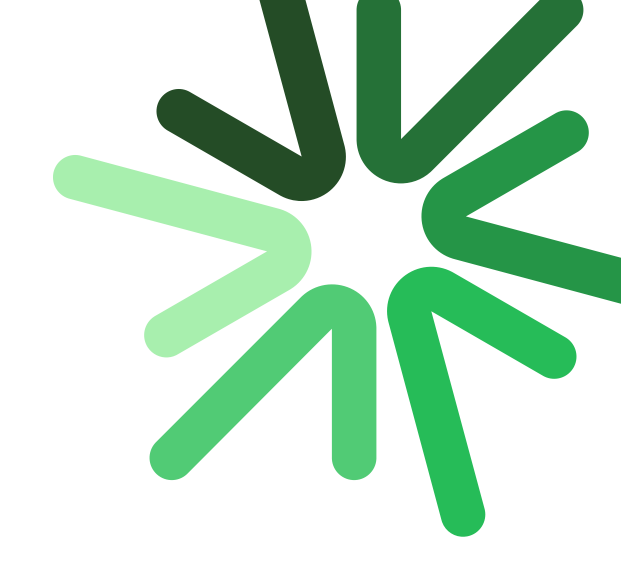
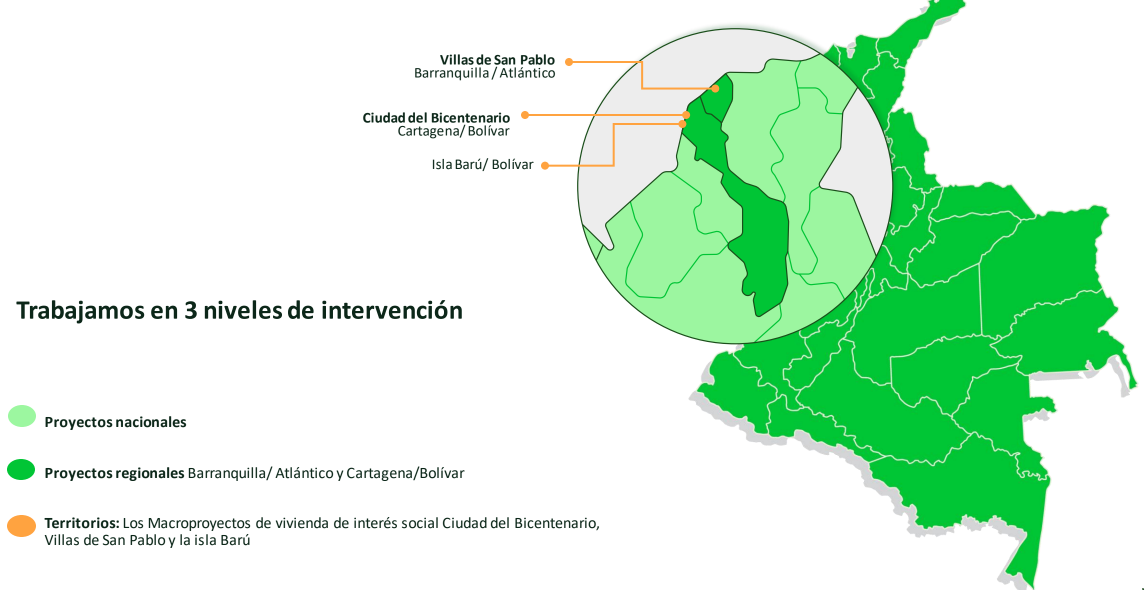
Fundación **Santo Domingo**

100K Strong in the Americas

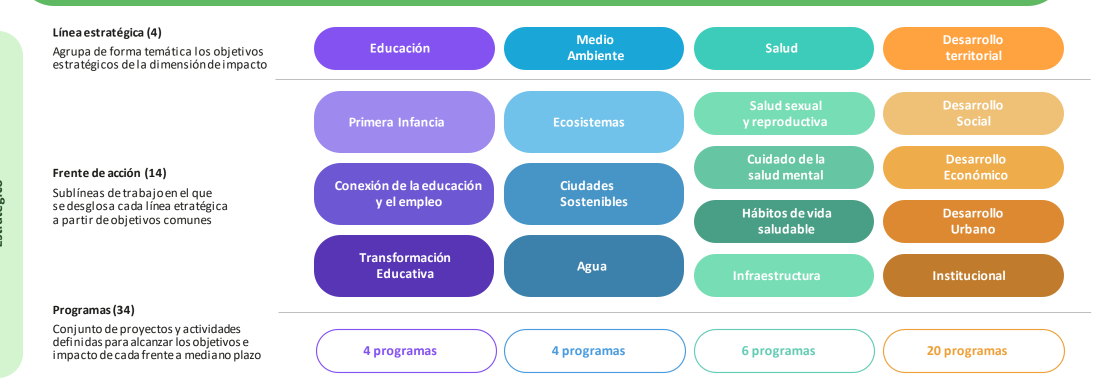
Proyecto







Queremos que más personas puedan proveer bienestar a sus familias y hacer de Colombia un país más equitativo y sostenible



Proyectos (108)

Conjunto de acciones dirigidas a transformar una problemática en particular a través de acciones concretas en un tiempo determinado



EDUCACIÓN

Lideramos proyectos para fortalecer la atención integral en la primera infancia, promover prácticas educativas innovadoras y facilitar nuevas oportunidades para que los jóvenes continúen sus estudios después del colegio y logren materializar sus proyectos de vida.



Marco estratégico

A partir del análisis situacional de la educación en los territorios de interés, se propone una educación pertinente para los intereses de estudiantes y su contexto mediante tres frentes de acción



posibilitando mayores y mejores oportunidades para una inserción al mercado laboral y generación de ingresos



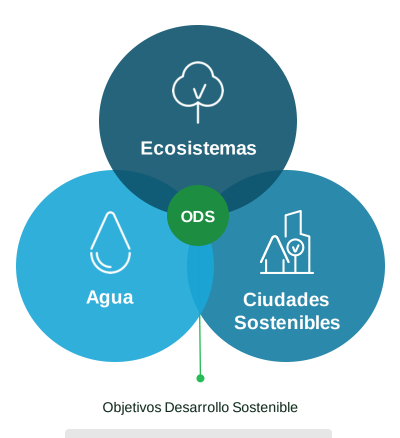
MEDIO AMBIENTE

Promovemos

la recuperación y conservación del agua y los ecosistemas, así como la transición hacia ciudades más sostenibles, a través del desarrollo de proyectos y alianzas estratégicas, con el fin de asegurar un modelo de desarrollo sostenible, resiliente y bajo en carbono.



Marco estratégico



CAMBIO CLIMÁTICO

¿Cómo lo hacemos?





Gobernanza





Política Pública C

Comunicaciones

ECOSISTEMAS



Sistemas productivos sostenibles

- Buenas prácticas que promuevan una menor huella de hídrica y de carbono y eviten la deforestación.
- · Cadenas de valor sostenibles

Conservación

Consolidación Áreas Protegidas



AGUA

Conservación y restauración de cuencas en riesgo de desabastecimiento de agua para ciudades

Promoción y uso eficiente de agua

- Ciudades
- Sistemas productivos

CIUDADES SOSTENIBLES



Calidad del Aire

- Reducción de emisiones generadas por transporte
- Promoción de movilidad sostenible

Macroproyectos

- Materiales
- Eficiencia uso energía
- Eficiencia uso agua
- Producción sostenible de alimentos
- Manejo de residuos sólidos
- Movilidad

Cada frente de acción del marco estratégico tiene al menos un programa que, en conjunto, busca promover tanto la recuperación y conservación de los ecosistemas y el agua, como la creación de ciudades sostenibles

Programas por frente de acción

Frente de acción	Programas	Objetivo	Componentes
Ecosistemas	Sistemas productivos sostenibles	Disminuir la presión sobre los ecosistemas de los ecosistemas y su biodiversidad mediante el fomento de sistemas productivos sostenibles en Colombia	 Fomentar esquemas de financiamiento alternativos Impulsar sistemas productivos y cadenas de valor sostenibles
	Áreas protegidas	Aportar a la consolidación, y gobernanza de las áreas protegidas de Colombia por medio de la gestión del conocimiento y el fortalecimiento de alianzas estratégicas	 Fomentar la gestión del conocimiento para favorecer la conservación de las áreas protegidas Fortalecer las alianzas estratégicas para la cooperación en torno a la adecuada gestión de áreas protegidas de Colombia
Agua	Conservación y restauración de cuencas	Promover la conservación, restauración y buenas prácticas productivas para preservar los servicios ecosistémicos del recurso hídrico de las cuencas de Colombia	 Promover la restauración y conservación de cuencas hídricas priorizadas Promover buenas prácticas productivas
Ciudades	Macroproyectos y Barú	Fomentar una adecuada gestión de residuos (GIR) de los mega barrios VSP, CB y Barú para promover una economía circular	 Promover la educación y cultura ambiental en los mega barrios de CB, VSP, y Barú Mejorar la infraestructura para la separación, disposición, y recolección de residuos Apoyar la articulación para el aprovechamiento, transformación y valorización de los residuos de los residuos



100K nos permitirá impulsar la investigación aplicada en el marco de Nexo WEF, generando resultados que contribuirán al despliegue de los Marco Estratégico de Educación y MAB

100K Strong in the Americas

Objetivo

Fortalecer los procesos de investigación en el país en propuestas relacionadas con el Nexo Agua, Energía y Alimentación, (WEF por sus siglas en inglés) por medio de las subvenciones que vinculen a jóvenes investigadores interesados en la generación de nue vo conocimiento que transforme los contextos

Alineación estratégica

- Aproximadamente 5 subvenciones disponibles, por USD \$50.000 cada una
- Las propuestas deben incluir temas de investigación climática, donde os principales temas académicos de proyectos propuestos deben estar asociados al rol del agua, la alimentación y la energía a la adaptación o mitigación del cambio climático, la transición energética o áreas temáticas como se indica a continuación.
- Los proyectos deben estar vinculados a la innovación, ciencia, gobernanza y comunicaciones para la educación ambiental

Alianza Nexo WEF Colombia

- Busca involucrar a socios públicos y privados para generar una plataforma que permita construir y consolidar una comunidad de investigadores y actores interesados en el Nexo WEF
- · Impulsa proyectos de investigación aplicada
- Enfatiza en aportes al proceso de transición energética, el desarrollo agrícola, la resiliencia de las cuencas fluviales y la conservación de la biodiversidad y los recursos naturales



La FSD incluye una serie de temas de interés prioritarios que pueden estar asociados a los temas académicos de investigación:

Temas de interés de la FSD

Sistemas productivos sostenibles



- Sistemas productivos sostenibles
- •Buenas practicas que promuevan menor huella hídrica, y de carbono y que eviten la deforestación
- Cadenas de valor sostenibles

Seguridad Alimentaria



- Producción sostenible de alimentos
- Prácticas comunitarias de conservación

Cambio climático



- Mitigación, adaptación y riesgo
- Gestión y protección de especies amenazadas o en peligro de extinción

Ciudades Sostenibles



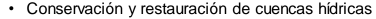


- Eficiencia energética en ciudades y sistemas productivos
- sistemas productivos sostenibles

Promoción y uso eficiente de agua para ciudades y

 Manejo de Residuos Sólidos, que vincula economía circular

Conservación y restauración de cuencas





- Huella de hídrica y de carbono y eviten la deforestación
- Buenas prácticas en la conservación de los ecosistemas que promuevan una menor huella de hídrica y de carbono y eviten la deforestación

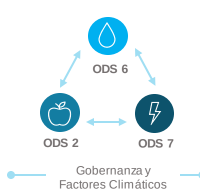


El Nexo WEF (Nexo Agua-Energía-Alimentos) busca la inclusión del agua, la energía y la seguridad alimentaria para un futuro resiliente al cambio climático y el uso eficiente de los recursos

Nexo WEF

Nexo Agua-Energía-Alimentos

Se refiere a la interconexión y la interdependencia entre el agua, la energía y los alimentos, y cómo estos elementos influyen y dependen entre sí en la economía y la sostenibilidad global



Se basa en **tres ODS** para determinar si el nexo puede llegar a ser sustentable y favorable en la región donde se esté evaluando o implementando

El clima y el medio ambiente están sujetos a la gestión y regulación de la gobernanza y políticas públicas eficientes o deficientes, desempeñando una parte integral del nexo que busca generar un desarrollo sostenible

El nexo WEF se puede considerar una herramienta para facilitar la gobernanza y guiar la cooperación intersectorial, debido a que la oferta y la demanda de los tres recursos son interdependientes a nivel global, nacional, regional y local.

Alianza Nexo WEF Colombia



Busca involucrar a socios públicos y privados para generar una plataforma que permita construir y consolidar una comunidad de investigadores y actores interesados en el Nexo WEF



Impulsar proyectos de investigación aplicada con desarrollos en infraestructura técnica, coordinar alianzas y colaboraciones, integrar diferentes niveles de procesos educativos y desarrollar una estrategia de comunicación focalizada



Enfatiza en aportes al proceso de transición energética, el desarrollo agrícola, la resiliencia de las cuencas fluviales y la conservación de la biodiversidad y los recursos naturales











Gracias

