



INFORME ANUAL 2025: Fondo Procuencia Valle de Bravo A.C.

enero a diciembre 2025



Contenido

1. MENSAJE DEL PRESIDENTE DEL CONSEJO	4
2. MENSAJE DE LA DIRECCIÓN GENERAL	5
3. PROCUENCA: 25 AÑOS DE TRAYECTORIA	6
Misión:.....	6
Visión:.....	6
4. NUESTRO TERRITORIO.....	7
La Importancia de la Cuenca	7
El Área Natural Protegida.....	7
Geografía y Vegetación	8
Biodiversidad.....	9
La Comunidad.....	10
La Presa y el Sistema Cutzamala.....	11
5. LOGROS Y PROYECTOS 2025.....	13
Nuestros Avances	14
Nuestros proyectos.....	18
Proyecto IKI - CRECE: Comunidades Resilientes Ejidales y Conservación Ecosistémica (Ministerio Alemán).....	19
Restauración y manejo sostenible de bosques y ríos en el ejido Agua Bendita (CoSMoS)	21
Reforestación y Restauración para la Seguridad Hídrica (P&G - Agua Capital).....	23
Restauración y Conservación de Suelos y Agua (Fundación Alen - Agua Capital)	25
Manejo Sustentable para la Seguridad Hídrica (Grupo AXO - Agua Capital)	26
Restauración Ecológica en Bosques Templados (Promotora Social México)	27
Desarrollo de Comunidades a través de Ecotecnias (Fundación Tiendas BBB).....	29
Red Agroecológica "El Renacer del Campo" (Cooperación Suiza)	31
Bike Park San Lucas (Individuales Privados)	33
Celebración de XXV Aniversario.....	35
Incidencia en política pública y liderazgo regional	36
Cierre 2025.....	41
6. ESTADOS FINANCIEROS	42
7. PROCUENCA 2026: MIRANDO HACIA EL FUTURO	47
Liderazgo regional, incidencia y alianzas.....	48
Fortalecimiento del talento humano y tecnología	49
8. NUESTRO EQUIPO	53
9. GOBERNANZA: CONSEJO DIRECTIVO	54
10. NUESTROS ALIADOS	55

1. MENSAJE DEL PRESIDENTE DEL CONSEJO

Estimados aliados, consejeros y amigos de la Cuenca:

Es para mí un honor y a la vez una profunda responsabilidad, asumir nuevamente la Presidencia del Consejo Directivo de Fondo Procuenca en este momento histórico. Regreso a esta posición de manera interina, con la convicción de que nuestra organización atraviesa una metamorfosis necesaria; una transición hacia una visión más sistémica y profesional que nos permitirá enfrentar con mayor solidez los desafíos hídricos y climáticos que apremian las aprox 65mil hectáreas de la cuenca VdeB/Amanalco.

El 2025 ha sido un punto de inflexión. Observamos con orgullo cambios estructurales orientados a la mejora continua, que ya arrojan resultados contundentes. Cerramos el ejercicio con un récord histórico en ingresos y logrando un incremento en nuestra base de donantes y un fortalecimiento sustancial de nuestro patrimonio institucional. Estas cifras no son fortuitas; son el resultado de un enfoque estratégico en alianzas clave y una gestión transparente que ha devuelto a Procuenca el posicionamiento de liderazgo que le corresponde en el Estado de México.

Sin embargo, el éxito financiero es sólo el cimiento. Para que esta nueva visión sea perdurable, la profesionalización es, para mí, una prioridad absoluta. Me llena de satisfacción ver a un equipo operativo dotado de nuevas herramientas tecnológicas y capacitado en áreas críticas como la gestión de proyectos, la administración financiera y la innovación digital. Esta evolución interna es lo que garantiza que cada peso recaudado se traduzca en un impacto real y medible en campo.

Quiero extender una felicitación a nuestra Directora General, Regina Cornish por su liderazgo y a todo el personal de ProCuenca por su dedicación constante. Este equipo incansable constituye el corazón de nuestra organización.

Desde el Consejo, nuestra labor es clara. En esta nueva etapa, el acompañamiento será más activo que nunca, con un enfoque decidido en la recaudación de fondos

estratégica y el soporte a la reestructura operativa. Necesitamos un Consejo que no solo supervise, sino que impulse activamente la sostenibilidad de la VISIÓN y MISIÓN de Procuenca.

A título personal, Valle de Bravo y sus municipios alrededor han sido parte fundamental de mi vida desde que empecé a visitar VdeB hace 50 años. He tenido la fortuna de recorrer la cuenca, caminar y rodar por sus bosques, que son las fábricas del agua y conocer de cerca sus manantiales, arroyos y ríos; cada recorrido me ha permitido enamorarme más de este sitio y comprender que la conservación de la naturaleza no es una opción, sino un imperativo para nuestra propia supervivencia. Mi pasión por continuar apoyando a Procuenca nace de ese vínculo profundo con la tierra y del respeto y alianza hacia las comunidades que la custodian.

Estamos listos para liderar el futuro de la cuenca con profesionalismo, pasión y resultados.

Atentamente,

Rodolfo Patrón
 Presidente del Consejo Directivo
 Fondo Procuenca Valle de Bravo A.C.

2. MENSAJE DE LA DIRECCIÓN GENERAL

Dicen que para entender a México hay que caminarlo; yo añado que para entender la vida hay que reconocer de dónde nace el agua. En ese origen reside el pulso que hace todo posible. Proteger su cauce y asegurar su flujo, siempre de la mano de las comunidades, es nuestro deber y mi compromiso más profundo.

Al integrarme a Procuencia, encontré una organización con una trayectoria basada en sabiduría local, y hallé a un equipo humano cuya pasión y amor por este territorio me ha enseñado el verdadero significado de la palabra comunidad. He aprendido que conservar no es solo proteger un paisaje, es fortalecer un sistema de apoyo mutuo donde el bienestar humano y la naturaleza prosperan juntos. Agradezco todos los días el conocimiento y la entrega del equipo.

Mi primer año coincidió con un punto de inflexión global donde la geopolítica se aleja de la agenda ambiental, pese a que 2025 inició como el año más caluroso de la historia. En nuestra región, tras sequías prolongadas, logramos una recuperación hídrica atípica; sin embargo, la vulnerabilidad persistente convirtió el cuidado de estas 61,500 hectáreas en una prioridad de seguridad y resiliencia humana.

Llegué en un momento crítico que exigía una evolución y un robustecimiento administrativo interno. La pasión de 25 años requería una estructura financiera que le permitiera continuar y trascender, pues sin una base sólida el impacto tiene un techo. Ante un mundo que exige trazabilidad e innovación, prioricé la profesionalización institucional, construyendo procesos para asegurar que cada peso sea amplificado. Con esta arquitectura, las posibilidades son infinitas.

Gracias a este orden, el fortalecimiento de capacidades y al éxito de nuestro XXV Aniversario, alcanzamos ingresos récord, duplicando la cartera de proyectos e impacto en campo. Asimismo, al asumir la Presidencia Ejecutiva del Consejo Asesor del ANP, hoy incidimos en la política pública, transformando el éxito ejidal en soluciones de largo plazo.

Agradezco profundamente a los aliados que han custodiado esta visión por décadas, y a los nuevos donantes que se han sumado. Un reconocimiento especial al Consejo Directivo y, en particular, a Rosario Álvarez, Rodolfo Patrón y Román Gómez, por ser guías en este proceso de transformación.

Ser parte de la historia de Procuencia me enorgullece y motiva. 2025 fue el año de las raíces y la estructura; lo que viene es consolidar para sostener nuestro crecimiento. Estoy lista para demostrar que, con aliados y donantes y cuando la técnica se une al amor por la tierra, no hay ecosistema que no podamos restaurar ni brecha social que no podamos cerrar.

Regina Cornish
Directora General
Fondo Procuencia Valle de Bravo A.C.

3. PROCUENCA: 25 AÑOS DE TRAYECTORIA

En el marco de nuestro 25 aniversario en 2025, **Fondo Procuencia Valle de Bravo A.C (Procuencia)** celebra un cuarto de siglo de impacto, consolidándose como actor estratégico y referente técnico en la protección y restauración de la cuenca Valle de Bravo–Amanalco.

Como organización civil sin fines de lucro y donataria autorizada, nuestro trabajo se fundamenta en un modelo de conservación a través de las comunidades, donde el compromiso local y la evidencia técnica se unen para proteger los ríos, suelos y bosques que sostienen el equilibrio ambiental de la región.

Procuencia ayuda a la conservación y protección de alrededor de 61,500 hectáreas donde habitan alrededor de 125 comunidades y ejidos los cuales forman parte de la subcuenca Valle de Bravo-Amanalco.

Misión:

Promover y realizar acciones a favor del rescate y conservación de la región, a través de proyectos que favorezcan la permanencia de sus bosques, suelos y arroyos, que permitan lograr el bienestar de sus habitantes.

Visión:

Una sociedad de la cuenca responsable, participativa y consciente, en armonía con su entorno natural, que disfrute de una alta calidad de vida en un esquema equitativo de desarrollo.



4. NUESTRO TERRITORIO

La Importancia de la Cuenca

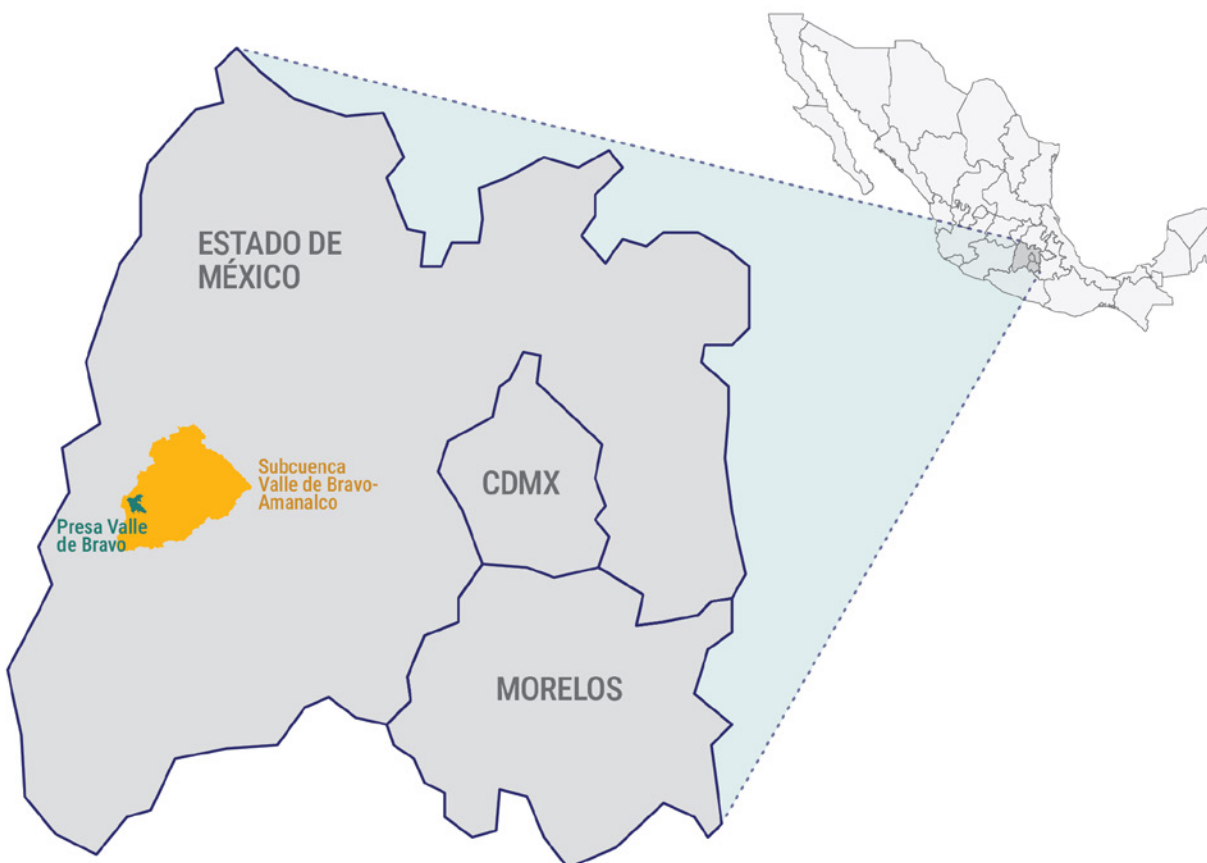
La **Subcuenca Valle de Bravo-Amanalco** es mucho más que un paisaje emblemático del **Estado de México**; es un ecosistema estratégico cuya salud repercute directamente en la seguridad hídrica del centro del país. Este territorio funciona como una “fábrica de agua” natural, donde la interacción entre el bosque, el suelo y las comunidades permite que la vida prospere tanto en la región como en las grandes urbes que dependen de ella.

El Área Natural Protegida

El sustento legal y ecológico de nuestras acciones se enmarcan en el **Área de Protección de Recursos Naturales: Zona Protectora Forestal de los terrenos constitutivos de las cuencas de los ríos Valle de Bravo, Malacatepec, Tilostoc y Temascaltepec** y en

cierta sección del **Área de Protección de Flora y Fauna Nevado de Toluca** y todos sus instrumentos jurídicos correspondientes. El ANP federal de Valle de Bravo, Temascaltepec y otros ríos es la más extensa en el Estado de México, al abarcar más de 140,700 hectáreas y extendiéndose a través de 11 municipios; mientras que el área de Protección del Nevado de Toluca abarca 10 municipios y 53,590 hectáreas.

Dentro de este vasto complejo, el Fondo Procuencia focaliza sus esfuerzos en la unidad de gestión más crítica: la Subcuenca Valle de Bravo-Amanalco, la cual cuenta con una superficie de más de **61,500 hectáreas** las cuales drenan directamente al vaso de la presa. Nuestra incidencia directa se extiende a **siete municipios clave**: Amanalco, Donato Guerra, Villa de Allende, Temascaltepec, Villa Victoria, Valle de Bravo y Zinacantepec.



Geografía y Vegetación

La **Subcuenca Valle de Bravo-Amanalco** forma parte del **corredor biológico de la Mariposa Monarca** (*Danaus plexippus*), ya que incluye el ANP federal de Valle de Bravo, Temascaltepec y otros ríos, el Área de Protección de Flora y Fauna Nevado de Toluca y colinda con la Reserva de la Biosfera Mariposa Monarca.

Esta cuenca presenta un gradiente altitudinal que oscila entre los 1,800 y los 3,600 metros sobre el nivel del mar, lo que permite una captación de humedad excepcional. Esta agua es filtrada por una compleja matriz de vegetación que hemos clasificado en nueve ecosistemas distintos, donde predominan:

- Bosques de oyamel (*Abies religiosa*): En las partes más altas, esenciales para la captura de agua de niebla.
- Bosques de pino-encino: La base forestal que sostiene la estabilidad del suelo.
- Selva baja caducifolia: En las zonas de transición hacia las partes bajas.
- Zonas de vegetación riparia: Vitales para la salud de los arroyos que alimentan la cuenca.



Biodiversidad

Este territorio es un santuario de biodiversidad que incluye especies icónicas y bajo estatus de protección.

- **Fauna:** Además de ser el sitio de la Mariposa Monarca (*Danaus plexippus*), albergamos al gato montés (*Lynx rufus*), el venado cola blanca (*Odocoileus virginianus*), el tlacuache (*Didelphis virginiana*), y aves rapaces como el aguililla colirroja

(*Buteo jamaicensis*). Los ríos son hogar de distintas especies, incluyendo ajolotes (*Ambystoma sp.*) como representantes de anfibios (*Hyla*) endémicos.

- **Flora:** Contamos con una riqueza botánica que incluye una vasta variedad de orquídeas silvestres, bromelias y las variedades de pinos y encinos, además de hongos micorrízicos que son el motor invisible de la salud forestal.



Carpintero Bellotero (*Melanerpes formicivorus*)
Foto: Dmitry Mozzherin

La Comunidad

La verdadera fuerza de la cuenca reside en sus habitantes. En Procuencia, trabajamos principalmente en la cuenca media y cuenca alta de la mano con más de 125 comunidades y ejidos, legítimos guardianes y titulares de derechos sobre este territorio.

Según datos de CONEVAL, el 60% de la población vive en condiciones de vulnerabilidad y marginación. Esta realidad se refleja en brechas críticas: en algunas zonas

de intervención, los índices de analfabetismo superan la media nacional, limitando el acceso a oportunidades y a la participación en la toma de decisiones ambientales.

Nuestro territorio honra la riqueza biocultural de la región, hogar de pueblos originarios que han custodiado estos bosques por siglos: *Hñähñu / Ñätho* (Otomí), *Jñatjo* (Mazahua), Matlatzinca y Náhuatl.

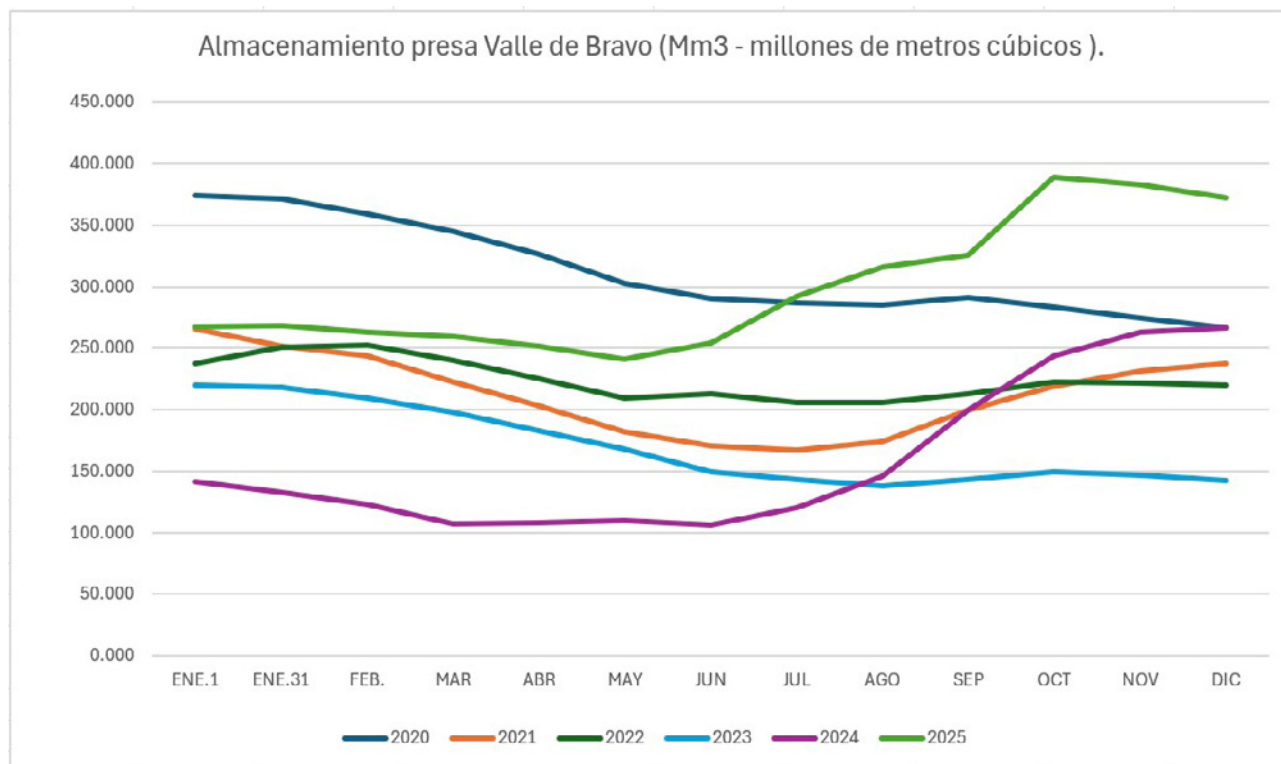


La Presa y el Sistema Cutzamala

La Presa Miguel Alemán o Presa de Valle de Bravo, más allá de su importancia recreativa, es infraestructura estratégica nacional. El agua captada en los bosques de Amanalco fluye por arroyos y manantiales para integrarse al Sistema Cutzamala, el cual suministra alrededor del 30% del agua potable consumida en la Zona Metropolitana del Valle de México y Toluca. Cuidar la parte alta de la cCuenca es, literalmente, asegurar el derecho humano al agua de 2 millones de mexicanos.

En 2025, la Presa de Valle de Bravo registró una recuperación frente a la crisis hídrica de los años anteriores. Tras iniciar el primer semestre de 2024 con

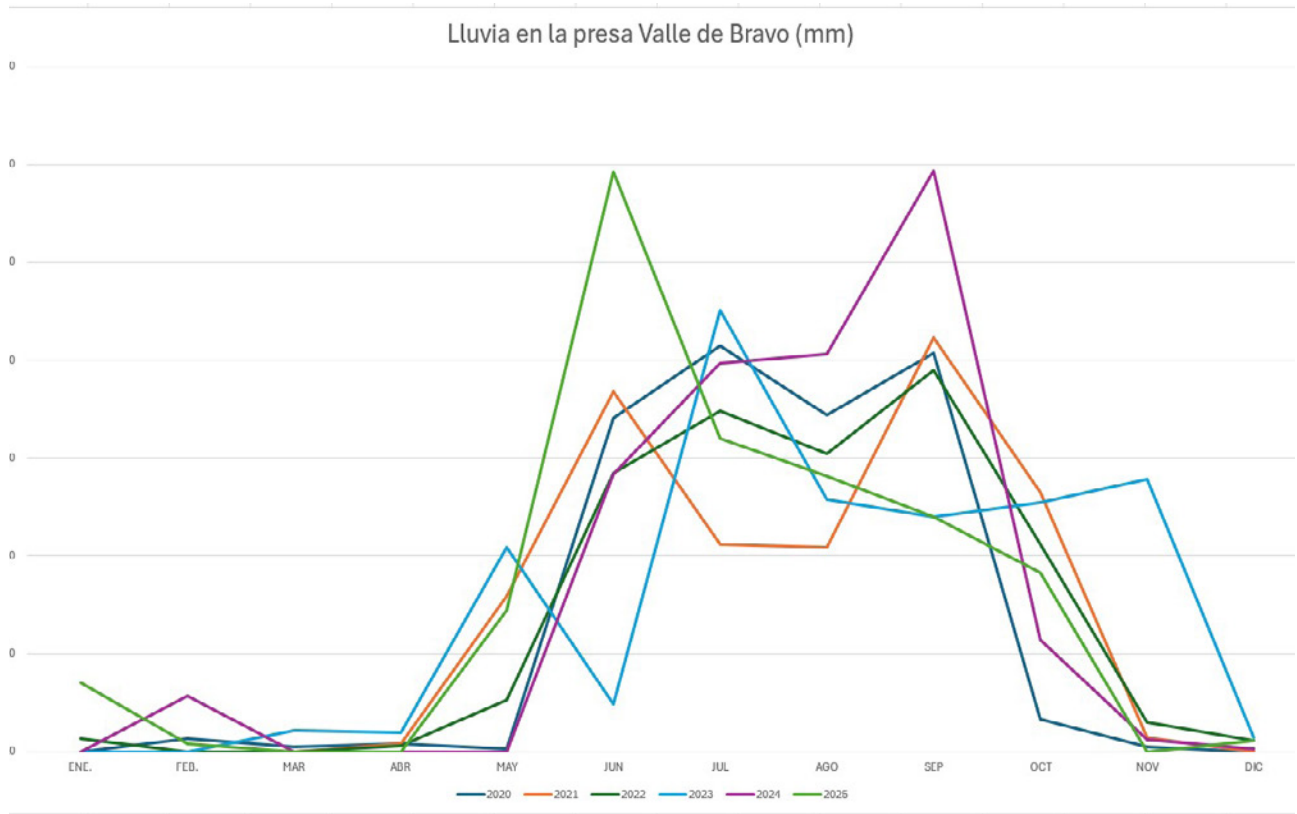
niveles críticos por debajo del 28%, las precipitaciones y la gestión hídrica por parte del municipio y conagua durante 2025 permitieron un repunte significativo que rompió la tendencia de descenso sostenido observada desde 2021. Al cierre del ciclo, el almacenamiento superó los niveles registrados en el mismo periodo de 2023 y 2024. Este comportamiento subraya la importancia de las acciones de conservación en la parte alta de la cuenca para estabilizar los niveles de la presa, que sigue siendo el componente más sensible del Sistema Cutzamala.



En 2025, el régimen de lluvias en la cuenca mostró un comportamiento atípico con un inicio de año extremadamente seco, registrando precipitaciones mínimas entre enero y mayo. Sin embargo, a partir de junio se observó un incremento exponencial, alcanzando un pico máximo en septiembre con cerca de 350 mm de lluvia acumulada mensual. Este volumen de precipitación

a finales del tercer trimestre fue el principal motor de la recuperación en los niveles de almacenamiento de la presa. Al comparar con el histórico, 2025 superó significativamente los acumulados de 2023 y 2024 durante la temporada de lluvias, consolidándose como un año de alivio hídrico tras el periodo de sequía prolongada que afectó a la región.

La Presa y el Sistema Cutzamala



5. LOGROS Y PROYECTOS 2025

En 2025, Procuena consolidó su impacto ambiental mediante una gestión integral que duplicó el número de proyectos en campo. Los proyectos siguen siendo el corazón de la organización y se ejecutan de la mano con las comunidades y ejidos. Este año, se alcanzó una recaudación de fondos récord, a través de la celebración del XXV Aniversario y el aumento de proyectos financiados por la industria privada y organizaciones de la sociedad civil. Procuena robusteció su sostenibilidad financiera diversificando fondos y recaudando alrededor del 70% de los ingresos

a través de los proyectos en campo. El liderazgo regional se fortaleció con la Presidencia Ejecutiva del Consejo Asesor del ANP y la integración de criterios climáticos en los Planes Operativos Ejidales (POE). Asimismo, Procuena se posicionó en ponencias de alto impacto y retomó el vínculo con la población local a través de charlas educativas y eventos deportivos. Teniendo al centro de la organización al equipo, Procuena invirtió en materiales y herramientas digitales así como capacitaciones para su fortalecimiento.



Nuestros Avances

Agua: Asegurar la disponibilidad y calidad del recurso hídrico mediante la restauración de fuentes naturales y la implementación de sistemas de monitoreo técnico y comunitario.

- **Restauración de fuentes:** En 2025, se consolidó la protección de 3 manantiales en la comunidad de Huacal Viejo y el mantenimiento del manantial de San Gabriel Ixtla, incluyendo obras de infraestructura para evitar la contaminación por ganado y sedimentos.
- **Infiltración de Agua:** Se logró infiltrar alrededor de 44,413 m³ de agua a través de obras de conservación
- **Monitoreo de calidad:** Se establecieron 15 muestreos de agua georreferenciados para medir parámetros críticos (pH, turbidez, temperatura y oxígeno disuelto). Este esfuerzo permite la trazabilidad científica de la salud de las microcuencas.
- **Infraestructura hidráulica social:** Se avanzó en la construcción de lavaderos comunitarios, optimizando el uso del agua en núcleos rurales y reduciendo la presión sobre los cuerpos de agua superficiales.
- **Logros destacados:** Implementación de un sistema de monitoreo comunitario mensual en el Ejido Agua Bendita, capacitando a jóvenes locales en el uso de herramientas técnicas para la vigilancia del recurso.



Bosques y Suelos: Recuperar la integridad del hábitat y la capacidad de infiltración del suelo.

- **Reforestación estratégica:** Gestionamos 41 hectáreas seleccionadas para reforestación de conservación y restauración bajo la técnica de nucleación. Entregamos y plantamos diversidad de especies de pinos y hojosas nativas, priorizando zonas de alta infiltración.
- **Sobrevivencia de Reforestaciones:** el porcentaje de sobrevivencia estimada para las reforestaciones 2025 corresponde a un 80% de sobrevivencia gracias a la presencia de lluvias de estos meses.
- **Conservación de Suelos:** Implementamos 20 hectáreas de barreras vivas de maguey, las cuales sirven como muros de contención contra la erosión y promueven la captura de humedad.
- **Viveros comunitarios:** Consolidamos la construcción de un vivero forestal con capacidad para 10,000 plantas nativas, asegurando que la materia prima para la restauración provenga de semillas locales recolectadas por la propia comunidad.
- **Prevención de Incendios:** Fortalecimos las brigadas ejidales en Amanalco mediante talleres de primeros auxilios, control y combate de incendios forestales y la generación de un plan de combate interno y el equipamiento de las brigadas, logrando la protección indirecta de 4,000 hectáreas de bosques.
- **Medidas de adaptación basadas en ecosistemas:** Realizamos medidas de adaptación al cambio climático y conservación de la biodiversidad en los procesos internos de gestión del territorio de seis ejidos en la Cuenca Valle de Bravo – Amanalco. Las actividades se centraron en dos medidas para el ejido de Amanalco y San Juan las cuales surgen de la elaboración de seis planes operativos ejidales.



Desarrollo Comunitario y Ecotecnias: Fortalecer las capacidades locales mediante tecnologías apropiadas y fortalecimiento de capacidades para una vida digna y sostenible.

- **Infraestructura en el Hogar:** Se instalaron 25 paquetes de ecotecnias las cuales incluyen estufas ahorradoras de leña, sistemas de captación de agua de lluvia y huertos de traspatio.
- **Gestión del manejo del fuego:** Se realizó una secuencia de capacitaciones comunitarias a brigadas comunitarias en temas de manejo del fuego y primeros auxilios, aumentando la capacidad de respuesta local ante emergencias climáticas.



Proyectos Productivos: Impulsar modelos económicos que conviertan la conservación en un activo rentable para las familias rurales.

- **Agroecología (Renacer del Campo):** Se brindó acompañamiento técnico a 12 productores que generaron 31.2 toneladas de hortalizas orgánicas. El proyecto abarca 25 hectáreas a cielo abierto y módulos demostrativos de sistemas agroforestales, reduciendo el uso de agroquímicos en la cuenca.
- **Turismo sostenible (Bike Park San Lucas):** Se construyeron 4 km de brechas cortafuego y se consolidó el manejo de 55 km de senderos (pistas) que protegen de forma efectiva 2,800 hectáreas. Este modelo genera empleos directos para el ejido y evita el cambio de uso de suelo mediante el uso recreativo responsable del bosque.



Nuestros proyectos

En 2025, Procuencia logró resultados en seguridad hídrica y salud ecosistémica en la cuenca Valle de Bravo-Amanalco. Los logros del año abarcan desde la restauración de bosques y suelos agrícolas, hasta la protección de manantiales y la implementación de ecotecnias. Bajo el principio de que no hay conservación sin participación, estas iniciativas se ejecutaron en colaboración directa con las comunidades y ejidos.

Así, 2025 destaca no solo por las metas cumplidas en hectáreas y agua infiltrada, sino por el fortalecimiento de la gobernanza local y el tejido social frente a los desafíos climáticos de la región.



Proyecto IKI - CRECE: Comunidades Resilientes Ejidales y Conservación Ecosistémica (Ministerio Alemán)

Iniciado en 2024, el proyecto **CRECE** (Comunidades Resilientes Ejidales y Conservación Ecosistémica, también conocido como Planes operativos para comunidades ejidales resilientes al clima) es una iniciativa de cambio climático y una estratégica financiada por la **Iniciativa Internacional del Clima (IKI)** y apoyada por la **GIZ México**. Su propósito central es integrar un marco de cambio climático y conservación de la biodiversidad en la planeación territorial de seis ejidos clave: Amanalco, San Juan, Agua Bendita, San Lucas, San Bartolo y San Jerónimo.

El proyecto vincula el análisis científico de vulnerabilidad con la implementación de **Soluciones Basadas en la Naturaleza (SbN)** y medidas de **Adaptación basada en Ecosistemas (AbE)**.

Incidencia por Ejes Rectores:

Agua: El proyecto impacta directamente en la seguridad hídrica mediante la protección de la cuenca alta. Acciones como la reforestación en el paraje “La Palma” (Ejido San Juan) colindante a sus manantiales, aseguran la infiltración de agua y la regulación de caudales que abastecen tanto a las comunidades locales como a la región.

Bosques y Suelos: Se implementan medidas de conservación para frenar la degradación del suelo y aumentar la cobertura forestal. Destaca la regeneración natural asistida en el Ejido Amanalco y la creación de brechas cortafuego y monitoreo de plagas en San Jerónimo, San Lucas y San Bartolo, protegiendo la integridad de la infraestructura natural.

Desarrollo Comunitario: El corazón del proyecto es la gobernanza. A través de la creación y difusión de los Planes Operativos Ejidales (POE), se ha fortalecido la organización interna de los ejidos, empoderando a las asambleas y autoridades locales en la toma de decisiones climáticas y territoriales.

Logros y Resultados 2025:

- Consolidación de los **POE** en los 6 ejidos participantes.
- Realización de talleres de concientización climática y recorridos de validación técnica en campo con autoridades ejidales.
- Protección activa de zonas de recarga hídrica y parajes de alto valor biológico (bosque mesófilo y templado).

Información Institucional:

Donantes: Iniciativa internacional del Clima (IKI Grants); Gobierno Alemán conjunto con la GIZ

Estatus: En ejecución. El proyecto **concluirá en octubre de 2026**, continuando con el acompañamiento técnico para asegurar la sostenibilidad de las medidas implementadas.





Restauración y manejo sostenible de bosques y ríos en el ejido Agua Bendita (CoSMoS)

Conservación y Uso Sostenible en Montañas y Sierras (CoSMoS) es una iniciativa respaldada por la Cooperación Alemana a través de KfW, que se implementa en estrecha coordinación entre la Conanp, la CONABIO y FMCN, sumando esfuerzos institucionales para fortalecer la conservación y el uso sostenible en Áreas Naturales Protegidas del centro de México.

El proyecto está diseñado con una visión a largo plazo, con una duración proyectada de cuatro años, siendo el 2025 el primer año de implementación, marcando el inicio de un proceso profundo de restauración en el Ejido Agua Bendita, Amanalco.

Incidencia por Ejes Rectores:

Agua: Es el componente central del proyecto. Se ha implementado un sistema de monitoreo comunitario mensual utilizando la metodología Global Water Watch, capacitando a jóvenes locales para medir parámetros críticos (pH, turbidez, temperatura y oxígeno disuelto) en 3 puntos estratégicos. Además, se realizan talleres de restauración de manantiales, instalando infraestructura para la protección de fuentes de agua contra la contaminación por ganado y sedimentos.

Bosques y Suelos: El proyecto impulsa la recuperación forestal mediante la construcción y operación de un vivero forestal comunitario con capacidad para producir 10,000 plantas nativas. Se han llevado a cabo talleres participativos de colecta de semillas en colaboración con PROBOSQUE para asegurar la trazabilidad genética de las especies utilizadas en la restauración.

Desarrollo Comunitario y Ecotecnias: COSMOS fortalece las capacidades locales al integrar a jóvenes en las “faenas” y jornales, brindándoles formación técnica en monitoreo de agua y recolección de semillas.

Logros y Resultados 2025 (Año 1):

- Inicio de la red de monitoreo hídrico con datos científicos generados por la propia comunidad.
- Puesta en marcha del vivero forestal comunitario con las primeras colectas de semillas locales.

- Consolidación de la gobernanza hídrica en Agua Bendita mediante la capacitación técnica de las cuadrillas comunitarias.

Información Institucional:

Donante: Banco de Desarrollo Alemán, KfW y Fondo Mexicano para la Conservación de la Naturaleza.

Estatus: Primer año concluido de cuatro proyectados (2025-2028).





Reforestación y Restauración para la Seguridad Hídrica (P&G - Agua Capital)

Este proyecto multianual, diseñado **con una visión a siete años (2024-2030)**, busca fortalecer la seguridad hídrica de la subcuenca Valle de Bravo-Amanalco, zona crítica por ser la principal fuente externa de agua para el Valle de México a través del Sistema Cutzamala. La iniciativa se centra en la recuperación de la infraestructura natural mediante la reforestación y restauración de suelos en predios estratégicos, con el objetivo de maximizar la infiltración de agua y garantizar la permanencia de los servicios ambientales que sustentan tanto a las comunidades locales como a la zona metropolitana.

Incidencia por Ejes Rectores:

Agua: El objetivo central es aumentar la recarga de los acuíferos. Para el ciclo 2025, el proyecto estima una infiltración de entre 256,109 y 282,429 m³ de agua anuales, impactando directamente en la resiliencia hídrica de la región frente al cambio climático.

Bosques y Suelos: Se implementan mejores prácticas de restauración forestal en 193 hectáreas bajo manejo sostenible. Durante 2025, se priorizó la técnica de nucleación aplicada (islas de árboles) y la plantación de especies nativas para acelerar la recuperación de la biodiversidad en 41 hectáreas adicionales, asegurando un control y supervisión rigurosos en todos los procesos de plantación.

Logros y Resultados 2025:

- **Resiliencia Institucional:** A pesar de que a mitad de año el donante P&G solicitó una pausa debido a una reestructura interna en sus procesos de implementación y fondos, Procuencia logró solventar los requerimientos técnicos y administrativos para dar continuidad al proyecto sin comprometer las metas de campo.
- **Restauración en curso:** Inicio de los procesos de restauración y reforestación de conservación en polígonos seleccionados por su alta capacidad de infiltración.
- **Acompañamiento Técnico:** Consolidación de los métodos de verificación y reporte cuatrimestral

exigidos por Agua Capital, asegurando la trazabilidad de cada árbol plantado.

- Este proyecto se distingue por su enfoque en predios particulares de gran escala, lo que complementa el trabajo que Procuencia realiza en terrenos ejidales, cubriendo así una mayor superficie de la cuenca bajo esquemas de protección.

Información Institucional:

Donantes: P&G y Agua Capital.

Estatus: En ejecución (Año 1 de 3). Las acciones de 2025 han sentado las bases logísticas para la expansión de metas físicas en el siguiente ciclo anual.





Restauración y Conservación de Suelos y Agua (Fundación AEn - Agua Capital)

Este proyecto surge como una respuesta estratégica a la degradación de los suelos agrícolas en la subcuenca Amanalco-Valle de Bravo, factores que comprometen la capacidad de infiltración de la principal fuente de agua del Valle de México. La iniciativa se centra en la implementación de prácticas de **agricultura de conservación y restauración de suelos**, utilizando soluciones basadas en la naturaleza para retener humedad, frenar la erosión y recargar los mantos freáticos, asegurando así la sostenibilidad de los servicios hidrológicos en una región declarada estratégica por la CONAGUA.

Incidencia por Ejes Rectores:

Suelos y Agroecología: Se enfoca en la transición hacia prácticas agroecológicas mediante la instalación de barreras vivas con maguey pulquero en terrazas y zanjas. Esta técnica no solo retiene sedimentos y evita la pérdida de suelo fértil, sino que, debido a la morfología y biomasa del maguey, se optimiza la captura de agua de lluvia en zonas con pendientes pronunciadas.

Agua: El proyecto tiene una meta de intervención directa en 20 hectáreas de suelos agrícolas, diseñadas específicamente para promover la infiltración. El manejo del maguey y las estructuras de conservación funcionan como una “esponja” natural que alimenta los acuíferos locales y mejora la disponibilidad hídrica para el sistema regional.

Desarrollo Comunitario: Se trabaja de la mano con productores locales para el establecimiento de los comités de agua y la capacitación en el manejo sostenible del maguey. Esto genera beneficios adicionales como la delimitación de predios (cercas vivas), protección de cultivos contra el viento y la creación de refugios para polinizadores y reguladores naturales de plagas.

Logros y Resultados 2025:

- Implementación de la primera fase con un enfoque de **20 hectáreas** de barreras vivas bajo manejo agroecológico.

- Validación técnica de la capacidad de retención hídrica del maguey en suelos degradados de la cuenca.
- Fortalecimiento de la conciencia ambiental en el sector agrícola sobre la relación directa entre el cuidado del suelo y la seguridad hídrica.
- Este proyecto es clave dentro del portafolio de Procuencia porque atiende directamente la zona de transición entre el bosque y las áreas de cultivo, un punto crítico para evitar que los sedimentos lleguen a los ríos y presas.

Información Institucional:

Donantes: Fundación AEn y Agua Capital.

Estatus: Primera fase (1 año) concluida con éxito la plantación y queda pendiente la capacitación de compostas e intercambio de experiencias. Actualmente, la organización se encuentra en la etapa de gestión y en espera de una posible **segunda fase** para escalar el impacto en más hectáreas del territorio.





Manejo Sustentable para la Seguridad Hídrica (Grupo AXO - Agua Capital)

Este proyecto de **tres años** tiene como objetivo central transitar hacia la seguridad hídrica en la subcuenca Valle de Bravo–Amanalco mediante un modelo de manejo integral de los recursos naturales. La iniciativa aborda la problemática de la degradación hídrica desde tres frentes: la restauración forestal, la conservación de suelos agrícolas y la protección directa de fuentes de agua (manantiales). Al centrarse en cinco ejidos estratégicos (Amanalco, Capilla Vieja, San Jerónimo, San Juan y San Miguel Tenex-tepec), el proyecto asegura la resiliencia de la principal fuente externa de agua para el Valle de México.

Incidencia por Ejes Rectores:

Agua: El proyecto prioriza la restauración de un manantial prioritario y la implementación de acciones para aumentar la infiltración. Durante el periodo julio-septiembre 2025, se consolidó el diagnóstico técnico y la planeación social para iniciar la intervención física del manantial en enero 2026.

Bosques y Suelos: Se utiliza una combinación de técnicas de vanguardia como la nucleación aplicada (islas de vegetación) y la regeneración natural asistida. El componente de suelos es crítico, buscando evitar la erosión y aumentar nutrientes en 10 hectáreas bajo mejores prácticas de manejo (esto por implementarse en 2026).

Agroecología (MIAF): El proyecto introduce el sistema de Milpa Intercalada con Árboles Frutales (MIAF) en 2 hectáreas, una tecnología agrícola que permite la producción de alimentos mientras se conserva el suelo y se captura agua, diversificando los ingresos de las familias ejidales (esto por implementarse en 2026).

Desarrollo Comunitario: Se fomenta la participación activa de los ejidatarios en las faenas de restauración y se fortalece la gobernanza local a través de comités de agua.

Logros y Resultados 2025:

- **Voluntariado Corporativo AXO:** Se llevó a cabo una jornada masiva con 119 participantes (voluntarios de Grupo AXO, comunidad y equipo

técnico), logrando la restauración de 2 hectáreas mediante la plantación de especies nativas (*Pinus pseudostrobus*, *Quercus rugosa* y *Alnus acuminata*) bajo la técnica de nucleación.

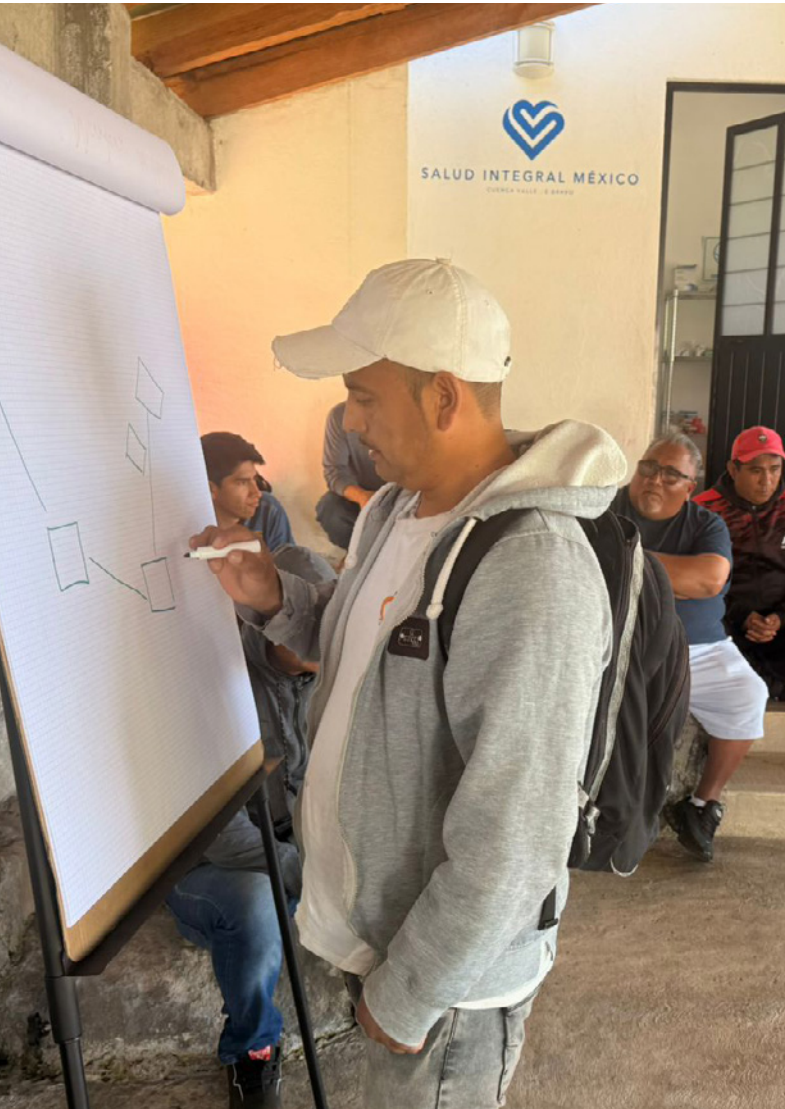
- **Avance Territorial:** Establecimiento de bases técnicas y sociales en los 5 ejidos, incluyendo recorridos de identificación de accesos y condiciones de predios para las metas de 2026.
- **Metas Establecidas:** El proyecto avanza hacia la restauración funcional de 40 hectáreas totales (30 ha de reforestación y 10 ha de restauración/suelos).

Información Institucional:

Donantes: Grupo AXO y Agua Capital.

Estatus: En ejecución (Año 1 de 3). Las acciones de 2025 han sentado las bases logísticas para la expansión de metas físicas en el siguiente ciclo anual.





Restauración Ecológica en Bosques Templados (Promotora Social México)

Iniciativa estrategia de un año enfocada en la recuperación y conservación de los ecosistemas forestales de la cuenca a través de un enfoque de salud humana y emprendimiento social. Ante la amenaza de los incendios forestales, el proyecto implementa un modelo de restauración ecológica integral que combina la intervención física del territorio con el fortalecimiento de las capacidades locales, transformando a los habitantes en actores clave para la prevención y combate de siniestros.

Comunidades y Ejidos Involucrados: El proyecto concentra sus esfuerzos en ejidos y comunidades estratégicas por su alto valor biológico y vulnerabilidad a incendios en la parte alta de la cuenca: Amanalco: Ejido Amanalco, San Jerónimo, San Juan y San Bartolo y Valle de Bravo: Comunidad de Capilla Vieja y áreas forestales colindantes.

Incidencia por Ejes Rectores:

Bosques y Suelos: Se enfoca en proteger la infraestructura natural que permite la captación y regulación de agua. Durante el periodo reportado, se avanzó en la elaboración de instrumentos de gestión territorial y en la identificación de zonas críticas para la restauración en el bosque templado.

Desarrollo Comunitario: El fortalecimiento de la gobernanza local es el motor del proyecto. Se ha trabajado en la sensibilización de las brigadas comunitarias. Es fundamental precisar que las jornadas intensivas de capacitación técnica (primeros auxilios para incendios) y la entrega formal de equipo especializado se realizarán durante el primer semestre de 2026, una vez concluidas las etapas de diagnóstico.

Agua: Al prevenir incendios y restaurar la cobertura vegetal en estos ejidos, se evita la erosión del suelo y la sedimentación de los cuerpos de agua, garantizando la salud del ciclo hidrológico.

Logros y Resultados 2025:

- **Planificación Técnica:** Elaboración de diagnósticos e instrumentos de gestión para la restauración de los bosques templados.
- **Gestión de Brigadas:** Identificación de los grupos de brigadistas que recibirán el equipo y formación técnica avanzada en el ciclo 2026.

Información Institucional:

Donante: Promotora Social México.

Estatus: En ejecución. Tras la etapa de diagnóstico de 2025, el proyecto entrará en su fase de equipamiento y capacitación técnica operativa en 2026.





Desarrollo de Comunidades a través de Ecotecnias (Tiendas 3B)

Este proyecto está diseñado para mejorar de manera integral la calidad de vida de las familias rurales en la cuenca, mediante la implementación de tecnologías alternativas o ecotecnias. Bajo la metodología de “**aprendiendo haciendo**”, el proyecto busca mitigar la presión sobre los recursos naturales (leña y agua) mientras fortalece el tejido social. La iniciativa tiene un enfoque de género prioritario, centrándose en el empoderamiento de las mujeres rurales al reducir las brechas de desigualdad, mejorar la salud en el hogar y optimizar los tiempos destinados al acarreo de recursos.

Incidencia por Ejes Rectores:

Desarrollo Comunitario y Ecotecnias: Se implementan paquetes tecnológicos que incluyen:

- **Sistemas de Captación de Agua de Lluvia (SCALL):** Permiten el autoabastecimiento de agua limpia, reduciendo la carga física de las mujeres y aumentando la seguridad hídrica familiar.
- **Fogones Ahorradores de Leña:** Reducen hasta en un 60% el consumo de biomasa forestal y eliminan la exposición al humo dentro de las viviendas, previniendo enfermedades respiratorias.

Agroecología: El paquete incluye la instalación de huertos de hortalizas familiares, promoviendo la producción de alimentos frescos y libres de agroquímicos para el autoconsumo, mejorando la nutrición y la economía del hogar.

Bosques y Suelos: Al disminuir el uso de leña mediante los fogones eficientes, el proyecto reduce directamente la presión antropogénica y la degradación de los ecosistemas forestales de la zona alta de la cuenca.

Logros y Resultados 2025:

Metas Alcanzadas: Construcción e implementación total de **25 paquetes de ecotecnias** en las comunidades de **Sabana de la Peña (Villa de Allende) y San Juan (Amanalco)**.

Impacto Social: Las beneficiarias reportan una mejora en la gestión de su tiempo y una reducción en gastos por compra de hortalizas o acarreo de agua.

Información Institucional:

Donante: Tiendas 3B.

Estatus: Ciclo 2025 concluido con éxito; el proyecto continúa teniendo alta replicabilidad.





Red Agroecológica “El Renacer del Campo” (Agencia Suiza para el Desarrollo y la Cooperación)

“El Renacer del Campo” es una iniciativa con 9 años de trayectoria en la cuenca, consolidada como un referente de organización campesina y consumo consciente. En 2025, el proyecto recibió un impulso estratégico de capital por parte del Gobierno Suizo a través del Centro de Apoyo al Desarrollo Local (CADIS). Esta inversión permitió ampliar el alcance de la red y profundizar la transición técnica de las parcelas hacia Sistemas Agroforestales Sucesionales (SAFAS) y principios de agricultura sintrópica. El objetivo es evolucionar de una red de intercambio a un modelo de regeneración socioambiental a gran escala que garantice la soberanía alimentaria y la salud de los ecosistemas de la cuenca.

Incidencia por Ejes Rectores:

Agroecología: Es el pilar central. Gracias a la inyección de fondos, se ha logrado el fortalecimiento e implementación de nuevos SAFAS en la parte media y alta de la cuenca. Estos sistemas imitan la dinámica del bosque para producir alimentos de manera diversificada, mejorando la resiliencia climática de las parcelas.

Suelos: Se incide en la regeneración de la fertilidad mediante la implementación de prácticas agroecológicas como el uso de bioinsumos, incremento en la cantidad de materia orgánica y prácticas como la selección masal de semillas y el encalado de suelos, eliminando la dependencia de agroquímicos y aumentando la capacidad de retención hídrica del terreno.

Desarrollo Comunitario y Proyectos Productivos: El proyecto conecta a las Unidades de Producción Familiar (UPF) con una **Red de Consumo Responsable**, eliminando intermediarios y asegurando precios justos. El apoyo de CADIS ha permitido realizar diagnósticos detallados para identificar áreas de oportunidad en 14 UPF, y así seguir acompañando el fortalecimiento de prácticas agroecológicas.

Logros y Resultados 2025:

Escalabilidad Técnica: Realización de talleres de formación en SAFAS para nuevos productores interesados en integrarse a la red, expandiendo la cobertura de agricultura regenerativa en el territorio.

Diagnóstico de Resiliencia: Evaluación de calidad de suelo y agua en las parcelas para diseñar soluciones de riego eficiente y biofábricas comunitarias en el corto plazo.

Proyección Internacional: La solidez y trayectoria de la Red permitieron que los resultados del proyecto fueran presentados en Medellín, Colombia, destacando como un modelo exitoso local de economía circular y regeneración.

Información Institucional:

Donante: Gobierno Suizo a través del Centro de Análisis de Ciclo de Vida y Diseño Sustentable (CADIS), donantes individuales y recursos propios de la Red.

Estatus: Este proyecto lleva nueve años en ejecución a través de diversos donantes, en 2025 recibió el apoyo de la Cooperación Suiza, y actualmente el Proyecto está consolidado en fase de expansión con la finalidad de búsqueda de más ingresos para lograr ampliar aún más la red.





Bike Park San Lucas (Fondos individuales / privados)

El Bike Park San Lucas es un proyecto que representa un modelo exitoso de **Turismo de Naturaleza y Proyectos Productivos** que Procuencia ha acompañado durante varios años en el Ejido San Lucas. La iniciativa busca armonizar el aprovechamiento recreativo del bosque con su conservación activa. A través de la práctica de ciclismo de montaña (Enduro), se genera una alternativa económica para el ejido que incentiva la protección del ecosistema frente a otras actividades extractivas o de cambio de uso de suelo, transformando a los deportistas y locales en aliados del bosque.

Incidencia por Ejes Rectores:

Proyectos Productivos Ambientales: Se promueve el ecoturismo deportivo como una fuente de ingresos sostenible para la comunidad ejidal. La realización de eventos de alto perfil, como la carrera de **Enduro en noviembre 2025**, posiciona al ejido como un destino referente, dinamizando la economía local bajo un esquema de bajo impacto ambiental.

Bosques y Suelos: La creación y mantenimiento de pistas se realiza bajo criterios de conservación. El diseño de las trayectorias funciona estratégicamente como brechas cortafuego, facilitando el acceso para el control de incendios y la vigilancia forestal. El mantenimiento constante de los senderos evita la erosión descontrolada y asegura la salud del suelo forestal.

Desarrollo Comunitario: Procuencia brinda acompañamiento técnico y organizativo al Ejido San Lucas, fortaleciendo la gobernanza comunitaria sobre sus recursos naturales y fomentando pertenencia a través del deporte.

Logros y Resultados 2025:

- **Infraestructura Deportiva:** Se logró la construcción y acondicionamiento de 4 km de nuevas pistas
- **Mantenimiento Integral:** Realización de jornadas de mantenimiento en las pistas existentes para asegurar la conservación y la seguridad de los usuarios.

Información Institucional:

Donantes / Aliados: Inversión Privada y Ejido San Lucas (con acompañamiento técnico de Procuencia).

Estatus: proyecto de casi una década de operación continua y en búsqueda de continuar el acompañamiento y fortalecimiento de capacidades del sitio.





Celebración de XXV Aniversario

La conmemoración de nuestros 25 años representó mucho más que un aniversario; fue una demostración de la solidez y el poder de convocatoria de Procuencia. Con la asistencia de 186 invitados, incluyendo a las voces más influyentes del sector ambiental y aliados estratégicos, el evento se convirtió en un catalizador financiero para la institución.

El éxito de este encuentro se tradujo en la captación de 2.65 millones de pesos en ingresos no etiquetados. Este resultado no solo asegura nuestra estabilidad, sino que reafirma la confianza absoluta y el respaldo de nuestros donantes hacia el nuevo rumbo de Procuencia.



Incidencia en política pública y liderazgo regional

En 2025, Procuena reafirmó su posición como un actor con gran capacidad de interlocución en la región, logrando una incidencia directa en los mecanismos de toma de decisiones que rigen el territorio.

Actualmente, formamos parte activa del Observatorio Ciudadano, grupo y colectivo de organizaciones de la sociedad civil en valle de bravo que buscan los mejores intereses del sitio a través de enfoques ambientales, sociales, económicos y recreativos.

Un hito en nuestra gobernanza regional fue nuestra participación en el Consejo Asesor del Área Natural Protegida (ANP); tras fungir inicialmente como titulares, Procuena fue nominada y votada por mayoría para asumir la Presidencia Ejecutiva del Consejo Asesor del ANP. En este marco, nuestra Directora General,

Regina Cornish, presentó un plan de trabajo estratégico que alinea los esfuerzos de la sociedad civil con las directrices de la CONANP, garantizando que la gestión de la reserva cuente con una hoja de ruta técnica y participativa.

Paralelamente, hemos fortalecido nuestra red de colaboración institucional al retomar y consolidar la relación estratégica con PROBOSQUE y la Secretaría del Medio Ambiente del Estado de México. Esta coordinación de alto nivel nos permite, no sólo movilizar recursos y conocimiento técnico, sino asegurar que la visión de Procuena trascienda la ejecución de proyectos y se convierta en un pilar de la política ambiental del Estado, garantizando una protección sistémica de la cuenca Valle de Bravo-Amanalco.



Ponencias de alto nivel y alcance académico

Con el objetivo de consolidar el posicionamiento de Procuena y fortalecer nuestra capacidad de incidencia en políticas públicas dentro del territorio, durante 2025 desplegamos una agenda estratégica de participaciones en foros de alto nivel. Entendemos que el liderazgo se construye a través del intercambio de conocimientos, por lo que participamos en diversas ponencias que nos permitieron exponer nuestra labor técnica ante la academia, las autoridades y la sociedad civil.

Nuestra presencia destacó en foros nacionales de prestigio, como “México por el Clima”, y trascendió fronteras en espacios internacionales, en particular

en Colombia, donde participamos en el encuentro “El Agua Nos Une”. Asimismo, reafirmamos nuestro compromiso con el rigor científico en el 1er Congreso Latinoamericano de Recursos Hídricos y Cuencas en la FES Acatlán (UNAM).

Para Procuena, el posicionamiento también implica cercanía; por ello, llevamos nuestro mensaje a audiencias diversas en espacios ciudadanos como la Pulquería de Insurgentes bajo el marco de “Mi causa, tu causa”, y en eventos profundamente arraigados al territorio como la 3era Feria de la Agrobiodiversidad del Área Natural Protegida.



Presencia en citas sociales y deportivas

Para Procuenca, la conservación no es una tarea aislada, sino un movimiento colectivo que nace del conocimiento y la conexión profunda con el territorio. En 2025, enfocamos nuestros esfuerzos en reactivar el interés de la población local y las personas visitantes y amantes de Valle de Bravo bajo la premisa de que todos somos corresponsables de nuestros bosques y nuestra “fábrica de agua”. Para acompañar a este mensaje, se buscó fortalecer la estrategia en redes sociales y comunicación digital con el fin de posicionar a Procuenca como un actor que impulsa un espacio de concientización ambiental arraigado a la ciencia, las tradiciones del territorio y la participación ciudadana.



Cuenco de la Conciencia: Voces de la Cuenca

Durante una semana de inmersión en “El Cuenco”, abrimos un espacio de diálogo en el que expertos locales compartieron perspectivas sobre los desafíos y las soluciones para nuestro entorno. Estas charlas no solo educaron, sino que tejieron redes de colaboración fundamentales para la gobernanza local.

Las pláticas incluyeron:

Entre llamas y conciencia: verdades incómodas sobre el fuego en valle; Adolfo Boijseauneau- Brigada Acatitlan

Caminando 300 kilómetros en autosuficiencia por el corredor biológico Nevado de Toluca Valle de Bravo; Santiago Carsolio

El Agua nos enseña lecciones de vida: laboratorio científico para adultos; Flor de María- UMA

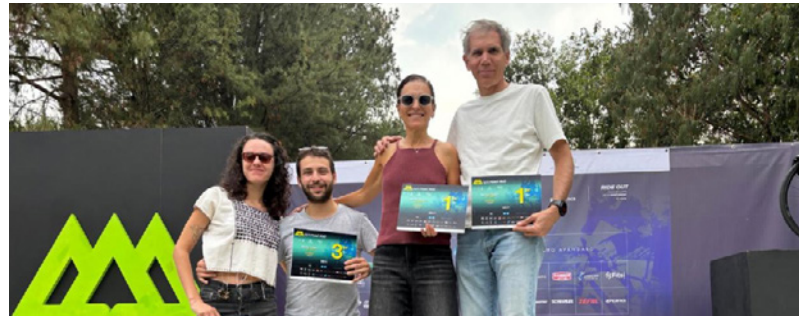
Los hongos el wi-fi del bosque, Alejandra Rodriguez- Artesanos del Bosque

Sobre el Cruce de visiones en Valle; Werner Stein- Revive y Juan de Murgía



Cultura ambiental y eventos estratégicos

Procuencia regresó a los espacios de convivencia social del territorio. Desde eventos sociales en el **Kartódromo**, hasta la elegancia del **Torneo de Polo** y la energía del **Torneo de Pádel** y **Carrera de bici de ruta y carrera de bici de enduro**, logramos recaudar fondos críticos y posicionar nuestra causa en el corazón de la comunidad deportiva y social de Valle.



Rífatte con Procuencia

Gracias a la generosidad de aliados clave, lanzamos una rifa con más de 10 premios que nos permitió activar el mensaje de conservación de forma lúdica y efectiva. Esta iniciativa fue un motor para captar alrededor de 60 nuevos donantes.



Recolección consciente de hongos en Capilla Vieja

Llevamos la educación ambiental al campo en una jornada de alrededor de 20 asistentes, entre locales y visitantes de la Ciudad de México, conectaron con la biodiversidad del bosque. De la mano de los expertos vallesanos **Paola Fierro** y **Santiago Carsolio**, y con el apoyo de los **habitantes de Capilla Vieja**, aprendimos a identificar especies, entender sus propiedades y distinguir los hongos venenosos. La experiencia cerró con un sentido de comunidad, compartiendo quesadillas de hongos preparadas por las señoras de la localidad, integrando el conocimiento técnico con la cultura gastronómica del territorio.



Reforestación comunitaria en Sabana de San Jerónimo

Esta jornada fue de colaboración contó con la participación de 35 personas —incluyendo aliados de PROBOSQUE, CONANP, residentes locales y de fin de semana— logramos apoyar la reforestación de este ejido. Gracias al liderazgo de **Doña Eva** y al acompañamiento de la comunidad, se logró intervenir en una zona que, por temas internos de gobernanza, no había podido realizar estas tareas. Esta acción restauró el suelo, y reactivó la capacidad del ejido para cuidar sus recursos forestales.



Fortalecimiento y profesionalización del equipo operativo

Uno de los pilares fundamentales durante 2025 fue la inversión en el talento humano de Procuenca, bajo la convicción de que un equipo mejor preparado genera un impacto más profundo y seguro en el territorio. Priorizamos el fortalecimiento de capacidades técnicas y de seguridad, destacando la certificación en primeros auxilios impartida por la Cruz Roja.

Asimismo, consolidamos alianzas de aprendizaje con instituciones como PROBOSQUE y organizaciones locales expertas como Revive, participando en

capacitaciones especializadas sobre metodologías y buenas prácticas de conservación. Estas jornadas incluyeron formación técnica en la recolección científica de semillas nativas, asegurando que nuestras acciones de restauración sigan los más altos estándares biológicos. Con estas herramientas, nuestro equipo no solo trabaja con mayor eficiencia, sino que se posiciona como un referente técnico capacitado para enfrentar los retos climáticos actuales.



Cierre 2025

El 2025 marcó un hito sin precedentes en la historia de Procuencia al superar el récord histórico de recaudación, rompiendo la barrera de los 10 millones de pesos para alcanzar un ingreso cercano a los 12 millones de pesos. A lo anterior, Procuencia incrementó su capacidad operativa al duplicar el número de proyectos activos, mientras asegurando una gestión administrativa organizada y transparente. Esta cifra representa un crecimiento excepcional de más del 80% en comparación con el año anterior, aumentando la base de donantes y fortaleciendo los procesos internos de administración y contabilidad.

Este crecimiento financiero se tradujo en una mayor presencia en campo, permitiendo gestionar iniciativas de cooperación internacional y alianzas con el sector privado. La organización fortaleció su estructura técnica

para asegurar que el aumento de recursos resulte en metas ambientales trazables, retomando además la cercanía con la población local a través de charlas educativas y eventos deportivos que integran a la sociedad civil en la conservación del territorio.

A nivel institucional, el año cerró con un avance significativo en la incidencia de política pública. La designación de Procuencia en la Presidencia Ejecutiva del Consejo Asesor del Área Natural Protegida y la participación en conferencias internacionales y académicas consolidan el liderazgo técnico de la organización. Estos espacios de posicionamiento permiten que la experiencia en la cuenca trascienda la ejecución de proyectos y contribuya a la gestión sistémica de los recursos hídricos en la región.



6. ESTADOS FINANCIEROS



Lago Alberto #319-6A, Col. Granada, Miguel Hidalgo, CDMX

INFORME DE LOS AUDITORES INDEPENDIENTES

A la Asamblea de Asociados de Fondo Pro – Cuenca Valle de Bravo, A.C. Opinión

Hemos auditado los estados financieros de Fondo Pro – Cuenca Valle de Bravo, A.C. (la Asociación), que comprenden los Balances generales al 31 de diciembre de 2025 y 2024, los estados de actividades y los estados de flujos de efectivo, correspondientes a los años que terminaron en esas fechas, así como las notas explicativas de los estados financieros que incluyen un resumen de las políticas contables significativas.

En nuestra opinión, los estados financieros adjuntos presentan razonablemente, en todos los aspectos importantes, la situación financiera de la Asociación al 31 de diciembre de 2025 y 2024, así como su desempeño financiero y flujos de efectivo correspondientes a los años que terminaron en dichas fechas, de conformidad con las Normas de Información Financiera Mexicanas (NIF), emitidas por el Consejo Mexicano de Normas de Información Financiera, A. C. (CINIF).

Fundamento de la opinión

Llevamos a cabo nuestra auditoría de conformidad con las Normas Internacionales de Auditoría (NIA). Nuestras responsabilidades bajo esas normas se explican más ampliamente en la sección de *Responsabilidades del auditor en relación con la auditoría de los estados financieros* de nuestro informe. Somos independientes de la Asociación de conformidad con el Código de Ética para Profesionales de la Contabilidad del Consejo de Normas Internacionales de Ética para Contadores (Código de Ética del IESBA) y con el emitido por el Instituto Mexicano de Contadores Públicos, A. C. (Código de Ética del IMCP), y hemos cumplido las demás responsabilidades de ética de conformidad con el Código de Ética del IESBA y con el Código de Ética del IMCP. Consideramos que la evidencia de auditoría que hemos obtenido proporciona una base suficiente y adecuada para nuestra opinión.

Responsabilidad de la Asociación y de los responsables del gobierno de la Asociación en relación con los estados financieros

La Asociación es responsable de la preparación y presentación razonable de los estados financieros adjuntos de conformidad con las NIF, y del control interno que la Asociación considere necesario para permitir la preparación de los estados financieros libres de error material debido a fraude o error.

En la preparación de los estados financieros, la Asociación es responsable de la evaluación de la capacidad de la Asociación de continuar como empresa en funcionamiento, revelando según corresponda, las cuestiones relacionadas con la empresa en funcionamiento y utilizando el principio contable de empresa en funcionamiento, excepto si la Asociación tiene intención de liquidar la Asociación o detener sus operaciones, o bien no exista otra alternativa realista.

Los responsables del gobierno de la Asociación son responsables de la supervisión del proceso de información financiera de la Asociación.

Responsabilidades del auditor en relación con la auditoría de los estados financieros

Nuestros objetivos son obtener una seguridad razonable de que los estados financieros en su conjunto están libres de errores materiales, debido a fraude o error, y emitir un informe de auditoría que contiene nuestra opinión. Seguridad razonable es un alto nivel de seguridad, pero no garantiza que una auditoría realizada de conformidad con las NIA siempre detecte un error material cuando existe. Los errores pueden deberse a fraude o error y se consideran materiales si, individualmente o de forma agregada, puede preverse razonablemente que influyen en las decisiones económicas que los usuarios toman basándose de los estados financieros.

Como parte de una auditoría ejecutada de conformidad con las NIA, ejercemos nuestro juicio profesional y mantenemos una actitud de escepticismo profesional durante toda la auditoría. Así mismo:

- Identificamos y evaluamos los riesgos de error material de los estados financieros, debido a fraude o error, diseñamos y aplicamos procedimientos de auditoría para responder a dichos riesgos, y obtuvimos evidencia de auditoría que es suficiente y apropiada para proporcionar las bases para nuestra opinión. El riesgo de no detectar un error material debida a fraude es más elevado que en el caso de una incorrección material debido a un error, ya que el fraude puede implicar colusión, falsificación, omisiones deliberadas, manifestaciones intencionalmente erróneas, o la elusión del control interno.
- Obtenemos conocimiento del control interno relevante para la auditoría, con el fin de diseñar procedimientos de auditoría que sean adecuados en función de las circunstancias y no con el fin de expresar una opinión sobre la efectividad del control interno de la Asociación.
- Evaluamos la adecuación de las políticas contables aplicadas y la razonabilidad de las estimaciones contables, y la correspondiente información revelada por la Asociación.
- Concluimos sobre lo adecuado de la utilización por la Asociación, de la norma contable de empresa en funcionamiento y, basándose en la evidencia de auditoría obtenida, concluimos sobre si existe o no una incertidumbre material relacionada con hechos o condiciones que pueden generar dudas significativas sobre la capacidad de la Asociación para continuar como empresa en funcionamiento. Si concluimos que existe una incertidumbre material, se requiere que llamemos la atención en nuestro informe de auditoría sobre la correspondiente información revelada en los estados financieros o, si dichas revelaciones no son adecuadas, que expresemos una opinión modificada. Nuestras conclusiones se basan en la evidencia de auditoría obtenida hasta la fecha de nuestro informe de auditoría. Sin embargo, hechos o condiciones futuros pueden ser causa de que la Asociación deje de ser una empresa en funcionamiento.
- Evaluamos la presentación global, la estructura y el contenido de los estados financieros, incluida la información revelada, y si los estados financieros representan las transacciones y eventos relevantes de un modo que logran la presentación razonable.

Comunicamos a los responsables del gobierno de la Asociación en relación con, entre otras cuestiones, el alcance y el momento de la realización de la auditoría planificados y los hallazgos significativos de la auditoría, así como cualquier deficiencia significativa en el control interno que identificamos en el transcurso de la auditoría.

Aureus Advisory, S. C.

C.P.C. Diego Asarit Flores Valencia
15 de abril del 2026

Fondo Pro-Cuenca Valle de Bravo, A.C.

Balances generales

Al 31 de diciembre 2025 y 2024
(En pesos)

Activo	Nota	2025	2024
Activo circulante:			
Efectivo y equivalentes de efectivo	4	\$ 7,187,429	\$ 2,412,140
Otras cuentas por cobrar		<u>17,333</u>	<u>54,090</u>
Total del activo circulante		7,204,762	2,466,230
Propiedades, planta y equipo:			
Edificio		2,729,156	2,819,156
Mobiliario y equipo		7,102	13,722
Maquinaria y equipo		83,134	92,823
Equipo de cómputo		<u>13,809</u>	<u>39,352</u>
		<u>2,833,201</u>	<u>2,965,053</u>
Total		<u>\$ 10,037,963</u>	<u>\$ 5,431,283</u>
Pasivo y patrimonio			
Pasivo circulante:			
Acreedores diversos		\$ 141,694	\$ 8,185
Otros impuestos por pagar		<u>246,820</u>	<u>212,209</u>
Total del pasivo circulante		388,514	220,394
Beneficios a los empleados al retiro	5	<u>1,280,711</u>	<u>1,280,711</u>
Total del pasivo		1,669,225	1,501,105
Patrimonio	6		
Patrimonio restringido		2,859,992	-
Patrimonio temporalmente restringido		2,471,777	-
Patrimonio no restringido		<u>3,036,969</u>	<u>3,930,178</u>
Total patrimonio		<u>8,368,738</u>	<u>3,930,178</u>
Total		<u>\$ 10,037,963</u>	<u>\$ 5,431,238</u>

Las notas adjuntas son parte de los estados financieros.

Fondo Pro-Cuenca Valle de Bravo, A.C.

Estados de actividades

Por los años que terminaron el 31 de diciembre de 2025 y 2024
(En pesos)

	Notas	2025	2024
Ingresos:			
Por donativos		\$ 11,884,328	\$ 6,529,323
Egresos:			
Gastos de operación		6,886,990	5,656,981
Gastos de administración		<u>580,939</u>	<u>274,885</u>
		<u>7,467,929</u>	<u>5,931,866</u>
Utilidad de operación		4,416,399	597,457
Ingresos financieros:			
Intereses ganados		84,332	55,233
Utilidad antes de impuestos a la utilidad		<u>4,500,731</u>	<u>652,690</u>
Impuestos a la utilidad	7	<u>62,171</u>	<u>24,295</u>
Cambios netos en el patrimonio		<u>4,438,560</u>	<u>628,395</u>
Patrimonio al principio del año		<u>3,930,178</u>	<u>3,301,783</u>
Patrimonio al final del año		<u>\$ 8,368,738</u>	<u>\$ 3,930,178</u>

Las notas adjuntas son parte de los estados financieros.

Fondo Pro-Cuenca Valle de Bravo, A.C.

Estados de flujos de efectivo

Por los años que terminaron el 31 de diciembre de 2025 y 2024

(En pesos)

	2025	2024
Actividades de operación:	\$ 4,500,731	\$ 652,690
Utilidad antes de impuestos a la utilidad		
Partida relacionada con actividades de inversión:		
Depreciación	131,852	83,046
Intereses a favor	<u>(84,332)</u>	<u>(55,233)</u>
	4,548,251	680,503
Disminución (aumento) en:		
Otras cuentas por cobrar	36,757	(30,017)
Acreedores diversos	133,509	5,000
Otros impuestos por pagar	34,611	95,065
Impuestos a la utilidad	(62,171)	(24,295)
Beneficios a los empleados	<u>-</u>	<u>251,58</u>
Flujos netos de efectivo de actividades de operación	4,690,957	977,784
Actividades de inversión:		
Intereses cobrados	<u>84,332</u>	<u>55,233</u>
Flujos netos de efectivo obtenidos en actividades de inversión	<u>84,332</u>	<u>55,233</u>
Aumento neto de efectivo	4,775,289	1,033,017
Efectivo al inicio del año	<u>2,412,140</u>	<u>1,379,123</u>
Efectivo al final del año	<u>\$ 7,187,429</u>	<u>\$ 2,412,140</u>

Las notas adjuntas son parte de los estados financieros.

7. PROCUENCA 2026: MIRANDO HACIA EL FUTURO

En el marco de nuestro 25 aniversario en 2025, el Fondo Procuencia capitaliza un cuarto de siglo de experiencia consolidándose como actor estratégico en la región de Valle de Bravo y Amanalco. En 2026, nos encontramos en una evolución institucional donde la visión técnica de conservación de los bosques, ríos y arroyos se entrelaza con la justicia social para fortalecer la resiliencia de nuestro territorio a largo plazo.

Estamos en el desarrollo de nuestra Planeación Estratégica 2026-2030, una hoja de ruta sistémica que trasciende tareas y proyectos aislados. Entendemos el territorio como una red de interdependencias, donde nuestros proyectos responden a necesidades críticas detectadas en el diagnóstico de la cuenca: brechas de acceso al agua, pérdida de biodiversidad, presiones antropogénicas, cambio climático y tensiones socioeconómicas.

En Procuencia, la misión trasciende la restauración ecológica para consolidarse como una estrategia de

conservación sistémica, la cual incluye una perspectiva de justicia ambiental, derechos humanos, modelos de vida rurales sostenibles y género. Los ejidos y comunidades rurales son las propietarias de la mayor parte de las tierras de la cuenca y son los actores principales en el manejo territorial. El desarrollo de sus medios de vida tiene una relación positiva con la conservación ambiental y su forma de gobernanza son la base para organizar y mantener en el largo plazo las estrategias de desarrollo sostenible.

Este proceso se sustenta en la apropiación de las personas del medio ambiente y acompaña a poblaciones en situaciones de vulnerabilidad incluyendo los pueblos originarios y las mujeres. Lo anterior, alineando la protección del capital natural con la identidad y los derechos locales garantiza soluciones legítimas y sostenibles.



Programas Estratégicos

Seguridad hídrica regional y resiliencia climática:

fortalecer la seguridad hídrica regional en la cuenca Valle de Bravo–Amanalco atendiendo, de manera integrada: (i) el cuidado y recuperación de fuentes de agua y cuencas aportadoras; (ii) la ampliación del acceso a agua potable y saneamiento en comunidades rurales dispersas mediante soluciones descentralizadas y viables; y (iii) la construcción de resiliencia ante sequías y eventos extremos.

Territorio y bosque vivo: frenar la degradación del territorio en la cuenca Valle de Bravo–Amanalco (deforestación, incendios, erosión y pérdida de biodiversidad) fortaleciendo la gestión comunitaria del bosque y del suelo, y alineando capacidades, incentivos y financiamiento hacia resultados verificables y sostenibles.

Agricultura climático-inteligente y medios de vida resilientes:

Impulsar la transición hacia prácticas agroecológicas y proyectos productivos, como el ecoturismo de bajo impacto, para diversificar los ingresos locales. Este enfoque busca: (i) mejorar la productividad y rentabilidad de las familias rurales; (ii) fortalecer la resiliencia ante sequías y variabilidad climática; y (iii) reducir presiones sobre el agua y el suelo al mitigar la escorrentía de agroquímicos y sedimentos. El objetivo es consolidar un modelo donde el bienestar humano, la salud del suelo y la conservación del territorio prosperen de manera conjunta y sostenible.

Monitoreo, reporte y verificación

Para maximizar el impacto, estamos diseñando un sistema robusto de **Monitoreo, Reporte y Verificación (MRV)** que transforma 25 años de experiencia de campo en evidencia científica. Este enfoque permite evaluar la efectividad en tiempo real, optimizar recursos y asegurar una trazabilidad absoluta hacia nuestros aliados. Al medir indicadores críticos de seguridad hídrica y resiliencia social, nos dará pie para diseñar escalables que aseguren la continuidad de los servicios ecosistémicos.

Liderazgo regional, incidencia y alianzas

Con la finalidad de seguir garantizando la legitimidad y posicionamiento, Procuena continuará siendo un articulador de la acción colectiva en el territorio. Ejercemos un liderazgo proactivo en políticas públicas, facilitando instrumentos como los **Planes Operativos Ejidales** y participando en comités de agua y consejos ciudadanos. Nuestra capacidad de gestión destaca en la **Presidencia Ejecutiva del Consejo Asesor del Área Natural Protegida (ANP)**, desde donde coordinamos una gobernanza cooperativa que trasciende ciclos administrativos.

Este liderazgo se fundamenta en alianzas con actores como **CONANP, PROBOSQUE y el Gobierno del Estado de México**, además de otras organizaciones de la sociedad civil, el sector privado y la ciudadanía.



Fortalecimiento del talento humano y tecnología

La solidez técnica y ética de nuestro equipo es el motor de esta planeación, a lo anterior estamos impulsando un programa de profesionalización en ejes clave:

Gestión, administración y finanzas: Capacitaciones en procesos y metodologías de gestión de proyectos, administración y finanzas con la finalidad de garantizar eficiencia, trazabilidad y transparencia institucional.

Tecnológica: Implementación de procesos de digitalización en temas administrativos, incluyendo una plataforma digital para la gestión de proyectos. El uso de inteligencia artificial para optimizar tiempos de

oficina, y el uso de drones para robustecer nuestros sistemas de información geográfica (SIG) y tomar mejores decisiones basadas en datos y rumbo a un impacto medible.

Derechos humanos y perspectivas de género: Capacitación transversal para asegurar que nuestros proyectos consideren prácticas éticas, equitativas y respetuosas en cada colaboración comunitaria con la finalidad de disminuir las brechas de desigualdad en el territorio y asegurar impacto a largo plazo.



Comunicación y transparencia para el 2026

A 25 años de su fundación, Procuencia se encuentra trabajando en repensar el cómo contamos y narramos los procesos que detonamos, así como plantear una estrategia de comunicación que nos permita tener una mirada de largo alcance que nos guíe y que, además, permita evaluar nuestro caminar. Existe también una necesidad de promover espacios en los que los habitantes de la cuenca puedan intercambiar sus

experiencias. Reconocemos la necesidad de encontrar canales para que la riqueza de experiencias que hemos acumulado y acompañado tengan una especie de reservorio y logren sumar a más personas a enamorarse de un territorio rico no solamente en biodiversidad.



Conclusión

Al cerrar este ciclo de 25 años, Procuenca no se detiene; por el contrario, nos encontramos en plena marcha hacia un 2026 de consolidación operativa. Actualmente, nuestros proyectos en campo siguen avanzando con firmeza, demostrando que la implementación técnica es el motor de nuestra credibilidad. Durante este año, estamos acomodando cada una de nuestras intervenciones bajo las nuevas líneas de acción estratégicas, asegurando impacto sistémico y que cada esfuerzo sume de manera coherente a la resiliencia hídrica y social de la cuenca.

Nuestra prioridad para el 2026 es clara: dar continuidad absoluta a los proyectos activos y fortalecer el impacto mediante la búsqueda de segundas fases que profundicen los resultados alcanzados. No buscamos solo mantener lo logrado, sino amplificarlo. Por ello, estamos enfocados en la captación de nuevos donantes y aliados estratégicos que nos permitan expandir las metas de nuestros proyectos vigentes, logrando una cobertura territorial más amplia y efectiva. Con un equipo profesionalizado, actualización tecnológica y una gobernanza sólida, el 2026 marca el inicio de una etapa donde la experiencia se convierte en impacto, asegurando que Procuenca sea, hoy más que nunca, el catalizador de un futuro sostenible para Valle de Bravo y Amanalco.



8. NUESTRO EQUIPO

Colaboradores

Regina Cornish Morales
Dirección General (Desde 2025)

Horacio Bonfil Sánchez
Director de Conservación (2000 - 2013; Desde 2025)

Miguel Ángel Acevedo Mendoza
Coordinador de Suelos y Bosques
(2007- 2010; Desde 2012)

Esthela García Navarrete
Gerente de Ecotecnias (Desde 2008)

José Antonio Ríos Chávez
Gerente de Agua y Saneamiento (Desde 2013)

Adrián Peñaloza Olivares
Técnico de Campo (Desde 2014)

Carla González
Comunicación (Desde 2016)

René Ballesteros Pagaza
Contabilidad y Administración (Desde 2025)

Apoyo externo

Ximena de la Macorra
Alianzas y Recaudación

Diana Ocampo, Dakshina
Contabilidad

Servicio Social

Carlos Manuel Garduño Urbina
Gael Isidoro Flores
Luis Alexis Lopez Reyes
Luis Alberto Marin Casimi



9. GOBERNANZA: CONSEJO DIRECTIVO

Durante 2025, se comenzó un proceso de actualización de los estatutos sociales con la finalidad de robustecer la gobernanza de Procuencia y alinear nuestro marco normativo a las exigencias y dinámicas de la actualidad. Entre los cambios más destacados, la reforma permite ahora la realización de juntas de consejo tanto en modalidad presencial como remota, garantizando una mayor agilidad y participación en la toma de decisiones.

Procuencia fortaleció su estructura institucional transicionando a un Consejo más compacto y estratégico. Se redujo el cuerpo colegiado de 16 a 8 consejeros clave, con el compromiso de integrar tres perfiles adicionales en la Asamblea Ordinaria de 2026 para alcanzar un total de 11 miembros.

Asimismo, en este marco, celebramos el relevo en la Presidencia de Rosario Álvarez a Rodolfo Patrón, asegurando la continuidad y el liderazgo necesario para los retos futuros.

Consejo Directivo - 1er Semestre 2025

Presidente: Rosario Álvarez Gutiérrez

Comité de Vigilancia y Tesorería: Rodolfo Patrón

Secretario: Javier Gutiérrez Silva

Consejeros y Consejeras: Adolfo Patrón; Alejandro Aymes; Alejandro Echeverría Noriega; Ana Paola Ramírez Charbonneau; Armando García Alanís; Jan Landeros Pomerecke; José Carlos Elizondo; José Luis Betancourt; Patricio Chico Servitje; Richard Klein; Samantha Teuscher Ulibarri; Sergio Díaz Castilleja; Stacey Symonds.

Consejo Directivo - 2do Semestre 2025

Presidente: Rodolfo Patrón

Comité de Vigilancia y Tesorera: Rosario Álvarez Gutiérrez

Secretario: Javier Gutiérrez Silva

Cuerpo de Consejeros y Consejeras: Jan Landeros Pomerecke; José Carlos Elizondo; José Luis Betancourt; Richard Klein; Stacey Symonds.

Queremos expresar nuestro más profundo agradecimiento a todas las personas consejeras que han formado parte de esta historia; su dedicación, tiempo y compromiso voluntario han sido los pilares que han sostenido y guiado a la organización durante estos 25 años.



10. NUESTROS ALIADOS



Agradecemos profundamente a nuestra red de aliados, donantes e instituciones que confían en el Fondo Procuena. Gracias a su apoyo constante, la protección de la cuenca Valle de Bravo-Amanalco es una realidad compartida.

Dona:



Todas las donaciones están sustentadas por un recibo de deducibilidad por parte del Fondo Procuenca Valle de Bravo A.C

Sigue nuestras redes sociales:



Fondo Procuenca



procuenca.valle.de.bravo



Procuenca Valle



Fondo Procuenca