** a través de una gestión proactiva.

Así identificamos los sectores de la **zona 2** de la Ciudad de Buenos Aires que requieren mayor atención para **intervenirlos de manera integral**, combinando la operación, el análisis técnico y el **contacto directo con la comunidad**.



ACTIVACIÓN CUADRAS CRÍTICAS EN NÚMEROS:



+ 1.000
cuadras
recorridas

+ 10.700
vecinos
contactados



Educación ambiental Ecocentro Buceo - Montevideo

+ 280 actividades

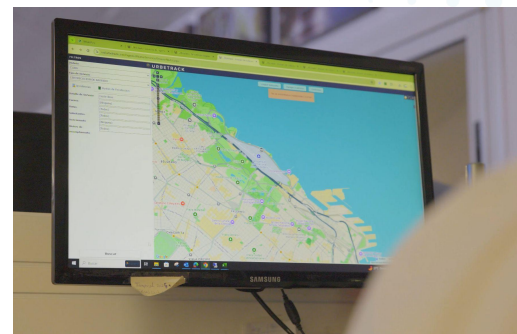
para **40 centros educativos** fueron realizadas por Taym como parte de la gestión del Ecocentro Buceo de la Intendencia de Montevideo, con propuestas lúdicas que dan a conocer el trabajo del centro, los materiales que se pueden acercar y el destino o tratamiento que recibe cada uno de ellos.



Concurso EcoEscuelas - Santa Fe

Cliba participó del concurso **EcoEscuelas** organizado por la **Municipalidad de Santa Fe**, una iniciativa destinada a las escuelas primarias para **promover la concientización ambiental a través de la recolección de residuos PET**, donde la escuela que más kilos de material recupera es la ganadora.

Esta acción busca acompañar a las escuelas y reconocer el compromiso de los estudiantes y sus comunidades con el cuidado del ambiente y la educación ecológica.



Prácticas educativas - ACAP

**+ 24 estudiantes
secundarios**

realizaron **prácticas laborales** en Cliba gracias a un convenio con el **Ministerio de Educación del GCBA**, reafirmando el compromiso con la vinculación entre el ámbito educativo y laboral.

Esta iniciativa está dirigida a **estudiantes de 5° año** de escuelas de gestión estatal y privada y promueve las prácticas laborales que aporten experiencia inicial previa a la salida al mercado laboral.



Educación ambiental en eventos públicos

+ 2.279 vecinos

participaron en la Ciudad de Buenos Aires de nuestras **actividades y juegos presentes en eventos gastronómicos, deportivos, culturales y ambientales** que se llevaron a cabo en las **Comunas 2, 13 y 14**.

Los vecinos aprendieron a **separar los residuos y adquirieron pautas para cuidar el ambiente**, a través de actividades lúdicas que diseñamos como parte de nuestra estrategia de relaciones con la comunidad.



#PostaSanitariaCliba en Buenos Aires

+ 500 personas

recibieron **atención primaria y vacunación gratuita en la Posta Sanitaria que instaló Cliba junto al Ministerio de Salud de la Ciudad de Buenos Aires**, en el acceso a la Base Salguero de la empresa en el barrio de Palermo

Esta iniciativa estuvo disponible tanto para **empleados de la empresa** como para **vecinos**, y les permitió acceder a servicios gratuitos de salud, incluyendo controles completos, chequeos preventivos y la aplicación de vacunas del calendario.

Alianzas que potencian el cambio





Trabajamos en **alianza con gobiernos, empresas y el ámbito académico**, impulsando la investigación y la innovación para anticiparnos a las necesidades de las ciudades y desarrollar soluciones de alto impacto.

Nuestra escala, experiencia, conocimiento y capacidad técnica nos permite crear **modelos replicables** en la región.





Alianza BRa y Dow: una oportunidad para acelerar el ecosistema circular de plásticos en Argentina

BRa y Dow -una de las compañías químicas y petroquímicas más importantes del país- firmaron un **Memorando de Entendimiento (MOU)** para explorar un modelo de negocio y tecnologías de reciclaje que favorezcan la **recuperación potencial de más de 500.000 toneladas por año de residuos plásticos flexibles** posconsumo en Argentina.

Dichos residuos actualmente se entierran en rellenos sanitarios y ambas compañías trabajarán para encontrar la mejor manera de transformarlos en productos circulares y, en consecuencia, crear una plataforma efectiva para el reciclaje de plásticos flexibles.

Esta colaboración es un hito significativo en **la transformación de la industria del reciclaje y la gestión de residuos en el país.**

Congreso Mundial ISWA 2025, un punto de encuentro de la industria

Bajo el lema **“Hacia un futuro sin residuos o un planeta sin futuro”**, el evento contó con la participación de especialistas de más de 50 países. **Como uno de los sponsors principales del encuentro**, BRa reafirmó su liderazgo en la región.

A lo largo de tres días, cientos de asistentes pudieron conocer el **spot 360° de BRa, que se consolidó como un punto de encuentro clave** entre referentes de la industria, a nivel local e internacional. El espacio se aprovechó para **intercambiar experiencias, debatir sobre investigaciones y compartir proyectos en desarrollo vinculados a la innovación y la economía circular.**

En el marco de las conferencias, **nuestros expertos presentaron casos de innovación** que reflejan el compromiso con la transición energética, la reducción de emisiones y la valorización de residuos.

ISWA 2025 EN NÚMEROS:

1155
participantes

200
oradores

77
sesiones de exposiciones





Equipo y cultura BRa



En Benito Roggio ambiental, **las personas están en el centro de todo lo que hacemos**. Contamos con equipos altamente capacitados y comprometidos, que acompañan la gestión ambiental con una mirada responsable y sostenible.

Promovemos **entornos de trabajo seguros, saludables y respetuosos**, convencidos de que la seguridad y el bienestar son pilares clave para el desarrollo de nuestros colaboradores y para la excelencia de nuestras operaciones.

Asimismo, desarrollamos programas de **entrenamiento y formación profesional** destinados a fortalecer competencias técnicas y habilidades clave, promoviendo el crecimiento profesional de nuestros equipos.

3 SALUD Y BIENESTAR



4 EDUCACIÓN DE CALIDAD



5 IGUALDAD DE GÉNERO



8 TRABAJO DECENTE Y CRECIMIENTO ECONÓMICO



10 REDUCCIÓN DE LAS DESIGUALDADES



17 ALIANZAS PARA LOGRAR LOS OBJETIVOS





7ma Semana de la Salud

+ 430 empleados

participaron en la Semana de la Salud, que reunió distintas iniciativas de **concientización, prevención y formación** sobre problemáticas clave de la **agenda sanitaria**. A través de charlas, controles médicos y capacitaciones con especialistas, se generaron espacios de aprendizaje e intercambio que promovieron hábitos saludables, fortaleciendo una **cultura organizacional orientada al bienestar**.



Vacunación antigripal

+ 1475 colaboradores

en Argentina **accedieron en forma voluntaria y gratuita a la vacuna antigripal** en sus lugares de trabajo.



Programas de nutrición

+ 845 consultas

fueron realizadas por **empleados en su ámbito de trabajo y recibieron atención y seguimiento por parte de nutricionistas** para adquirir hábitos saludables.

Además de la atención, se realizaron charlas a cargo de especialistas sobre **hábitos saludables en la alimentación**.



#OctubreRosa

Por tercer año consecutivo nos sumamos a la **Campaña Mundial de Concientización sobre el Cáncer de Mama** bajo el lema “Sumá tus manos”.

Durante todo el mes, **más de 3.200 de colaboradores de Cliba, Tecsan y Envaio** participaron de la propuesta, utilizando guantes rosas en sus tareas diarias para llevar un mensaje de prevención y cuidado de la salud a los vecinos.

De este modo, la visibilidad y alcance de nuestro trabajo en la vía pública se convirtió en un potente vehículo de concientización, llegando con Cliba a más de 2,5 millones de personas en Buenos Aires, Neuquén, Santa Fe y el Partido de San Isidro.

Además, a nivel interno, se realizaron charlas a cargo de especialistas médicos con el fin de fomentar el cuidado de la salud femenina también entre el personal.



Operativo de Salud de Cliba en Buenos Aires

Se desarrolló durante 4 semanas en la **Base Salguero** y las **sub bases operativas que Cliba tiene en CABA**, beneficiando a los **1.700 empleados de la empresa**.

Este operativo se llevó adelante con el soporte y colaboración de la **Unidad Sanitaria Móvil (USM)** del **Ministerio de Salud de la Ciudad de Buenos Aires**.



OPERATIVO DE SALUD EN NÚMEROS:

- ✓ 1.474 consultas y orientaciones sobre estado de vacunación.
- ✓ 724 controles de tensión arterial y saturación de oxígeno.
- ✓ + de 550 colaboradores asistieron a charlas y talleres sobre prevención del dengue, cáncer de mama, salud mental y cuidados y hábitos saludables.
- ✓ 296 controles y exámenes clínicos.
- ✓ 582 controles de glucemia y 36 Test dúo.

10^{ma} Semana de la Seguridad

Se llevaron adelante charlas sobre **monóxido de carbono, prevención de incendios, neurociencias y Seguridad e Higiene, ergonomía, cultura de seguridad y manejo seguro y responsable**, todas brindadas por personal especializado de BRa.

Además, se realizaron capacitaciones en **primeros auxilios y reanimación cardiopulmonar (RCP), extinción de incendios y uso de matafuegos, simulacros de accidentes graves y evacuación, y manejo defensivo con simulador de conducción.**

También se desarrollaron instancias de formación con gafas de realidad virtual para personal operativo y choferes, donde se simularon escenarios de conducción bajo efectos del alcohol y drogas, concientizando sobre los **riesgos y la prevención de incidentes viales.**



300 personas participaron de la Semana de la Seguridad



Prevención de adicciones

+ 16.100 controles

aleatorios se realizaron entre los empleados con el objetivo de intervenir ante la **detección de consumo de alcohol y drogas**, asegurando el tratamiento psicológico y médico, y la posterior reinserción laboral para **garantizar operaciones seguras**.



Campaña sobre cortopunzantes

8 charlas

se realizaron en **escuelas primarias y especiales de las ciudades de Neuquén, Centenario y San Patricio del Chañar** para concientizar sobre la **disposición de los elementos cortopunzantes y evitar accidentes** en nuestros recolectores.

También se abordó el tema de la tenencia responsable de perros para evitar mordeduras a los recolectores durante su trabajo.



Sensibilización en seguridad vial

+ 180 colaboradores

de **Cliba en la Ciudad de Buenos Aires** participaron de una nueva edición de la **concientización en seguridad vial** junto a la ONG Maditas Picadas, reforzando la prevención y el cuidado en seguridad vial, a través de una mirada crítica y reflexiva sobre los hábitos de conducción.

Comprometidos con el Zero Waste

Desde 2014, BRa lleva adelante el **Programa Basura Cero**, orientado a la correcta separación, recuperación y reciclaje de los residuos generados en los espacios de trabajo.

Esta iniciativa promueve la valorización de materiales y la reducción de desechos, **contribuyendo a la economía circular y al cuidado del ambiente** en nuestras empresas.



+375.000 kg

de cartón, papel, plásticos, piezas metálicas y cubiertas **recuperados**.

+3.844 kg

de residuos orgánicos provenientes de los comedores de bases operativas de Cliba en CABA y Santa Fe fueron **utilizados para producir compost**.

200

de aparatos electrónicos, materiales de construcción, muebles y electrodomésticos fueron **donados en la Ciudad de Buenos Aires a ONGS y otros actores sociales**.



Semana del Medio Ambiente

+ 320 personas

participaron de las **charlas virtuales con especialistas** sobre temáticas ambientales tales como la problemática del plástico en AMBA, su recupero y nuevas oportunidades, tecnologías de tratamiento en Norte III y la experiencia de PlastiCoin en Uruguay.

Además, en CABA, se realizaron actividades presenciales para promover la separación de residuos y el reciclaje.



9^{na} edición de “El bosque de la vida”

+ 50 árboles

fueron plantados por **más de 200 colaboradores y sus familias** durante una jornada en el Complejo Ambiental Norte III, donde se **plantaron especies autóctonas** en representación del nacimiento de sus hijos.

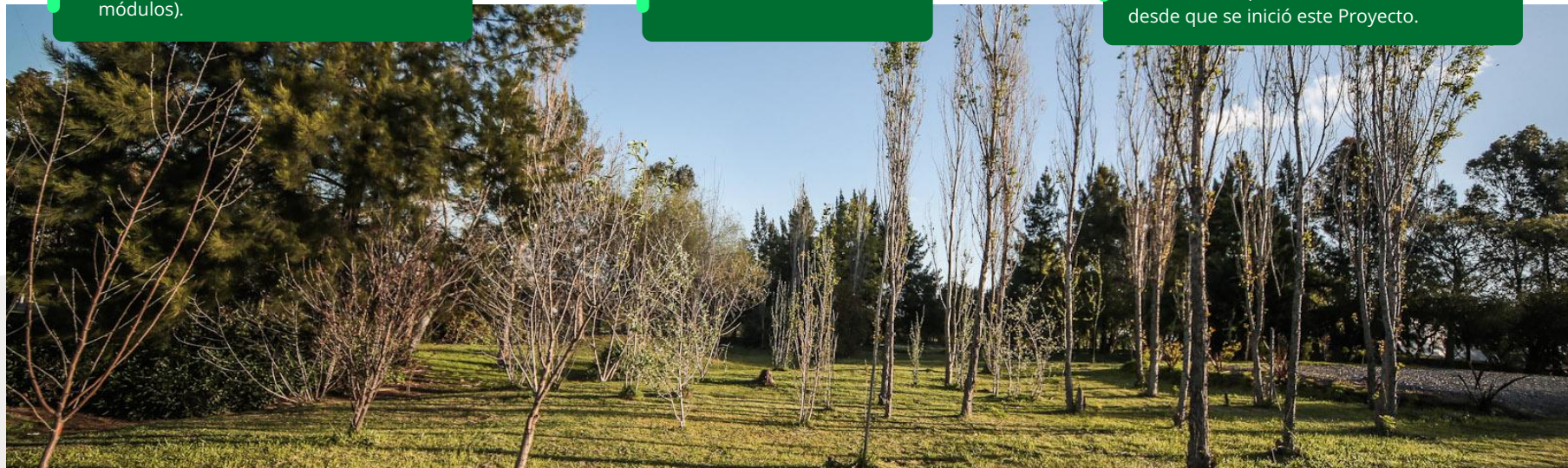
Proyecto Espacios Verdes Respira Planeta

Desde el año 2017, **Tecsan** lleva adelante esta iniciativa en el Complejo Ambiental Norte III para **reducir la huella de carbono** que producen sus operaciones y facilitar la recuperación de la flora original del predio.

+ 1725 ejemplares plantados
de especies nativas (199 fueron
trasplantadas/ recuperadas de los
módulos).

**+ 85 ejemplares
plantados** de especies
exóticas

**+ 18.866 ejemplares de especies
vegetales** se plantaron en el predio
ubicado en la provincia de Buenos Aires
desde que se inició este Proyecto.





Entrenamiento profesional

+ 23.974 horas

de capacitación se brindaron en cursos y encuentros, que **abordaron temáticas de calidad, seguridad, herramientas tecnológicas,** y habilidades para la gestión del talento humano y el funcionamiento de la organización.



Programa de educación

6 colaboradores

de Cliba en Buenos Aires **cursaron sus estudios secundarios** en el programa "Cliba Educa".



Inclusión laboral en Uruguay

140 personas

en situación de vulnerabilidad socioeconómica, o pertenecientes a los colectivos más afectados por el desempleo, **accedieron a oportunidades de trabajo formal** mediante los Planes de Empleo del Ministerio de Trabajo y Seguridad Social.



Promoción de empleo inclusivo

57 colaboradores

con discapacidad trabajan en Cliba en Buenos Aires gracias al compromiso de la empresa para generar oportunidades para **construir equipos cada vez más diversos y equitativos.**

Integridad y gobernanza

La **transparencia** y el **comportamiento ético** son pilares esenciales de nuestra cultura organizacional.

A través de **políticas, procesos y una cultura compartida**, buscamos que cada persona vinculada a nuestra organización —ya sean colaboradores, proveedores o terceros— sea parte activa de una transformación guiada por nuestros valores.





Programa de Integridad

Desde 2019 adherimos al **Programa de Integridad desarrollado por CLISA (Compañía Latinoamericana de Infraestructura y Servicios S.A.)**, que contempla el Código de Ética y Conducta Empresarial, la Política Anticorrupción y el Protocolo de Relaciones con la Administración Pública. Este marco orienta nuestras acciones hacia una gestión ética, transparente y responsable.

Con el objetivo de consolidar estos principios en nuestra cultura organizacional, realizamos **instancias de capacitación anuales dirigidas a todo el personal**, promoviendo una comprensión activa del Programa y su aplicación en los procesos cotidianos.

2.876
empleados
en Argentina

se capacitaron en el
Programa de Integridad

Seguimos
impulsando
acciones para
cuidar nuestra
casa común.



¡TU OPINIÓN NOS AYUDA A MEJORAR!



Respondé una breve encuesta
sobre el reporte haciendo click
[aquí](#).

BR·a

Benito Roggio
ambiental



**Cuidamos
la casa común**