

## El desafío de reconstruirnos

Estamos obligados a reconstruirnos. Confinados detrás de los tapabocas durante el virus, hemos visto al planeta respirando al fin. Y desde la distancia presenciábamos la revolución de la naturaleza, apropiándose otra vez de un mundo libre: en Chile, por ejemplo, un día aparecieron pumas rondando las esquinas de Santiago. Así como en Israel, una manada de jabalíes se dejó fotografiar en las calles de Tel Aviv. Y así en Cartagena, donde los delfines volvieron a saltar olas junto a la playa. O así en Cali, con zorros cañeros caminando por el Parque del Amor. ¿Pero cómo reconstruirnos? ¿Conoce alguien el camino? Para no ir tan lejos, Inge Armbrach, bióloga y docente de la Universidad del Valle, cree que el ser humano está en capacidad de propiciar el comienzo de una gran transformación si empieza a sembrar flores en jardines, y huertas en las terrazas: "¡No llene su jardín de cemento, eso no promueve la biodiversidad, la mata! En mi antejardín he visto los colibríes más pequeños de la vida". Inge, pues, a lo que se refiere es al gran poder que tienen las pequeñas acciones enlazadas con un sentido común. En el mundo sobreviviente a la pandemia, nada más claro que la importancia vital que tienen hoy las determinaciones individuales de fondo colectivo. Usar tapabocas y conservar la distancia, ahora son mandamientos universales que sirven en la medida en que los cumplamos juntos como especie. Aunque parezca muy poco, es así de simple: todo está en nuestras manos. Y de la misma forma pasa con lo demás. Esa razón elemental le dio vida a Desafío Verde: una alianza comunicativa entre la Corporación Autónoma Regional del Valle del Cauca, CVC, y El País, que durante los dos últimos meses funcionó como un álbum de contenidos centrado en la biodiversidad que nos compone como región, y los esfuerzos invisibles que ocurren diariamente para conservarla. Un ejercicio de exposición informativa cuyo propósito inicial fue constituir un mapa del recuerdo a partir de nuestras fronteras medioambientales y los retos que representan. El Desafío Verde, entonces, es en primer lugar un reconocimiento de la historia. Una bandera de ubicación. Un primer paso. Y así la cuota inicial de un sueño: la segunda etapa de esta alianza comunicativa, proyectada para el 2021, está basada en una convocatoria regional para que, todos, podamos pasar de la contemplación a la acción. Actualmente, por ejemplo, la CVC impulsa el plan de reforestación más grande que se haya puesto en marcha, y hay muchas formas de sumarse al movimiento de siembra regional. La meta son ocho millones de árboles. Y esa meta incluye la distribución de tres millones de alevinos en lagos del departamento. El Desafío de reconstruirnos está en nuestras manos.



# El Valle del Cauca renace en medio de la pandemia

**MARCO ANTONIO SUÁREZ GUTIÉRREZ**, director de la CVC, habla de su primer año de gestión. A pesar de que el Covid paralizó el mundo, el trabajo por la conservación del Valle del Cauca no se detuvo.

**H**oy más que nunca, la meta es transformar la región en un departamento más verde. Más sostenible. Entonces ese también es el objetivo del director de la Corporación Autónoma Regional del Valle del Cauca, Marco Antonio Suárez, que se enorgullece de uno de sus logros cuantificables durante su primer año de gestión: 1.500.000 árboles sembrados.

A pesar de que el Covid paralizó el mundo, las obras impulsadas por la CVC en el transcurso del 2020, recorren el departamento a través de esfuerzos, la mayoría de ocasiones, invisibles. Es lo que pasa en el Páramo de Barragán, 3.600 metros arriba de Tuluá, donde la Corporación ambiental puso en funcionamiento el Centro de Investigación y Producción de Especies de Flora del Páramo y Subpáramo; un laboratorio donde es posible lo que parece imposible: la reproducción de frailejones, por ejemplo, esas esponjas que son colectores naturales de agua, y que le dan vida a los picos de la cordillera.

En Cali, la CVC desarrolló dieciséis obras de reconstrucción, mantenimiento y gestión de riesgo (ver mapa), con una inversión de \$5.271 millones provenientes de la Sobretasa Ambiental.

El 2020 fue un desafío de cara al futuro. Sembrar ocho millones de árboles, y distribuir tres millones de alevinos como parte de un 'plan integral de resiembra' es solo una fracción del mapa verde de la reconstrucción, que actualmente impulsa la CVC.

**Ahora el lema de la CVC es 'Más Cerca de la Gente', ¿qué significa eso?**

La CVC es una entidad muy respetada en el contexto nacional y regional por la alta calidad técnica de sus funcionarios, pero a mi juicio requería un giro en su administración, debía ser más cercana, más visible en el territorio porque finalmente los problemas ambientales no se pueden solucionar de un solo lado, todos debemos involucrarnos y hacer gestión ambiental compartida. A pesar de tener un año tan complejo por la Pandemia pudimos llegar a todas las regiones, incluso a las más apartadas, con soluciones y estamos recogiendo los frutos de esa planificación con participación.

**¿Qué proyectan para atender el histórico problema de la contaminación de los ríos del Valle?** El trabajo es integral: estamos trabajando en importantes Plantas de Tratamiento de Aguas Residuales como la de Palmira, Yumbo, Jamundí y Buga, además de buscando la optimización de la Ptar de Cañaveralejo, en Cali, que sin duda es la de mayor impacto.



Marco Antonio Suárez Gutiérrez, actual director general de la Corporación Autónoma Regional del Valle, CVC. Abogado con 20 años de experiencia.

Pero también trabajamos en herramientas de manejo del paisaje, reforestación, y pensamos impactar con más de 1.300 sistemas individuales de aguas residuales que aliviarán la contaminación del río Cauca.

**¿Durante este año, cuál fue el plan de acción en Cali?**

Lo primero que hicimos fueron trabajos de gestión de mitigación del riesgo en zonas cercanas. Por ejemplo, en Siloé hicimos unos muros de contención que evitan una tragedia; se hicieron muros de contención en el río Cali, Meléndez y Cauca, para que cuando vengan esas grandes crecientes no inundan los barrios. Esas son las obras de gestión de riesgo que protegen la vida y los bienes de las personas. También estamos haciendo otras obras para mejorar las condiciones de vida, de esparcimiento, son las obras verdes en Cali. Por ejemplo, en la escombrera de la 50, hicimos un gran parque lineal: donde antes había escombros hoy encuentran ciclorrutas, juegos infantiles, zonas totalmente arborizadas.

**¿Cómo se financian esas obras?**

Este año la CVC tuvo un presupuesto de inversión de \$259.000 millones; de ese monto, más o menos unos \$45.000 millones corresponden a la sobretasa ambiental de Cali. La mayor parte del presupuesto quedó destinada básicamente a restauración. El resto, aproximadamente un 30 %, a obras de infraestructura gris, que son las plantas de tratamiento de aguas residuales y demás obras esenciales para la descontaminación.

tos vamos a ayudarles para que se puedan comercializar en los mercados campesinos.

**¿A cuántas familias beneficia 'Por un Campo Más Sostenible'?**

El programa prevé entregar los insumos y capacitación en agroecología a cinco mil familias hasta el 2023. La inversión estimada es de cinco mil millones de pesos. Ya se han entregado ayudas a comunidades negras e indígenas, concentraciones rurales y en el municipio del Águila. Lo que se busca de fondo es que tras la cosecha inicial, cada familia beneficiada entregue una cantidad similar a otra familia necesitada y que esa familia transmita los conocimientos y el compromiso, creando una cadena de solidaridad. En el primer año esperamos beneficiar a mil familias en todo el departamento. Esta iniciativa ha sido tan exitosa que ya fue adoptada por las 33 Corporaciones del país.

**El norte del Valle también tuvo este año, obras de gran impacto...**

Para hablar de obras grandes, está la recuperación ambiental de 5.2 hectáreas del Parque Nacional Las Heliconias, en Caicedonia, que tuvo una inversión de 750 millones de pesos. Allí mismo pusimos en marcha la Nueva Estación de Clasificación y Aprovechamiento de residuos sólidos con áreas administrativas, donde se invirtieron \$408 millones. Y entregamos colectores y obras de tratamiento de aguas residuales en las que se invirtieron \$13.865 millones. Con esas obras se garantiza el tratamiento del 98% de las aguas residuales de Caicedonia. En Cartago entregamos el colector de la Calle Cuarta, y obras complementarias para mitigar riesgo por inundaciones, invirtiendo seis mil millones de pesos. También se construyó un enrocado que protege de la erosión del agua a la margen izquierda del río La Vieja, en el sector de Guayacanes, invirtiendo \$9.300 millones.

**Este año la CVC habilitó la línea #550 y la App 'Más Cerca de la Gente', para agilizar las denuncias ambientales.**

**¿Cuál es el plan para los tres años restantes?** Trabajar duro para resolver las situaciones ambientales que se presentan en el departamento, buscando hacerlo con la participación de las comunidades, los alcaldes, las organizaciones de base comunitaria, las etnias y cada vallecaucano. Porque sueño con que al finalizar este plan de acción todos los vallecaucanos, jóvenes, niños, adultos mayores, todos, hayan tenido algo que ver con su entorno y con la Corporación. Sueño con que cada vallecaucano haya sembrado, al menos, un árbol. Porque este Valle es de todos y así, entre todos, tenemos que sacarlo adelante.

**¿Cuál es el plan para los tres años restantes?**

Trabajar duro para resolver las situaciones ambientales que se presentan en el departamento, buscando hacerlo con la participación de las comunidades, los alcaldes, las organizaciones de base comunitaria, las etnias y cada vallecaucano. Porque sueño con que al finalizar este plan de acción todos los vallecaucanos, jóvenes, niños, adultos mayores, todos, hayan tenido algo que ver con su entorno y con la Corporación. Sueño con que cada vallecaucano haya sembrado, al menos, un árbol. Porque este Valle es de todos y así, entre todos, tenemos que sacarlo adelante.