



La Ciudad Posible



Somos

- ▶ **Somos un ecosistema multidisciplinario** de personas apasionadas por resolver problemas locales desde una mirada sistémica.

- ▶ *Nuestra misión es facilitar y movilizar procesos de regeneración urbana y territorial, acelerar e incubar emprendimientos de triple impacto, e inspirar y construir capacidades locales para la transición.*
-



**Nos gusta tejer
redes para
conectar
soluciones
creativas con
desafíos
complejos**

A close-up photograph of a hand watering a small green seedling. A single water droplet is suspended in mid-air, about to fall onto the plant. The background is dark and out of focus. The text 'Nuestro propósito' is overlaid in the top left, and 'Regenerar recursos para garantizar la sostenibilidad de los territorios.' is overlaid in the middle right.

Nuestro
propósito

Regenerar recursos
para **garantizar la
sostenibilidad de los
territorios.**

¿Qué hacemos?

Regenerar recursos para **garantizar la sostenibilidad de los territorios.**

 **La Ciudad Posible**



facilita



emprende



moviliza



aprende

#CiudadesResilientes



#DesarrolloEcosistémico



#CircularidaddeMateriales



1Millon de árboles ARGENTINA

#AlimentosSostenibles



#GestióndelAgua



#EnergíasRenovables



¿Qué hacemos?

Nos enfocamos en desarrollar soluciones para resolver la crisis de recursos. Acompañamos la transición hacia un modelo de desarrollo más circular, sostenible, regenerativo e inclusivo.

#DesarrolloEcosistémico

#CiudadesResilientes

#CircularidadDeMateriales

#GestióndelAgua

#AlimentosSostenibles

#EnergíasRenovables

Para regenerar la naturaleza

#DesarrolloEcosistémico

35%

de los humedales del mundo se han degradado

La tasa de extinción de especies es

1.000

veces mayor que la natural

25%

de los bosques deberían restaurarse para disponer de la misma superficie que hace 150 años

2.000

millones de personas dependen de los ecosistemas marinos

#nuestraestrategia

Impulsamos modelos de gestión para **equilibrar el desarrollo de las comunidades con la protección y regeneración de los ecosistemas.**

Para fortalecer comunidades

#CiudadesResilientes

75%

de la energía se consume en las ciudades

60%

de las emisiones de gases de efecto invernadero se emiten en las ciudades

10-20%

del agua dulce disponible se ocupa en las ciudades

90%

de la población se concentra en las ciudades

#nuestraestrategia

Promovemos instrumentos de **planificación urbana y diseño sostenible** que fortalezcan la **capacidad de adaptación y recuperación** de la ciudad circular e inclusiva.

Para **transformar** la producción y el consumo

#CircularidadDeMateriales

8%

es la tasa de
recirculación de los
materiales

33%

de los suelos fértiles han
sido degradados

3%

la masa antropogénica
superó a la biomasa del
planeta

7

elementos de la tabla
periódica están en peligro
de extinción por su
demanda tecnológica

#nuestraestrategia

Diseñamos soluciones para **maximizar el valor y la reducción, reutilización, reciclaje y recuperación de recursos** utilizados en los sistemas de producción y consumo.

Para **proteger** los recursos hídricos

#Gestión del Agua

29%

de la población no tiene acceso a agua para consumo

48%

de la población no cuenta con tratamiento de aguas residuales

50%

de los mares, ríos y lagos están contaminados

12

millones de toneladas de residuos acaban cada año en los océanos

#nuestraestrategia

Planificamos la **protección** y el uso de los recursos hídricos para garantizar su **calidad y disponibilidad en las comunidades y en la naturaleza.**

Para cuidar la tierra

#AlimentosSostenibles

33%

de los alimentos
producidos se
desperdician

10%

de la población mundial
pasa hambre

30%

de los alimentos que se
consumen no se producen
localmente

El sector alimentario es responsable del 35% de las emisiones de GEI, del 70% de la pérdida de biodiversidad y del 70% del consumo de agua dulce

#nuestraestrategia

Facilitamos el desarrollo de **nuevas tecnologías basadas en la naturaleza** para la producción de **alimentos saludables y sostenibles**.

Para **alumbrar** la transición energética

#EnergíaLimpia

36%

de la energía se
produce sin emitir
GEI

9%

del total de la energía se
obtiene de la quema de
bosques naturales

10%

de la población sin
acceso a la energía

#nuestraestrategia

Promovemos la **producción distribuida de energía de fuentes renovables** y acompañamos a las comunidades en la transición energética.

¿Cómo lo hacemos?

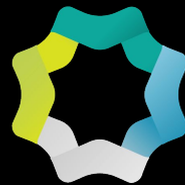
Priorizamos el diálogo y la gestión en los territorios. Impulsamos la articulación entre ciencia, tecnología, empresa y estado. Creemos en la colaboración como estrategia de cambio.



facilita



emprende



moviliza



aprende

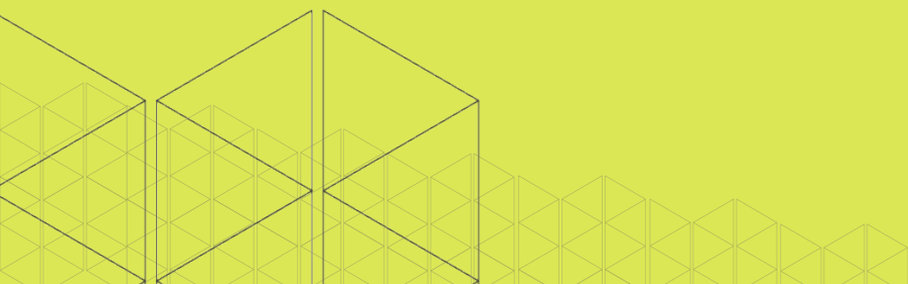


facilita

Desarrollamos estudios, asesoría técnica y servicios de consultoría. Acompañamos proyectos de impacto socioambiental en empresas, municipios y organizaciones.

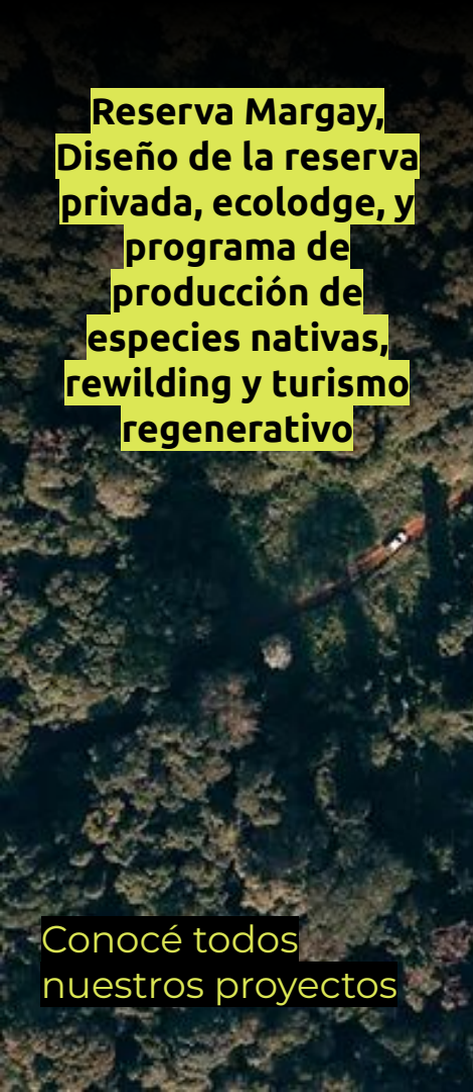
Para regenerar la naturaleza

#DesarrolloEcosistémico



#¿quéhacemos?

- ▼ Gestión de la biodiversidad
- ▼ Restauración ecológica y rewilding
- ▼ Áreas protegidas y ordenamiento territorial
- ▼ Diseño, turismo, agricultura y economías regenerativas
- ▼ Planes y políticas de regeneración
- ▼ Adaptación basada en ecosistemas



**Reserva Margay,
Diseño de la reserva
privada, ecolodge, y
programa de
producción de
especies nativas,
rewilding y turismo
regenerativo**

**Conocé todos
nuestros proyectos**



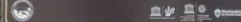
**CFI (FHyD), Estudio
desarrollo turístico y
productivo sostenible
Parque Nacional Islas
de Santa Fe**



**CFI, Plan de manejo
ANP Punta Lobos
Río Negro**

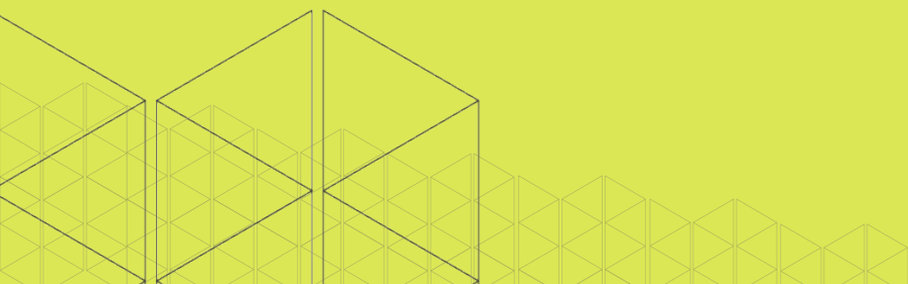


**SCJohnson, Puesta
en valor con
infraestructura
sostenible del ANP
El Doradillo en
Puerto Madryn**

GUARDAPARQUES 
CENTRO OPERATIVO
PLAYA LAS CANTERAS


Para fortalecer comunidades

#CiudadesResilientes



#¿quéhacemos?

- ▶ Planes de ciudades, viviendas, arbolado y movilidad sostenible
- ▶ Planes GIRSU y estrategias para el reciclaje inclusivo y la economía circular
- ▶ Planes de acción climática y resiliencia, sistemas de alerta temprana y medición de la calidad del aire
- ▶ Estudios de factibilidad y ejecución de proyectos de resiliencia urbana
- ▶ Innovación y competitividad territorial

FYPF, Plan de acción
para el desarrollo
sostenible de
Río Grande

RÍO GRANDE SOSTENIBLE

Conocé todos
nuestros proyectos



CFI, Programa de
ciudades inclusivas y
sostenibles
Provincia de Santa Fe

GIZ, Plan Nacional de
Movilidad Urbana
Sostenible
Uruguay



CABA, Estrategia
de economía
circular de la
ciudad



**Comodoro Rivadavia,
Fortalecimiento GIRSU**

**Conocé todos
nuestros proyectos**



**San Miguel, Plan de
Desarrollo Económico
Territorial**



**CEMPRE - Nestlé,
Fortalecimiento GIRSU
en 10 ciudades**



**CFI, Sistema de
Alerta Temprana
para Chubut**

Para **transformar** la producción y el consumo

#CircularidadDeMateriales

#¿quéhacemos?

- ▼ Abastecimiento de materias primas recicladas para empresas e industrias
- ▼ Análisis de ciclo de vida, huella ecológica y programas de carbono neutralidad
- ▼ Herramientas de conexión, articulación e intercambio entre actores de las cadenas de valor
- ▼ Apoyo y fortalecimiento de emprendedores de la economía circular
- ▼ Programas de valorización de subproductos y pérdidas



Delterra, Conexión de oferta y demanda de materiales reciclables post consumo en 10 ciudades de Argentina

Conocé todos nuestros proyectos



Cervecería Quilmes, Análisis del ciclo de vida de envases



Coca Cola, Incremento de la tasa de reciclaje de PET a través del fortalecimiento a nodos estratégicos de la cadena de reciclaje



Nestlé, Análisis de la huella de carbono e hídrica en tambos de la Cuenca Lechera

**CFI, Programa
Provincial Conectar
Reciclando Santa Fe**

**Conocé todos
nuestros proyectos**



**TetraPak,
Abastecimiento de
materias primas
recicladas, desarrollo
de Sistemas de
Reciclado y recupero
de envases de larga
vida**

**Cervecería Quilmes,
Análisis del sistema de
depósito, devolución y
retorno de envases**



**VASA,
Incorporación de
residuos post
industriales en
procesos y diseño
de sistemas de
logística reversa
para envases**



Para **proteger** los recursos hídricos

#Gestión del Agua

#¿quéhacemos?

- ▼ Cálculo de Huella Hídrica.
- ▼ Inventarios, estrategias y sistemas de certificación de gestión del agua.
- ▼ Estudios de factibilidad y proyectos ejecutivos de sistemas de captación de agua subterránea y superficial, sistemas de tratamiento de aguas residuales, residenciales e industriales.
- ▼ Estudios de riesgo hídrico y prospectiva.

**Nestlé, Medición de
huella hídrica en
tambos**



**Conocé todos
nuestros proyectos**



**HBSC,
Diseño e
implementación del
programa de acceso a
saneamiento y agua
segura en escuelas
rurales de la
Argentina**

**Uso racional del agua
Rafaela**



**CFI, Regeneración de
Lagunas Encadenadas
Chascomús**

Para cuidar la tierra

#AlimentosSostenibles

#¿quéhacemos?

- ▼ Sistemas agroforestales y agricultura sintrópica
- ▼ Proyectos agrícolas, forestales y/o pecuarios orientados a la regeneración ecosistémica
- ▼ Capacitaciones en agricultura sintrópica
- ▼ Gestión de pérdidas y desperdicios de alimentos
- ▼ Producción de alimentos a partir de residuos orgánicos
- ▼ Compostaje domiciliario e industrial

**Planta de compostaje
Mercado de Santa Fe**



**Conocé todos
nuestros proyectos**



**Cervecería Quilmes,
"Micelio Bio",
Producción de hongos
comestibles a partir
de bagazo cervecero**

**CEMPRE-Nestlé,
Planta Piloto de
compostaje en Vicente
Lopez**



**Agroflorestas
Cultivos sintrópicos
El Soberbio**

Para **alumbrar** la transición energética

#EnergíaLimpia

#¿quéhacemos?

- ▼ Planes de eficiencia energética
- ▼ Proyectos sociales de transición energética
- ▼ Capacitaciones en energías renovables
- ▼ Procesos de ordenamiento territorial y licencia social en los territorios y las ciudades
- ▼ Tecnologías para la provisión de energías de fuentes renovables



GEF, 12 auditorías energéticas en el marco del Proyecto de eficiencia energética en Argentina

Conocé todos nuestros proyectos



Rafaela, Desarrollo y certificación de planta de biogás para el tratamiento de RSU y agroindustriales, y un sistema de enriquecimiento de biometano para uso vehicular



CFI, Estudio Producción + Limpia Microrregión de tierras de palmares



Construcción de tecnologías para energías renovables con escuelas Sierra Grande



emprende

Impulsamos emprendimientos de triple impacto en el sector del reciclaje, la alimentación circular, la restauración ecológica y el turismo regenerativo.

#Alimentos
Sostenibles



Biotecnología fúngica para transformar el mundo

Aplicamos la biotecnología fúngica para la producción de hongos gourmet a partir del bagazo de cerveza. Diseñamos e implementamos modelos circulares de producción de alimentos que no sólo promueven la soberanía y seguridad alimentaria, sino que también aportan a la mitigación del cambio climático y la regeneración de los ecosistemas naturales.

www.miceliobio.com



¿Qué hacemos?

Producción de hongos frescos y productos elaborados: En nuestras dos granjas (Capital Federal y Chascomús) producimos actualmente 1 toneladas de hongos frescos por mes: gírgolas, shiitakes y malena de león. MU Hongos

Kits de autocultivo de hongos comestibles

Capacitaciones

Consultorías y asistencia técnica: diseño y desarrollo de proyectos de gestión innovadora de residuos orgánicos (celulosa)

I+D de nuevos productos y servicios



#Desarrollo
Ecosistémico



KAWSAY

NURSERY DE CONSERVACIÓN Y REGENERACIÓN

Producimos especies nativas y facilitamos estrategias para restaurar ecosistemas degradados, recuperar la biodiversidad, mejorar la salud de las ciudades, y fortalecer nuestra resiliencia frente a la crisis climática.

www.viverokawsay.com



KAWSAY

¿Qué hacemos?

Cultivamos y comercializamos especies nativas on demand

Facilitamos asesoramiento y asistencia técnica para la creación y manejo de **viveros productores** de especies nativas

Acompañamos a gobiernos locales, organizaciones y empresas en la **introducción y gestión de especies nativas en el arbolado urbano y en espacios públicos**

Diseñamos, desarrollamos e implementamos planes de acción y estrategias para contribuir a **recuperar y restaurar ecosistemas degradados en todo el país**

Desarrollamos **estrategias basadas en la naturaleza para fortalecer la resiliencia urbana** frente a la crisis climática



#Desarrollo
Ecosistémico



Margay

RESERVA NATURAL
& LODGE DE SELVA

VIAJAR CON PROPÓSITO

Inmersa en el área de amortiguación de la Reserva de Biósfera Yabotí - Misiones-, uno de los últimos remanentes conservados de Selva Paranaense del planeta, Margay es una reserva natural de 60 hectáreas de pura naturaleza.

La reserva es un semillero de proyectos para regenerar la biodiversidad de uno de los ecosistemas más importantes de la Tierra.

www.reservamargay.com.ar



Margay

¿Qué hacemos?

Ofrecemos **experiencias de turismo regenerativo en plena selva misionera**, y alojamiento en un **lodge ecológico** rodeado de naturaleza

Impulsamos proyectos de **conservación, restauración ecológica y rewilding**

Producimos alimentos saludables a la vez que regeneramos el bosque nativo con un sistema de **agroflorestas**

Promovemos las **economías restaurativas**, abasteciéndonos con insumos locales, incluyendo a las comunidades Mbyá Guaraníes en la provisión de semillas nativas, y generando empleo verde.



**#Desarrollo
Ecosistémico**



PROTECCIÓN Y REGENERACIÓN EN LA MESETA DE SOMUNCURÁ

*5.500 has, refugio de biodiversidad y
sumidero de carbono.*

Estamos desarrollando un modelo basado en la restauración de los ecosistemas, la dinamización de las economías regionales y la puesta en valor de la fauna nativa.

<https://www.cerroscolorados.com/>



¿Qué hacemos?

Criamos especies nativas y ganaderas con prácticas holísticas que capturan carbono, a través de un sistema de pastoreo que respeta los tiempos de descanso de cada recurso forrajero, promoviendo la regeneración del suelo, la retención de carbono y la restauración de la biodiversidad.

Estamos desarrollando un sistema de bonos de carbono, para participar en el mercado voluntario.



#Circularidad
deMateriales



islabonita

PRODUCTOS DE TRIPLE IMPACTO, CON IDENTIDAD LOCAL

Isla Bonita es un emprendimiento que lleva adelante una cooperativa de artesanas y recicladores de la Isla de Chiloé, que se gestó a través de la campaña Recupera&Transforma.

A partir de la recuperación de plásticos desechados en la isla, se fomenta el desarrollo productivo local con la creación de objetos creativos y de calidad, elaborados con técnicas ancestrales y contemporáneas.

[Catálogo](#)



isla bonita

¿Qué hacemos?

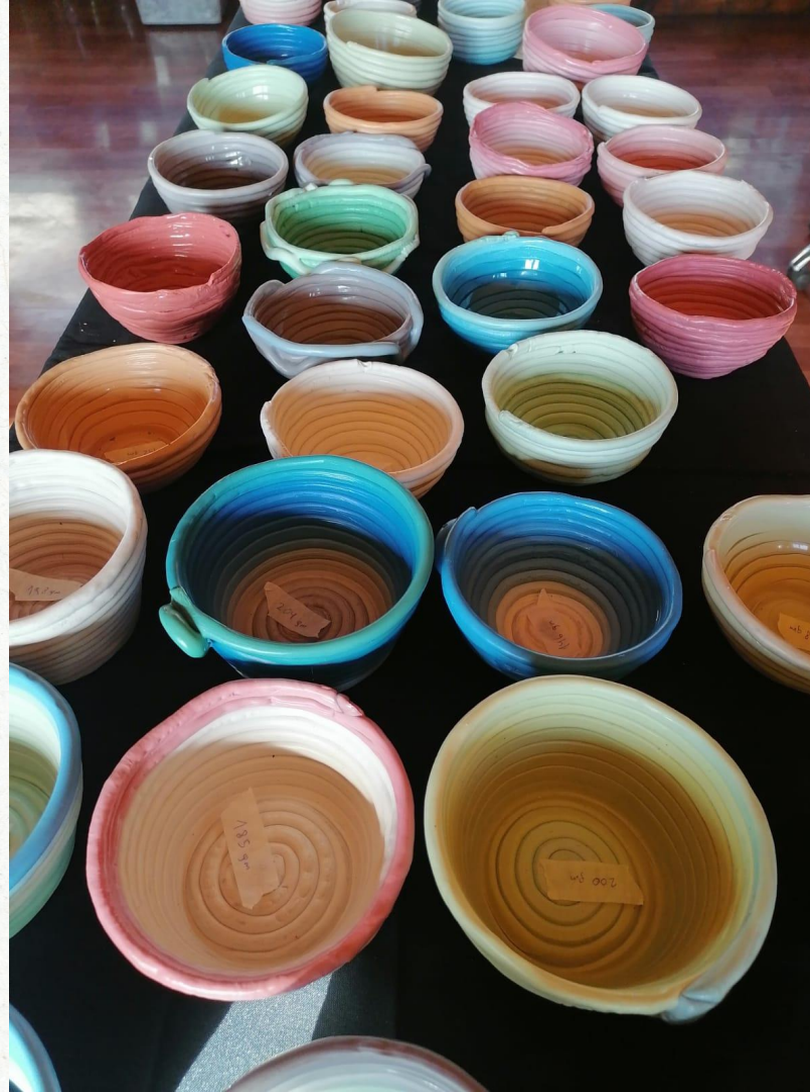
Acompañamos a **artesanas y artesanos** de la isla de Chiloé en el desarrollo del emprendimiento Isla Bonita:

Constitución de **cooperativa**

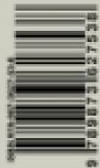
Recuperación y abastecimiento de **plásticos y microplásticos contaminantes de áreas naturales**

Desarrollo de **productos reciclados con identidad**, fusionando prácticas ancestrales artesanales con tecnologías de reciclaje

Apoyo al **posicionamiento y la comercialización**



GLOSARIO DE LAS CIUDADES



Marcelo Corti (editor)

DE LAS CIUDADES



REGENERACIÓN URBANA

Café de las Ciudades es una editorial y revista en la cual, desde hace 20 años, producimos colaborativamente conocimiento y miradas sobre las ciudades: pluralidad de visiones, pluralidad de criterios, un enfoque abarcador de la ciudad que incluye aspectos técnicos, culturales, económicos, sociales, políticos y ambientales en un sentido amplio.

www.cafedelasciudades.com



¿Qué hacemos?

Revista digital, como un lugar en la Web para el encuentro de conocimientos, reflexiones y miradas sobre la ciudad

Editorial, que lleva este espacio de debate y comunicación al campo de la letra impresa

Ciclos de reflexión





La Biblioteca del
Naturalista

DIFUSIÓN DEL VALOR DE LA NATURALEZA

La Biblioteca del Naturalista es un emprendimiento es una editorial y librería especializada en textos de naturaleza Argentina y de Latinoamérica, que tiene como propósito hacer un aporte real a la conservación de la naturaleza a través de imágenes que transmiten un mensaje de respeto y amor por la vida.

www.labibliotecadelnaturalista.com

les argent



La Biblioteca del
Naturalista

¿Qué hacemos?

Nucleamos los **libros de naturaleza** y los disponemos de manera accesible para todas las personas

Difundimos el **trabajo de fotógrafos de naturaleza, investigadores, científicos y conservacionistas**

Promovemos **el conocimiento, la conservación y la protección** de todas las especies que habitan en Argentina y América Latina

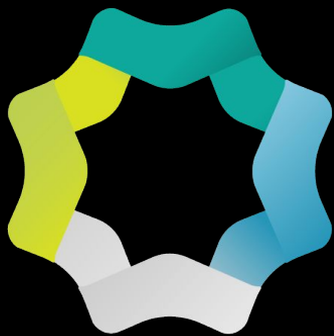


VALERIA DE MARZI

Flores y Picaflores de Argentina



VAZQUEZ MAZZINI  EDITORES



moviliza

Diseñamos e implementamos campañas de bien público que permitan impulsar políticas de regeneración de recursos con impacto en la mejora de la calidad de vida de las comunidades.



Regeneración
Ecosistémica



Áreas
protegidas

PROTECCIÓN, RESCATE Y REINTRODUCCIÓN DE FAUNA NATIVA

La campaña tiene como propósito preservar y regenerar la biodiversidad en uno de los refugios de vida silvestre más importantes de Argentina.

Líneas de acción:

- Sensibilización y educación ambiental
- Prevención de riesgos asociados a la fauna nativa
- Relocalización, rescate, asistencia veterinaria y rehabilitación de animales heridos
- Planes de gestión de la biodiversidad
- Protocolos de protección de fauna silvestre y capacitaciones



Puerto Madryn



Economía
Circular

ECONOMÍA CIRCULAR, INCLUSIVA Y REGENERATIVA

Conexión Reciclado ayuda a transformar los residuos, subproductos y pérdidas en productos con impacto ambiental y social.

Las empresas, municipios, recuperadores urbanos, y recicladores encuentran en CNX un espacio donde conectar y trabajar juntos con un propósito común: disminuir y valorizar los residuos, para promover la economía circular.

www.conexionreciclado.org



CONECTA
RECICLA
COLABORA



Recuperación
de plásticos



Economía
Circular

COLABORACIÓN PARA UNA ECONOMÍA CIRCULAR

Con esta iniciativa se busca aportar desde el acompañamiento técnico y la colaboración con el cumplimiento de metas corporativas y normativas asociadas a la minimización de residuos y recuperación de reciclables.

La iniciativa hoy responde a una necesidad transversal que radica en visibilizar y fortalecer el trabajo de recicladores de base, municipios y gestores privados, quienes en conjunto con empresas, organismos públicos y sociedad civil, buscan construir e implementación de estrategias colaborativas, se busca aumentar la educación de la comunidad, mejorar la eficiencia de los actuales sistemas e impulsar el ecosistema del reciclaje en diversos territorios, con el fin de aumentar la recuperación de residuos.



#ActúaAHORA
CAMPAÑA
**RECUPERA
&TRANSFORMA**



Recuperación
de plásticos



Áreas
protegidas



Economía
Circular

RECUPERAR RESIDUOS PARA TRANSFORMARLOS EN NUEVOS PRODUCTOS

Programa para poner en valor áreas naturales de alto valor ecosistémico o comunitario, y contribuir a la recuperación de residuos y su transformación en nuevos productos y recursos.

Líneas de acción:

- Planificación participativa y construcción de capacidades locales
- Movilización ciudadana, comunicación y sensibilización
- Infraestructura circular, fortalecimiento de la economía circular y reciclaje inclusivo
- Conservación y puesta en valor de áreas costeras, humedales y turberas



Puerto Madryn, El Doradillo, Chiloé (CH), Monje, Villa La Angostura



1Millon de árboles

ARGENTINA



Salud en las
Ciudades



Resiliencia
climática



Restauración
Ecosistémica

RESTAURACIÓN Y GESTIÓN DEL ARBOLADO URBANO CON NATIVAS

Articulamos voluntades entre diferentes instituciones y personas, coordinando acciones territoriales en todo el país, con una mirada ecosistémica, para plantar masivamente árboles nativos, restaurando ecosistemas y fortaleciendo la resiliencia urbana frente al cambio climático

Ejes de acción:

- Compensación de huella de carbono
- Restauración de áreas naturales
- Adaptación basada en ecosistemas frente al cambio climático
- Gestión del arbolado urbano



Campaña Nacional



MZ
x

NATURALEZA



Áreas
protegidas



Regeneración
Ecosistémica

Junto a la campaña Millón de Árboles y el Vivero Kawsay, estamos impulsando una campaña para restaurar ecosistemas degradados, junto a las comunidades locales, en el área de amortiguación de la Reserva de Biósfera Yabotí.

Ejes de acción:

- Producción y plantación de especies nativas en áreas degradadas por la acción humana, en un territorio que actúa como un enorme sumidero de CO2 natural
- Involucramiento y generación de ingresos para las comunidades locales
- Turismo regenerativo: invitamos a visitantes y turistas a sumarse a la campaña y contribuir con la regeneración



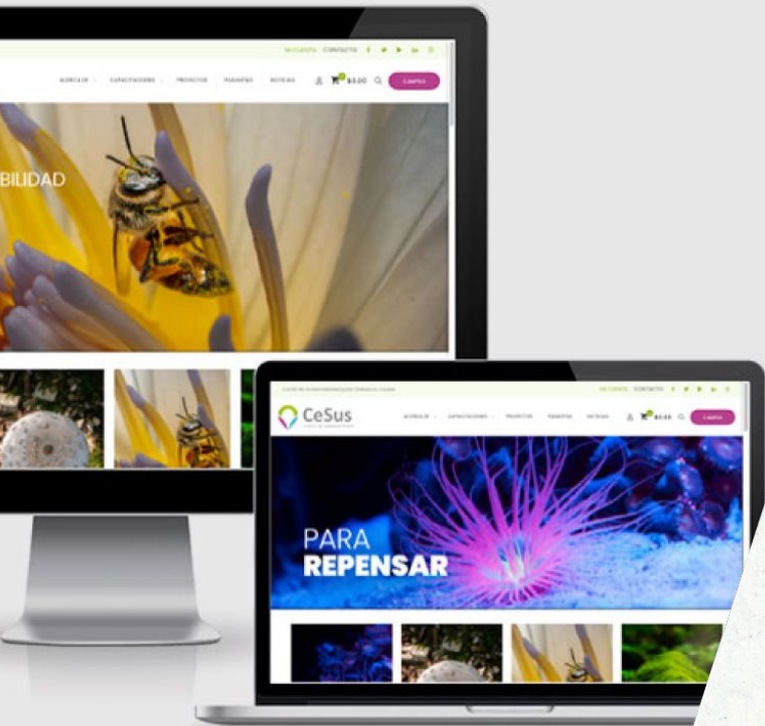
aprende

Desarrollamos capacidades con perspectiva ecosistémica en empresas, gobiernos, territorios y personas, con programas a medida de cada organización.

Creamos conocimiento basado en la experiencia de intervención territorial.

Formación





CENTRO DE SUSTENTABILIDAD PARA GOBIERNOS LOCALES

*Plataforma de innovación circular
y creación de capacidades.*

- Cursos
- Talleres
- Webinars
- Campus

www.cesus.org



**MAESTRÍA
DESARROLLO TERRITORIAL**

UTN Facultad Regional Rafaela

[Más información](#)

**MAESTRÍA
URBANISMO**

Universidad Nacional de Córdoba

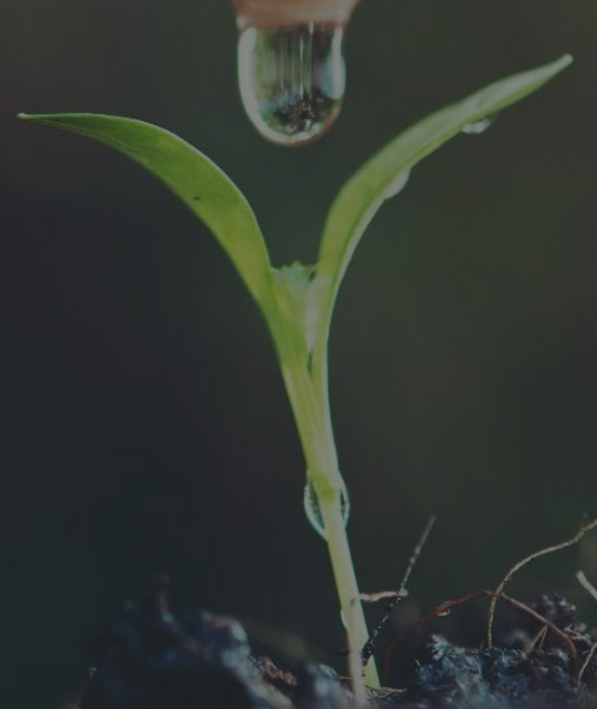
[Más información](#)

**DIPLOMATURA
DESARROLLO ECOSISTÉMICO Y
ECONOMÍA CIRCULAR**

Universidad Nacional de Rafaela

[Más información](#)

**Divulgación
y reflexión**



GLOSARIO
DE LAS CIUDADES



Marcelo Corti (editor)

DE LAS CIUDADES



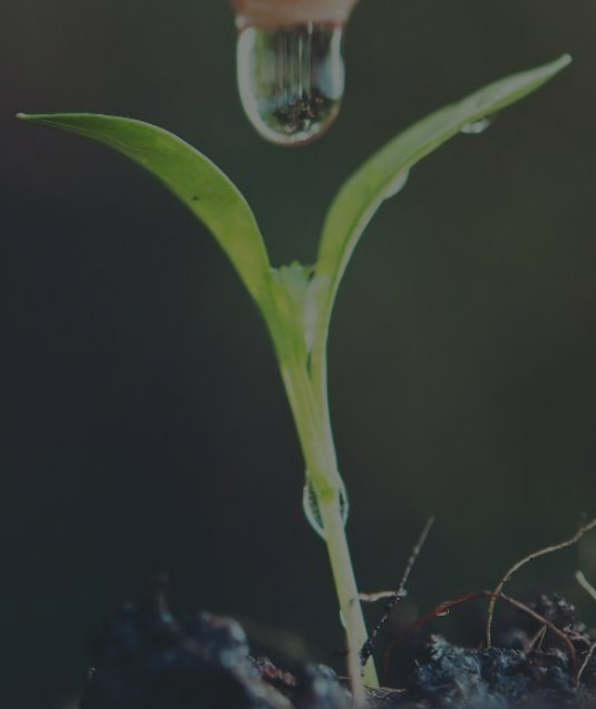
EDITORIAL Y REVISTA
CAFÉ DE LAS CIUDADES



La Biblioteca del
Naturalista

EDITORIAL Y PLATAFORMA
LA BIBLIOTECA DEL
NATURALISTA

Transferencia
tecnológica





INTECH - CONICET

Biotecnología de la producción de hongos comestibles



CLIOPE - CONICET

Análisis de ciclo de vida de productos, evaluación de la sustentabilidad, identificación de puntos críticos en cadenas productivas y relación con la economía circular



SAECGIRSU - CONICET

Análisis procesos productivos ligados al reciclaje de residuos sólidos urbanos

La coalición



Nuestros valores

COOPERACIÓN

para organizarnos y relacionarnos con nuestros aliados.

VISIÓN 360

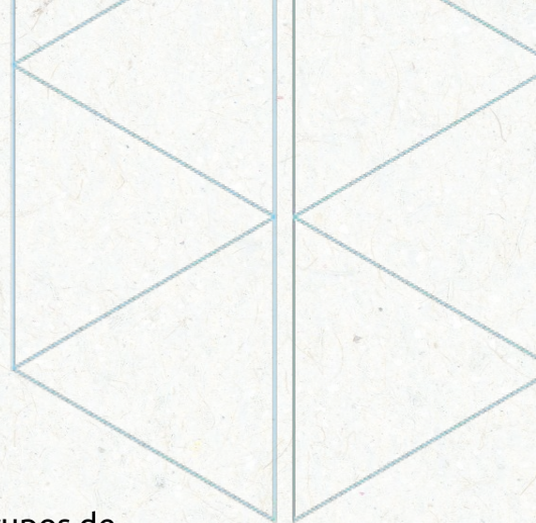
para el desarrollo local con proyección global: nos importa la escalabilidad de nuestros proyectos.

APERTURA

para integrar a todos los grupos de interés en un marco de transparencia y participación.

INSPIRACIÓN

para proponer sistemas tecnológicos de producción y consumo que imiten el funcionamiento de la naturaleza.



Responsables por país



ALEJANDRO JURADO
ECÓLOGO

COORDINADOR
ARGENTINA



MAYLING YUEN
ING. AMBIENTAL

COORDINADORA CHILE



DONATELLA FUCCARO
LIC. CS. BIOLÓGICAS

COORDINADORA
URUGUAY

Trabajamos en alianza



FUNDACIÓN HÁBITAT Y DESARROLLO

Articulamos proyectos de restauración y conservación, creamos y gestionamos áreas naturales protegidas (Margay y Cerros Colorados), y facilitamos procesos de turismo regenerativo en los territorios.



FUNDACIÓN CLUB DE ROMA ARGENTINA

Articulamos para el desarrollo de programas de formación y construcción de capacidades a través de CESUS, promovemos la plantación de árboles nativos a través de Millón de Árboles, y rescatamos y reintroducimos fauna nativa a través de REFAUNAR.



CEMPRE

Facilitamos soporte técnico para los programas de recupero de materiales post consumo, subproductos y pérdidas.



Experiencias



Reserva Margay, Misiones. 2023-2018. Argentina

Diseño de la reserva privada, ecolodge, y programa de producción de especies nativas, restauración, rewilding y turismo regenerativo. [#DesarrolloEcosistémico](#)

Cervecería y Maltería Quilmes, Micelio Bio. 2023-2022. Argentina

Diseño de planta de producción de hongos comestibles a partir de la valorización de residuos orgánicos de la industria cervecera (bagazo de malta). [#AlimentosSostenibles](#)

Nestlé food, Contabilización de huellas de Carbono y Agua en Tambos. 2023 - 2021. Argentina.

Diseño de herramienta y contabilización de las emisiones de gases de efecto invernadero y de la huella hídrica en 35 establecimientos lecheros; definición de factibilidad de acciones a llevar adelante dentro del marco de referencia de Intervenciones definidas por la empresa; evaluación posterior a las acciones/intervenciones, para contabilizar el secuestro de carbono del suelo, aumentando la materia orgánica disponible, y evaluar la efectividad de las acciones llevadas adelante. [#DesarrolloEcosistémico](#)

CABA, Estrategia de Economía Circular. 2023. Argentina.

Diagnóstico y marco de gobernanza de las cadenas de valor estratégicas de la ciudad, para diseñar la estrategia de economía circular. [#CiudadesResilientes](#)

SCJohnson, Programa Recupera&Transforma Chiloé. 2023-2021. Chile.

Fortalecimiento de la gestión de residuos, desarrollo productivo circular con artesanas y recicladores locales, recupero de residuos de la naturaleza, puesta en valor de turberas y educación ambiental. [#DesarrolloEcosistémico](#)



GIZ, Movilidad Urbana Sostenible en Uruguay. 2023. Uruguay

Asistencia técnica para el apoyo en el fortalecimiento institucional para la implementación de la Política Nacional de Movilidad Sostenible en Uruguay, en el marco del Diálogo País del Programa EUROCLIMA+. [#CiudadesResilientes](#)

CFI, Plan de manejo Puerto Lobos. 2023. Argentina

Desarrollo del plan de manejo del área natural protegida Puerto Lobos para promover la conservación de un refugio de biodiversidad clave en la Patagonia argentina. [#DesarrolloEcosistémico](#)

Cervecería y Maltería Quilmes, Análisis de ciclo de vida. 2023-2022. Argentina

Recopilación y cuantificación de los flujos del sistema productivo de 3 envases de la empresa para determinar el impacto de los mismos. [#CircularidadDeMateriales](#)

Gobierno Regional de los Lagos, Miticultura regenerativa. Chile

Construcción de capacidades y acompañamiento técnico a la industria para el cumplimiento de estándares de sustentabilidad, circularidad, regeneración y competitividad. [#AlimentosSostenibles](#)

Delterra, Economía circular en municipios. 2023 - 2022. Argentina

Asistencia técnica en la conexión de oferta y demanda de materiales reciclables post consumo en 10 ciudades de Argentina. [#CircularidadDeMateriales](#)

Comodoro Rivadavia, Fortalecimiento GIRSU. 2023. Argentina

Diagnóstico, propuestas de mejoras y acompañamiento a la implementación en el sistema de gestión integral de residuos sólidos urbanos de la ciudad. [#CiudadesResilientes](#)



Coca Cola, Conecta Recicla y Colabora. 2023. Chile.

Visibilización de la cadena de reciclaje junto a la comunidad, gestores, empresas, municipios y valorizadores. Estrategias colaborativas para sensibilizar a la comunidad, mejorar la eficiencia de los actuales sistemas e impulso al ecosistema del reciclaje en Chile. [#CircularidadDeMateriales](#)

San Miguel, Plan de Desarrollo Económico Territorial. 2023. Argentina.

Diagnóstico, diseño e implementación de un plan de desarrollo para la economía del conocimiento, tecnología e innovación (DECTI) en la ciudad. [#CiudadesResilientes](#)

CM Quilmes, Sistematización DDR. 2023. Argentina.

Realización de un estudio cuantitativo y cualitativo para analizar el sistema de depósito, devolución y retorno de envases implementado por Cervecería y Maltería Quilmes. [#CircularidadDeMateriales](#)

Programa Provincial Conectar Reciclando Santa Fe. 2023-2022. Argentina.

Desarrollo de una plataforma online interactiva para mapear y conectar a los actores de la cadena del reciclaje en la provincia. [#CiudadesResilientes](#)

SCJohnson, Fortalecimiento del programa Refaunar. 2023. Argentina

Adquisición de equipamiento y apoyo al sostenimiento de un programa de protección, rescate y reintroducción de fauna silvestre en Puerto Madryn. [#DesarrolloEcosistémico](#)



CFI, Ciudades Inclusivas y Sostenibles. 2023-2022. Argentina

Plan de acción para el desarrollo territorial sostenible en Rafaela, metodologías para escalar en ciudades de Santa Fe. **#CiudadesResilientes**

Comodoro Rivadavia, Fortalecimiento GIRSU. 2023. Argentina

Diagnóstico, propuestas de mejoras y acompañamiento a la implementación en el sistema de gestión integral de residuos sólidos urbanos de la ciudad. **#CiudadesResilientes**

Coca Cola, Aumento de la tasa de reciclaje de PET. 2023. Argentina.

Fortalecimiento a nodos estratégicos de la cadena de reciclaje articulando con los acopiadores (6 acopiadores Coca Cola Company y 4 acopiadores ARCA) para aumentar las tasas de reciclaje de PET. **#CircularidadDeMateriales**

Nestlé, Aumento de la tasa de reciclaje de plásticos. 2023. Argentina.

Aumento de la tasa de reciclaje de plásticos PET y multilaminados a través del fortalecimiento de emprendedores de la economía circular. **#CircularidadDeMateriales**

Nestlé Food, Reciclaje de plásticos de un solo uso. 2023. Argentina

Implementación de un sistema de logística reversa para envases post-consumo de Purina, con conexión de puntos de venta, clientes y recicladores industriales, generando valor compartido para el negocio. **#CircularidadDeMateriales**



TetraPak, Abastecimiento de materias primas. 2023. Argentina.

Asistencia técnica y asesoramiento en el abastecimiento de materias primas recicladas, el desarrollo de Sistemas de Reciclado y recupero de envases de larga vida. [#CircularidadDeMateriales](#)

Río Grande. Complejo Ambiental. 2023. Argentina.

Desarrollo de anteproyecto y pliegos de licitación para el Complejo Ambiental de Río Grande. [#CiudadesResilientes](#)

YPF Luz, Plan GIRSU El Bracho. 2023. Argentina

Asistencia técnica en la elaboración e implementación del plan integral de gestión de residuos sólidos urbanos del municipio. [#CiudadesResilientes](#)

CEMPRE Uruguay, Valorización de envases multicapa larga vida. 2023. Uruguay

Diagnóstico y propuestas de mejora para lograr mayor trazabilidad en el reciclaje de los envases a nivel nacional e internacional. [#CircularidadDeMateriales](#)

CEMPRE-Nestlé Planta Piloto de compostaje. 2023. Argentina.

Diseño e implementación de una planta piloto de compostaje para el tratamiento de los residuos orgánicos en la ciudad de Vicente Lopez. [#AlimentosSostenibles](#)

SCJohnson, Recupera&Transforma en El Doradillo. 2022. Argentina

Construcción de Centro Operativo de Guardaparques con materiales 100% reciclados y sostenibles en el área natural protegida El Doradillo. [#DesarrolloEcosistémico](#)



CEMPRE - Nestlé, Fortalecimiento GIRSU en ciudades. 2023-2020. Argentina

Construcción de capacidades para la GIRSU, implementación de la campaña Botella de Amor, talleres intermunicipales y concurso de emprendedores para fortalecer la GIRSU en 10 ciudades argentinas. [#CiudadesResilientes](#)

Nestlé Food, Aumento del reciclaje de envases y embalajes en Uruguay. 2023. Uruguay.

Asistencia técnica, capacitación y asesoramiento para incrementar la tasa de recupero de envases y embalajes post-consumo de la compañía en Uruguay. [#CircularidadDeMateriales](#)

Red de ecopuntos sustentables. 2023. Argentina.

Construcción e instalación de más de 25 ecopuntos de madera plástica y otros materiales circulares para la gestión y el acopio de materiales reciclables en municipios de toda la Argentina. [#CircularidadDeMateriales](#)

Fundación YPF, Plan de Acción Río Grande. 2022. Argentina.

Elaboración del Plan de Acción del Centenario, acompañamiento al gobierno local en la implementación de 18 planes, programas y políticas de desarrollo sostenible. [#CiudadesResilientes](#)

Ministerio de Ambiente, Registro de recicladores de base. 2022. Chile.

Registro de 1284 recicladores de base a nivel nacional, de Arica a Puerto Montt, para disponer de información a fines de robustecer el diseño de las políticas públicas. [#CircularidadDeMateriales](#)

Natura, Panamazonia. 2022. Argentina.

Producción de material de investigación/divulgación para el diseño de estrategias de concientización y nuevas narrativas sobre la importancia de la Amazonia para toda América Latina. [#DesarrolloEcosistémico](#)



Natura Cosméticos LATAM, Fortalecimiento de la comunicación ambiental en municipios. 2023 - 2021. Argentina

Diseño y desarrollo de una campaña de comunicación ambiental en las localidades de Rafaela y Vicente López para promover cambios de hábito positivos a favor de la economía circular y la mejora de la salud socioambiental de las ciudades.

#CiudadesResilientes

Maltería y Cervecería Quilmes Argentina S.A., Desarrollo de programas de reciclaje y productos con impacto social y ambiental. 2023 - 2018. Argentina

Diseño e implementación de programa de gestión integral de residuos en oficinas corporativas. Desarrollo de productos con triple impacto, social, ambiental y económico. Vinculación con municipios con presencia de la industria cervecera para la gestión de donaciones y colocación de mobiliario urbano. Asesoramiento para la puesta en marcha de proyectos para la recuperación de vidrio reciclado post consumo e incorporación en la cadena de valor. **#CircularidadDeMateriales**

Fundación YPF, Programa de ciudades emergentes y sostenibles. 2023 - 2016. Argentina

Diagnóstico y propuesta de intervención en el ámbito de la sostenibilidad ambiental, cambio climático, urbana, social, fiscal y género de las ciudades mencionadas. Desarrollo de indicadores vinculados al desarrollo urbano, ambiental, económico y fiscal de la ciudad. Desarrollo de Planes de Acción para cada municipio. **#CiudadesResilientes**

CFI, Sistema de Alerta Temprana para Chubut. 2022-2021. Argentina

Desarrollar un sistema de alerta temprana (SAT) frente a catástrofes naturales o antrópicas en la provincia de Chubut.

#CiudadesResilientes



Mercado Libre, Reciclá tu neumático. 2021. Argentina

Desarrollo de un esquema de incentivos y una campaña de comunicación para reciclar el 100% de los neumáticos vendidos a través de la plataforma. [#CircularidadDeMateriales](#)

VASA, Valorización de residuos industriales. 2021. Argentina

Incorporación de residuos post industriales en procesos y diseño de sistemas de logística reversa para envases post consumo. [#CircularidadDeMateriales](#)

Municipalidad de San Fernando, Manejo y tratamiento de residuos domiciliarios. 2020-2019. Chile

Diagnóstico de la situación comunal de la gestión de residuos, evaluación social de alternativas para gestión de residuos orgánicos y mejora de sistemas de recolección. [#CiudadesResilientes](#)

Natura LATAM, Estrategia Regional para el Reciclaje. 2020. Argentina

Desarrollo de visión de sustentabilidad, Programa Huellas Positivas, sistema de valorización de pérdidas, protocolos de homologación para cooperativas de recuperadores urbanos y planes de gestión de residuos. [#CircularidadDeMateriales](#)

Cámara de Industrias de Uruguay, Planta de clasificación de Montevideo. 2019. Uruguay

Asesoramiento a la Intendencia de Montevideo para mejorar la gestión de su planta de clasificación. [#CiudadesResilientes](#)

SCJohnson, Reciclaje de aerosoles. 2019-2015. Argentina

Diseño e implementación de una estrategia integral para desarrollar un sistema de reciclaje de aerosoles. [#CircularidadDeMateriales](#)



CEMPRE, Fortalecimiento de sistemas públicos de gestión de residuos. Observatorio del Reciclaje. 2023 - 2014. Argentina.

Fortalecimiento de los sistemas públicos de gestión integral de residuos y la cadena de valor del reciclaje con reconocimiento y formalización del rol de los recuperadores urbanos. Desarrollo y socialización de herramientas de gestión para municipios, cooperativas e instituciones (plataforma recicladores.com). Creación de Observatorio del Reciclaje para la generación y difusión de información sobre la situación actual de la gestión integral de los residuos sólidos de la Argentina.

#CircularidadDeMateriales

Fundación, Planes GIRSU. 2019-2018. Argentina

Asistencia técnica en la elaboración e implementación de planes integrales de gestión de residuos sólidos urbanos en las ciudades de Comodoro Rivadavia, Pico Truncado, Cañadón Seco, Caleta Olivia, Allen y Malargue. **#CiudadesResilientes**

CFI, Regeneración de Lagunas Encadenadas Chascomús. 2018-2017. Argentina

Diagnóstico de la Laguna de Chascomús, propuesta de restauración ecológica, ordenamiento territorial. **#GestiónDelAgua**

SEREMI Medio Ambiente, Buenas prácticas GIRSU. 2018-2017. Chile

Publicación sobre prácticas replicables de valorización y circularidad de residuos en diez municipios de la Región Metropolitana. **#CiudadesResilientes**

Instituto Para el Desarrollo Sustentable de Rafaela (IDSR), Programa Rafaela más Sustentable. 2020 - 2014. Argentina.

Dirección del Programa Rafaela más Sustentable. Diseño e implementación de políticas, estrategias y programas de gestión ambiental. **#CiudadesResilientes**

Cargill SA, Análisis de alternativas, diseño, puesta en marcha y seguimiento de planta de tratamiento de residuos sólidos orgánicos. Compostaje in situ. 2018. Argentina.

Optimización energética de los procesos existentes e incorporación de tecnologías con el uso de la energía solar. Estudio de opciones tecnológicas existentes para aprovechamiento solar (aire, agua, acumulación, etc) específicas para procesos de secado. Cálculo de inversión y dimensionamiento de las distintas opciones. Potencial estimado de ahorro con utilización solar. **#DesarrolloEcosistémico**

Municipalidad de San Miguel, Programa San Miguel Consciente. 2018 - 2014. Argentina.

Dirección del Programa San Miguel Consciente. Diseño e implementación de políticas, estrategias y programas de gestión ambiental. **#CiudadesResilientes**

Ministerio de Desarrollo Social, “Promoviendo la incorporación de Recicladores de Base como Gestores de Residuos”. Elaboración de página web con información relevante de orientación a empresas. 2018. Chile.

Crear una plataforma digital colaborativa, que permita levantar información de las organizaciones o grupos de recicladores de base que hoy se encuentran operando. La Plataforma contará con información que pueda ser utilizada por recicladores que estén interesados en informarse de los desafíos de la Ley, cómo formalizarse y catastrarse. **#DesarrolloEcosistémico**

Mercado de Santa Fe, Planta de compostaje. 2018. Argentina.

Diseño e implementación de una planta de compostaje para el tratamiento de los residuos orgánicos originados en el mercado de productores y abastecedores de frutas, verduras y hortalizas. [#AlimentosSostenibles](#)

CAF. Captación de Biogás. 2018. Argentina.

Estudio de factibilidad técnico, ambiental, económico y legal para la captación y aprovechamiento del biogás generado en el relleno sanitario del Complejo Ambiental de Santa Fe. [#EnergíasRenovables](#)

Organismo Provincial para el Desarrollo Sostenible (OPDS), Más Compostaje por Buenos Aires. 2018. Argentina.

Promover las prácticas de compostaje in situ en 6 municipios de la provincia de Buenos Aires a definir por OPDS, contribuyendo de esta manera a reducir la generación de residuos. Desarrollo de normativa para la promoción de bolsas biodegradables y compostables, desarrollo de manual de compostaje domiciliario, organización de jornadas técnicas regionales, asistencia técnica a municipios, promoción de la articulación público privada. [#CiudadesResilientes](#)

FYPF, Planes de Gestión Integral de Residuos Sólidos Urbanos. 2018 - 2017. Argentina.

Capacitación integral del Gestión Integral de Residuos Sólidos Urbanos para referentes técnicos y funcionarios municipales de los municipios mencionados. Elaboración de Plan de Acción GIRSU para los municipios de Comodoro Rivadavia, Caleta Olivia, Cañadón Seco y Pico Truncado. Elaboración e implementación del Plan de Acción GIRSU para la municipalidad de Malargüe (Mendoza). [#CiudadesResilientes](#)

Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires, Evaluación de propuestas de las organizaciones de la sociedad civil para el Consejo del Plan Estratégico Participativo Buenos Aires 2035. 2018 - 2017. Argentina.

Elaboración de Prediagnóstico (Revisión PE 2016). Elaboración del análisis y diagnóstico por dimensiones: social, económica, institucional, física-ambiental, urbana, metropolitana, de género, de crecimiento, grupo de trabajo de Discapacidad. Detección de Problemas (Áreas críticas). Análisis FODA (tendencias). Escenarios. Formulación de Objetivo, Visión y Ejes Estratégicos. Formulación de Lineamientos Estratégicos y Programas de Actuación (acciones que contienen Planes y Proyectos). **#DesarrolloEcosistémico**

CFI, Regeneración y resiliencia del sistema de lagunas encadenadas y sus entornos, Municipio de Chascomús. 2018 - 2017. Argentina.

Análisis de las vías de comunicación de la ciudad y la laguna. Recopilación de datos de infraestructura turística y de turismo actuales. Caracterización ambiental de la Laguna de Chascomús. Relevamiento y descripción general de la infraestructura para los RSU del área de estudio; Descripción del estado actual del sistema cloacal incluyendo la planta de tratamiento. Estudio de la calidad de los efluentes cloacales e industriales descargados a la laguna. Determinación de soluciones alternativas a los problemas de accesibilidad diagnosticados. Elaboración de perfiles de proyecto para cada temática incluyendo estudio económico. Redacción de marco regulatorio para el ordenamiento territorial del entorno de la laguna. Plan de difusión y búsqueda de financiamiento. **#CiudadesResilientes**

Pepsico Argentina, Análisis de alternativas, diseño, puesta en marcha y seguimiento de planta de tratamiento de residuos sólidos orgánicos. Compostaje in situ. 2017 - 2016. Argentina.

Caracterización de los residuos generados en el predio. Determinación de los volúmenes disponibles de residuos biodegradables. Propuestas de alternativas de tecnológicas de tratamiento a través del compostaje. Descripción de requerimientos de superficie, maquinarias y equipos. Planos de planta. Procedimientos operativos. **#CircularidadDeMateriales**

Cristalerías Chile S.A., Levantamiento de información sobre residuos y reciclaje en Chile. 2017. Chile.

Consultoría para el levantamiento de información de contexto y problemáticas sobre residuos y reciclaje en Chile, en el marco del proyecto: "Plataforma 'Desafío Elige Vidrio': innovación y emprendimiento para el desarrollo de una industria de reciclaje, reutilización y reducción de vidrio". [#CiudadesResilientes](#)

Avance SA - Secretaría de Energía de la Nación, Auditoría Energética - Proyecto de Eficiencia Energética en la República Argentina – GEF. 2017- 2016. Argentina.

Identificación de consumos de servicios de la empresa (Energía eléctrica, Gas, Agua). Cuantificación de los consumos energéticos. Cuantificación eficiencia energética. Identificación de potenciales de ahorro y eficiencia energética. Estudios de viabilidad técnica y económica. Estudios de viabilidad medioambiental. Identificación de posibles impactos. Medidas de mitigación sugeridas. Memorias de cálculos técnicos y económicos. [#DesarrolloEcosistémico](#)

Fundación Hábitat y Desarrollo - Coca Cola Company Argentina, Agua en Escuelas. 2016. Argentina.

Relevamiento de escuelas rurales en las zonas indicadas, instalación de los equipos de provisión de agua segura. Diseño e implementación de dispositivos de provisión de agua segura en 15 establecimientos educativos rurales. [#CiudadesResilientes](#)

Estramet SRL - Secretaría de Energía de la Nación, Auditoría Energética - Proyecto de Eficiencia Energética en la República Argentina – GEF. 2016. Argentina.

Identificación de consumos de servicios de la empresa (Energía eléctrica, Gas, Agua). Cuantificación de los consumos energéticos. Cuantificación eficiencia energética. Identificación de potenciales de ahorro y eficiencia energética. Estudios de viabilidad técnica y económica. Estudios de viabilidad medioambiental. Identificación de posibles impactos. Medidas de mitigación sugeridas. Memorias de cálculos técnicos y económicos. [#DesarrolloEcosistémico](#)

Industrias Frigoríficas Recreo SAIC - Secretaría de Energía de la Nación, Auditoría Energética - Proyecto de Eficiencia Energética en la República Argentina – GEF. 2016. Argentina.

Identificación de consumos de servicios de la empresa (Energía eléctrica, Gas, Agua). Cuantificación de los consumos energéticos. Cuantificación eficiencia energética. Identificación de potenciales de ahorro y eficiencia energética. Estudios de viabilidad técnica y económica. Estudios de viabilidad medioambiental. Identificación de posibles impactos. Medidas de mitigación sugeridas. Memorias de cálculos técnicos y económicos. [#DesarrolloEcosistémico](#)

Motores Czerweny SA - Secretaría de Energía de la Nación, Auditoría Energética - Proyecto de Eficiencia Energética en la República Argentina – GEF. 2016. Argentina.

Identificación de consumos de servicios de la empresa (Energía eléctrica, Gas, Agua). Cuantificación de los consumos energéticos. Cuantificación eficiencia energética. Identificación de potenciales de ahorro y eficiencia energética. Estudios de viabilidad técnica y económica. Estudios de viabilidad medioambiental. Identificación de posibles impactos. Medidas de mitigación sugeridas. Memorias de cálculos técnicos y económicos. [#DesarrolloEcosistémico](#)

Banco de Desarrollo de América Latina (CAF), Estudio de factibilidad para la capacitación y aprovechamiento de biogás en el relleno sanitario de la ciudad de Santa Fe. 2016 - 2015. Argentina.

Estudio de factibilidad técnico, ambiental, económico y legal para la captación y aprovechamiento del biogás generado a partir de la disposición final de residuos sólidos urbanos en el relleno sanitario del Complejo Ambiental de Santa Fe y Área Metropolitana. [#DesarrolloEcosistémico](#)

Lesaffre SA, Análisis de alternativas, diseño, puesta en marcha y seguimiento de planta de tratamiento de residuos sólidos orgánicos. Compostaje in situ. 2016 - 2015. Argentina.

Caracterización de los residuos generados en el predio. Determinación de los volúmenes disponibles de residuos biodegradables. Propuestas de alternativas tecnológicas de tratamiento a través del compostaje. Descripción de requerimientos de superficie, maquinarias y equipos. Planos de planta. Procedimientos operativos. [#DesarrolloEcosistémico](#)

CEMPRE Chile - Banco Interamericano de Desarrollo. BID FOMIN- Fundación Avina, Diseño de plan de negocios de la Iniciativa Regional para el Reciclaje Inclusivo de Chile. 2016 - 2015. Chile.

Coordinación de equipos territoriales y diseño/ implementación del modelo en el marco de la articulación gobierno, empresas y asociaciones de recicladores de base. Diseño e implementación del modelo de negocios para la inclusión de recicladores urbanos en la gestión integral de residuos sólidos urbanos, en el marco de la nueva ley de fomento al reciclaje o responsabilidad extendida del productor. **#DesarrolloEcosistémico**

SAyDS - Municipalidad de Rafaela. Planta de biogás y biometano en Rafaela. 2016 - 2014. Argentina.

Aprovechamiento de los residuos orgánicos agroindustriales y sólidos urbanos para la generación de energía a través de una planta de biogás modelo. Relevamiento de sustratos disponibles y caracterización de sustratos. Pre tratamiento de sustratos y digestión anaeróbica. Caracterización del digestato. Diseño, construcción y certificación de un filtro de gases para la obtención de biometano, para uso vehicular. Propuesta de standard nacional para calidad de biometano. **#EnergíasRenovables**

HBSC Water Programs. 2016 - 2013. Argentina.

Relevamiento de escuelas rurales en las zonas indicadas, instalación de los equipos de provisión de agua segura y saneamiento. Diseño e implementación de dispositivos de provisión de agua segura y saneamiento en 100 establecimientos educativos rurales. **#GestiónDelAgua**

Mercado de Productores y abastecedores de frutas, verduras y hortalizas de Santa Fe, Diseño e implementación de planta de compostaje para el tratamiento de los residuos orgánicos del mercado de Santa Fe. 2015. Argentina.

Caracterización de los residuos generados en el predio. Determinación de los volúmenes disponibles de residuos biodegradables. Propuestas de alternativas de tecnológicas de tratamiento a través del compostaje. Descripción de requerimientos de superficie, maquinarias y equipos. Planos de planta. Procedimientos operativos. **#DesarrolloEcosistémico**

Argental SAIC - Secretaría de Energía de la Nación, Auditoría Energética - Proyecto de Eficiencia Energética en la República Argentina – GEF. 2015. Argentina.

Identificación de consumos de servicios de la empresa (Energía eléctrica, Gas, Agua). Cuantificación de los consumos energéticos. Cuantificación eficiencia energética. Identificación de potenciales de ahorro y eficiencia energética. Estudios de viabilidad técnica y económica. Estudios de viabilidad medioambiental. Identificación de posibles impactos. Medidas de mitigación sugeridas. Memorias de cálculos técnicos y económicos. **#DesarrolloEcosistémico**

Gentec SRL - Secretaría de Energía de la Nación, Auditoría Energética - Proyecto de Eficiencia Energética en la República Argentina – GEF. 2015. Argentina.

Identificación de consumos de servicios de la empresa (Energía eléctrica, Gas, Agua). Cuantificación de los consumos energéticos. Cuantificación eficiencia energética. Identificación de potenciales de ahorro y eficiencia energética. Estudios de viabilidad técnica y económica. Estudios de viabilidad medioambiental. Identificación de posibles impactos. Medidas de mitigación sugeridas. Memorias de cálculos técnicos y económicos. **#DesarrolloEcosistémico**

Savant Pharm SA - Secretaría de Energía de la Nación, Auditoría Energética - Proyecto de Eficiencia Energética en la República Argentina – GEF. 2015. Argentina.

Identificación de consumos de servicios de la empresa (Energía eléctrica, Gas, Agua). Cuantificación de los consumos energéticos. Cuantificación eficiencia energética. Identificación de potenciales de ahorro y eficiencia energética. Estudios de viabilidad técnica y económica. Estudios de viabilidad medioambiental. Identificación de posibles impactos. Medidas de mitigación sugeridas. Memorias de cálculos técnicos y económicos. **#DesarrolloEcosistémico**

Municipalidad de San José (Entre Ríos), Programa San José Sustentable. 2015 - 2014. Argentina.

Dirección del Programa San José + Sustentable. Diseño e implementación de políticas, estrategias y programas de gestión ambiental. [#CiudadesResilientes](#)

RAMCC - Banco de Desarrollo de América Latina (CAF), Fortalecimiento de la Red Argentina de Municipios Frente al Cambio Climático (RAMCC). 2015 - 2014- Argentina.

Cálculo de inventario de gases de efecto invernadero en 10 municipios socios de la RAMCC y plan de adaptación al cambio climático para la ciudad de Rafaela (Santa Fe). [#CiudadesResilientes](#)

Agencia de Protección Ambiental de Buenos Aires (APRA) - Fundación Hábitat y Desarrollo, Diseño e implementación de la Bolsa de Subproductos de Argentina. Conexión Reciclado. 2015 - 2014. Argentina.

Diseño e implementación de la Bolsa de Subproductos de Argentina. Desarrollo de Jornadas Técnicas. [#DesarrolloEcosistémico](#)

Unidad Com - Coca Cola Company Argentina, Diseño e implementación de Eco-puntos en el “Programa Optimismo Que Transforma”. 2015 - 2014. Argentina.

Diseño, desarrollo, puesta en marcha y seguimiento de Eco-puntos para el “Programa Optimismo Que Transforma” en alianza con Walmart. [#DesarrolloEcosistémico](#)

Compañía Avícola SA - Secretaría de Energía de la Nación, Auditoría Energética - Proyecto de Eficiencia Energética en la República Argentina – GEF. 2014. Argentina.

Identificación de consumos de servicios de la empresa (Energía eléctrica, Gas, Agua). Cuantificación de los consumos energéticos. Cuantificación eficiencia energética. Identificación de potenciales de ahorro y eficiencia energética. Estudios de viabilidad técnica y económica. Estudios de viabilidad medioambiental. Identificación de posibles impactos. Medidas de mitigación sugeridas. Memorias de cálculos técnicos y económicos. [#DesarrolloEcosistémico](#)

Tecno SA - Secretaría de Energía de la Nación, Auditoría Energética - Proyecto de Eficiencia Energética en la República Argentina – GEF. 2014. Argentina.

Identificación de consumos de servicios de la empresa (Energía eléctrica, Gas, Agua). Cuantificación de los consumos energéticos. Cuantificación eficiencia energética. Identificación de potenciales de ahorro y eficiencia energética. Estudios de viabilidad técnica y económica. Estudios de viabilidad medioambiental. Identificación de posibles impactos. Medidas de mitigación sugeridas. Memorias de cálculos técnicos y económicos. [#DesarrolloEcosistémico](#)

Johnson Acero SA - Secretaría de Energía de la Nación, Auditoría Energética - Proyecto de Eficiencia Energética en la República Argentina – GEF. 2014. Argentina.

Identificación de consumos de servicios de la empresa (Energía eléctrica, Gas, Agua). Cuantificación de los consumos energéticos. Cuantificación eficiencia energética. Identificación de potenciales de ahorro y eficiencia energética. Estudios de viabilidad técnica y económica. Estudios de viabilidad medioambiental. Identificación de posibles impactos. Medidas de mitigación sugeridas. Memorias de cálculos técnicos y económicos. [#DesarrolloEcosistémico](#)



La Ciudad Posible

