



LowCarbonCity



Nuestro INFORME de Gestión

20
21

Contenido

● Presentación	1
● Nuestra Estrategia	2
● Nuestro impacto	3-4
● Cocreamos soluciones	
○ Influencer X el Clima	5
○ Concurso de Innovadores Locales 2021	6
○ CSA	7
○ Programa de suscripciones	8
● Educamos	
○ Congreso economía y riesgos	9
○ Niños y niñas	10
○ Finanzas climáticas	11
○ Caminos hacia la regeneración	12
■ Mapa Regeneración	13
○ Tecnología y sostenibilidad	14
○ Cursos	15
● Generación de conocimiento	
○ Encuentros y ponencias	16
○ Incidencia	17
● Publicaciones	
○ Caja de herramientas para periodistas	18
● Testimonios	19-21
● Prensa	22
● SOMOS con Ustedes	23
● Compensaciones	24

Presentación

Este año cumplimos nuestro 6to cumpleaños coconstruyendo soluciones colectivas y caminos educativos para la acción climática. Un año donde retomamos algunos encuentros y espacios en la transición hacia la presencialidad. Y sobretodo, un año de muchos movimientos internos que trajeron más manos para construir y corazones para caminar hacia la acción climática. Nuevas perspectivas y apuestas se pusieron en la mesa y estamos abriendo caminos y construyendo puentes entre las ciudades y el campo, entendiendo mejor sus interrelaciones.

Los diversos eventos que realizamos en conjunto con aliados y colaboradores exploraron temáticas que hemos priorizado en nuestra historia como organización para brindar herramientas efectivas para la acción climática. Se integraron personas de otras nuevas 20 ciudades a nuestros eventos, sumando voluntades para entender la crisis climática y actuar. Continuamos posicionando en la agenda pública temas como el desarrollo regenerativo, las finanzas climáticas, la economía, los riesgos y las oportunidades del cambio climático, la tecnología y su papel en la sostenibilidad y la incidencia de la voz de los niños para la acción climática.

Continuamos un trabajo comprometido de educación en cambio climático con las nuevas generaciones de niños y niñas con un enfoque en desarrollar capacidades creativas para la acción climática. El compromiso es también con la inclusión, al desarrollar herramientas educativas que permitan el acceso de los niños y niñas a espacios de diálogo y cocreación.

Nos alegra compartir con la sociedad, con nuestros aliados y todos los sectores, los relatos y experiencias del año 2021. Podrán conocer y esperamos que puedan también inspirarse en los caminos trazados al educar y sensibilizar sobre el cambio climático y nuestro papel frente al mismo. Continuamos firmes en nuestro propósito de ser puente que conecta actores, ideas y espacios en los que nos atrevemos a construir juntos una sociedad consciente y comprometida con la vida.

Dejamos nuestros más sinceros agradecimientos por creer y apoyar un compromiso real con nuestro planeta.

Equipo de Low Carbon City

Nuestra Estrategia



Somos una organización de impacto global y local que trabaja por la construcción colectiva de soluciones para abordar el cambio climático, creando valor en las organizaciones y en la sociedad y generando cambios sistémicos alrededor de los ODS, pero con un gran énfasis en el abordaje del cambio climático.

Educamos para generar cambios de comportamiento y acercar a la ciudadanía a las soluciones en un entorno multigeneracional y multiactor.

Conectamos expertos y ciudadanos y a todos los actores de interés

Cocreamos soluciones junto a las comunidades las empresas, los gobiernos, las universidades y los medios de comunicación.

Generamos conocimiento colectivo.

Nuestro Impacto



7.7 k



15.8 k



1.14 k



5.7 k



1.9 k

Nuestro Impacto

20
E50
COLOMBIA

ACTÚA E2050 es una red ciudadana nacional que busca visibilizar las problemáticas e iniciativas comunitarias con soluciones innovadoras en las diferentes regiones de Colombia con el fin de alertar el país sobre los efectos del cambio climático y motivar a la acción para contrarrestarlos. Esta red surge dentro del marco de la Estrategia E2050, un instrumento de política de Estado que busca definir objetivos de desarrollo socioeconómico y metas realistas a largo plazo de reducción de emisiones de gases de efecto invernadero para fortalecer la resiliencia climática de Colombia



Puedes ver
más aquí





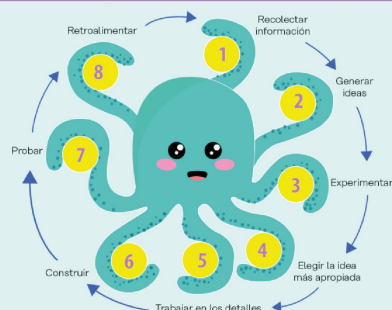
Influencer X el Clima







Este proyecto continúa desarrollando el objetivo de Mil niños Mil soluciones de generar espacios donde se incentive la acción climática en niños y niñas, donde se capaciten para ser #influencerxclima en sus territorios. También nace para que adultos tomadores de decisión se cuestionen el papel y el espacio de la niñez en las políticas públicas en cambio climático. Low Carbon City ejecuta el proyecto con el apoyo y financiación de Fondo Acción y en alianza con Diversa. Realizamos los primeros talleres de “Desarrollo de Capacidades Creativas por el Clima” donde compartimos con niños y niñas de Zaragoza (Antioquia), Bucaramanga (Santander) y Montería (Cordoba).

En los primeros talleres aprendieron sobre la crisis climática, sus causas y consecuencias y también sobre los frentes de acción climática para enfrentar el cambio climático. Además, adquirieron herramientas para desarrollar soluciones en los diferentes frentes, utilizando metodologías de *design thinking* y los pasos del ciclo de diseño.

El ciclo de diseño



-  100 Niñ@s cocrearon soluciones
-  15 adultos mentores
-  3 ciudades
-  12 colegios
-  15 proyectos de mitigación y adaptación
-  42 reportajes de Reporteros X el Clima

En 2022 continuaremos el proyecto y otros 100 niños y niñas serán parte de esta linda aventura.



Concurso de Innovadores Locales



Organizaciones como Ashoka (LATAM), RIL (Argentina), Vía Educación (México) y Colab (Chile) impulsaron en conjunto la 5ta edición del concurso de innovadores locales para transformar la manera de diseñar iniciativas de alto impacto y políticas públicas en América Latina. Diseñaron un espacio donde municipalidades e innovadores sociales en dupla, codiseñan soluciones para transformar desafíos de sus ciudades a partir de una perspectiva sistémica. Low Carbon City hizo una gran dupla con la municipalidad de Godoy Cruz, Mendoza en Argentina. El barrio el Urundel en Godoy Cruz atraviesa problemáticas socioambientales relacionadas a los residuos sólidos. A partir de la experiencia del trabajo en conjunto con la comunidad de Moravia y de los proyectos con niñ@s y acción climática contribuimos con ideas y contenido en educación ambiental para codiseñar el proyecto “Mini Líderes Ambientales”. Como equipo llegamos a ser uno de los 10 finalistas del concurso y en 2022 estaremos presentando el proyecto en el *marketplace* y en una ronda de inversionistas.



Mira aquí el pitch



Comunidades que Sustentan Agricultura - CSA

Las Comunidades que Sustentan Agricultura (CSA) o agricultura apoyada por la comunidad, como son conocidas en varias partes del mundo, son grupos de personas que deciden hacer parte de un cambio revolucionario en la relación con el alimento. Familias de la ciudad (llamados coagricultores dentro de una CSA pues dejan de ser simples consumidores o clientes y cuidan el sistema alimentario como un todo) financian directamente parte del cultivo y producción de una familia agricultora del campo que periódicamente brinda alimentos agroecológicos y orgánicos a los coagricultores. Todos y todas ganan: confianza, salud, ingreso justo, comida saludable, sentido de pertenecimiento, entre otras ventajas. Miembros del equipo de Low Carbon City hacemos parte de una de las CSA de Medellín (CSA Agromandala) y ahora estamos desde la institución promoviendo, articulando y apoyando la construcción de nuevas CSA. La CSA Tierra Yai se fundó en noviembre de 2021 con el cultivo de los alimentos para la CSA y en abril de 2022, los coagricultores comenzarán a recibir su canasta de alimentos agroecológicos en EAFIT.

Estamos felices en poder contribuir en la construcción de culturas regenerativas con relaciones de consumo consciente.

CSA TIERRA YAI

LOS ALIMENTOS QUE COMPARTIREMOS EN LAS CANASTAS SEMANALES CON NUESTROS CO-AGRICULTORES SON **100% AGROECOLÓGICOS**

SEMBRADOS EN **SUELOS VIVOS**, USANDO PRÁCTICAS QUE INCREMENTAN LA BIODIVERSIDAD Y LA RESILIENCIA DE NUESTROS AGROECOSISTEMAS





Programa de SUSCRIPCIONES Low Carbon City

Tuvimos la oportunidad de recibir una tutoría del equipo de Kearney, una firma global de consultoría en gestión. Esta mentoría se hizo posible por medio de Ashoka, entidad aliada que construye una comunidad de líderes de cambio que transforman instituciones y culturas para que apoyen la creación de cambios por el bien de la sociedad.

Pudimos evidenciar el camino recorrido y todos los insumos valiosos en términos de acciones, experiencias y conocimiento con los que contamos en Low Carbon City.

Fue un gran aprendizaje por el cual estamos muy agradecidas y con el cual se trazaron nuevos caminos de acción. Uno de estos caminos es la oferta de suscripciones para empresas o entidades que quieren apoyar nuestra labor en la búsqueda constante de generación y divulgación del conocimiento como base para promover la acción climática.

Esta propuesta de suscripción entrará en vigencia en 2022 y esperamos que a través de la misma creemos nuevos lazos y alianzas y fortalezcamos las actuales.



Suscripción Semilla



Suscripción Arbusto



Suscripción Árbol

Para más información
escribenos a:
coordinacion@lowcarbon.city

CAMBIO CLIMÁTICO Y ECONOMÍA: IMPULSANDO LA RECUPERACIÓN VERDE



II CONGRESO ECONOMÍA, RIESGOS, Y OPORTUNIDADES DEL CAMBIO CLIMÁTICO

El segundo Congreso de Economía, Riesgos y Oportunidades del Cambio Climático, que se llevó a cabo el 15 de abril, buscó dar visibilidad a la nueva NDC de Colombia (actualización de la Contribución Determinada a Nivel Nacional) y sus implicaciones en términos de riesgos y oportunidades para los próximos 10 años. También pretendió visibilizar la integración de indicadores innovadores para medir la prosperidad y sostenibilidad del territorio. En él se promovieron estrategias de recuperación económica alineadas con buenas prácticas ambientales, que incluyen al cambio climático como variable en la operación de los negocios u organizaciones. Además, se presentó la bioeconomía como una oportunidad para la creación de negocios verdes en un país potencia en biodiversidad.

El evento reunió expertos de organizaciones privadas y entidades gubernamentales nacionales e internacionales, tales como el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación, ProPacífico, Amazonía Emprende, el Banco Mundial, Bancalimentos, South Pole, Talento Verde, Bancolombia, la Universidad EAFIT y Comfama, para compartir conocimientos e iniciativas en marcha sobre los procesos que llevan las organizaciones para incluir el cambio climático en sus estrategias y cómo estas aportan a una recuperación económica justa y verde en el territorio.



1400 asistentes



12 expert@s



18 países



69 ciudades en Colombia



Ver informe <



Ver evento <



VOCES PARA HACER FRENTE AL CAMBIO CLIMÁTICO A 2050:

Una conversación intergeneracional

Alineado con los objetivos de la Estrategia E2050 de identificar, orientar y liderar cambios y transformaciones profundas a nivel sectorial y territorial que Colombia se ha propuesto para construir una resiliencia climática socio-ecológica, se abre esta conversación intergeneracional con la que se busca activar e impulsar la participación ciudadana de las niñas y niños en el desarrollo de este y otro tipo de estrategias que se constituyen como proyectos de país para el corto, mediano y largo plazo. Enmarcado en el derecho de niños y niñas a una participación efectiva, establecido, entre otros, en el artículo 12 de la Convención sobre los Derechos de los Niños, y los artículos 44 y 45 de la Constitución política de Colombia, Low Carbon City tiene la convicción del significativo papel que ell@s desempeñan como agentes de transformación y de cómo, de acuerdo con la evolución progresiva de sus capacidades y su autonomía, deben ser incluidos en los procesos de toma de decisiones públicas. Entendemos que son ell@s quienes se encargarán de implementar, gestionar y diseñar futuras acciones, por lo que su integración en las decisiones sólo puede beneficiar la implementación exitosa de estas políticas, al permitir una apropiación de estas desde temprana edad.

Francisco Vera Manzanares, Activista, 11 años

“Los niñ@s hoy somos el presente y somos tan importantes que podemos hacer bastante, no solo desde nuestras casa, estudiando, informándonos, capacitándonos y también participando de esos espacios territoriales locales o a nivel nacional, y poder construir juntos esa política climática.”

Natalia Arango, Directora Ejecutiva, Fondo Acción.

“Surgieron dos mensajes importantes que quiero resaltar. Primero, los niños y niñas son el presente, ustedes tienen todo el poder a través de su curiosidad, sus preguntas y de sus ganas de que las cosas pasen ya; el segundo mensaje es: hay que ser valientes para enfrentar un problema que no generaron ustedes y ustedes nos mostraron cómo ser parte de ese cambio.”



FORO DE NIÑAS Y NIÑOS: VOCES PARA HACER FRENTE AL CAMBIO CLIMÁTICO AL 2050



13 expert@s



356 asistentes simultáneos



401 interacciones



79 ciudades en Colombia



Ver informe <



Ver evento <



IV Foro Finanzas Climáticas



17 de Junio 2021



Aliados estratégicos:



Aliados:



Con el apoyo de:



El IV Foro de Finanzas Climáticas que se llevó a cabo el **17 de junio**, continúa su proceso de consolidación como un espacio de encuentro que permite la apropiación de la información para la ciudadanía y los diferentes sectores, sobre los instrumentos financieros climáticos disponibles a nivel nacional e internacional para la materialización de acciones concretas que permiten a los países adscritos a la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC) la descarbonización de sus economías, al trazar y lograr metas específicas y ambiciosas en su financiamiento. De esta manera, se presentaron algunos instrumentos económicos y financieros de compañías colombianas con impacto regional, al igual que la importancia de las Soluciones basadas en la Naturaleza que abordan un sinnúmero de posibilidades para un país megadiverso como Colombia. La materialización de los instrumentos y cómo se traducen en la práctica se hicieron evidentes con la participación de experiencias locales y de las perspectivas de los instrumentos ambientales en el marco de la gestión del cambio climático.

- 376 asistentes simultaneos
- 16 expert@s
- 482 interacciones
- 154 ciudades en Colombia y otros países
- Ver informe <
- Ver evento <

Foro Internacional Caminos hacia la Regeneración



FORO INTERNACIONAL

CAMINOS
HACIA LA

REGENERACIÓN

19 de Agosto 2021

Organiza:



LowCarbonCity

Aliados:

comfama

Antioquia
Sostenible

PROANTIOQUIA



keep talking

de ideas... de global
innovaciones

O2RESERVE

Con el apoyo de:



INCYCLE

ASESORAMIENTO AMBIENTAL &
SOLUCIONES OPERATIVAS

El 20 de agosto tuvo lugar el Foro Internacional Caminos Hacia la Regeneración el cual desarrolló este concepto invitando a pensarnos como una cultura que puede ser transformadora, más proactiva al cambio, colaborativa, justa, pacífica y equitativa; y cómo su materialización implica una ingeniería reconstructiva y un proceso de maduración y de consciencia en el que nos sepamos responsables de la vida en el planeta. Traduciéndose, entre otras cosas, en la restauración de ecosistemas, en la no utilización de recursos que no pueden regenerarse y de aquellos cuya utilización sea menor a la de su capacidad de regeneración. Low Carbon City como movimiento global de ciudadanas y ciudadanos activos que crean soluciones colectivas para abordar el cambio climático y promover la participación ciudadana en la acción climática, ha estado comprometido y continúa este compromiso de visibilizar y articular el tema de Regeneración. El Foro abordó acciones en economía, actividades agropecuarias y gobernanza, áreas cruciales para la identificación y materialización de acciones contundentes y resolutorias al problema principal que supone la crisis climática:

la posibilidad de vida en el planeta, y las múltiples disyuntivas a las que nos vemos permanentemente confrontados como especie, cuyos paradigmas civilizatorios de bienestar, progreso y desarrollo son constantemente contrarios a las lógicas o dinámicas de la naturaleza. También se hicieron importantes llamados que sólo desde la reflexión pueden ser atendidos: el llamado a la ciencia y a la academia para aceptar otras lógicas del conocimiento válidas y compatibles con el orden y las dinámicas de la naturaleza, las cuales son desarrolladas a partir de la aproximación de diversas cosmogonías; el predominio de modelos mentales y sistemas de creencias limitantes que impiden la evolución de las empresas y la aparición de nuevos modelos de negocios regenerativos; y el impostergable rol de los diferentes actores en la toma de decisiones, en donde el ciudadano asume más que su responsabilidad de consumidor final y se convierte en un agente de cambio que entiende y se reconecta con la naturaleza, se hace responsable de ella a través de su comprensión, y procura sumar su capacidad relacional en favor del bien común.

Foro Internacional Caminos hacia la Regeneración



Mapa Regeneración



En Low Carbon City creemos que, para abordar el cambio climático de manera efectiva, debemos dar un paso más allá: necesitamos adoptar acciones y culturas regenerativas que revitalizan nuestros ecosistemas y que transforman nuestra economía y sistemas productivos. Por esta razón, queremos darle visibilidad a proyectos locales y nacionales en ejecución que están alineados a los principios de regeneración, al incluirlos en el mapa interactivo Regeneración. En este mapa, los usuarios podrán conocer iniciativas regenerativas de todo el país, ver en dónde están ubicadas y enterarse cómo pueden apoyar en la regeneración de su territorio.



610 asistentes simultaneos



15 expert@s



34 iniciativas regenerativas mapeadas



135 ciudades de Colombia y otros países



Ver informe



Ver evento

II Foro Tecnología y Sostenibilidad




La sostenibilidad y la tecnología son conceptos que necesitan complementarse mutuamente y fueron tratados en la segunda edición de nuestro Foro, el 14 de octubre, donde se discutió también su relación. La adopción de tecnologías para la mitigación y adaptación al cambio climático, es una de las formas de llamado a la acción para pensarnos como una cultura en la que las personas y sus instituciones públicas y privadas consiguen diseñar e integrar métodos tecnológicos en el desarrollo de productos y servicios que posibilitan desarrollar estilos de vida social, económica y ambientalmente amigables con el planeta. El Foro permitió evidenciar casos concretos en temas de edificaciones inteligentes, estilos de producción de alimentos a través de tecnologías apropiadas, y políticas públicas enfocadas al tratamiento de residuos sólidos y de mitigación de efectos del cambio climático, en campos como la inteligencia artificial, el Big data y otros tipo de adaptaciones tecnológicas enfocadas a la mitigación y adaptación al cambio climático.


 342 asistentes simultáneos

 14 expert@s

 564 interacciones

 153 ciudades en Colombia y otros países

 1011 inscit@s

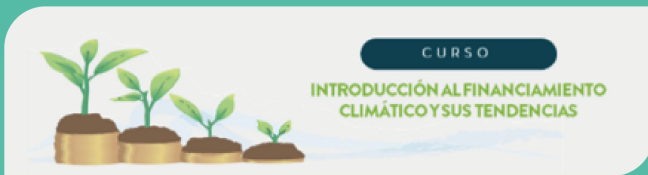
 [Ver foro](#) <


 [Ver informe](#) <



Cursos

Realizamos 1 Curso de Finanzas Climáticas de manera independiente dirigido a actores del sector privado y público.



 **19 asistentes**

Junto con Let's Reinvent, Youth for Our Planet, WWF-UK, Coalition Wild y Low Carbon City, lanzamos un **curso gratuito** en línea dedicado a perfeccionar el conocimiento y las habilidades de liderazgo de nuestros jóvenes agentes de cambio.



CURSO: DE LAS MANOS DEL CAMPO HACIA UNA CULTURA REGENERATIVA
 Encuentro de prácticas orgánicas y ecología, entre el campo y la ciudad

23 ABRIL AT 04 JUNIO

7 sesiones - 30 horas
Sábados 9 am
 Teórico - práctico - Virtual y presencial
 Para todo público - Con maestras y maestros del campo y la ciudad
Inversión: \$830.000 COP

Sumando soluciones para abordar el cambio climático
 Temática agricultura orgánica y regenerativa - Biodiversidad
 - Semillas libres - Consumo consciente - Territorio y mujeres

Inscripción: ☎ 300 786 97 77 · coordinacion@lowcarbon.city

Diseñamos el Curso *De las manos del campo* junto con LaSavia. Este curso se ofrecerá en 2022 y pretende dar voz a los maestros y maestras del campo, nuestros agricultores. También cuenta con una estructura experiencial que transversaliza el conocimiento que queremos adquirir.



Encuentros y ponencias



Fuimos invitadas a un encuentro con la maestría de procesos urbanos y ambientales de URBAM en EAFIT donde compartimos la experiencias de acción climática en las ciudades de Low Carbon City.



Acompañamos la celebración de los 10 años del barrio junto con estudiantes de EAFIT que pertenecen a un programa de voluntariado. Allí pusimos manos al azadón para sembrar árboles y hacer mantenimiento de la agrofloresta.



Participamos en el panel Eficiencia energética en entornos urbanos compartiendo sobre la visión y perspectivas nacionales en el tema y el papel de la ciudadanía en su avance.



Por la inauguración de la serie de encuentros "Acción climática desde las ciudades y los territorios de Colombia" organizada por la Red cómo vamos y sus aliados, participamos en el panel de Financiación Climática.



Hablamos de cambio climático y tantos temas que se derivan en la compañía de una cerveza, uno de los productos de tantos que la emergencia climática amenaza.



Compartimos nuestra experiencia frente a la acción climática en el lanzamiento de la Red Colombiana de Municipios frente al Cambio Climático - RCMCC, proyecto de ClimaLab que nace para busca incidir en el desarrollo de municipios y ciudades para dar respuestas locales a la crisis climática.



Participamos en el Congreso virtual Internacional de Economía de Francisco que se basó en el Cuidado de la Casa Común. Expusimos la temática de las CSA y como son un camino de las culturas regenerativas





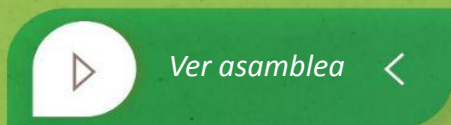
Incidencia

MEDELLÍN
Siempre adelante
CTi+RE CIENCIA, TECNOLOGÍA,
 INNOVACIÓN &
 REINDUSTRIALIZACIÓN
 POLÍTICA PÚBLICA 2021 - 2030

Desde Low Carbon City participamos en el proceso que lidera Ruta N y el Centro de Ciencia y Tecnología de Antioquia –CTA– de la actualización de la política de ciencia, tecnología innovación y reindustrialización de Medellín para el periodo 2021 – 2030. En los talleres participativos pudimos contribuir compartiendo nuestra percepción sobre las necesidades, brechas y oportunidades en materia de ciencia, tecnología e innovación del área metropolitana, especialmente en temas relacionados a la acción climática.



Acudimos a la Segunda Asamblea de la Escuela de Ecología Urbana donde se retomaron las conversaciones, se tomaron decisiones sobre próximas actividades y se fortalecieron lazos entre diferentes entidades participantes.




Multitudes urgentes para cambios planetarios
 Hablemos de gobernanza de la crisis climática



También participamos en el taller facilitado por el Área Metropolitana del Valle de Aburrá en conjunto con la Universidad EAFIT quienes adelantan una investigación que pretende alimentar la determinación del modelo de gobernanza climática para el Valle de Aburrá.



Publicaciones

CUBRIENDO EL CAMBIO CLIMÁTICO

Caja de herramientas para PERIODISTAS

En esta publicación resaltamos la importancia y la función social que tiene el periodismo en el contexto no solo de la crisis climática, sino también de la acción climática. Por tanto sistematizamos conceptos clave, citamos documentos importantes, aportamos ideas para comunicar y hacemos un checklist para escribir un artículo sobre la crisis climática. Sabemos que el reto es grande, pues además de informar sobre los impactos actuales y futuros del cambio climático, también es clave visibilizar la acción climática, es decir, las soluciones que desde todas partes del mundo, los individuos y organizaciones están creando e implementando para disminuir la gravedad de la crisis y las consecuencias de sus impactos. Por esto, desde Low Carbon City les extendemos la invitación a utilizar este contenido que podrá acompañar su importante labor



Ver publicación



Testimonios



Ta Corrales

Directora de Producto y
co-fundadora de Smith Assembly

Tuve la oportunidad de colaborar con Low Carbon City en Octubre 2021, durante su II Foto de Tecnología y Sostenibilidad. Este evento fue un espacio de gran valor para el intercambio de experiencias desde distintos sectores, incluyendo sociedad civil, academia, y sector privado a nivel nacional, regional, e internacional. Agradezco y celebro la labor de Low Carbon City para facilitar un espacio para la confluencia de soluciones para el cambio climático gestadas desde diversos roles del ecosistema.



Nicolas Ordoñez Ortega

Director Ejecutivo Antioquia Presente

Para Antioquia Presente es muy importante ser parte de este movimiento global ciudadano, porque creemos firmemente en la educación, las alianzas, el conocimiento, la co-creación y el trabajo en territorio para generar comunidades y territorios regenerativos. Confiamos en que los procesos construidos con Low Carbon City, son una forma de y fortalecer nuestra misión de establecer condiciones de vida a las comunidades afectadas por desastres causados por fenómenos naturales, pero más aún, es que estamos seguros, que en el trabajo por crear soluciones colectivas frente al cambio climático, está la clave para aportar en el conocimiento y la reducción de los riesgos. ¡Felicitaciones y sigamos adelante!

Testimonios



Susana Ortíz

Gerente general en O2 RESERVE

“La labor que desde Low Carbon City vienen desarrollando sobre el tema climático y la reducción de la huella a través de diferentes acciones que el ser humano, desde la ciudad, puede hacer, es de gran valor. No solamente es importante la información que llevan sino las redes que generan. Para nosotros, que también trabajamos en pro del medio ambiente es también muy importante estar conectados con personas nacionales e internacionales para que la labor sea mucho más enriquecida y que al mismo tiempo tenga mayor impacto. Desde O2 RESERVE estamos muy agradecidos con la generación de esas conexiones.”



The Climate Reality Project

Kenneth Berlin

Presidente y director ejecutivo,
The Climate Reality Project

“En nombre del exvicepresidente Al Gore y de todos en The Climate Reality Project, quiero darte las gracias por ayudarnos a que el Entrenamiento Virtual del Cuerpo de Liderazgo de Climate Reality América Latina fuera un evento verdaderamente increíble. Reconozco tu generosidad al apoyarnos con tu tiempo y experiencia, esta es una de las muchas razones por las que nuestro equipo plantó un árbol en tu honor a través de One Tree Planted. Gracias nuevamente por acompañarnos en este momento tan importante. Es un privilegio tenerte como aliado en este importante trabajo y espero que encontremos oportunidades futuras para trabajar juntos.”

Testimonios



María Alejandra González-Pérez

Profesora Titular de la Universidad EAFIT en Colombia e Investigadora Senior de Minciencias

Low Carbon City es una plataforma que asegura que tengamos discusiones basadas en ciencia al generar espacios de reflexión acompañados por expertos(as). Se asegura también de convocar diversidad de posiciones y perspectivas disciplinares. Cuenta con una capacidad de convocatoria, de movilización y articulación tanto a expertos(as) como participantes, transformadores y la ciudadanía en general. Por esto, es una plataforma articuladora del diálogo para compartir y maximizar esfuerzos entre los actores de la sociedad. Facilita una sinergia moderada por la ciencia alrededor de temas ambientales. Estos temas, orientados al futuro del planeta, los aborda con conversaciones en la frontera del conocimiento de cuestiones que nos incumben a toda la sociedad civil y la academia y nos invita a enfrentar estas realidades brindando elementos y herramientas para asumirlas.



Prensa



Ambiente y cambio climático



Cátedras ambientales: Urbanismo y economía circular



Clase Diplomado Emergencia Climática



Una agenda común para enfrentar el cambio climático



Un vistazo a las ciudades del futuro



¿Por qué el transporte es un problema y una solución para el medio ambiente?



Diálogos por la vida: Sostenibilidad con S de S.O.S



Más apariciones en medios





SOMOS con Ustedes

Estamos muy agradecidas por el apoyo de personas e instituciones que siguen creyendo en andar juntos el camino hacia la acción climática. ¡Sigamos realizando!

EQUIPO 2021

Adriana Calle Jordá, Ada Luz Mercado, David Sepúlveda, Carmen Ruiz, Carolina Alzate, Gabriela Ruiz, Henry Gallego, Karen Calle, Juliana Gutiérrez, Lina Díaz, Valentina Mondragón, .

JUNTA DIRECTIVA

Alejandro Álvarez, Florian Lorenz, Juliana Montoya, Monica Pérez, Ricardo Zapata, Juliana Gutiérrez.

VOLUNTARI@S

Daniela Itzel Jiménez, Fernanda Casas, Lina Marcela Cataño, Ricardo Pérez, Xihang Yang

NUESTROS ALIADOS

Antioquia Presente - Ashoka - Bluesoil - Centro de Desarrollo Cultural Moravia - Climate Reality - Colombia Regenerativa - Comfama - Corantioquia - Diversa - EcoGox/XM - Ecoregistry - Fondo Acción - Fundación Argos - GIZ - ISA - Incyclo - I see Change - JSCInteractivo - Kearney - Keptalking - La Savia - Let's Reinvent- Proantioquia - Puntos Verdes Lito - Ruta N - Shneider Electric - South Pole - Universidad Pontificia Bolivariana - Universidad EAFIT - Universidad CES - Universidad de los niños - Visión Suroeste - WWF UK



Compensación

En Low Carbon City somos conscientes del impacto que tiene nuestro trabajo en el planeta, incluso en la virtualidad, porque esta genera una huella digital. Por esto, desde el 2016 medimos nuestras emisiones con nuestros aliados técnicos **INCYCLO**. En 2021 emitimos 2.8 toneladas de CO2 equivalente y las compensamos con Saving the Amazon, iniciativa comprometida con la acción climática a través de la siembra de árboles en la Amazonía junto a comunidades indígenas. De esta manera certificamos que nuestro trabajo es Carbono Neutro.

2021



Invitamos a las organizaciones interesadas en este tipo de medición y compensación a contactarnos.



LowCarbonCity

“Never doubt that a small group of thoughtful committed citizens can change the world, indeed, it is the only thing that ever has.”

Margaret Mead

Nuestro INFORME de Gestión

20

21