



Logrando un **planeta**
con bajas emisiones de
carbono y **resiliente**
al cambio climático.

CONÓCENOS

SERVICIOS AMBIENTALES S.A.



Nuestra misión.

Gestar estrategias, mecanismos e instrumentos que aporten de manera efectiva con la mitigación y adaptación al cambio climático para gobiernos, sectores públicos y privados y organizaciones de la sociedad civil en poblaciones y territorios vulnerables.

Nuestra visión.

Consolidarnos como una empresa pionera e innovadora que impulsa y efectiviza la gestión del desarrollo sostenible y adaptativo, integrando las dimensiones económicas, culturales y ambientales a escala global.

Nuestro propósito

Nuestro propósito es la lucha contra el cambio climático a través de estrategias y mecanismos innovadores de adaptación y mitigación, que permitan transformar a las ciudades de la región LAC en ciudades ambientalmente resilientes.

El compromiso y la pasión que tenemos por lo que hacemos, nos convierte en referentes en la lucha contra el cambio climático a nivel regional.

Con los más altos niveles de eficiencia desarrollamos e implementamos estrategias y mecanismos con innovación tecnológica, conectando nuestras líneas de negocio, para mejorar la calidad de vida de los lugares donde trabajamos, convirtiéndolos en espacios resilientes al clima.

Somos líderes en soluciones integrales, guiando a transitar hacia una economía baja en carbono y resiliente al cambio climático en Latinoamérica y el Caribe.

SERVICIOS NUESTRAS LÍNEAS DE NEGOCIO

Finanzas sostenibles.



Las empresas del futuro son sostenibles, bajas en carbono y resilientes al cambio climático

El desarrollo e implementación de tecnologías, proyectos, estrategias y modelos de acción climática es central para alcanzar un futuro bajo en carbono y resiliente al cambio climático. A través de nuestros servicios promovemos una economía en línea con el acuerdo de París, los ODS (Objetivos de Desarrollo Sostenible), las estrategias de crecimiento y recuperación verde post-COVID, para mejorar la gestión ambiental, social y de gobernanza de los sectores públicos y privados de toda la región LAC.

Ciudades resilientes y bajas en carbono.



Entre 2022 y 2026 el planeta alcanzará 1,5°C por encima de la era preindustrial, es decir, estamos abordando el peor escenario de cambio climático. (OMM, 2022).

Las ciudades solo pueden ser resilientes y deben gestionar sus estrategias y recursos. Acompañamos a los gobiernos nacionales y sub nacionales en la transición a una economía baja en carbono y resiliente al cambio climático. Desarrollamos información de base, planes de acción, implementamos proyectos que involucren al sector público, privado, academia y la población, a través de herramientas innovadoras que facilitan la toma de decisiones.

Bosques y cambio climático.



Brindamos asesoría técnica para la conservación de bosques y fuentes de agua, como solución fundamental al cambio climático.

Apoyamos y asesoramos en la implementación de diversos mecanismos como REDD+ y Acuerdos Recíprocos por el Agua (*), a nivel nacional y subnacional, conectando con las estrategias de desarrollo baja en emisiones y resilientes al clima en ciudades y a nivel nacional en línea con los NDCs. Bienestar de poblaciones vulnerables (pueblos indígenas, mujeres, niños, niñas y adolescentes, personas con capacidades diferentes, etc.).

(*) Fundación Natura- Socio estratégico.

SERVICIOS NUESTRAS LÍNEAS DE NEGOCIO

Sostenibilidad empresarial.



Las empresas del futuro deben medir, reducir y compensar las emisiones de GEI y enfocarse en la transición hacia negocios verdes y resilientes al cambio climático.

La acción climática representa una importante oportunidad de negocios desde la participación en la implementación de proyectos, como parte de las estrategias de los gobiernos nacionales y sub nacionales, hasta la obtención de financiamiento climático por la gestión climática empresarial. Desarrollamos inventarios de GEI, Huella de Carbono, Huella Hídrica y Huella de Agua, estrategias climáticas, opciones de acceso a financiamiento climático, entre otros, facilitando la toma de decisiones y la acción.

Innovación y tecnología.



La innovación y las nuevas tendencias tecnológicas son fundamentales.

Apoyamos la implementación de estrategias climáticas mediante el desarrollo de herramientas con innovación tecnológica específicas según los requerimientos de cada cliente, para la cuantificación y monitoreo de la Huella de Carbono y la Huella Hídrica.

Desarrollamos herramientas interactivas para proyectos educativos, de comunicación y concientización.



NUESTRO TRABAJO

PROYECTOS DESTACADOS



Hemos desarrollado proyectos en todos los países de Latinoamérica y el Caribe.

Nuestros proyectos son ejecutados pensando en las particularidades de nuestros clientes, la idiosincrasia local y los requerimientos específicos de cada uno.

Como actividades transversales se implementa un proceso de capacitación para que el monitoreo, revisión y verificación de indicadores se realice por el personal de contraparte; las acciones de comunicaciones y difusión de resultados y progreso en función a los objetivos de los clientes. A continuación se presentan los proyectos más destacados en cada área de negocios institucional.



Huella de ciudades

El principal objetivo del Proyecto “Huella de Ciudades” es apoyar a los gobiernos locales y tomadores de decisión en el desarrollo e implementación de estrategias municipales de mitigación y adaptación al cambio climático, a través de la medición y reducción de la Huella de Carbono y la Huella Hídrica de sus ciudades (como territorios) y de sus propias instituciones, que permitan la identificación, priorización y desarrollo de acciones que aporten a la adaptación al cambio climático y que contribuyan a su mitigación.



Acciones de preparación fenómeno “El Niño”

El desarrollo e implementación de tecnologías, proyectos, estrategias y modelos de acción climática es central para alcanzar un futuro resiliente al cambio climático. SASA a través de los servicios de acceso a la inversión sostenible fomenta una economía en línea con los objetivos de desarrollo sostenible para mejorar la gestión ambiental, social y de gobernanza de los sectores públicos y privados de toda la región LAC.

NUESTRO TRABAJO

PROYECTOS DESTACADOS



Proyecto gestión integral sostenible y participativa del agua en Cuenca

Estrategia de financiamiento - Como parte del proyecto de gestión integral del agua en Cuenca, se propuso una estrategia de financiamiento sostenible para implementar el portafolio de proyectos identificado, considerando la construcción de alianzas público - privadas, mecanismos innovadores de financiamiento (ej. bonos verdes), fondos de agua, entre otros.



Índice de preparación para ciudades ante el cambio climático

En el marco del Proyecto Huella de Ciudades, se realizó un análisis del nivel de preparación (Readiness) de la ciudad de Recife en relación al cambio climático. Este análisis se denomina de Índice de preparación para ciudades ante el cambio climático (City Climate Change Readiness Index), y corresponde a una metodología desarrollada por SASA, que permite evaluar el grado de preparación (readiness) de las ciudades para implementar medidas de mitigación y adaptación, y acceder a financiamiento climático.



Implementación del Mecanismo REDD+ en latinoamérica

SASA desarrolló una amplia experiencia al participar en todas las etapas del proceso de preparación de los países de latinoamérica para la implementación del mecanismo REDD+ de la CMNUCC. Preparación RPP para acceder a financiamiento del Fondo Cooperativo de Carbono de Bosques (FCPF) del Banco Mundial. Así mismo, se participó como parte del Panel de Asesoramiento Técnico TAP del FCPF, en la participación del sector indígena y elementos de la estrategia REDD+.



Mecanismo de gestión de Huellas

Conservation Strategy Fund (CSF) y SASA en el marco de la Plataforma Ambiental Piensa Verde, están desarrollando el "Mecanismo de gestión de Huellas" en su fase piloto, la cual contempla la cuantificación de la Huella de Carbono y/o Huella Hídrica, además de la aplicación de acciones de reducción y compensación.

NUESTRO TRABAJO

PROYECTOS DESTACADOS



Programa reduce tu huella corporativa del Ministerio de Ambiente de Panamá

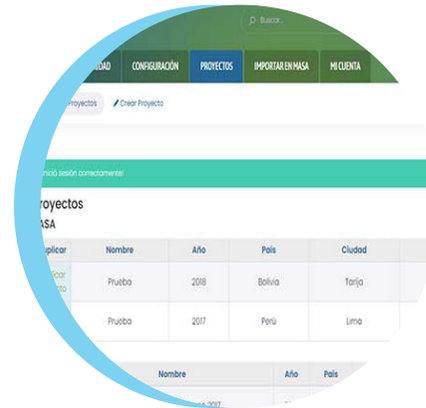
El Programa está dirigido al involucramiento del sector privado en el cumplimiento de metas en el marco del Acuerdo de París, mediante la cuantificación y gestión de su huella institucional.

Se trabajaron herramientas y otros instrumentos que facilitan este proceso, y permiten mediante un panel de consolidación de información, obtener datos estadísticos y establecer medidas estratégicas oportunas.



Gestión de la Huella de Carbono en instituciones bancarias

SASA ha trabajado de la mano con diversas instituciones del sector bancario apoyándolos en la cuantificación de indicadores climáticos como la Huella de Carbono, así como en el diseño, elaboración y/o mejora de políticas ambientales y de cambio climático, instrumentos de gestión como reportes GRI (Global Reporting Initiative) y planes de acción de mitigación y compensación de Huellas.



Herramienta de cálculo de huellas - SASATOOL

SASATOOL cuenta con una estructura que permite configurar la herramienta de acuerdo a los contextos locales (factores de emisión, factores de conversión, variables, etc.). Los resultados obtenidos pueden ser analizados de forma comparativa con las evaluaciones de gestiones pasadas y entre distintas ciudades y actores.



Videojuego educativo Triple "R"

La idea de este juego se inspira en la serie de documentales llamada "Planeta Bolivia" producida en 2016. Los documentales muestran los problemas a los que se enfrenta Bolivia en materia de cambio climático y medio ambiente en cinco títulos: Planeta Bolivia, Cambio Climático, Suelo, Agua y Ciudades.

ALIANZAS ESTRATÉGICAS

BioCarbon
Asesorías en Sostenibilidad

Ecuador



Brasil

PARVATI
CONSULTING & SERVICES

Chile

CONCREVIAL

Bolivia



Bolivia



Canadá



Canadá

La Paz - Bolivia



Dirección

C. Claudio Allaga N°1223, Edif. Cibeles, Piso 3, Z. San Miguel



Telf./Fax

(591-2) 2775453 / 2799239



Email

info@sasalac.com

Santa Cruz - Bolivia



Dirección

C. Río Quiser 3848, Las Palmas



Telf./Fax

(591-3) 359-7377, 311-4005



Email

info@sasalac.com

Santiago- Chile



Dirección

Calle San Francisco 526, Región Metropolitana



Telf./Fax

+56 9 37762145



Email

iroca@sasalac.com



Dirección

Av. del Parque n° 5339, Of 507 Ciudad Empresarial Huechuraba

Bogotá, Colombia



Dirección

Calle 46 # 27 - 70

Recife, Brasil



Dirección

R. Voluntários da Pátria, 601 / 01B, Campo Grande, 52.040-150

Quito, Ecuador



Dirección

Av. Amazonas 1326 y AV. De la Republica, Edificio Las Cámaras Piso 2

