



Recursos multimedia:

A continuación, encontrará la relación de los recursos fotográficos empleados en esta plataforma para visualizar aspectos asociados a la implementación de Soluciones basadas en la Naturaleza las cuales fueron compiladas por diferentes colaboradores.

Página principal

Imágenes rotativas	Autor fotografía
Desafíos socioambientales	Elegua producciones
¿Qué son las SbN?	Elegua producciones
Paso a paso de implementación	Scott Warren
Casos de éxito de SbN	Elegua producciones
Caja de herramientas para SbN	Fredy Gómez Suescún
Herramienta de autoevaluación de la UICN	Elegua producciones
Cosecha de agua	Proyecto Ganadería Colombiana Sostenible
Ciclo de proyecto	Autor fotografía
Etapa preparación diagnóstico territorial	América Melo -The Nature Conservancy
Etapa preparación definición de problema	Scott Warren
Etapa preparación análisis del marco legal	Mikhail Nilov
Etapa preparación mapa de actores	Juan Sanchez-The Nature Conservancy
Etapa preparación fuentes de financiación	Mikael Blomkvist
Etapa formulación delimitación del área	América Melo -The Nature Conservancy
Etapa formulación generación de mecanismos	Juan Sanchez-The Nature Conservancy
Etapa formulación definición de objetivos y metas	Elegua producciones
Etapa formulación valoración de beneficios	Juan Sanchez-The Nature Conservancy
Etapa formulación identificación de alternativas	Juan Sanchez-The Nature Conservancy
Etapa planificación análisis de viabilidad y riesgos	América Melo -The Nature Conservancy
Etapa planificación selección de equipo técnico	América Melo -The Nature Conservancy
Etapa planificación creación de diseños	Juan Sanchez-The Nature Conservancy
Etapa planificación construcción del sistema de monitoreo	Juan Sanchez-The Nature Conservancy
Etapa planificación plan de acción, hitos y presupuesto	América Melo -The Nature Conservancy
Etapa implementación firma de acuerdos de gobernanza	Juan Arredondo
Etapa implementación ejecución de intervenciones	Juan Arredondo
Etapa implementación monitoreo participativo	Juan Arredondo
Etapa implementación acciones de mantenimiento	Juan Sanchez-The Nature Conservancy
Etapa seguimiento evaluación participativa	Juan Sanchez-The Nature Conservancy
Etapa seguimiento evaluación por terceras partes	Fredy Gómez Suescún
Etapa seguimiento definición de propuestas de ajuste	América Melo -The Nature Conservancy



Sección casos de éxito

Nombre SbN	Caso de éxito	Autor Fotografía
Restauración de ecosistemas acuáticos	Infraestructura verde para recuperar lagos naturales en el lago Pátzcuaro, Michoacán	Ana Guzman -The Nature Conservancy
	Programa de conservación de humedales altoandinos en Latinoamérica y el Caribe	Paul Smith
	Restauración de humedales para la sustentabilidad de la ganadería familiar en Uruguay	Tomas Walschburger -The Nature Conservancy
	Adaptación basada en ecosistemas en la cuenca del Magdalena Medio en Colombia	Elegua producciones fotografía pescador Juan Arredondo fotografía transporte de árboles
	Restauración de socioecosistemas anfibios en la región de la Mojana	Natalia Gomez-RedCre
Cosecha de agua	Recuperación del conocimiento ancestral para la cosecha de agua en Perú	Atlas of the Future 2021
	Transferencia internacional de conocimientos para afrontar la escasez global de agua	Juan Sanchez-The Nature Conservancy
	Técnicas ancestrales para cosechar agua y abastecer a las comunidades de la parroquia Manglaralto en Ecuador	Juan Sanchez-The Nature Conservancy
	Adaptación al cambio climático por medio de la cosecha de agua en el lago más grande de Colombia	AICCA Project Colombia
	Potencial de sistemas preincaicos de siembra y cosecha de agua en los Andes	Patricia Cruz -The Nature Conservancy
Creación de cuerpos de agua artificiales	Suka Kollus: técnica milenaria para gestionar inundaciones en el El Alto y La Paz	Tom Wagner VerticalScope Inc
	Parque de inundación en España que retoma condiciones del ecosistema de Marjal	Ayuntamiento de Alicante, s.f.
	Zanjas de infiltración de escorrentía en el parque de las aguas, Viña del Mar	Escenarios hídricos 2030 Chile
	Cuencas de captación de lluvias torrenciales en Dinamarca	Maria Alejandra Gomez
	Humedal artificial originado por obras en polígono industrial en España	Universidad de Alcalá, 2014
Sistemas no convencionales de tratamiento de aguas	Sistema de humedales artificiales en un colegio campestre en Colombia	Sara Cottle Unsplash.com
	Biofiltro para tratamiento de aguas residuales en Nicaragua y El Salvador	Unsplash.com
	Lagunas como sistemas para el tratamiento de aguas residuales en Colombia	Di Maitland Unsplash.com
	Enfoque de cuencas para descontaminar agua en Inglaterra	Unsplash.com
	Tratamiento y reúso de aguas grises por medio de muros verdes en Italia	Jason Mitrone Unsplash.com
Restauración de la conectividad del paisaje agropecuario	Gran alianza para hacer de la Ganadería un sector sostenible en Colombia	Proyecto Ganadería Colombiana Sostenible
	Barbas-Bremen, el corredor que se convirtió en el corazón verde del Eje cafetero	Kennedy Anibal Bernal Flórez



	Conexiones que revitalizan el paisaje amazónico en el Caquetá	José Alirio González
	El Hatico, experiencia de ganadería sostenible y resiliente en Colombia	Proyecto Ganadería Colombiana Sostenible
Turismo de naturaleza	Apuesta de ecoturismo en el Casanare por la Biodiversidad y la cultura	Tomas Walschburger -The Nature Conservancy
	Ecoturismo comunitario pionero en Colombia y reconocido internacionalmente	Ana Guzman -The Nature Conservancy
	De experiencia de restauración a inspiración del turismo como SbN en Brasil	Ana Guzman -The Nature Conservancy
	Turismo de naturaleza como estrategia de defensa del territorio en Ecuador	Ana Guzman -The Nature Conservancy
	Sierra Gorda Ecotours: neutralidad en carbono con ayuda de la naturaleza	Sierra Gorda Ecotours
Protección y restauración de ecosistemas de sabanas	Morichales de Vida: una experiencia en las sabanas de Arauca	Tomas Walschburger -The Nature Conservancy
	Los retos de las semillas nativas y la restauración del Cerrado, Brasil	The Nature Conservancy - Brasil
	Prácticas de manejo sostenible del suelo en sabana inundable en Casanare	Tomas Walschburger -The Nature Conservancy
	Reservas naturales de la sociedad civil: una estrategia de conservación y restauración de las sabanas de la Orinoquia	Tomas Walschburger -The Nature Conservancy
	Aproximaciones para la restauración de la Gran Sabana (Venezuela)	Yamir Torres Arias
Restauración de ecosistemas forestales	Restauración de bosque seco en cinco municipios de la cuenca del río Cauca	Laura Cristina Chaverra Chancy
	Restauración del bosque y tejido social en Yopal	Victoria Andrea Barrera Zambrano-RedCre
	Adopción de agrosilvicultura en una pequeña comunidad amazónica en Brasil	The Nature Conservancy - Brasil
	Land Accelerator Africa: emprendedores de la restauración a nivel mundial	Adriano Gambarini -The Nature Conservancy
	Raíces: agricultura restaurativa en ecosistemas críticos en El Salvador	The Nature Conservancy - Brasil
Huertos para seguridad alimentaria	El tul y la conservación de la memoria biocultural Nasa	Maria Magdalena Puni
	Huertas y organización social de mujeres campesinas de Planadas, Tolima	Florencia Murcia Ramirez
	Huertas de la zona de reserva campesina de Cabrera conservan el páramo	Ana Guzman -The Nature Conservancy
	Aprendizaje de agroecología para la seguridad alimentaria familiar en Ventaquemada	Natalia Peña- RedCre
	Escuela agroecológica recupera la seguridad alimentaria en el Desierto de la Tatacoa	Proyecto Ganadería Colombiana Sostenible . América Melo -The Nature Conservancy
	Tejedoras interculturales de Entreríos recuperan prácticas agroambientales ancestrales	Fanny Jael Jamioy
Coberturas vegetales como solución natural de infraestructura	Una piel natural para Bogotá: estrategia para la implementación de techos verdes	Juan Sanchez-The Nature Conservancy
	Ciudades que trabajan con Soluciones basadas en la Naturaleza	NATURVATION 2017-2022
	Connecta 26: conectar un ecosistema de negocios a través del agua	Tomas Bolaños Silva- RedCre
	La clínica el bosque: arquitectura verde para la curación y sanación	Oscar Iván Núñez Gamboa
	Paso de fauna arbóreo, un cruce seguro para animales por las vías en Medellín	Carlos Roberto Arango Gutiérrez



The Nature Conservancy



REDCRE
RED COLOMBIANA DE
RESTAURACION ECOLOGICA

Sección galería cajas de herramientas

Nombre SbN	Autor fotografía
Restauración de la conectividad del paisaje agropecuario	Proyecto Ganadería Colombiana Sostenible
Protección y restauración de ecosistemas de sabanas	Tomas Walsburger - The Nature Conservancy
Restauración de ecosistemas forestales	Andrés García-Vivocuenca-Tomada con Mavic pro
Restauración de ecosistemas acuáticos	The Nature Conservancy - Elegua producciones
Turismo de naturaleza	América Astrid Melo
Huertos para seguridad alimentaria	América Astrid Melo - The Nature Conservancy
Cosecha de agua	Proyecto Ganadería Colombiana Sostenible
Creación de cuerpos de agua artificiales	Ayuntamiento de Alicante, s.f.
Coberturas vegetales como solución natural de infraestructura	Oscar Nuñez
Sistemas no convencionales de tratamiento de aguas	María Alejandra Gomez