



Organiza:



Agenda 2022

Actividades permanentes

Mercado campesino

Lugar: Plazoleta La Florida

Feria llena de productos orgánicos elaborados directamente por procesos y organizaciones que defienden sus territorios frente al extractivismo en Cauca, Antioquia, Valle del Cauca, Meta, Cundinamarca, Santander, La Guajira, Putumayo, Cesar, Caldas, Huila y, por supuesto, Bogotá.

Carpa de la Escuela de la Sustentabilidad

Lugar: Colegio Panamericano

Desde el 2007 las propuestas de acompañamiento y pedagogía de Censat Agua Viva se enmarcan en las Escuelas de Sustentabilidad, que buscan fortalecer organizaciones sociales y comunidades que desean transformar las relaciones instrumentales con la naturaleza y que defienden los territorios del extractivismo, el neoliberalismo y la guerra.

Vengan a conocer los materiales pedagógicos producidos en la Escuela y a dialogar con nosotras sobre estos procesos que buscan el accionar colectivo para el cuidado de la vida desde el ambientalismo popular, por ejemplo, el Kit de monitoreo ambiental comunitario, la Caja de herramientas pedagógicas para la construcción de sociedades sustentables, la baraja solar, además de publicaciones como el *Pluriverso*, la revista *Energía y Equidad*, la Colección de alertas tempranas sobre economía verde, entre otros. La carpa estará abierta durante todo el Convite, pero también tendrá estas actividades específicas:

Taller de fanzine

Sábado 10 de diciembre de 10:00 a.m. a 12:00 m.

Con la participación de la ilustradora Rapiña, autora de *La Maleta Fanzinera*.





Taller Polinizadores del territorio

Domingo 11 de diciembre de 10:00 a.m. a 12:00 m.

Actividad para niñas y niños de 7 a 13 años.

Vengan a jugar y compartir como polinizadoras del territorio y activar sus preguntas y propósitos por el cuidado de la naturaleza. ¡Aves y murciélagos a polinizar, todas nuestras aguas vamos a cuidar!

* Ningún taller tiene costo, pero se requiere inscripción previa en [este formulario](#), porque hay cupos limitados.

Bicimáquinas

Lugar: Colegio Panamericano

En el Convite de 2021 pudimos hacer nuestros propios jugos usando una **bicilicuada**; en 2022, además de ella, podremos usar una **bicidesgranadora** que el Colectivo de Reservas Campesinas y Comunitarias de Santander usa para ganar tiempo al preparar el maíz de las arepitas diarias.

Las labores en las que una bicicleta tradicional modificada puede ayudar son muchas y desde hace mucho tiempo se ha explorado este interesante camino de uso de la energía. Por eso las tenemos como un ingrediente central en este Convite, no solo para usarlas sino para reflexionar sobre ellas y seguir indagando qué otras necesidades pueden ayudar a resolver. Por eso estas máquinas, a su disposición durante todo el sábado y domingo, también servirán de antesala para una hackathón, es decir, una maratón de pensamiento para idear otras formas de utilizar y crearlas.

Hackathón “Ideas para pedalear el buen vivir: pongamos a prueba las bicimáquinas”

Domingo 11 de diciembre a las 9:00 a.m.

Una hackathón es un espacio de ideación o co-creación en el que se busca desarrollar un prototipo de acción o aplicación, en este caso de las bicimáquinas, a partir de un reto en el que tomaremos como ejemplo las experiencias cotidianas que nos hacen pensar en el uso de la energía. En este encuentro colaborativo podremos reflexionar sobre los usos y la pertinencia de las bicimáquinas para atender una necesidad energética de forma comunitaria a través de un caso particular que escogeremos entre todos los participantes.

Facilitan: Labsit, Colectivo de Reservas Campesinas y Comunitarias de Santander y Censat Agua Viva.

* Actividad abierta con inscripción previa en [este formulario](#).

La cocina humeante

Lugar: Plazoleta La Florida

Esta iniciativa gastronómica integra los sabores populares, con sus sazones sencillas y cercanas, con las energías comunitarias, para explicar cómo el **Colectivo de Reservas Campesinas y Comunitarias de Santander** y **Fundaexpresión**, dan fuerza a la semilla, a la siembra, a la cosecha. En esta cocina itinerante, que viajará desde Bucaramanga a Bogotá, se revelarán los aprendizajes para incentivar las economías locales y defender la soberanía alimentaria. Aquí podrán comprar



hayacos y otras delicias santandereanas durante todo el Convite. Para calentar la garganta y acompañar la conversación, **El Café de La Fonda** estará siempre disponible para ofrecerles cafés de su propia cosecha y de la de varios participantes del mercado campesino del Convite de las alternativas. Además, el domingo en la cocina tendremos una actividad especial:

Un brunch eriollo

Domingo 11 de diciembre a las 9:00 a.m.,

Vengan a cocinar y comer con nosotros mientras conversamos sobre los alimentos que preparamos, sus historias, propiedades, y vamos construyendo una cartografía de los ingredientes. El único requisito es llegar con hambre y mucha disposición para compartir y disfrutar.

[Inscribirse en este formulario](#), porque es gratis pero con cupos limitados.

Sábado 10 de diciembre de 2022

8:30 a.m. Apertura general del Convite

Lugar: tarima del Convite

Con un círculo de conexión, saludo y agradecimiento al territorio que nos abra el camino, le daremos la bienvenida al Convite de este año. Desde las 8:30 a.m. son bienvenidos y bienvenidas al Mercado campesino y a toda la programación de actividades que diseñamos con mucho cariño.

10:00 a.m. a 12:00 p.m. Taller Reflexiones sobre los minerales en tiempos de transición energética: *del reciclaje de minerales metálicos al alambriado de esculturas*

Lugar: tarima del Convite

Uno de los mayores retos del cambio de la matriz energética de cara a la transición, es el incremento de la demanda de minerales para la construcción de infraestructuras y tecnología asociada a la sustitución de los combustibles fósiles. Con el paso de los siglos ha incrementado progresivamente el número de metales y otros elementos que empleaba la humanidad, de unos pocos en el siglo XVII hasta la totalidad de la tabla periódica hoy en día.

En el caso de la plata, el oro, el cobre o el níquel, se estima que su demanda se habrá multiplicado por cinco de hoy al 2050, a lo que se suma que las necesidades para las energías renovables requerirán minerales "críticos", así llamados porque son estratégicos o escasos, como las tierras raras, el cobalto, el litio, el niobio y el tántalo, entre otros.

Mediante esta actividad práctica reflexionaremos sobre el hecho de que no puede haber materiales sin energía, pero tampoco puede haber energía sin materiales.



10:00 a.m. a
11:00 a.m.

Reconocimiento anual de la “Exhibición virtual de experiencias comunitarias de Transición Energética Justa”

Lugar: auditorio del Colegio Panamericano

Al tiempo que la crisis climática ha estado en el centro de las agendas globales de los últimos años, se ha venido posicionando el discurso corporativo alrededor de la Transición Energética, mientras que procesos y organizaciones de toda América Latina, desde mucho antes, ya reflexionaban sobre los impactos de la actual matriz energética, defendiendo su soberanía energética y, ahora, posicionando la necesidad de que la Transición sea justa.

Por tercer año organizamos esta exhibición virtual, que en esta ocasión convocó a 38 alternativas en más de 5 países de América Latina. En este evento haremos un reconocimiento a cuatro de ellas, entre las inscritas en

www.transicionenergeticajusta.org

Dos
sesiones:
una de
11:00 a.m. a
12:00 m. y
la segunda
de 4:00 p.m
a 5:00 p.m.

Exposición y charla “El Museo de la madera”

Lugar: auditorio del Colegio Panamericano

Este recurso didáctico llamado “Museo de la madera” fue desarrollado por Tropenbos Colombia y consiste en una colección de ilustraciones de árboles de la Amazonía elaboradas por sabedores indígenas, junto con muestras de tablillas de más de un centenar de especies de sus diferentes tipos de selvas. Además, se cuenta con dibujos de las transformaciones del árbol (fenología) a lo largo del ciclo anual y las relaciones ecológicas que se presentan en cada período.²

Esta presentación es una oportunidad para acercarse a la complejidad y biodiversidad de la selva del Amazonas y un llamado a concientizarnos sobre las implicaciones de la deforestación y la degradación, tanto para ciclos biológicos como para relaciones culturales..

Lidera: Tropenbos Colombia.

Presentador: Confusio Hernández.

Indígena uitoto-K+g+pe Muina n+pode de la región de Araracuara- Caquetá. Biólogo de la Universidad Nacional de Colombia. Autor del libro “Fábulas amazónicas” (Tropenbos Colombia, 2008) y “El picón y el carpintero” (Magisterio, 2013). Investigador de temas ambientales, estudioso de las fábulas indígenas e ilustrador, nieto del conocedor tradicional Vicente Makuritófe.

12:00 m.

Concierto: Benjamín Guzmán

1:00 p.m.

Concierto: Identidad pacífica





2:00 p.m. a
4:00 p.m.

Taller literario y artístico “*Mitificación y desmitificación de la Amazonía*”

Lugar: tarima del Convite

Taller dirigido por la autora del libro del mismo nombre, Claudia Gimena Roa, quien compartirá una interpretación de imágenes, ilustraciones, mapas, textos y reflexiones, a partir de la lectura de tres libros de German Castro Caycedo que acontecen en el siglo pasado: *Perdido en el Amazonas*, *Mi alma se la dejo al Diablo* y *Hágase tu voluntad*. Este será un abrebocas para un diálogo sobre la selva amazónica bajo un contexto literario, político, ambiental, cultural y de análisis de su importancia en la actualidad.

La conversación comenzará con un recorrido por una exposición de ilustraciones, textos, fotografías y audios que exploran la forma en que Occidente la mitifica y desmitifica la selva amazónica desde la época de la primera invasión hasta la contemporaneidad, y cerrará con una actividad artística.

Invitan: Fundaexpresión y Colectivo de Reservas Campesinas y Comunitarias de Santander.

3:00 p.m. a
5:00 p.m.

Autonomías éticas: viche, tapetusa, chirrinche, chicha y mucho más

Lugar: carpa de La Cocina Humeante

Porque la soberanía también es ética, vengan a conocer una variedad de sabores y experiencias en esta cata de licores artesanales que las comunidades urbanas y rurales elaboran, no solo como expresión de la diversidad social y cultural de tantos rincones de Colombia, sino también de su defensa del derecho a producir y tomar sus propias bebidas alcohólicas. Contaremos con la presencia de comunidades y colectivos que nos contarán sobre procesos de producción, rezos y otras historias que contiene cada botella de licores que son un deleite desde su nombre: viche, bola e' gancho, chirrinche, chapil, pirrín, miche, tapetusa, chicha... Seguro conocen muchos más.

Participan: Organización Negros Unidos del Río Anchicayá, Onuira; Casa Jauría; Lobo Estudio.

*Entrada libre con cupos limitados. Inscripción en [este formulario](#).

2:00 p.m. a
5:00 p.m.

Encuentro de Monitoreo Ambiental Comunitario: “*Monitoreando territorios, defendiendo autonomías*”

Lugar: auditorio del Colegio Panamericano

Desde hace décadas las organizaciones y comunidades rurales y urbanas en diferentes rincones de Colombia están utilizando las herramientas del Monitoreo Ambiental Comunitario, MAC, como estrategia para la defensa territorial, el fortalecimiento organizativo y la construcción de alternativas ante la crisis

climática. En este encuentro vamos a compartir experiencias de monitoreo de agua, biodiversidad, aves y macroinvertebrados que realizan comunidades de El Salvador, Perú, y de los departamentos de Cauca, Caquetá, Meta y Santander.

En este encuentro queremos reflexionar sobre los alcances y horizontes políticos, pedagógicos y organizativos del MAC. Nos preguntaremos para qué sirve, y qué otras luchas ha posibilitado. También queremos poner en diálogo y compartir experiencias donde sea posible reconocer los instrumentos, éxitos y retos del monitoreo en diferentes territorios.

Este espacio es abierto al público en general, a organizaciones, grupos de trabajo e investigación, comunidades, estudiantes, trabajadores y ciudadanía en general, con interés en compartir saberes y herramientas para conocer mejor los territorios y así poder defenderlos.

En el conversatorio participan: Cidia Cortés del Movimiento Ecofeminista de El Salvador, Juan Víctor Béjar del Centro Bartolomé de las Casas de Perú, integrantes de la Escuela de MAC del Cauca y del Diplomado MAC del Caquetá, y el equipo del área de Agua bien común de Censat Agua Viva.

5:00 p.m. Concierto: Naturaleza Suprema

6:00 p.m. Concierto: Polichinela y los olvidados

7:00 p.m. Concierto: Supersón Frailejónico



Domingo 11 de diciembre de 2022

**9:00 a.m. a
11:00 a.m.**

Un brunch criollo

Lugar: carpa de La Cocina Humeante

Vengan a cocinar y comer con nosotros mientras conversamos sobre los alimentos que preparamos, sus historias, propiedades, y vamos construyendo una cartografía de los ingredientes. El único requisito es llegar con hambre y mucha disposición para compartir y disfrutar. Ah, y también [inscribirse en este formulario](#), porque es gratis, pero con cupos limitados.



9:00 a.m. a
11:00 a.m.

Hackathón “Pongamos a prueba las bicimáquinas”

Lugar: carpa de la Escuela de la Sustentabilidad

Una hackathón es un espacio de ideación o co-creación en el que se busca desarrollar un prototipo de acción o aplicación, en este caso de las bicimáquinas, a partir de un reto en el que tomaremos como ejemplo las experiencias de vivir en Bogotá, pero también en territorios como el páramo de Santurbán. En este encuentro colaborativo podremos reflexionar sobre los usos y la pertinencia de las bicimáquinas para atender una necesidad energética de forma comunitaria a través de un caso particular que se analizará a través de un juego de roles.

Facilitan: Labsit, Colectivo de Reservas Campesinas y Comunitarias de Santander y Censat Agua Viva.

*Actividad abierta con inscripción previa en [este formulario](#). Cupos limitados.

10:00 a.m. a
2:00 p.m.

Taller de xilografía básica

Lugar: Colegio Panamericano

El artista chileno **Xilotrópico** liderará este laboratorio de experimentación en torno a la técnica de grabado en madera (xilografía), para que cada participante fabrique su propio cartel, en todas sus dimensiones: desde la idea, diseño, diagramación, fabricación de matrices y pegatina.

A partir de nociones básicas de diseño, cartelismo y activismo gráfico, se desarrollarán diversas matrices en xilografía para confeccionar carteles, utilizarlos junto con las matrices para intervenir tanto en el Convite (a modo de regalos y trueques a los asistentes) como en la ciudad (posterior pegatina y “estampatones” en espacios públicos), reflexionando de manera experiencial la idea del aprender-haciendo e incentivando el uso de estas técnicas gráficas en los espacios cotidianos de las y los participantes.

* Actividad abierta con inscripción previa en [este formulario](#). Cupos limitados.

10:00 a.m. a
12:00 m.

Taller: Polinizadores del territorio

Actividad para niñas y niños de 7 a 13 años

Lugar: Colegio Panamericano

Vengan a jugar y compartir como polinizadoras del territorio y activar sus preguntas y propósitos por el cuidado de la naturaleza. ¡Aves y murciélagos a polinizar, todas nuestras aguas vamos a cuidar!

* Actividad abierta con inscripción previa en [este formulario](#). Cupos limitados.

12:00 m.

Concierto: Raíz de Origen

1:00 p.m.

Concierto: Bailes cantados, rueda de Bullerengue



2:00 p.m. a
5:00 p.m.

Taller y charla: *Montaje de sistemas fotovoltaicos*

Lugar: Plazoleta La Florida



El uso de la energía solar tiene diversas formas de aprovechamiento para mejorar la calidad de vida y fortalecer las propuestas de buen vivir de procesos comunitarios en el campo y la ciudad. Parte de la energía del Convite proviene de la energía del sol contenida en los alimentos, que permitió a diversas personas planear el evento, hacer el montaje, realizar el trabajo logístico e intelectual, entre otros aspectos. Otra parte proviene de la energía capturada por medio de paneles solares que generan la electricidad para iluminación de bombillos en la Plazoleta La Florida. En este taller les enseñaremos cómo montar y desmontar un sistema fotovoltaico, dialogar con los técnicos y técnicas que lo instalaron y, además, les invitamos a observar como Censat Agua Viva abastecerá parte de su demanda de energía con la instalación de un sistemas solar híbrido en sus oficinas.

3:00 p.m a
5:00 p.m

Paca digestora Silva

Lugar: Andén de la Plazoleta La Florida, detrás del colegio Panamericano.

Todos los residuos orgánicos del Convite serán transformados mediante la fermentación, porque haremos una charla y práctica sobre una forma diferente para su manejo que está revolucionando el tema y lleva años evitando que cientos de toneladas de residuos aprovechables lleguen a los rellenos sanitarios de muchas ciudades de Colombia y hasta del mundo. Mientras construimos la paca también veremos por qué esta creación del profesor Guillermo Silva no solo [descompone residuos, sino también compone comunidades](#). Pueden traer también sus propios desechos orgánicos, pero no es indispensable.

Facilitan: Paquerxs de Bogotá, Colegio Champagnat y Censat Agua Viva.

5:00 p.m.

Concierto: Yamboré

6:00 p.m.

Concierto: Los Gaiteros de San Jacinto, cuarta generación



Organiza:



Apoyan:

