

AMC

IV CONGRESO DE EMPRENDEDORES AMAZÓNICOS 2023



ILUSTRACIÓN PERUANA
Caretas

INFORME ESPECIAL

Flor de Selva





Samuel Dyer, presidente de Pro Amazonía, y Oseas Barbarán, presidente de la Confederación de Naciones Amazónicas del Perú, CONAP, entre los organizadores del evento.

Plan a la Vista

Tras el Congreso de Emprendedores Amazónicos 2023, se alista documento transversal que trace la ruta del Desarrollo Sostenible.

LUIS Carranza contó que la noche anterior se tomó una cerveza helada en la Casa de Fierro, la famosa estructura prefabricada diseñada por Gustavo Eiffel, construida en Bélgica y comprada por Julio H. Toots, uno de los aventureros que se convirtieron en millonarios durante el boom del caucho. Desde esa vista privilegiada, el ex ministro, hijo de militar que terminó el colegio en Iquitos, constató que nunca había visto la ciudad tan sucia. “Algo hay que hacer”, comentó. Un leve murmullo se extendió por el auditorio.

La mitad de esa obra fue revendida al socio de Fitzcarraldo, que pretendió erigirla en Madre de Dios. Pero el nivel del agua no permitió su traslado y se terminó por rematar como chatarra. La otra mitad fue la que se levantó en la plaza mayor de Iquitos y quedó como un souvenir de aquella era interrumpida en 1915, como los palacios que todavía languidecen en medio de la selva. Esa plaza, antes presidida por la Casa de

Los índices sociales deben ser revertidos y Carranza subrayó que “la respuesta humana a los incentivos es natural e innata”.

Fierro, es hoy invadida por mototaxis que van pegados el uno al otro.

Durante su exposición en el Congreso de Emprendedores Amazónicos (CEA), Carranza destacó la reciente modificación en el Parlamento para mejorar la distribución del canon y sobrecanon petrolero en Loreto, que asigna más recursos para los gobiernos locales y el gobierno regional. Era uno de los ítems en la larga lista pendiente para la Amazonía. Los índices sociales deben ser revertidos y Carranza subrayó que “la



Tren Ecológico Transamazónico sería mixto, de carga y pasajeros. Se trata del medio con menos impacto con el medio ambiente.

respuesta humana a los incentivos es natural e innata”.

Samuel Dyer, presidente de Pro Amazonía, organizadora del evento que juntó por primera vez a la Mancomunidad Amazónica de gobernadores, alcaldes provinciales, comunidades nativas y el GCF Task Force con las

Cámaras de Empresarios Amazónicos y el Grupo Pro Amazonía.

EL PLAN

Una de las ideas fuerza del Congreso fue el objetivo de consensuar un Plan Estratégico de Desarrollo para la Amazonía. Dyer recordó sus propias expe-

riencias empresariales con dichos planes y calculó que uno como el que se plantea ahora costaría alrededor de US\$5 millones.

El empresario coincidió con las autoridades presentes en el sentido de promover los emprendimientos privado productivos pequeños, medianos y grandes,



Exprimera ministra Violeta Bermúdez, hoy con USAID, y ex MEF Luis Carranza.

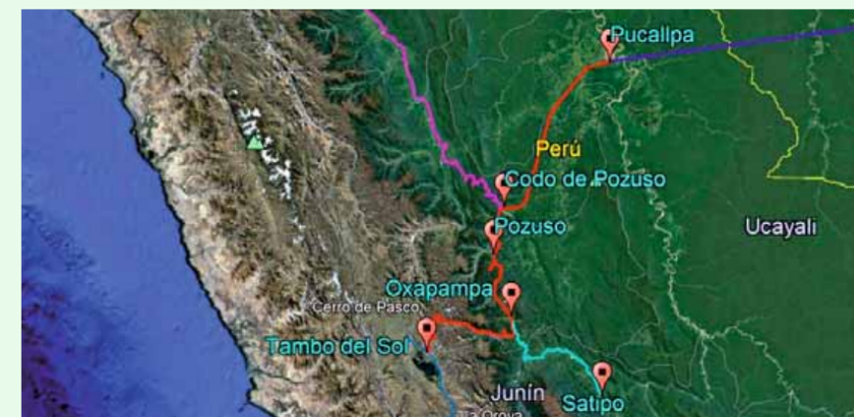
pero conservando y respetando el medio ambiente. La amenaza del cambio climático, con los ojos del mundo puestos sobre la región, es también una oportunidad para acceder “a recursos económicos y financieros con tasas de interés blandas para los pequeños y medianos emprendedores privados, familiares, corporativos y de las comunidades nativas”.

En ese orden de ideas, las actividades ilícitas -tala ilegal, minería ilegal, narcotráfico- deben ser combatidas con los cinco sectores de “locomotoras” formales que tuvieron diversas exposiciones en el CEA: protección de bosques y reforestación con maderas cultivadas, acuicultura, ecoturismo, agroindustria y explotación responsable de los recursos naturales. Como puede observarse en las notas siguientes, el eje de conectividad es crítico y transversal.

TREN DE SUEÑOS

El Tren Ecológico de la Amazonía es uno de los proyectos bandera para el desarrollo de la región. El primer tramo que fuera propuesto ya en el primer Congreso Empresarial Amazónico del 2019 es el de los 570 kilómetros entre Tambo del Sol y Pucallpa (ver mapa). El proyecto fue muy comentado en este Con-

Las “locomotoras”: protección de bosques y reforestación, acuicultura, ecoturismo, agroindustria y explotación responsable de recursos.



Tramo Tambo del Sol-Pucallpa es de 570 kilómetros, y es el prioritario.

greso de Emprendedores Amazónicos 2023.

“El tren tiene todas las ventajas y el costo baja sustancialmente, lo que hace más competitivo el transporte de nuestras mercancías y disminuye los precios de los alimentos que se llevan y traen desde y hacia la costa y sierra”, señaló Dyer.

En 2020, una evaluación de los progresos en la Declaración de Nueva York sobre los Bosques (NYDF por sus siglas, salida de la Cumbre del Clima de Naciones Unidas) advirtió que la construcción o mejora de 12 mil kilómetros de carreteras en los países amazónicos podría causar la deforestación de 2,4 millones de hectáreas en las próximas dos décadas.

Marc J. Dourojeanni, fundador y vicepresidente de Pronaturaleza, quien ofreció una conferencia magistral durante el CEA, sostuvo que, si bien la construcción de los trenes no está libre de impactos, “la gran ventaja de las ferrovías en la Amazonia es que el tren se detiene solo en las estaciones y no en cualquier lugar. Si estas se construyen estratégicamente, solo donde la tierra es propicia para la agricultura y donde existen programas de asentamiento rural, se evita o se dificulta que los bosques en general y en particular las áreas naturales protegidas o indígenas sean amenazadas”.

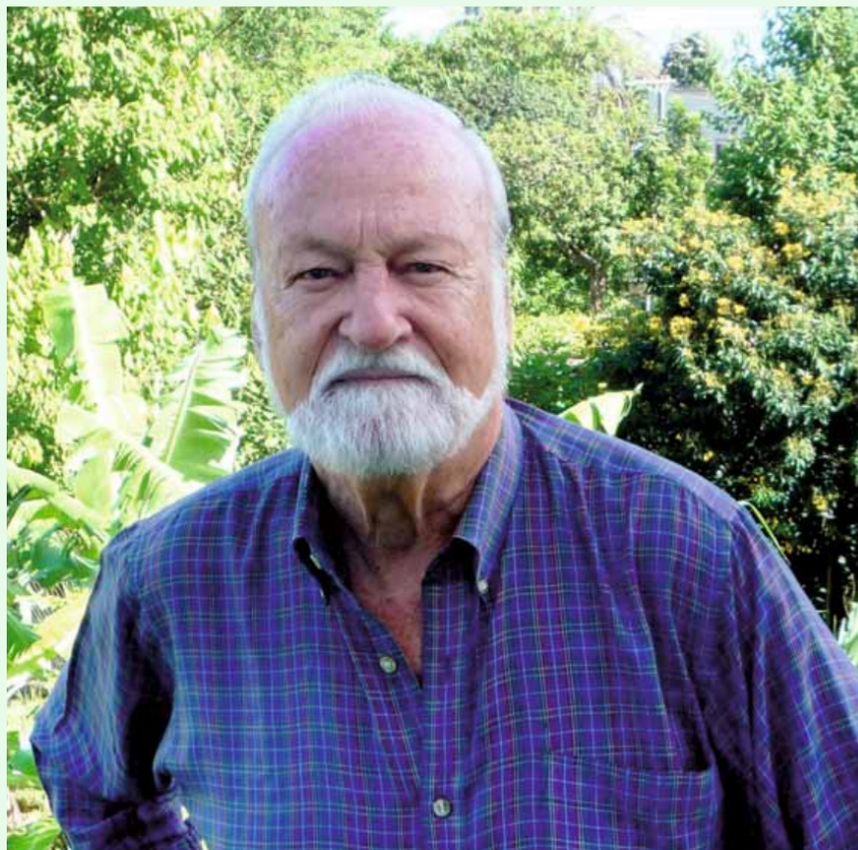
Añadió que “si una ferrovía atravesara los parques nacionales Sierra del Divisor de Brasil y Perú, en lugar de la Carretera Interoceánica Central Peruana que está propuesta, se tendría una situación del tipo “win win”. En efecto, se uniría Cruzeiro do Sul con Pucallpa sin estimular la deforestación de esas áreas y se facilitaría el turismo en ambos parques”.

TITULACIÓN CRÍTICA

Dourojeanni tocó otro punto central, que es el de la titulación pendiente. “Se estima que de los 11 millones de hectáreas que ya han sido deforestadas, unos 4 millones ya tienen títulos”, dijo, “que incluyen propiedades privadas, comunidades nativas y campesinas. Esas hectáreas son en gran parte las productivas”.

“Cinco millones de hectáreas que en su mayor parte no están tituladas por ser clasificadas como de aptitud forestal, podrían serlo”.

Pero, por lo tanto, quedan otros 7 millones sin titulación. “Restan-



Experto Marc J. Dourojeanni, fundador y vicepresidente de Pronaturaleza.

Tener prioridades como la agroforestería, agricultura y ganadería ecológicamente compatibles, y reforestación con fines industriales.

do los 2 millones de hectáreas de tierras deforestadas extremadamente degradadas, “sobrarían” 5 millones que en su mayor parte no están tituladas por ser clasificadas como de aptitud forestal, pero podrían serlo. Por eso se propone regularizar y sanear la propiedad y el uso de la tierra ya deforestada en esas condiciones”.

Estos cambios tendrían que ir acompañados de asistencia tecnológica para incrementar la productividad y tener prioridades como la agroforestería, agricultura y ganadería ecológicamen-

te compatibles, mantenimiento y uso sostenible del bosque natural en sus propiedades y reforestación con fines industriales.

El sector forestal, propuso Dourojeanni, debe hacer su parte con el manejo efectivo de bosques naturales de producción, facilitar negocios en base a carbono, y evitar eficazmente las invasiones.

Un poderoso ejemplo de la necesidad de contar con el plan estratégico que vincule todas las ramas del gran árbol amazónico.■



“Apuesten por los recursos naturales y su transformación para generar riqueza compartida”.

Consenso Loretano

Gobernador René Chávez apunta a trabajo articulado para arribar a plan estratégico.

EL gobernador regional de Loreto, doctor René Chávez, participó en el Congreso de Emprendedores Amazónicos (CEA) 2023 realizado en Iquitos y en su calidad de anfitrión inició su intervención con una clara premisa.

“El objetivo de este evento es reunir a empresarios y emprendedores para que, con los diferentes actores políticos y sociales, se pueda generar un modelo que permita el desarrollo sostenible y que cumpla con los más altos estándares de calidad siendo compatibles con el medio ambiente”, explicó.

Añadió que “en este espacio se busca intercambiar experiencias, promover inversiones e innovaciones para los emprendimientos comunitarios, corporativos, y que busca crear consensos entre los diferentes sectores, actores, instituciones y las regiones de la Amazonía”.

La clave está precisamente en la articulación entre los distintos actores: autoridades, empresarios, emprendedores y comunidades. En ese sentido, se trató de un encuentro inédito para

“Miremos a la Amazonía en toda su dimensión por su riqueza, teniendo en cuenta la conservación y aprovechamiento de nuestro capital natural”.

la gran región amazónica.

El gobernador René Chávez recalcó que “tenemos como visión consensuar un plan estratégico al 2050, que permita impulsar de manera acelerada el desarrollo integral, inclusivo y sostenible.

Conceptos clave: consensuar, pero también acelerar.

“Buscamos como gobierno regional y gestión de servicio social propiciar un espacio de unión entre todos los sectores de la sociedad pública y privada a fin de integrar este plan estratégico para el

desarrollo de la región Loreto”, destacó.

El gobernador René Chávez pidió “a todos nuestros emprendedores que se encuentran presentes y a los que nos miran desde el mundo de la tecnología para que apuesten por los recursos naturales y su transformación a fin de que generen riqueza compartida”. Y urgió a “que miremos a la Amazonía en toda su dimensión por su riqueza, teniendo en cuenta la conservación y aprovechamiento de nuestro capital natural, y que puedan asumir compromisos para que sus inversiones contribuyan a la prosperidad”. La meta es generar emprendedores creativos que puedan desenvolverse en un mundo altamente competitivo, y que a la vez sean coherentes con su visión de la Amazonía.

“Nuestra gestión se basa en el trabajo articulado en salud, educación, producción, turismo, agricultura e inversión”, indicó el gobernador Chávez. Los desafíos planteados en el CEA son también oportunidades. Los índices de pobreza monetaria de la región están entre los más altos del país. Las brechas y el déficit de conectividad son lastres que no han podido ser superados. En Loreto, apenas 1 de cada tres personas tiene energía eléctrica, agua y alcantarillado.



Sonrisa amazónica.

El gobernador expresó su optimismo “ante este escenario que nos brinda la oportunidad de generar nuestro desarrollo respaldado por la principal fortaleza que es nuestro patrimonio natural”. Al respecto, añade que “al ser utilizado de forma sostenible puede asegurar el crecimiento económico y por ende mejorar la calidad de vida de la población de la región a través de la inversión”. ■

DECLARACIÓN DE IQUITOS "POR EL DESARROLLO SOSTENIBLE E INCLUSIVO DE LA AMAZONÍA PERUANA CON VISIÓN AL 2050"

Nosotros, Gobernadores conformantes de la Mancomunidad Regional Amazónica, Presidentes de las Cámaras de Comercio Amazónicas, Alcaldes Provinciales Amazónicas, Grupo Perú de Organizaciones de los Pueblos Indígenas, Grupo Pro Amazonia, representantes de la sociedad civil organizada y líderes de opinión de la región;

SOMOS CONSCIENTES Y RECONOCEMOS:

- Que la Amazonia Peruana es de vital importancia para el desarrollo sostenible del país, así como para el bienestar de la población amazónica, y en especial de los pueblos indígenas, de esta región y de la humanidad al brindarnos múltiples bienes y servicios ecosistémicos, entre ellos el ser uno de los ecosistemas con los mayores registros de diversidad biológica del planeta, así como contar con los mayores reservorios de carbono terrestre en sus bosques y humedales, capaces de mitigar los efectos del cambio climático, además de su contribución a la regulación de los procesos hidrológicos del continente sudamericano. Existe, pues, una alta responsabilidad y compromiso de todas y todos con el cuidado de la Amazonia para con las generaciones futuras.
- Que sus habitantes, muchos de ellos pobladores de comunidades nativas y poblados mestizos, así como habitantes ribereños y migrantes en busca de mejores oportunidades de calidad de vida, se encuentran marginados de posibilidades de mejora en sus condiciones de vida por falta de claridad sobre los derechos de propiedad, tenencia o uso de la tierra, protección estricta y cumplimiento de las leyes que garantizan los derechos de los pueblos indígenas, dirigentes indígenas amenazados y asesinados por defender sus derechos, infraestructura básica precaria o inexistente, acceso limitado a educación y servicios de salud de calidad, entre otros.
- Que, el 15 % de la población del Perú vive en la Amazonia Peruana y sus medios de vida dependen de sus recursos naturales, siendo estos altamente vulnerables frente al cambio climático, más aún cuando las condiciones geográficas y la complejidad del territorio han generado retos para asegurar una conectividad resiliente y adaptada a las condiciones de su entorno y al Cambio Climático, especialmente para las comunicaciones y transportes.
- Que, la lucha contra la pobreza, actividades informales o ilícitas, la asignación de derechos sobre el territorio, en especial de los pueblos indígenas, la ocupación estratégica de nuestros territorios amazónicos y el cambio climático son algunos de los grandes desafíos que el Estado peruano en todos sus niveles, debe afrontar de forma prioritaria, simultánea y colaborativa en nuestra Amazonia. Le corresponde convocar a todos los actores sociales, económicos y políticos, de la academia y de la cooperación internacional, del sector público y privado, pueblos indígenas; pues solo a través de la movilización de la sociedad amazónica en su conjunto lograremos avanzar con el sentido de urgencia y la ambición que necesitamos para conservar y gestionar nuestra biodiversidad, abordar de manera integral los derechos de los pueblos indígenas, reducir las altas tasas de anemia, desnutrición y mala educación

- que afecta a la infancia en nuestra región, afectando su acceso a oportunidades de lograr mejor calidad de vida futura.
- Que en muchos casos, el aprovechamiento actual de los recursos naturales conlleva a un alto costo ambiental y desperdicio debido a la destrucción y degradación del patrimonio forestal, la biodiversidad y los sistemas hidrobiológicos, afectando los territorios amazónicos incluyendo el territorio de los pueblos indígenas en aislamiento voluntario y contacto inicial que son altamente vulnerables, impulsado por actividades agropecuarias, madereras y mineras informales o ilegales y actividades no pertinentes con la realidad amazónica. Todo ello nos acerca, peligrosamente, al punto de no retorno a partir del cual los impactos ambientales, sociales y económicos serán irreversibles: la Amazonia dejará de ser reservorio de carbono, convirtiéndose en infructuoso todo esfuerzo para mantener o mejorar sus aportes al desarrollo social y económico de los amazónicos.
- Que las condiciones de alta ilegalidad e informalidad, falta de definición de tenencia y propiedad de la tierra, y ordenamiento territorial, deprimen las inversiones privadas, corporativas y comunales formales (pequeñas, medianas o grandes) y mantiene muy limitadas las actividades agropecuarias y agroindustriales, reforestación, ecoturismo, y uso responsable de recursos naturales y servicios ecosistémicos, así como el escaso acceso a financiamiento blando internacional público, privado, entidades multilaterales y fondos verdes.
- Que la legislación agraria y forestal vigente no ha completado su misión de establecer un marco legal adecuado para el ordenamiento territorial y promover el desarrollo sostenible e inclusivo de la Amazonia Peruana, que actualmente sufre una enorme deforestación, informalidad, baja productividad por poco acceso a la ciencia y tecnología moderna, alta inseguridad ciudadana y patrimonial vinculada por el crecimiento de las actividades ilícitas. Esta desatención gubernamental, ha sido el sistemático incumplimiento de la Ley N° 27037, "Ley de desarrollo de la Amazonia", cuyos ejes programáticos jamás fueron implementados íntegramente por el Estado, con lo que se ha incurrido en una flagrante violación del artículo 69° de la Constitución que dispone el deber estatal de promover "el desarrollo sostenible de la Amazonia con una legislación adecuada".
- Que somos plenamente conscientes de que, para orientar las actividades en la Amazonia Peruana desde una perspectiva territorial, geopolítica y programática, se requiere una adecuada planificación que tenga como punto de partida una visión consensuada entre todos los actores, incluido el gobierno nacional y que identifique el conjunto de actividades públicas, privadas y comunitarias necesarias para lograr las metas y objetivos planeados.
- Que es fundamental entender la naturaleza participativa e integradora, público-privada, de este proceso y por tanto acordar un marco de gobernanza participativa para su conducción. El papel central corresponde a los Gobiernos Regionales Amazónicos, reunidos en la Mancomunidad Regional Amazónica - MIRA, secundado por los gobiernos locales, los pueblos indígenas y mestizos, las organizaciones del sector empresarial privado, la Cooperación Internacional, comunidades locales, organizaciones de mujeres emprendedoras, los pequeños y emprendedores rurales, la academia y la sociedad civil organizada.



Presidenta Dina Boluarte anunció financiamiento de S/ 200 millones anuales para plan de cierre de brechas en la región.

Declaración de Iquitos

Trascendente documento marca líneas directrices para la Amazonía.

1



2



- Que en la Amazonia peruana habitan 51 grupos étnicos cuyos territorios han sido y son fuente de vida y de desarrollo propio de cada uno de los pueblos que los habitan y gestionan y que los gobiernos regionales y locales, así como la sociedad civil deben respetar y apoyar en sus propuestas de desarrollo propio enmarcadas en sus planes de vida.

CONSIDERAMOS QUE ES NECESARIO Y URGENTE,

- Reducir y detener la deforestación y tala ilegal de bosques que afecta la Amazonia Peruana que constituye el 62% del territorio nacional y que comprende 72 millones de hectáreas de las cuales un porcentaje importante son gestionadas por y para pueblos indígenas. Aún contamos con el 85% de 67 millones de hectáreas como bosques naturales que albergan una extraordinaria biodiversidad y constituyen el principal capital natural de nuestra Amazonia y país, guardando valiosas especies endémicas y otras aún por descubrir para la ciencia.
- Incrementar los esfuerzos para combatir la corrupción, así como el crimen organizado que se sustenta en las economías ilegales como son los cultivos ilícitos, la tala y minería ilegal, el tráfico de vida silvestre, la invasión de tierras, la tala y quema de bosques, así como las causas directas e indirectas asociadas al cambio de uso de la tierra, las mismas que en muchos casos afectan el ambiente, la salud, la seguridad y la economía de la región y de sus habitantes.
- Avanzar hacia una gestión integral del territorio a través de una planificación estratégica y un adecuado ordenamiento territorial basado en los derechos, las potencialidades del territorio amazónico y las acciones de mitigación y adaptación a los efectos del cambio climático, que brinde seguridad jurídica a través de una adecuada asignación de derechos a todos los actores, priorizando a los pueblos indígenas, promoviendo una economía formal y emprendimientos - pequeños, medianos y grandes - respetuosa del medio ambiente, derechos laborales y humanos de los trabajadores, e implementando y articulando los planes de vida de las poblaciones indígenas.
- Impulsar la promoción de una conectividad amazónica sostenible que asegure una mejora en el acceso a servicios de calidad a través de infraestructura y soluciones sostenibles para la salud, la educación, el transporte de personas y productos, las comunicaciones, y el acceso a mercados nacionales e internacionales para los productos amazónicos y una verdadera transición energética.
- Impulsar una nueva Ley de Desarrollo de la Amazonia y/o plantear una serie de acciones legales que tiendan a que se haga respetar el artículo 69° de la Constitución, a fin de que la Ley N° 27037 sea honrada en todos sus ejes programáticos ante el sistemático incumplimiento de sus disposiciones por parte del Estado.

3



4



POR LO QUE ASUMIMOS Y PROPONEMOS 08 ACCIONES CONCRETAS PARA ALCANZAR EL DESARROLLO SOSTENIBLE, INCLUSIVO, COMPETITIVO, RESILIENTE Y BAJO EN EMISIONES DE LA AMAZONÍA PERUANA CON VISIÓN AL 2050 Y BASADO EN LA COOPERACIÓN Y PARTICIPACIÓN PÚBLICO PRIVADA, CON ENFOQUE INTERCULTURAL, DE DERECHOS HUMANOS Y ALINEADOS A LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE - ODS, LAS MISMAS QUE PASAMOS A EXPONER:

- CERRAR** la brecha de seguridad jurídica para los pobladores de la Amazonia Peruana, otorgando condiciones de legalidad, priorizando el ordenamiento del territorio, a través del otorgamiento de títulos de propiedad o derechos sobre la tenencia de las tierras en cumplimiento del art. 88 de la Constitución Política del Perú para todos los actores. Esto incluye comunidades nativas respetando el establecimiento y protección de los territorios de los pueblos indígenas como parte de la política nacional, poblados mestizos y ribereños, productores familiares, comunales y corporativos. Las nuevas leyes y normas deben ser revisadas y adecuadas a la realidad contemplando incluso convenios que contemplen reparaciones económicas y compromisos de parar más deforestaciones o actividades informales o ilícitas.
- EVALUAR** el marco legal existente para proponer cambios que permita poner en valor el bosque en pie, para contar con una legislación promotora de un desarrollo sostenible y bajo en emisiones, que promuevan una economía legal, generando verdaderos incentivos normativos, económicos y financieros que, reconociendo sus servicios ecosistémicos y cerrando la posibilidad de un cambio de uso del bosque a través de la definición de la frontera forestal y agrícola.
- PROMOVER** inversiones en actividades económicas sostenibles adaptadas al enfoque propio de la gestión del territorio, respetando derechos y socialmente responsables basadas en el aprovechamiento y transformación sostenible de los recursos naturales de la Amazonia Peruana, mediante la oferta de acceso a créditos blandos, suficientes y oportunos, nacionales e internacionales, con un enfoque de desarrollo bajo en emisiones, generando puestos de trabajo de calidad.
- PROMOVER** un turismo de naturaleza, acorde al gran patrimonio natural que posee el Perú en su Amazonia, promoviendo y poniendo en valor las áreas naturales protegidas y su extraordinaria biodiversidad, así como los conocimientos y saberes ancestrales de sus pueblos indígenas.
- IMPULSAR** la investigación científica y la innovación tecnológica, que se articule con los conocimientos ancestrales de los ppl, para mejorar la productividad y competitividad de nuestra Amazonia y así avanzar hacia una economía circular que fortalezca la competitividad de los emprendimientos, las empresas y las comunidades nativas y locales en los mercados nacionales e internacionales. Nuestra biodiversidad es un activo cuya conservación debemos priorizar para potenciar sus beneficios concretos a la ciudadanía, al igual que los conocimientos y saberes ancestrales.

5



6



- SUPERAR** la desconexión multidimensional de la Amazonia, generando una conectividad amazónica sostenible, incluyendo la conectividad digital que permita la masificación del acceso gratuito a internet, la provisión de tele-servicios (salud, educación, trámites gubernamentales, asistencia técnica, etc.) bajo un enfoque específicamente diseñado para atender las particulares características y condiciones naturales, sociales y culturales, buscando reducir las amenazas a los ecosistemas amazónicos.
- INVERTIR** en mejorar la infraestructura de la Amazonia. Es necesario realizar la inversión pública sólida y continua. Se deben destinar recursos para desarrollar infraestructuras de apoyo a la producción sostenible y de baja emisión en las zonas identificadas. Esto incluye la construcción de puertos, aeropuertos y vías de transporte que sean ambientalmente sostenibles y eficientes, teniendo en cuenta que se debe evitar la construcción de carreteras en zonas de reserva natural ya que se ha demostrado que facilitan la deforestación y ponen en riesgo el frágil equilibrio del ecosistema amazónico. Existen otros medios masivos de transporte como los ferrocarriles que causan menores impactos negativos en la naturaleza y que pueden aportar mucho en el desarrollo de la economía y el bienestar de las poblaciones. Urge iniciar inversiones para definir el sistema de conectividad integral de la Amazonia, priorizando la reducción de impactos ambientales y emisiones de gases de efecto invernadero.
- ENFRENTAR** los delitos ambientales como la tala ilegal, la minería ilegal, el tráfico de fauna silvestre y la ocupación y tráfico de tierras en la Amazonia Peruana, los mismos que ponen en riesgo la salud y la vida de los pobladores de la Amazonia y son una limitante para el desarrollo sostenible inclusivo y competitivo. Urge también desterrar las actividades criminales ilícitas como son los cultivos ilícitos y el crimen organizado, promoviendo las actividades lícitas y otros mecanismos legales, así como brindar protección oportuna a las personas defensoras ambientales para salvaguardar su integridad ante las amenazas del crimen organizado que operan en la Amazonia y reducir los altos índices de corrupción que afectan la gestión nacional, regional y local. Para cumplir con estas acciones se requiere alinear las intervenciones de todos los sectores del gobierno nacional con los enfoques y prioridades definidas en las jurisdicciones amazónicas, en forma integral e integrada. Por ello, nos comprometemos a desarrollar con carácter de urgencia un "Plan Estratégico de Desarrollo Sostenible e Inclusivo de la Amazonia Peruana con Visión al 2050" debidamente alineado a los objetivos nacionales con la participación inclusiva de todos los actores públicos y privados en su elaboración, negociación, formulación y ejecución.

RECOMENDAMOS a nuestro gobierno central declarar en emergencia climática en todos los territorios amazónicos, con el objetivo de acelerar el proceso de corrección de las estructuras que obstaculizan su desarrollo y garantizar el cumplimiento de los compromisos asumidos por el Perú en la lucha contra el cambio climático. El incumplimiento de estos compromisos nos coloca en una posición de vulneración del derecho humano a un medio ambiente saludable, reconocido por la Asamblea de las Naciones Unidas.

CONVOCAMOS a todos los actores, públicos y privados a sumarse a la construcción de un "Plan de Desarrollo Estratégico de la Amazonia Peruana con Visión al 2050", que recoja las aspiraciones de todos los amazónicos y sus familias, con una visión de largo plazo que permita crear la confianza necesaria para llevar adelante un trabajo conjunto multi-actor y multinivel, generando el compromiso, la decisión política y la articulación estratégica y efectiva de los distintos niveles y sectores del gobierno dentro de un marco de cooperación pública privada, nacional e internacional, para dar solución a los grandes problemas transversales que afrontan los territorios de las regiones amazónicas, que frenan su desarrollo, una efectiva lucha contra el cambio climático y las condiciones para atraer inversiones privadas de emprendimientos familiares y corporativos -pequeños, medianos y grandes - para generar trabajo formal y mejorar la calidad de vida de todos los amazónicos y sus familias.

Iquitos, 9 de junio de 2023.



Osos de Anteojos eran amenazados por ir tras el maíz. Hoy son protegidos.

EL overhaul de la identidad corporativa del Grupo AJE tiene como punta de lanza a Bio Amayu, la línea de jugos de super frutos peruanos con una gran historia detrás. Particularmente relevante es la experiencia de aliarse con las comunidades del Parque Nacional del Manu. Allí los Osos de Anteojos —única especie de oso de América del Sur— vivían amenazados por sus incursiones en los cultivos de maíz. Las comunidades cambiaron al aguaymanto, que es adquirido por la empresa, y se comprometieron a proteger a los animales. Augusto Bauer, CEO adjunto de AJE, cuenta la filosofía detrás del cambio.

—¿Cómo nace la idea de desarrollar una línea de súper frutos en la Amazonía?

Creo que nace de “locos” como Jorge López-Doriga —director global de Sostenibilidad del grupo— y la curiosidad que teníamos con los mismos fundadores de decir oigan, estamos en el Perú. Y estamos en 20 países que representan el 70% de la biodiversidad del planeta. ¿Seguimos desarrollando bebidas en base a productos artificiales o ponemos en valor estos productos oriundos de la selva amazónica? Todo se emparejó con la agenda contra el cambio climático y había que hacer cosas diferentes. Nos propusimos crear el mercado y crear el concepto del triple win: hagamos llegar al usuario bebidas más saludables, que tenga un impacto con la comunidad y tener un impacto positivo con el cuidado del planeta. Nos pareció muy potente.

—El impacto corporativo también ha sido muy grande, ¿no? Por delante de la marca está Bio Amayu.

Lo trabajamos mucho con nuestros colaboradores. En los últimos seis años hemos insistido en hacer un walk the talk, no pregonar tanto hacia fuera sino trabajar hacia adentro para crear ese sentido de compromiso, de pertenencia orgullosa, de decir qué bonito lo que estamos haciendo por nuestros países, nuestra gente y nuestra selva. Creemos que es hora de contagiar también a otras compañías, instituciones e ideas que se sumen a iniciativas que generen impacto. Esto ya no es un tema de marketing ni un psicosocial. Hay calentamiento en la tierra, lo estamos viviendo. Somos de los países más impactados.

—Precisamente no se observa que otras corporaciones hagan ese perfil de trabajo con las comunidades. ¿Por qué les es tan difícil?

No es que yo genero una cadena productiva facilito, mañana tengo el proveedor y listo. Acá tengo que construir una relación con la comunidad. No es un tema de un mes. Y la comunidad está aislada de la otra comunidad. Puedes trabajar con las cámaras de comercio y lo que quieras, pero esto es otra cosa.

—¿Rompe con los paradigmas corporativos?

Totalmente. El modelo logístico es otra cosa. Tengo que llevar el producto en bote, conseguir los motores, es ineficiente como lo quieras mirar. Tienes que ir buscando la eficiencia, pero lo primero es tener el insumo para convertirlo en una bebida y que haya mercado. Después me preocupó qué tan rentable.

—¿Cuáles son las proyecciones?

Infinitas pero retadoras. Tienes que crear nuevos hábitos de consu-



Augusto Bauer, CEO adjunto de AJE: “No es que yo genero una cadena productiva facilito, mañana tengo el proveedor y listo. Acá tengo que construir una relación con la comunidad”.

Shot de Cambios

La experiencia del Grupo AJE con las comunidades amazónicas en los jugos de super frutos.

mo con sabores que no están en el paladar de la gente. Por ejemplo, hemos desarrollado shots que están

“Creemos que es hora de contagiar también a otras compañías, instituciones e ideas que se sumen a iniciativas que generen impacto”.

teniendo éxito en el mercado peruano, pero son mercados incipientes para este tipo de categoría todavía.



El aguaje, otro de los sabores sobre la mesa.

En Asia y Estados Unidos te venden shots en la farmacia, supermercados, en las cajas de la tienda de conveniencia. Estos son naturales, no tienen taurina ni nada de eso. Eso sigue ayudando a comprar más insumos de las comunidades amazónicas. Estamos abriendo nuevas categorías.

—Ahora van a replicar el modelo de carbono neutral para Machu Picchu en Tikal, Guatemala.

Ese es otro brazo. Estamos en países que tienen una riqueza cultural espectacular y queremos protegerla también. Y ahí se asocia mucho con el Agua Cielo, que queremos conver-

tirla en la marca protectora. Estamos en Machu Picchu, Galápagos, vamos a proteger Tokal, estamos protegiendo Angkor Wat en Camboya, Ayutthaya en Tailandia. Muchos de estos sitios incluso están en calidad de abandono por parte de las autoridades. Las Pirámides de Giza están en un entorno que da pena. Si tenemos la fábrica a unos kilómetros de las pirámides como no vamos a ayudar a protegerlas. Ya se está creando una competencia entre los países para saber quién protege más rápido su patrimonio. Los colaboradores que entran a la empresa saben que tiene un propósito trascendente. La conexión es espectacular. ■

Acento Privado

Ricardo Boria, presidente de la Cámara de Comercio de Loreto, pone la conectividad por delante.



UNA constante entre los gobernadores es reclamar mayor autonomía presupuestal y funcional. Sin embargo, los resultados que conocemos no son buenos. ¿Qué opina?

El Estado no es el mejor administrador. Lo que debemos hacer es dar más preponderancia a la parte privada. Muchas empresas quieren venir, pero nos chocamos con una realidad donde no existen las condiciones necesarias.

—¿Cuáles son los principales puntos de la agenda?

Número uno, la conectividad. Por 201 años, Iquitos nunca ha estado conectado con el Perú. Nos tienen aislados y es un compromiso histórico que tiene el gobierno nacional. Dos, tenemos la Ley 17037 de la Promoción y la Inversión en la Amazonía, promulgada en 1998 y tiene un vínculo con el artículo 69 de la Constitución que dice que “el Estado promueve el desarrollo sostenible de la Amazonía con una legislación adecuada”. No hay normativa especial. Lo único que hay es una exoneración del IGV. Nosotros teníamos el Tratado Peruano Colombiano firmado después de la guerra con el que se regaló Leticia y el Trape-

cio Amazónico. Se suponía que íbamos a poder importar productos de cualquier parte del mundo con cero arancel. Hoy compites con zonas francas que te rodean y hay mucho contrabando.

—La conectividad te lleva a otra pregunta que es, ¿cuál? Señala que un tren es más sostenible que las carreteras.

Se declaró de interés nacional gestionar la carretera Saramiriza-Iquitos, que conllevaba poner un puente y llegar al estrecho que es la capital de Putumayo, Loreto, y ahora tenemos el puente más largo del Perú que mide alrededor de 2200 metros. Hace un par de años salió que chocaba con un fundo y no avanzó más. La presidenta anunció que lo iba a terminar. El tren debería ser una solución para el macro. Es una alternativa muy potente

Sobre caso Petrotal: "Se está convirtiendo en un VRAEM. No es de comunidades sino de terroristas".

para que el crecimiento sea organizado.

—Luis Carranza destacó en el Congreso la modificación de la ley para mejorar la distribución del canon en Loreto, que asigna más recursos a gobiernos regionales y locales. Pero Petrotal sufrió el secuestro de dos barcas por parte de organizaciones que buscan controlar el fondo del 2.5% del valor de la producción para las comunidades. Se cae en la práctica extorsiva ¿Por dónde ir?

El camino es el que han tomado. Esto se está convirtiendo en un VRAEM. Ese no es un problema de comunidades sino un problema terrorista. Y toda la frontera de Loreto está siendo invadida desde Colombia. ¿Cómo controlas la migración por los ríos? Necesitamos una policía forestal armada que realmente defienda nuestro territorio. Esto no es de hoy día. Ya sea por el Ucayali, por el Marañón o por el sabotaje del oleoducto norperuano.

—¿El camino entonces es el de la recuperación del principio de autoridad y una protección



Secuestro de barcas evidenció extorsión.

territorial?

Correcto. Y el Estado tiene que ponerse firme. No hay ni siquiera una política para la vigilancia de los ríos. La Marina y la Policía se tiran la pelota. Tenemos la mayor cantidad de microclimas, una geografía difícil y poca población para el país número 19 del mundo en extensión. Pero hay que tener liderazgo. Y creo que los empresarios lo que hacen en estos congresos es consensuar lo que necesitamos para el desarrollo amazónico. Porque si esperamos al Estado ya lo hicimos por 200 años. ■

Fermín Chimatani preside la Asociación Nacional de Ejecutores de Contrato de Administración de Reservas Comunales del Perú (Anecap), y lidera el grupo Perú de Pueblos Indígenas, del GCF Task Force. Chimatani fue parte del comité organizador del IV Congreso de Emprendedores Amazónicos - CEA 2023.

CONSULTADO sobre el papel que deben tener las comunidades indígenas en el proyectado plan de desarrollo estratégico de la Amazonía, responde que “hay que tener en cuenta que nosotros los pueblos indígenas y originarios amazónicos coexistimos en toda la Amazonía, incluso mucho antes que la creación del Estado, por lo tanto, mantenemos una cosmovisión muy particular de concebir de manera integral la naturaleza y las relaciones con el hombre, más allá del modelo de economía extractivista y colonialista”.

Chimatani opone las dos facetas de la Amazonía. En una es vista como un tesoro económico para extraer sus tesoros: petróleo, oro, madera y demás recursos. En la otra faceta se percibe como un tesoro ecológico por la inmensa diversidad de especies que la habitan y su inigualable provisión de servicios

"Actividades responsables de la deforestación también amenazan la vida de nuestros líderes".

ecosistémicos.

“En este contexto está la intención de construir una visión de Amazonía sostenible impulsada por los gobernadores amazónicos. En la búsqueda del consenso, nuestra participación debe darse en un espacio de diálogo en igualdad de condiciones como SOCIOS y no como beneficiarios”, advierte Chimatani. “Solo así vamos a poder incorporar nuestras propuestas de acción climática de REDD+ Indígena Amazónico-RIA”.

Para que las comunidades indígenas tengan esa condición de asociados, Chimatani considera fundamental que se cumplan condiciones habilitantes. Entre las más importantes, la titulación de las tierras comunales, el respeto a la vida de los líderes y lideresas que defienden sus territorios, respe-



Tesoro Ecológico

Fermín Chimatani, presidente de Anecap, demanda que las comunidades sean socias, no beneficiarias.

to a la vida de los pueblos indígenas en aislamiento voluntario y contacto inicial, y condiciones de salud, educación y de impulso a las actividades económicas sostenibles que permitan una vida plena de las comunidades.

“Hay varias iniciativas que buscan recuperar y poner en valor diversos recursos naturales presentes en nuestras reservas comunales y que vienen siendo manejadas por las diferentes comunidades nativas apoyadas por sus ECAs (Ejecutor de Contrato de Administración) como bionegocios”, señala. “Claros ejemplos lo constituyen: el cacao nativo, donde a nivel de 5 reservas comunales se han identificado aproximadamente 40 variedades con potencial para hacer chocolates especiales y que pueden incursionar al mercado Bean To Bar. Hay que resaltar que Madre de Dios, la provincia de Purús en Ucayali y la Reserva Comunal Yanasha se han ganado el primer premio de calidad de cacao el año 2019 con el cacao Esphe. Las Reservas Comunales Amarakaeri y Purús poseen un gran potencial genético de cacao y las de Machiguenga y El Sira tienen mucho potencial para el mercado orgánico y comercio justo”.

Chimatani también destaca “otro producto con potencial y que ya se inició su comercialización por parte de la Reserva Comunal Amarakaeri, que es la Castaña, que ya tiene un mercado.

Existen otros productos no tradicionales como la shiringa y venimos analizando su potencial y mercado”. Añade que estos productos solo se comercializarían en mercados especiales, con comercios justos y producción orgánica.

Los potenciales se oponen a las amenazas. “La pérdida de cobertura de bosques en los últimos 10 años ha ido avanzando”, alerta, “principalmente afectando el paisaje de las reservas comunales El Sira, Amarakaeri y Machiguenga”. Las actividades responsables de la deforestación son el cambio de uso de suelos, la agricultura intensiva, tala ilegal, los cultivos ilícitos de coca y la minería ilegal. “Como consecuencia no solo afectan a los bosques sino también la vida de nuestros líderes y lideresas. Sufrimos de exclusión, desigualdad y trata de personas, que afectan a la sociedad e incluso a nuestras propias comunidades. Frente a esto venimos implementando la estrategia de RIA-Redd+ Indígena Amazónico a fin de frenar el avance de la deforestación, implementar los planes de vida para la vida plena de nuestras comunidades indígenas articulados a los planes Maestros de las reservas comunales, trabajando temas de vigilancia comunal, economía indígena, gobernanza y sostenibilidad financiera y rescate de saberes ancestrales”. Una agenda que debe ser incorporada como política de Estado. ■

UNA de las jornadas más interesantes en el Congreso de Emprendedores Amazónicos (CEA) 2023 fue la de las experiencias de modelos empresariales. Con la hegemonía casi completa de motos y mototaxis en las pistas de Iquitos, no es de extrañar que Honda tenga allí su única planta de ensamblaje en el Perú, como lo explicó su gerente Javier Mayama. Iniciativas como Aqua Expeditions pusieron los reflectores sobre el potencial del turismo de naturaleza y Procacao desplegó las finas variedades del fruto.

¿Pero por qué Nilo Maguiña, gerente general de Oleaginosas Amazónicas, sintió que tenía que defenderse? “La palma aceitera no deforesta”, subrayó. “Se habla de una mala imagen de la palma. Vamos a demostrar que genera empleo, riqueza y bienestar de los pequeños productores, y es más bien un freno a la deforestación y a la hoja de coca ilegal”.

Las cifras del éxito están, ciertamente. Mientras continúa la exploración para madurar productos amazónicos que tengan suficiente mercado, la palma aceitera ya tiene la carretera hecha.

El año pasado, la exportación del aceite de palma procedente del Perú pasó de un poco más de US\$130 millones el 2021 a más de US\$192 millones. Entre 2015 y 2021, mientras tanto, el área cosechada creció en caso 120% y pasó de las 43 mil hectáreas a 95 mil entre Huánuco, Loreto, San Martín y Ucayali. La última región tiene el 44% del total cosechado y allí la palma se ha convertido en la principal actividad económica, por encima de la madera.

Se trata de la grasa vegetal más consumida en el mundo. Una larga lista de productos la incluye. Comidas procesadas, los snacks, las frituras. También los productos de aseo personal y los cosméticos. Y, por vía del biodiesel, los combustibles.

Además, es altamente productiva, pues su cultivo rinde entre 5 y 7 veces más que competidores como la soya, el girasol y la Nutella. Se cosecha todo el año, lo que pone constante liquidez en el bolsillo de los productores.



Nilo Maguiña de Oleaginosas Amazónicas, empresa con miles de pequeños agricultores socios.



Entre 2015 y 2021, Palma Aceitera pasó de 43 mil hectáreas a 95 mil. Se trata de la grasa vegetal más consumida en el mundo utilizada en alimentos, artículos de aseo y combustibles.

Negocio Redondo

Sus defensores argumentan que aporta el 35% de las grasas y aceites vegetales consumidas en el mundo, pero solo ocupa el 9% de las tierras destinadas al rubro.

Y es un commodity. Como los son el petróleo y el cobre. Su precio se transa en el mercado internacional y cada año se colocan 60

mil millones de dólares. El que le compra al productor es el molino y en Ucayali pueden verse hasta 11 plantas extractoras de aceite que compiten por comprarle la mercadería a los productores, que se quedan con entre el 17% y 19% de su valor final, a diferencia de otros productos menos regulados donde intermediarios

En el Perú la palma se introdujo en los 90 para sustituir la hoja de coca ilegal. En ese sentido, se convirtió en la alternativa más exitosa,



En Ucayali está el 44% del cultivo, que pasó a ser la principal actividad.

Palmicultores defienden resultados de un cultivo exitoso y con el mercado ya desarrollado.

y acopiadores les dejan con migajas.



Según expertos, hay hasta 2 millones de hectáreas que hoy no son utilizadas y podrían serlo.

¿Por qué entonces la mala imagen que mencionó Maguiña?

El principal productor de palma es el sudeste asiático. Casi 17 millones de hectáreas en Indonesia seguidas por casi 5,4 millones en Malasia. Más atrás, con un millón, está Tailandia. La industria argumenta que la asociación entre palma y deforestación viene de allí. En Latinoamérica el principal jugador es Colombia con medio millón de hectáreas seguidas por los 250 mil de Ecuador. Brasil, Honduras, Guatemala y México anteceden al Perú en materia de superficie cultivada.

En el Perú la palma se introdujo en los 90 para sustituir la hoja de coca ilegal. En ese sentido, se convirtió en la alternativa más exitosa, con alrededor de 30 mil hectáreas. Tocache, la de la canción de Miki González, es ahora una zona de palma por excelencia. De ahí la preeminencia del pequeño y mediano productor. De las 95 mil hectáreas de la actualidad, 35 mil pertenecen a las grandes empresas, mientras que 60 mil hectáreas son de pequeños y medianos, asociados en muchos casos a cooperativas. En la actualidad, la agricultura migratoria de

cultivos temporales es una verdadera amenaza a la sostenibilidad de los bosques. Los colonos llegan de la sierra y se instalan en bosque primario. Y la siembra de la rentable palma en tierras ya intervenidas es una alternativa para frenar la deforestación.

La ruta del crecimiento que plantean profesionales como Maguiña consiste en que se cumplan condiciones de trazabilidad para que solo se compre aceite proveniente de tierras que no vengán siendo deforestadas. De hecho, la Unión Europea aprobó una ley que prohíbe comprar productos que tengan vínculos con la deforestación desde el año 2021, que incluye el aceite de palma.

Los industriales del rubro calculan que hay entre 1.5 millones y dos millones de hectáreas dañadas que podrían utilizarse para reforestación y productos como palma y cacao. La estrategia sería la de atraer a los pequeños agricultores, titularlos y brindarles apoyo técnico para trabajar en esos espacios, en lugar de que sigan deforestando bosque primario. El del cambio de uso de suelos es un debate álgido y complejo, pues por otro lado organizaciones ambientales se oponen a “liberar” las hectáreas deforestadas hasta 2019 para nuevos cultivos. En el Congreso pende la votación de un proyecto de ley al respecto. ■

La presión de la deforestación sigue tocando las puertas de varias zonas de la Amazonía peruana. El mecanismo REDD+ es un marco respaldado por Naciones Unidas que busca detener la destrucción de los bosques. Quiere decir “Reducción de Emisiones Derivadas de la Deforestación y la Degradación de los Bosques, y ese “+” establece que en el proyecto se dan componentes de conservación, gestión sostenible de los bosques con participación de población local y aumento de las reservas forestales.

Los proyectos REDD+ son plataformas para comercializar los bonos de carbono. Tras varios años tentativos, se calcula que para el 2030 será un mercado de US\$ 50 mil millones.

Una de las sesiones más significativas durante el CEA 2023 fue la de Tendencias Globales: cambio climático, bajas emisiones, regulaciones y mercados. Manuel Van, CEO de Latam Perú presentó las iniciativas de la aerolínea centradas en la sostenibilidad.

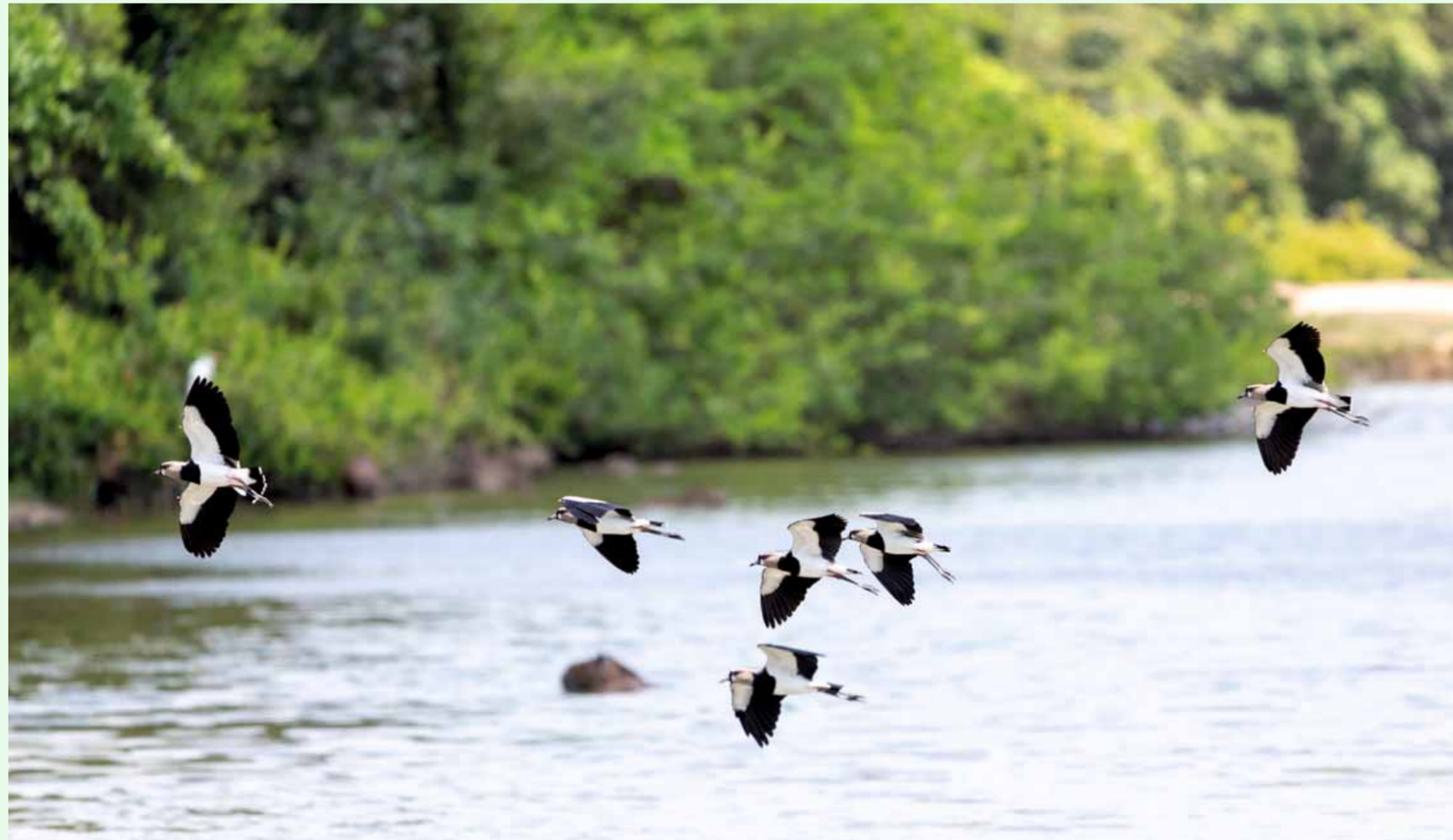
La compensación es una tarea clave. Una de las formas que tienen para compensar su huella de local tiene precisamente su epicentro en el proyecto REDD+ Tahuamanu ubicado en Madre de Dios, con el que realizan la compensación de 51 mil bonos de carbono.

Otro proyecto beneficiado en el Perú ha sido Nii Kaniti en Ucayali, que pone en valor la gestión de 7 comunidades indígenas.

Pero esta política va más allá y en mayo se lanzó en el Perú el programa 1+1 Compensar para Conservar (B2C). Aquí los pasajeros de a pie pueden compensar su huella en un proyecto ubicado en la provincia de Yopal, Colombia, que protege la sabana inundable de la Orinaquí a lo largo de medio millón de hectáreas. Por cada tonelada compensada por el cliente, la empresa compensará otra más.

En la sección “Mis Viajes” en LATAM.com, los pasajeros pueden ingresar los datos de sus vuelos para saber la cantidad de toneladas de CO2 y tener la posibilidad de pagar para compensar por el impacto.

Por ejemplo, un vuelo Lima-



De Alto Vuelo

Estrategia de sostenibilidad de LATAM permite ahora a los pasajeros compensar su huella y duplicar el impacto.

Cusco ida y vuelta emite 0.7 toneladas de CO2 por pasajero. La compensación, en este caso, cuesta alrededor de 1 dólar. A Miami, mientras tanto, el monto es de US\$ 3.38.

Estas opciones que ahora son

ofrecidas a los clientes particulares ya se vienen desarrollando con clientes corporativos. En el caso del Perú los aliados son Komatsu-Mitsui, Ferreycorp, SGS y COSAPI.

Adicionalmente, LATAM y sus

aliados en el programa Avión Solidario, que traslada gratuitamente pasajeros y carga en situaciones problemáticas de salud, medio ambiente y catástrofes naturales, lanzaron el programa SOSelva, con frentes de trabajo que van

desde el rescate y reinserción de fauna silvestre, y acciones de concientización en torno a la deforestación, hasta desarrollo del turismo sostenible.

Los aliados de SOSelva son la ONG UPA (Unidos por los anima-



En página web está la cantidad de emisiones por vuelo y posibilidad de comprar compensación. Derecha, los socios de LATAM en programa SOSelva.

Otro proyecto beneficiado en el Perú ha sido Nii Kaniti en Ucayali, que pone en valor la gestión de 7 comunidades indígenas.



Programa 1+1 Compensar para Conservar opera en Yopal, Colombia.



Por cada tonelada compensada, la empresa compensa otra más.

les), APECO (Asociación Peruana para la Conservación de la Naturaleza), PROFONANPE/SERNANP, la SPDA (Sociedad Peruana de Derecho Ambiental) y Consecuencias (proyecto de USAID enfocado en la concientización de los delitos ambientales).

Hace dos años LATAM presentó su estrategia de sostenibilidad basada en tres pilares:

–Cambio Climático: para compensar el 50% de sus emisiones domésticas al año 2030 y ser carbono neutral al 2050.

–Economía Circular: con mira en convertirse en cero residuos de vertedero al 2027 y eliminar plásticos de un solo uso este año.

–Valor Compartido: con el centro en el programa Avión Solidario.

Metas ambiciosas y concretas que deberían ser tomadas como referencias por parte de otras corporaciones. ■



"Cuando realmente hemos logrado sentar a todos, hay más coincidencias que diferencias".

Todos en la Mesa

Fabiola Muñoz de GCF Task Force y el detrás de cámaras en los esfuerzos de integración.

GCF Task Force es una iniciativa muy especial. Se trata del Grupo de Trabajo de Gobernadores sobre Clima y Bosques, por sus siglas en inglés. Fue creado en 2008 por la convocatoria del entonces gobernador de California, Arnold Schwarzenegger, que sumó esfuerzos con otros 9 gobernadores de Brasil, Indonesia y Estados Unidos para abordar el desafío global del cambio climático.

Adelanto de la película a 15 años después. La exministra del Ambiente, Fabiola Muñoz, es la representante en el Perú de GCF, asentada como una plataforma de 43 gobiernos subnacionales. Siete son peruanos.

Ese trabajo en conjunto no es solo entre gobiernos regionales, subraya, sino de "entender el valor de articularse con otros. Con el sector privado, el gobierno nacional, las comunidades indígenas y los diferentes actores de la sociedad".

El otro sombrero, como lo llama, es la Coalición por una Producción Sostenible. Además de los gobiernos regionales integran los emprendimien-

tos del sector privado, la cooperación con varias ONG y los pueblos indígenas representados en Aidesep, Anecap, además de los que residen en las áreas naturales protegidas.

Muñoz redobla los esfuerzos para facilitar un diálogo fluido entre el sector privado y el Grupo Perú de pueblos indígenas. ¿Son partes opuestas? "La verdad que no tanto", observa. "Hay que sentarnos a conversar y descubrir más los puntos en común que los que creemos que nos separan. La verdad es cuando realmente hemos logrado sentar a todos, hay más coincidencias que diferencias".

Además de empresas, ministerios y gobiernos regionales y locales, la Coalición cuenta con la participación de organizaciones tan potentes como Conservación Internacional, Rainforest Alliance y WWF. "Creo que este conjunto de actores ha permitido tener mucha diversidad en el Congreso de Emprendedores Amazónicos (CEA)".

En la previa del CEA se produjeron importantes actividades. Una fue la instalación, por primera vez, de la

Asamblea de la Mancomunidad Regional Amazónica que está conformada por tres consejeros de cada gobierno regional y no se había podido instalar desde su creación hace cuatro años. Siendo el brazo legislativo de la Mancomunidad, la Asamblea aprobó su estatuto. "Eso va a permitir que la Mancomunidad no sólo sea unidad formuladora de proyectos, sino que pueda empezar el trámite para ser unidad ejecutora. Es un paso muy importante para acceder a recursos".

La otra gran reunión juntó a 20 ONG con los delegados de los gobiernos regionales ante el GCF. La única región que faltó fue Madre de Dios, lo que se trata de una lamentable constante con el gobierno presidido por Luis Otsuka. Cada región planteó sus prioridades "para tener un desarrollo sostenible, inclusivo, competitivo y bajo en emisiones. Para hacerlo necesitan recursos y capacidades. Y, claramente, los gobiernos no pueden solos. Necesitan de inversión privada. Pero también que los proyectos de cooperación estén alineados a esas prioridades".



"Este conjunto de actores ha permitido tener mucha diversidad en el Congreso".

"Los planes de estos 7 grupos de trabajo deberían ser los insumos para el Gran Plan Estratégico de Desarrollo de la Amazonía".

Se conformaron 7 grupos de trabajo con temáticas que reproducen las de la Declaración de Iquitos (ver nota aparte). Conectividad es un tema crítico. Pero también están turismo de naturaleza, transición energética y bionegocios. Cada grupo lo encabeza un gobierno regional y también lo integran otras regiones, el sector privado, los pueblos indígenas y el sector público. "Y cada uno va a armar su plan de trabajo para tener objetivos concretos". Muñoz calcula que la tarea tomará hasta finales del mes de julio. "Los planes deberían ser los insumos para el Gran Plan Estratégico de Desarrollo de la Amazonía".

Los proyectos ya están en marcha. En mayo viajó a Miami una misión de la Mancomunidad para crear una Cámara de Comercio de productos amazónicos en esa ciudad, lo que la convertiría en la puerta de entrada para ese gigantesco mercado. Se espera además que Cusco se integre a la Mancomunidad en julio. "Y viene con su pan bajo el brazo, que es toda la vinculación del destino turístico Machu Picchu con la Amazonía en un paquete de naturaleza, arqueología y gastronomía". La mesa está servida. ■

Millones a la Vista

Jene Thomas de USAID revela qué jugadores globales están listos para invertir en la Amazonía peruana.

EL gobierno de Joe Biden le dio un giro medioambiental sin precedentes a la política estadounidense. ¿Cómo se traduce en el trabajo de USAID?

Siempre hemos estado muy involucrados en la conservación del medio ambiente pero esta administración la ha puesto al centro de su política, con el alineamiento de todas las agencias domésticas e internacionales y todo lo que podemos hacer para invertir, descubrir soluciones y enfrentar el cambio climático. USAID está presente en más de 80 países y tenemos un compromiso hacia el 2030 en trabajar en programas que los ayuden a enfrentar y realizar sus compromisos nacionales con el acuerdo de París para reducir sus emisiones. Aquí en el Perú redoblamos nuestros esfuerzos en la Amazonía y trayendo otros recursos como trabajo con gobiernos locales, estamos pidiendo recursos para proteger a los líderes indígenas y enfrentar las amenazas contra su vida.

¿Qué se puede esperar del incremento de inversiones en la Amazonía?

Sabemos de miles de millones de dólares que podrían llegar. Lo que hemos visto desde la iniciativa privada es que hay grandes empresas como Goldman Sachs y Apple interesadas no solamente en reducir su propia huella digital sino en la efectividad de la conservación. Son una docena de grandes empresas que han mostrado interés. Nos dijeron que buscaban posibilidades de inversión que fueran de los US\$ 50 millones a los US\$ 150 millones. Y nos quedamos con la boca abierta porque trabajamos con emprendimientos familiares apenas de miles de dólares. ¿Cómo damos el salto? Por ejemplo, Green Gold Forestry es una de las iniciativas de conservación más grande de la Amazonía Peruana, con 254 mil hectáreas, y un esquema de créditos de carbono. Estamos trabajando con comu-



Thomas deja el Perú tras cuatro años.

nidades que ya están recibiendo pagos del mercado de bonos y tienen un inversionista que va a triplicar el territorio actual de 50 mil hectáreas a 23 comunidades más para sus proyectos productivos y garantizar el pago a sus guardabosques.

¿Se puede esperar que el mercado de bonos de carbono se va a multiplicar en la Amazonía?

La potencia es alta, la demanda es creciente y cada semana recibimos más llamadas de empresas interesadas en hablar con nosotros. El problema es que necesitamos más y más proyectos, y más empresas organizando sus programas. Toma en cuenta que la mitad de la selva está concesionada o para concesionar y muchas de las madereras no sacan la mejor utilidad de su proyecto. Hay dudas sobre la sostenibilidad de cortar en bosque primario, hay otras maneras de hacer rentable el bosque. Talar sobre tierra degradada y dejar intacto el bosque primario. Hay más demanda para castañas. Y el cliente está interesado en saber que los productos no deforesten, hay más y más demanda por certificaciones. El reto con los mercados de carbón es como mides el secuestro de carbón. El bosque no es uniforme. En Tambopata tienen 8 tipos de bosque y cada uno tiene una diferente captura de carbón.

Hubo resistencia con que Profonape administre los fondos del mercado de bonos y el gobierno se echó para atrás. ¿Cuál debe ser el papel del Estado?

La mayoría de los países que están avanzando con el tema tienen regulación del gobierno, pero al mismo tiempo permiten que el sector privado siga con sus proyectos. El Perú necesita tomar decisiones pronto. Estamos preparados para ayudar a Minam con este proceso. Es un tema súper complicado y técnico. Es nuevo. Hay un modelo en Colombia, otro en Brasil. La ministra es súper competente pero no es cualquier cosa diseñar esta política y administrarla, además que involucra muchos recursos. ■

Ruta de Maynas

Alcalde Vladimir Chong: "tenemos todo lo necesario para lograr desarrollo sostenible".



Con la presidenta Dina Boluarte en anuncio del plan de cierre de brechas.

VLADIMIR Chong es el alcalde de la provincia de Maynas para el período 2023-2026. Durante su participación en el Congreso de Emprendedores Amazónicos (CEA), fue claro en señalar que, si bien "el Estado tiene que generar la base del crecimiento, es el sector privado quien tiene que generar las condiciones para la empleabilidad y el mejoramiento de los precios y las condiciones de vida de nuestra población". El alcalde Chong destacó que "este Congreso nos ayuda a adecuar nuestras ideas en esta hoja de ruta que necesitamos".

Chong, quien hizo carrera como docente durante más de 20 años como catedrático en la Universidad Nacional de la Amazonía Peruana y llegó a su cargo actual con Somos Perú, celebró la presencia en el Congreso de la presidenta Dina Boluarte, donde anunció un plan de cierre de brechas para la región de Loreto, que incluye la provincia de Maynas.

"Este es el reinicio de las actividades que se tienen que

llevar a cabo para poder crecer como ciudad, como región", señaló el alcalde. "Iquitos es una ciudad hermosa, Loreto tiene la mayor biodiversidad de nuestro país. El mundo puede voltear hacia aquí y comprobar que tenemos todo lo necesario para impulsar una agenda de desarrollo sostenible".

El burgomaestre acostumbra a coordinar con el gobernador regional René Chávez, lo que es una bienvenida señal de articulación entre las instancias de autoridad. La provincia de Maynas y la ciudad de Iquitos, donde vive la gran mayoría de su población, así lo demandan.

Otra expresión de esa colaboración se expresa esta semana en el I Festival Ecológico Internacional del Juane y su Chicha desarrollado con toda una serie de eventos en Iquitos. El impulso al turismo es crucial para volver a poner a la Maynas en el mapa.

"El proceso de integración de las autoridades hace posible el desarrollo de nuestros pueblos", enfatizó el alcalde Chong.

La gestión del alcalde ha

dado especial atención al trabajo en limpieza pública y seguridad. Para ese fin, trabaja con miras a acelerar la construcción del relleno sanitario para Iquitos, tarea en la que ha encontrado eco en la ministra del Ambiente, Albina Ruiz. Al tiempo, se ha implementado una nueva flota de camiones y motofurgones para mejorar el sistema de limpieza.

Por el lado de la seguridad ciudadana, el plan apunta a un nuevo centro de monitoreo

"Este Congreso es el reinicio de las actividades que se tienen que llevar a cabo para poder crecer como ciudad, como región".



Con Samuel Dyer del Grupo Pro Amazonía.

y control de seguridad ciudadana para vigilar los distritos de Iquitos, San Juan, Punchana y Belén. La recuperación del espacio público va por la renovación de plazas y también con el ordenamiento del tránsito y el comercio ambulatorio. ■