

EL AMBIENTE MORTAL DE PERÚ



global witness

EL AUMENTO DE ASESINATOS DE DEFENSORES AMBIENTALES Y DE LA TIERRA



EL AMBIENTE MORTAL DE PERÚ

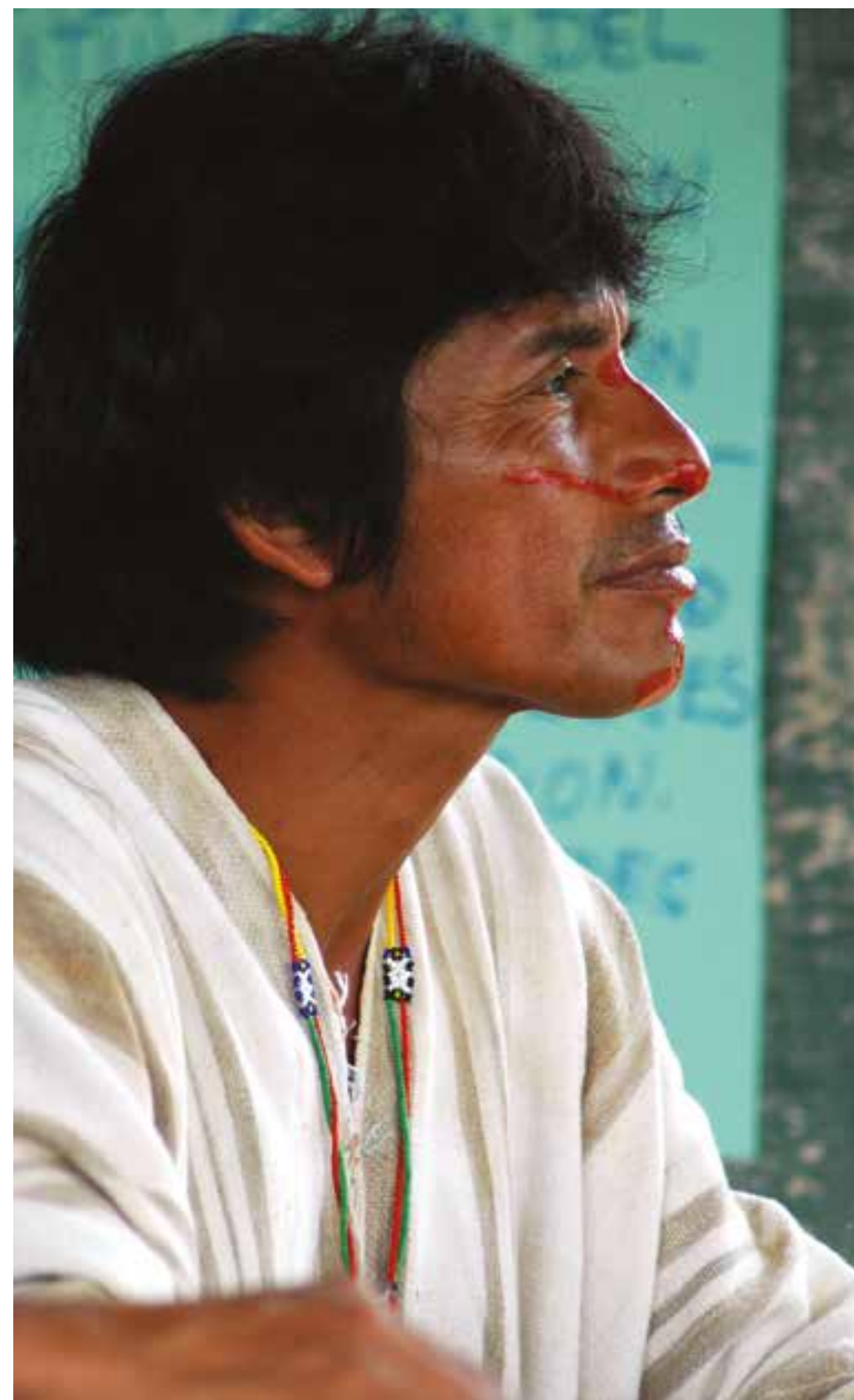
CONTENIDO

Resumen Ejecutivo	3
Recomendaciones	4
Aumentan los asesinatos en todo el mundo	5
Perú bajo la lupa	5
Vulneración de los derechos de los indígenas sobre sus tierras	6
Amenazas a la protección forestal	6
Unas leyes regresivas podrían provocar más conflictos y violencia	7
Estudio de Caso: El asesinato de cuatro líderes indígenas a manos de presuntos madereros ilegales	8
Estudio de Caso: Vidas perdidas en el sector de la minería de Perú	10
Conclusión: Perú debe hacer más para proteger a sus defensores ambientales	12
Notas Finales	13

Estamos muy agradecidos por la asistencia y información proporcionada en la recopilación de datos para este informe por La Coordinadora Nacional de Derechos Humanos (CNDDHH) en Perú

RESUMEN EXECUTIVO

Abajo: Cuatro líderes indígenas, incluido Edwin Chota, fueron asesinados recientemente por supuestos madereros ilegales. La comunidad de Alto Tamaya-Saweto sigue luchando para que se reconozcan sus derechos sobre la tierra en la Amazonia peruana. © Emory Richey.



Perú se convertirá en el centro de atención mundial en diciembre, cuando los gobiernos de 195 países¹ se reúnan en su capital, Lima, para la Convención de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático 2014. Mientras los delegados negocian un acuerdo global con el objetivo de evitar un cambio climático catastrófico, en Perú y el resto del mundo se está gestando una crisis paralela en materia de derechos humanos: un número cada vez mayor de personas en la vanguardia de la lucha por proteger el medio ambiente están siendo asesinadas.

Los recientes asesinatos del líder indígena peruano Edwin Chota y tres de sus compañeros, quienes murieron tratando de defender sus tierras en la Amazonia de la tala ilegal, forman parte de una tendencia global de delitos violentos contra activistas. Un estudio de Global Witness publicado este mismo año muestra que, de media, dos activistas ambientales y de la tierra son asesinados cada semana en el mundo,² una tasa que ha ido en aumento en los últimos años. Los gobiernos no están haciendo lo suficiente para ponerle fin.

En un momento en el que la demanda mundial de recursos naturales se intensifica, cada vez más gente común se ve obligada a defender sus derechos sobre la tierra y el medio ambiente de los abusos por parte de las grandes corporaciones y los estados. Muchos de los asesinatos tienen su origen en conflictos en torno a la propiedad y el uso de la tierra, estrechamente relacionados, concretamente, con el aumento de las actividades de minería y tala. Se calcula que un 93 por ciento de los proyectos de extracción y agrícolas tienen lugar en tierras ya habitadas.³ Nuestro estudio concluyó que Perú es el cuarto país más mortal del mundo para los defensores ambientales y de la tierra, solo por detrás de Brasil, Honduras y Filipinas. Entre 2002 y 2014, al menos 57 activistas fueron asesinados en Perú⁴ (más de la mitad, en los últimos cuatro años).

En pocos países es tan evidente la importancia del papel desempeñado por líderes como Edwin Chota en la lucha para evitar la destrucción del medio ambiente como en Perú. El país cuenta con una superficie aproximada de bosque tropical del tamaño de Noruega y Alemania.⁵ La destrucción de los bosques tropicales en todo el mundo es una de las principales fuentes de emisiones que contribuyen al cambio climático, y las

RESUMEN EXECUTIVO

Contenido

tasas de deforestación en Perú se duplicaron en 2012 con respecto a las del año anterior,⁶ lo que representa casi la mitad de sus emisiones anuales de gases de efecto invernadero.⁷

Los Bosques de Perú son el hogar de más de 300.000 indígenas,⁸ como el grupo Ashéninka de Chota, que reclama sus derechos sobre las tierras que tradicionalmente han ocupado. La materialización de los derechos sobre la tierra de los indígenas ha demostrado ser una de las formas más eficaces de frenar la deforestación,⁹ pero las comunidades no están recibiendo el apoyo y la protección que necesitan. Actualmente existen reclamaciones sobre más de 20 millones de hectáreas de tierras indígenas reclamadas en la Amazonia peruana que siguen pendientes de resolución por parte del gobierno.¹⁰

Aunque Perú ha adoptado compromisos para proteger su bosque manifestando su intención de reducir la deforestación neta a cero antes de 2021 y firmando recientemente

un acuerdo por valor de 300 millones de dólares con el Gobierno de Noruega para apoyar sus ambiciones,¹¹ no se lograrán progresos a menos que se haga frente a los problemas subyacentes de gobernanza que acucian al sector forestal. Entre los principales problemas están la falta de aplicación de las leyes, la tala ilegal no controlada, la inseguridad con respecto a la propiedad de la tierra y la corrupción. El valor de la tala ilegal es 1,5 veces el de las exportaciones madereras legales en Perú,¹² mientras que la corrupción entre los funcionarios públicos es endémica en la región amazónica.¹³ Otras amenazas a la protección forestal por parte de proyectos de infraestructuras y minería se derivan de unos procesos de toma de decisiones con tendencia al secretismo y la falta absoluta de consulta con las comunidades afectadas.¹⁴

Los recientes movimientos por parte del gobierno de Perú para debilitar la legislación ambiental y de derechos sobre la tierra¹⁵ han hecho que el peligro para los activistas vaya

en aumento. Antes de su muerte, Edwin Chota exigió en repetidas ocasiones que se reconocieran los derechos de su comunidad sobre la tierra y que el gobierno tomara medidas para evitar la tala ilegal, pero sus peticiones fueron desoídas. A menos que se haga más para abordar los factores subyacentes que desembocaron en la muerte de Chota y la impunidad de quienes están detrás de este asesinato, los líderes ambientales como él seguirán estando en peligro. La celebración en Perú de la Convención de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático el próximo mes representa una oportunidad para que el país demuestre su nivel de compromiso con los derechos humanos y el medio ambiente, ya que las vidas de los ciudadanos que protegen sus tierras y el medio ambiente podrían depender de ello. Perú debe aprovechar esta oportunidad: tanto el gobierno como sus políticas serán el centro de la atención internacional en diciembre y el país no debe regresar a las sombras una vez se apaguen las luces.

RECOMENDACIONES

El gobierno de Perú debería:

- Implementar y respetar todas las disposiciones recogidas por la Declaración sobre los Defensores de los Derechos Humanos de las Naciones Unidas,¹⁶ la resolución de la Organización de los Estados Americanos sobre los Defensores de los Derechos Humanos¹⁷ y las leyes nacionales relevantes para proteger a los defensores de los derechos humanos y el medio ambiente como Edwin Chota, y exigir justicia a quienes lleven a cabo actos violentos y de intimidación.
- Revocar la ley 30151, que debilita la protección de los manifestantes pacíficos ampliando la inmunidad de las agencias de seguridad de Perú para hacer uso de la fuerza en determinadas situaciones.
- Procesar las reclamaciones sobre tierras indígenas, que cubren más de 20 millones de hectáreas de bosques, y reconocer los derechos de las comunidades indígenas de Perú tal y como contempla la Declaración sobre los Derechos de los Pueblos Indígenas de las Naciones Unidas.
- Mejorar los esfuerzos coordinados de aplicación de las leyes para hacer frente a la tala ilegal en el sector forestal, asignando más recursos a la Comisión Multisectorial de



Lucha contra la Tala Ilegal (CMLTI) y a las fiscalías regionales para el medio ambiente.

- Investigar los vínculos entre funcionarios públicos presuntamente corruptos y madereros ilegales en Ucayali, y emprender acciones legales cuando se identifiquen casos de corrupción.
- Revocar la ley 30230,¹⁸ que socava los procesos y la autoridad de las instituciones de protección ambiental de Perú y prioriza las inversiones en el sector agrícola y de la extracción por encima de las reclamaciones indígenas pendientes sobre la tierra, así como fortalecer y asignar los recursos necesarios al Servicio Nacional de Certificación

Ambiental para las Inversiones Sostenibles (SENACE), organismo encargado de mejorar el marco del sistema de las evaluaciones del impacto ambiental en Perú.¹⁹

Teniendo en cuenta estas recomendaciones, la comunidad internacional debería exigir públicamente al Gobierno peruano que garantice la protección de los defensores ambientales y de la tierra, lleve a los criminales ante la justicia y refuerce los procedimientos y políticas de derechos sobre la tierra y ambientales del país en la antesala de la 20a Convención de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático en Lima.

AUMENTAN LOS ASESINATOS EN TODO EL MUNDO

Mientras los líderes mundiales se preparan para reunirse en la Convención de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático en Lima en diciembre para debatir acuerdos mundiales con el fin de reducir las emisiones de gases de efecto invernadero, gente común está siendo atacada y asesinada por defender sus tierras y su entorno de las crecientes amenazas. En abril de 2014, el informe de Global Witness Deadly Environment manifestaba que entre 2002 y 2013 se produjeron, que se sepa, 908 asesinatos de activistas en todo el mundo.²⁰ El número de asesinatos atribuidos a la protección del medio ambiente y la tierra está sujeta a revisiones a medida que se van recopilando más datos, pero va claramente en aumento con tres veces más asesinatos en 2012 que en cualquiera de los 10 años anteriores. Latinoamérica y Asia-Pacífico son las regiones más afectadas, y los grupos indígenas los más afectados. En muchos casos, los derechos sobre la tierra de los indígenas no están reconocidos por la ley ni en la práctica, lo que deja a las comunidades vulnerables a la

explotación por parte de poderosos intereses económicos que las tachan de «oponerse al desarrollo».

Esta crisis no recibe la atención que debería y los esfuerzos por abordarla son claramente inadecuados. La falta de seguimiento sistemático implica que la información de dominio público relativa a la violencia contra defensores ambientales y de la tierra sea difícil de encontrar y aún más difícil de verificar. Los intentos de Global Witness por cuantificar el número total de víctimas mortales deberían considerarse un cálculo conservador. Es probable que esta opacidad sea tanto una causa como un efecto de la cultura de la impunidad que rodea a estas muertes. Asombrosamente, solo un uno por ciento de los casos documentados acabó en condena. Los gobiernos nacionales y sistemas judiciales están fallando a sus ciudadanos.



Arriba: La Convención de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático en Lima atraerá la atención mundial sobre la trayectoria de Perú en materia ambiental y de derechos humanos. © Marcos González Valdés.

Enfrente: Los recientes asesinatos de defensores ambientales y de la tierra en Perú están relacionados con la lucha contra la tala ilegal. © Getty

PERÚ BAJO LA LUPA

Perú es el cuarto país más mortal del mundo para los defensores ambientales y de la tierra. Según el análisis más reciente de Global Witness, al menos 57 de estos activistas fueron asesinados entre 2002 y la actualidad, y el 60 por ciento de estos asesinatos tuvo lugar en los últimos cuatro años.* La mayoría de estas muertes tuvieron su origen en conflictos relacionados con proyectos de minería.²¹ El fracaso de Perú a la hora de afrontar adecuadamente los agravios de la comunidad relacionados con las presiones crecientes del sector de la minería ha desembocado en muchos casos en violencia contra aquellos que se manifiestan. Por ejemplo, cinco manifestantes fueron asesinados en la región de las tierras altas de Cajamarca en 2012 en enfrentamientos con la policía derivados de la preocupación generada porque una mina afectase al suministro local de agua.²²

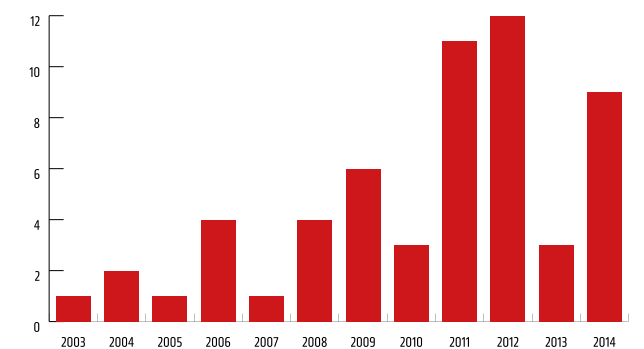
Las tendencias recientes en el conflicto por los recursos naturales de Perú apuntan al sector forestal. La falta de atención mostrada por el gobierno para resolver los problemas de la tala ilegal y la inseguridad en torno a la propiedad de la tierra ha dado lugar a un aumento de la violencia contra las comunidades

indígenas. En 2013, el notorio asesinato de Mauro Pío Peña, un líder indígena que se manifestó en contra de la tala ilegal, atrajo la atención sobre estos problemas de gobernanza forestal.²³ A este le siguieron en septiembre de 2014 los asesinatos de Edwin Chota y de tres miembros de la comunidad Ashéninka, todos ellos activistas ambientales indígenas, a manos de presuntos madereros ilegales.²⁴ Chota y sus compañeros denunciaron persistentemente la tala ilegal en su región de la Amazonia peruana, Ucayali. Su comunidad lleva luchando por el reconocimiento legal de sus derechos sobre tierras que pertenecieron

a sus ancestros y exigiendo al gobierno que cumpla su promesa de otorgar títulos formales de los territorios indígenas desde 2002.

Estas muertes son un sombrío reflejo de los problemas que acucian al sector forestal y de la minería de Perú, cuestionando el nivel de compromiso del gobierno con los derechos humanos internacionales y el medio ambiente antes de la convención de diciembre y exigiendo atención a los esfuerzos por abordar estos problemas una vez finalizada dicha convención.

Número de asesinatos conocidos de defensores ambientales y de la tierra en Perú por año.



*En abril de 2014 denunciarnos 58 asesinatos conocidos de defensores ambientales y de la tierra en Perú. La nueva cifra de 57 incluye asesinatos hasta la fecha de publicación de este informe, y el cambio se debe a la exclusión de ciertos casos que no cumplían nuestros estrictos criterios tras una investigación. Debido a los bajos niveles de denuncias de asesinatos y a la falta de datos oficiales, con frecuencia salen a la luz nuevos casos históricos, y las cifras existentes también están sujetas a revisión a la luz de información emergente. La trayectoria histórica de los asesinatos está aumentando claramente, pero las cifras pueden variar a corto plazo debido al escrutinio actual.

VULNERACIÓN DE LOS DERECHOS DE LOS INDÍGENAS SOBRE SUS TIERRAS

En toda Latinoamérica, el respeto por los derechos de los indígenas sobre sus tierras ha demostrado ser una de las formas más eficaces de reducir la deforestación.²⁵ Con todo, el Gobierno peruano ha sido duramente criticado por la mayor red indígena del país, AIDSESP, por su fracaso a la hora de priorizar el procesamiento de más de 20 millones de hectáreas pendientes de títulos de propiedad en la Amazonia.²⁶ Mientras que una «carta de intención» de 300 millones de dólares con el Gobierno de Noruega esboza medidas para acelerar el proceso, aún está por ver hasta qué punto se compromete el gobierno de Perú en hacer frente a este problema. Los grupos indígenas del país han advertido que para

que el acuerdo con Noruega tenga éxito, Perú debe mejorar antes su «política y prácticas forestales y su actitud hacia los derechos de los pueblos indígenas».²⁷

Las muertes de Chota y otros tres líderes Ashéninka ponen de manifiesto el peligro que entraña luchar por los derechos sobre la tierra de los indígenas. Garantizar la propiedad de los territorios indígenas no solo sería una señal del compromiso por parte de Perú para frenar la pérdida de bosques, sino también de su deseo de confrontar los problemas de gobernanza que desembocaron en los asesinatos de estos activistas. Por desgracia, la aprobación de la ley 30230 en el

Congreso en julio de 2014 suscita serias dudas sobre este compromiso, ya que dicha ley amplía los derechos de uso de la tierra de los inversores para la expansión de la agricultura a gran escala, la minería, la tala y proyectos de infraestructuras.²⁸ Grupos de la sociedad civil han subrayado la potencial amenaza que esta ley representa para las tierras indígenas, dado que el 72 por ciento de las comunidades indígenas sigue sin ver reconocidos sus derechos a los territorios que han ocupado tradicionalmente.²⁹

Abajo: A pesar de los compromisos gubernamentales de frenar la pérdida de bosque, la tasa de deforestación de Perú se duplicó entre 2011 y 2012. © Getty/National Geographic.

AMENAZAS A LA PROTECCIÓN FORESTAL

Las vastas bosques de Perú se enfrentan a amenazas crecientes derivadas de proyectos de tala, minería e infraestructuras. Perú cuenta con 73 millones de hectáreas de bosque que cubren el 57 por ciento de su superficie terrestre,³⁰ la cuarta mayor superficie de bosque tropical del mundo.³¹ La deforestación en Perú representa casi la mitad de sus emisiones de gases de efecto invernadero,³² con la tasa de destrucción creciendo más del doble entre 2011 y 2012 hasta 246.000 hectáreas al año.³³ El aumento de la ilegalidad,³⁴ la corrupción³⁵ y las debilidades institucionales en todo el sector forestal³⁶ hacen que Perú y sus socios internacionales se enfrenten a una desalentadora lucha por cumplir las promesas realizadas de mejorar la situación.

En respuesta a estas amenazas, en la Convención contra el Cambio Climático de Copenhague de 2009 Perú anunció su intención de reducir la deforestación neta a cero para 2020. Al año siguiente, el gobierno lanzó el Programa Nacional de Conservación de Bosques para la Mitigación del Cambio Climático, que aspiraba a conservar 54 millones de hectáreas de bosques.³⁷ El reciente acuerdo con Noruega tiene por objeto cumplir estos compromisos aportando 300 millones de dólares para hacer frente a la pérdida de bosques en la Amazonia además de formalizar los títulos sobre la tierra de los pueblos indígenas.³⁸ Sin embargo, para que este apoyo resulte efectivo Perú debe respetar los derechos indígenas y revocar el reciente debilitamiento de las protecciones legales de los derechos humanos y el medio ambiente. La implementación de medidas diseñadas para mejorar la gobernanza forestal debería ser eficaz y contar con los recursos adecuados. Por desgracia, hasta la fecha la ejecución de la



ley en la Amazonia peruana ha sido tristemente inadecuada, y un claro ejemplo de esto son las tasas incontroladas de tala ilegal.

La ilegalidad desenfrenada de la industria maderera en Perú ilustra la escala de los problemas de gobernanza del país. En 2003, la OIMT (Organización Internacional de las Maderas Tropicales) calculó que la tala ilegal representaba entre un 70 y un 90 por ciento del comercio.³⁹ Pruebas recientes indican que poco ha cambiado. Por ejemplo, un análisis independiente reciente del sector maderero de Perú reveló que más de dos tercios de las concesiones madereras inspeccionadas por el gobierno entre 2005 y 2012 podrían infringir

seriamente la ley.⁴⁰ El estudio concluyó que «los permisos de tala basados en planes operativos anuales falsificados se usan extensivamente para la explotación maderera de zonas no autorizadas».⁴¹

Un informe de 2012 de la Agencia de Investigación Ambiental (EIA por sus siglas en inglés) fue aún más allá en sus acusaciones, sugiriendo que la corrupción y la ilegalidad son la norma y no la excepción en la industria maderera peruana.⁴² El informe subrayaba los peligros a los que se enfrentan quienes tratan de cambiar el sistema, destacando el riesgo de ataques físicos.⁴³ A pesar de estos fallos en gobernanza forestal, Perú recientemente

AMENAZAS A LA PROTECCIÓN FORESTAL

Contenido

anunció planes para 5 millones adicionales de hectáreas de concesiones madereras,⁴⁴ potencialmente exacerbando una situación que ya resulta inmanejable de por sí. Perú debe adoptar medidas sistémicas para mejorar los esfuerzos de aplicación de las leyes en el sector forestal, por ejemplo asignando más recursos a la Comisión Multisectorial de Lucha contra la Tala Ilegal (CMLTI) y a las fiscalías regionales para el medio ambiente.

Otras importantes amenazas a la protección forestal en Perú, como los proyectos de infraestructuras y minería a gran escala, se han visto espoleadas por un proceso inadecuado

de toma de decisiones, por la falta de consulta y por los conflictos. Investigaciones de Global Witness en 2012, destapó un caso de corrupción a nivel local relacionado con la carretera de Purús, un proyecto que habría vulnerado las leyes del país relativas a parques nacionales y zonas protegidas para pueblos indígenas «en aislamiento voluntario».⁴⁵ En Bagua, también en la Amazonia peruana, al menos 32 personas fueron asesinadas en junio de 2009 durante enfrentamientos entre la policía y manifestantes que se oponían a las leyes propuestas, que habrían facilitado el acceso de las compañías mineras a terrenos indígenas⁴⁶ y sobre las que las comunidades indígenas nunca fueron consultadas.⁴⁷

A menos que el gobierno de Perú tome medidas para abordar estos problemas subyacentes de gobernanza, sus compromisos con la preservación forestal y la mitigación del cambio climático seguirán incumplidos, y las vidas de los integrantes de las comunidades que intentan proteger su tierra y sus bosques seguirán en peligro.

UNAS LEYES REGRESIVAS PODRÍAN PROVOCAR MÁS CONFLICTOS Y VIOLENCIA

Con la aprobación de la ley 30230 se revocó la autoridad del Ministerio del Ambiente para designar tierras protegidas exentas de actividad industrial.⁴⁸ Esto tiene serias implicaciones para 20 millones de hectáreas de terreno indígena en la Amazonia que siguen pendientes de recibir títulos de propiedad, ya que es probable que la ley permita más actividades extractivas en territorios indígenas. Asimismo, esta ley reduce el tiempo asignado a la evaluación de los estudios de impacto ambiental de proyectos extractivos. Las ONG internacionales han destacado que esto representa una contravención del Tratado de Libre Comercio entre EE. UU. y Perú, que prohíbe a ambas partes «debilitar o reducir las protecciones recogidas en sus respectivas leyes ambientales».⁴⁹

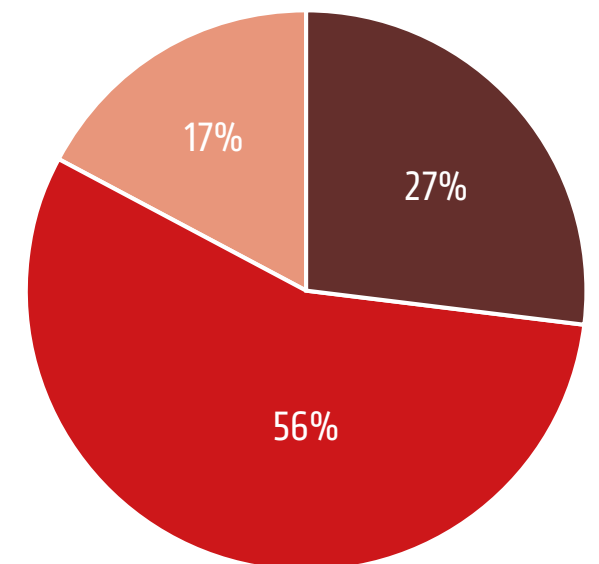
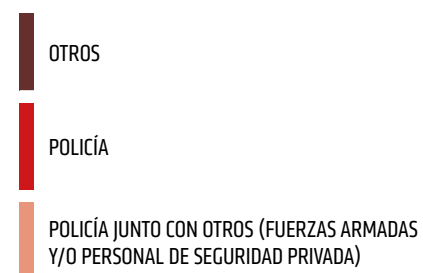
Muchos de los asesinatos de defensores ambientales y de la tierra en Perú se atribuyen a conflictos entre comunidades locales y proyectos extractivos, siendo la oposición a la minería el principal foco de violencia contra activistas. Este problema solo se intensificará con el debilitamiento de la legislación ambiental encarnado por la ley 30230 en vista de los esfuerzos para aumentar las inversiones en el sector de la minería.⁵⁰

Otras medidas legales han contribuido a la erosión de las protecciones para los activistas. La reciente aprobación de la ley 30151⁵¹ afecta al derecho a manifestarse pacíficamente, otorgando a los miembros de las fuerzas armadas y la policía nacional ciertas exenciones de responsabilidad penal si causan daños (o

incluso la muerte) estando de servicio.⁵² Esta ley ha sido denunciada por Amnistía Internacional como un peligroso revés en la lucha contra la impunidad y las violaciones de los derechos humanos.⁵³

En lugar de reforzar las protecciones legales de los derechos sobre la tierra de los indígenas y el medio ambiente, Perú parece estar moviéndose en la dirección opuesta. El gobierno debe adoptar medidas inmediatas para revocar leyes regresivas como la 30230 y la 30151 si pretende avanzar hacia la mejora de los derechos humanos y frenar la deforestación.

Presuntos autores de asesinatos conocidos de defensores ambientales y de la tierra en Perú entre 2002 y la actualidad



ESTUDIO DE CASO

El asesinato de cuatro líderes indígenas a manos de presuntos madereros ilegales

En septiembre de 2014, en la remota región amazónica de Ucayali en Perú, cuatro líderes Ashéninka (Edwin Chota Valera, Leoncio Quincima Meléndez, Jorge Ríos Pérez y Francisco Pinedo) desaparecieron mientras viajaban a Brasil para una reunión sobre cómo abordar la crisis de la tala ilegal en la región.⁵⁴ Días después se encontraron sus cuerpos, asesinados a tiros por presuntos madereros ilegales.⁵⁵ Sus asesinatos son sintomáticos de problemas mayores de gobernanza en la región de Ucayali: el fracaso del gobierno en



La lucha de la comunidad de Alto Tamaya-Saweto

Frente a la inacción y la corrupción del gobierno, Edwin Chota y otros líderes Ashéninka lucharon para proteger las tierras ancestrales de su comunidad de Alto Tamaya-Saweto, un grupo de 33 familias Ashéninka que viven en la región de Ucayali cerca de la frontera con Brasil. Durante décadas, el pueblo Ashéninka del río Alto Tamaya ha vivido de forma tradicional dedicado a la caza, la pesca y la agricultura y la tala a pequeña escala.⁷¹ No obstante, la comunidad lleva un largo tiempo siendo el blanco de madereros ilegales que buscan valiosas especies como la caoba.⁷² En una entrevista de 2013 con National Geographic, Edwin Chota resaltó los peligros que representan los madereros ilegales, apuntando a las condiciones que acabarían por rodear su muerte: «Nos amenazan. Nos intimidan. Son ellos quienes tienen las pistolas».⁷³

La lucha de la comunidad de Chota es representativa de los problemas que aquejan la región de la Amazonia peruana. En 2002, el gobierno de Perú cedió gran parte del bosque amazónico del país a compañías en forma

reconocer los derechos de los indígenas sobre las tierras que tradicionalmente han ocupado, un problema contra el que Chota y otros líderes indígenas llevaban luchando más de una década; el incumplimiento de las leyes y la corrupción generalizada, que permite que la tala ilegal campe a sus anchas en la Amazonia peruana; y los vacíos en la capacidad institucional y los recursos para afrontar adecuadamente estos problemas.

Arriba: Las comunidades indígenas en la Amazonia peruana, como la de Alto Tamaya-Saweto, siguen esperando a que más de 20 millones de hectáreas de su tierra sean oficialmente reconocidas. © Emory Richey.

de concesiones forestales sin reconocer a los pueblos que allí vivían.⁷⁴ La comunidad de Alto Tamaya-Saweto vio cómo se cedían 66.000 hectáreas de su bosque en forma de concesiones forestales.⁷⁵ En un intento por proteger sus bosques, en julio de 2002 la comunidad solicitó formalmente que el gobierno reconociera sus tierras y les otorgara títulos de propiedad.⁷⁶

En 2003, Alto Tamaya-Saweto fue formalmente reconocida como comunidad indígena⁷⁷ y emprendió acciones legales para exigir derechos sobre más de 80.000 hectáreas de terrenos ancestrales.⁷⁸ El mismo año, un equipo creado por el director del Instituto Nacional de Recursos Naturales (INRENA) recomendó la concesión de estos títulos a Saweto, pero manifestó que ni la agencia a cargo del Proyecto Especial Titulación de Tierras y Catastro Rural (PETT) ni INRENA contaban con los recursos financieros necesarios para llevar a cabo el proceso de titulación.⁷⁹ Una década más tarde, la comunidad sigue sin haber recibido título alguno.

LA «MAFIA» MADERERA DE UCAYALI

La tala ilegal acucia la región de Ucayali, segundo productor de madera⁸⁰ y el mayor centro de procesamiento de productos forestales en Perú.⁵⁷ Las concesiones madereras en la región cubren 2,5 millones de hectáreas en el bosque amazónico.⁵⁸ En una entrevista de 2012 con Global Witness, la Oficina de la Fiscalía Ambiental calculó que el 80-90 por ciento de la tala en Ucayali era ilegal.⁵⁹ De las 151 concesiones madereras en Ucayali, el 40 por ciento fueron canceladas por el Organismo de Supervisión de los Recursos Forestales y de Fauna Silvestre (OSINFOR) entre 2005 y 2012 por infracciones de la ley forestal.⁶⁰

También se han establecido vínculos entre funcionarios públicos de Ucayali y la tala ilegal, una situación que amenaza con socavar los esfuerzos por abordar el problema y reforzar la protección de los defensores ambientales en la región. Por ejemplo, una empresa maderera dirigida por el actual vicepresidente del gobierno regional de Ucayali, Carlos Henderson, ha sido acusada de tala ilegal. Henderson es el director general de una empresa maderera llamada Maderera Marañoñ⁶¹ que opera en la Amazonia.⁶² En 2013 OSINFOR, un organismo de supervisión del gobierno nacional, inició un proceso administrativo contra Maderera Marañoñ alegando que declaró 4.491 metros cúbicos de madera talada fuera de su zona legal de concesión como si procediera de esta zona.⁶³ La empresa realizó un recurso de amparo, pero en octubre de 2014 el Poder Judicial de Ucayali emitió un veredicto a favor de OSINFOR, lo que abre el camino para que la compañía sea multada y desposeída del derecho de operar en la concesión.⁶⁴

En un caso aparte, el presidente de la Comisión Auditora de Ucayali, Javier Bonilla, acusó a la Dirección Ejecutiva Forestal y de Fauna Silvestre de Ucayali (DEFFSU) – la institución responsable de emitir licencias madereras – de facilitar la tala ilegal mediante la falsificación de firmas en permisos de explotación desde 2008 hasta 2011.⁶⁵ La tala ilegal desenfrenada también ha tenido lugar en el Parque Nacional Alto Purús de Ucayali (el mayor de Perú)⁶⁶ con madera transportada por aviones fletados por el Ejército, la Policía y la Armada de Perú, sospechosos de colusión.⁶⁷ Más recientemente, en 2013, el fiscal ambiental de Ucayali, Francisco Berrospi, fue sustituido repentinamente, un movimiento que según declaró a los medios locales fue debido a la «mafia» maderera, en la que supuestamente incluía al director de DEFFSU.⁶⁸ Berrospi mantiene que el director permitió el flujo de la madera ilegal.⁶⁹ En respuesta a Global Witness, el director de DEFFSU dijo que las acusaciones de Berrospi eran completamente falsas, y que de hecho fue el propio Berrospi quien facilitó el flujo de madera ilegal debido al abandono de sus deberes, por lo que el director de DEFFSU lo denunció ante la Oficina de la Fiscalía y el coordinador de Fiscales Ambientales que finalmente desembocó en el despido de Berrospi.

Ucayali no es la única región de Perú que soporta unas instituciones débiles o corruptas y grandes vacíos en el estado de derecho. Este mismo año, el «procurador anticorrupción» de Perú afirmó que las regiones de Loreto, el mayor productor de madera del país, y la Amazonia, sufren de «corrupción institucionalizada».⁷⁰

Es fundamental que Perú adopte medidas inmediatas y contundentes para abordar la corrupción y la ilegalidad en el sector forestal para evitar más daños a los activistas y a los bosques que estos tratan de proteger. En la región natal de Chota, Ucayali, han de tomarse medidas para llevar a los culpables ante la justicia e impedir más ataques a activistas por parte de madereros ilegales. El gobierno peruano debería investigar a fondo los vínculos entre la tala ilegal y los funcionarios e instituciones que se supone deberían evitarla.



La lucha de Edwin Chota contra la tala ilegal

En 1996, la tala ilegal en la cuenca del río Tamaya, hogar de la comunidad de Chota de Alto Tamaya-Saweto, estaba tan extendida que el gobierno peruano prohibió la extracción maderera en toda la cuenca.⁸⁰ Sin embargo, la tala ilegal continuó y las autoridades hicieron caso omiso de las repetidas quejas de su comunidad.⁸¹ Para 2004, los madereros ilegales peruanos ya habían entrado en el vecino territorio indígena de Apiwtxa en Brasil, donde algunos fueron detenidos por el ejército brasileño y la agencia de protección ambiental IBAMA.⁸² Un joven Ashéninka de Alto Tamaya-Saweto, que había advertido a sus familiares indígenas brasileños de las incursiones de los madereros, fue disparado en el bosque por atacantes desconocidos.⁸³ Se sospecha que esos mismos madereros trataron de sobornar a Edwin Chota con 10.000 dólares para hacerle cejar a él y a su comunidad en su empeño por poner fin a la tala ilegal.⁸⁴

Chota advirtió en repetidas ocasiones a las autoridades regionales y nacionales de las múltiples amenazas recibidas por él y por las familias de Alto Tamaya-Saweto. Pidió al gobierno protección para él y su familia en 2005 debido a las continuas amenazas de los madereros, pero no recibió respuesta alguna.⁸⁵ Un año después, Chota denunció al maderero ilegal Manuel Ríos Pezo por amenazar a líderes indígenas locales, pero una vez más no se hizo nada al respecto.⁸⁶

Durante un periodo de varios años, Chota se unió a otros grupos Ashéninka de Perú

Abajo: Antes de ser asesinado, Edwin Chota denunció numerosas amenazas de madereros ilegales a las autoridades. © Emory Richey.

y Brasil para denunciar actividades de tala ilegal.⁸⁷ En 2012, puso una denuncia formal ante el fiscal ambiental de Pucallpa, la capital de Ucayali, pero esta fue archivada.⁸⁸ Al año siguiente, Chota puso otra denuncia policial con los nombres y fotografías de madereros ilegales y georreferenció las ubicaciones de sus actividades.⁸⁹ El nuevo fiscal ambiental de Ucayali, Francisco Berrospi, empezó a tomarse en serio el caso, pero fue repentinamente sustituido por lo que él llamó la «mafia» maderera local.⁹⁰ Dos de los madereros ilegales citados en la denuncia policial de Edwin Chota de 2013 están ahora en la cárcel, acusados de asesinarlo a él y a sus compañeros activistas.⁹¹

Tras los asesinatos, el presidente de Perú Ollanta Humala prometió una investigación exhaustiva en torno a estas muertes.⁹² Un artículo de prensa reciente sugiere, no obstante, que esta investigación se ha paralizado por falta de recursos.⁹³ Las personas



Abajo: En septiembre de 2014, Jorge Ríos Pérez fue asesinado junto con Chota y dos hombres más de camino a Brasil para debatir sobre la crisis de tala ilegal de la región. © Emory Richey.

responsables de estos crímenes siguen en libertad, y las viudas de los fallecidos no han podido regresar a su comunidad por miedo a represalias. El gobierno de Perú finalmente ha iniciado el proceso de titulación de Alto Tamaya-Saweto,⁹⁴ y ha prometido invertir el equivalente a 300.000 dólares en proyectos de desarrollo para la comunidad,⁹⁵ pero quedan en el aire muchas preguntas acerca de por qué hicieron falta que murieran cuatro líderes indígenas para que comenzara este proceso y se persiguiera a los madereros ilegales.

En la actualidad hay más de 20 millones de hectáreas pendientes de recibir títulos de propiedad en la Amazonia peruana. Perú debe priorizar la titulación de estos territorios indígenas, y las personas que están detrás del negocio de la madera ilegal deben ser llevados ante la justicia. Los ataques solo disminuirán una vez que los responsables se den cuenta de que la ley no está de su parte.

ESTUDIO DE CASO

Vidas perdidas en el sector de la minería de Perú



El sector de la minería en Perú, como el sector forestal, sufre de una pésima gobernanza. Perú es actualmente el tercer mayor productor mundial de cobre y el sexto mayor productor de oro,⁹⁶ y la minería representa el 15 por ciento del PIB⁹⁷ y el 5,4 por ciento de las emisiones totales de gases de efecto invernadero del país.⁹⁸ La amplia mayoría de depósitos minerales se encuentran cerca de tierras de comunidades indígenas,⁹⁹ lo que provoca grandes conflictos por la tierra y el impacto ambiental de los proyectos de minería. Estudios recientes han mostrado que el sector de la minería del oro, el más extendido en la región de la Amazonia,¹⁰⁰

está llevando a un aumento drástico de la deforestación y envenenamientos por mercurio, afectando a la salud y al sustento de las comunidades indígenas locales.¹⁰¹

Investigaciones de Global Witness demuestran que el 80 por ciento de todos los asesinatos de activistas ambientales y de la tierra en Perú entre 2002 y 2013 se derivaron de la oposición local a proyectos extractivos.¹⁰² La Defensoría del Pueblo de Perú documentó 1935 conflictos sociales generados por oposición a proyectos de minería en el periodo comprendido entre 2006 y 2014.¹⁰³ Episodios como las

protestas en Bagua en 2009, que desembocaron en las muertes de al menos 32 personas entre policías y civiles, han manchado los esfuerzos del gobierno por impulsar la inversión en minería.¹⁰⁴ Es fundamental que Perú aborde los agravios subyacentes de defensores ambientales y de la tierra que motivan estos conflictos en ocasiones mortales. El apartado de la ley 30230, dirigido a impulsar la actividad del sector extractivo y reducir los requisitos ambientales, amenaza con empeorar una situación ya de por sí crítica.

Arriba: Muchos de los asesinatos de defensores ambientales y de la tierra en Perú se derivan de conflictos entre los proyectos mineros y las comunidades.
© Getty/Lonely Planet

El caso de Río Blanco

El conflicto existente en torno a la mina de Río Blanco en el norte de Perú es indicativo del fracaso del país en abordar los serios y persistentes problemas de gobernanza en su sector minero. Río Blanco se encuentra a 50 kilómetros de la frontera con Ecuador, en los bosques de Huancabamba y Ayabaca. El proyecto cuenta con una zona de concesión de 6.473 hectáreas,¹⁰⁵ y mediante minas a cielo abierto pretende extraer 191.000 toneladas de cobre al año, lo que la convierte en uno de los mayores recursos no explotados de cobre del mundo.¹⁰⁶ Desde el principio de la fase de exploración en 2003, las comunidades locales de Segunda y Cajas (en Huancabamba) y Yanta (en Ayabaca) se han opuesto al proyecto y denunciado que la empresa propietaria del proyecto, Minería Majaz, ocupó ilegalmente sus tierras.¹⁰⁷

Las protestas han sido habituales a lo largo de la historia de la mina. En 1994, la compañía Cyprus Antacori licitó por la concesión para la exploración pero se retiró después de que se produjeran grandes actos de protesta por parte de las comunidades locales.¹⁰⁸ Monterrico Metals¹⁰⁹ fundó la compañía Minería Majaz en 2001 y obtuvo una concesión de exploración para Río Blanco.¹¹⁰ El gobierno declaró el proyecto «de interés nacional» en 2003, a pesar del rechazo unánime de las comunidades de Segunda y Cajas.¹¹¹ En noviembre del mismo año, el Ministerio de Energía y Minas aprobó la evaluación de impacto ambiental del proyecto, que desencadenó más protestas durante las cuales un miembro de la comunidad local, Herrera Racho, murió tras ser alcanzado por un bote de gas lacrimógeno disparado por la policía.¹¹²

Las protestas adicionales por parte de las comunidades en julio de 2005 desataron acusaciones de que la policía puso capuchas a los manifestantes y los golpeó.¹¹³ Dos mujeres detenidas también denunciaron haber sufrido abusos sexuales.¹¹⁴ La policía detuvo a 28 manifestantes¹¹⁵ y otro civil, Melanio García, falleció durante la carga policial.¹¹⁶ Los manifestantes detenidos denunciaron que los abusos durante la detención se prolongaron durante tres días y que sufrieron lesiones severas.¹¹⁷

En noviembre de 2006, la oficina de la Defensoría del Pueblo publicó un informe en el que detallaba numerosas ilegalidades en el proceso que autorizaba la concesión de exploración,¹¹⁸ incluida la falta de consulta a las comunidades. Las tensiones se reactivaron de nuevo en 2009, cuando los intentos por parte de la policía de arrestar a sospechosos de dañar la mina desencadenaron en la muerte



Arriba: Manifestantes contra la mina de Río Blanco han denunciado malos tratos por parte de la policía. La reciente aprobación de la ley 30230 amenaza con aumentar la impunidad de los abusos por parte de las fuerzas de seguridad peruanas.
© Peru Support Group

de dos residentes locales, Cástulo Correa Huayama y Vicente Romero Ramírez, de la comunidad de Cajas.¹¹⁹ Ese mismo año, ocho peruanos emprendieron acciones legales en la Corte Suprema inglesa contra Monterrico Metals y su filial peruana Río Blanco Copper. Obtuvieron una orden de congelación de bienes de la compañía y alcanzaron un acuerdo fuera de los tribunales en julio de 2011 en virtud del cual la compañía pagó una compensación pero no admitió responsabilidad alguna.¹²⁰ A pesar de estos problemas, Monterrico Metals ha anunciado que las operaciones comenzarán en 2015¹²¹, y han reabierto sus oficinas locales en Huancabamba. Los analistas han declarado que esto es una causa directa de la aprobación de la ley 30230 que reducía las restricciones sobre la minería.¹²² El caso de Río Blanco demuestra la constante priorización por parte de Perú de las inversiones en la industria extractiva por encima de los derechos de las comunidades locales.

CONCLUSIÓN

PERÚ DEBE HACER MÁS PARA PROTEGER A SUS DEFENSORES AMBIENTALES



En los últimos años, el gobierno de Perú ha anunciado una serie de compromisos para proteger sus bosques tropicales y podría recibir un importante apoyo financiero internacional para impulsar sus esfuerzos, recientemente a través de un acuerdo de 300 millones de dólares con Noruega que ilustra que el país acepta que tiene una responsabilidad mundial y nacional de proteger sus bosques para mitigar el cambio climático. Sin embargo, el creciente número de asesinatos de defensores ambientales y de la tierra como Edwin Chota y sus compañeros plantea serios interrogantes sobre el compromiso real del gobierno en proteger el medio ambiente y a aquellos que luchan por conservarlo.

Los sectores forestales y extractivos de Perú están amenazados por los conflictos sociales, muchos de ellos con las comunidades indígenas y exacerbados por una gobernanza

pobre. Las recientes medidas legislativas del gobierno, orientadas a reactivar la inversión en el sector extractivo, han debilitado salvaguardas ambientales claves y amenazan con reavivar los fuegos del descontento aún más. Otras leyes que reducen la responsabilidad criminal por actos violentos por parte de las fuerzas de seguridad de Perú animarán a futuros perpetradores a actuar contra los activistas.

En los últimos tres años se ha producido en Perú un número sin precedentes de asesinatos de defensores ambientales y de la tierra.¹²³ Este informe solo ha destacado un puñado de este tipo de casos, que son trágicos recordatorios de los problemas de gobernanza ambiental de Perú y falta de voluntad política. Estos asesinatos deberían forzar a Perú a adoptar medidas firmes y oportunas mientras se prepara para la Convención de las Naciones

Abajo: Perú debe mantener su compromiso de reducir la deforestación por el bien de las futuras generaciones de sus pueblos indígenas. © Emory Richey.

Unidas sobre el Cambio Climático 2014 y más allá para abordar las causas subyacentes de los asesinatos. Si el país pretende convertirse en un líder mundial contra el cambio climático, debería empezar por proteger a los defensores ambientales, sus mejores aliados para alcanzar este objetivo.



Arriba: © David Salisbury.

NOTAS FINALES

1 Véase <http://www.cop20lima.org/about/cop20>

2 Global Witness, Deadly Environment: The Dramatic Rise in Killings of Environmental and Land Defenders, 2014. Disponible en: <http://www.globalwitness.org/sites/default/files/library/Deadly%20Environment.pdf>

3 Iniciativa para los Derechos y Recursos, Communities as Counterparties, 2014. Disponible en: http://www.rightsandresources.org/wp-content/uploads/Communities-as-Counterparties-FINAL_Oct-21.pdf?utm_source=Munden+Report&utm_campaign=Securing+Indigenous+and+Community+Lands&utm_medium=email

4 En abril de 2014 denunciamos 58 asesinatos conocidos de defensores ambientales y de la tierra en Perú. La nueva cifra de 57 incluye asesinatos hasta la fecha de publicación de este informe, y el cambio se debe a la exclusión de ciertos casos que no cumplían nuestros estrictos criterios tras una investigación. Debido a los bajos niveles de denuncias de asesinatos y a la falta de datos oficiales, con frecuencia salen a la luz nuevos casos históricos, y las cifras existentes también están sujetas a revisión a la luz de información emergente. La trayectoria histórica de los asesinatos está aumentando claramente, pero las cifras pueden variar a corto plazo debido al escrutinio actual.

5 Según datos del Banco Mundial, Alemania tiene una superficie de 357.170 km² y Noruega, 385.178 km², lo que equivale aproximadamente a los 74 millones de hectáreas de bosque amazónico de Perú. Véase <http://data.worldbank.org/indicator/AG.SRF.TOTL.K2>

6 Véase <http://www.globalforestwatch.org/country/PER>

7 Ministerio del Ambiente de Perú, REDD y REDD+: iniciativas para reducir las emisiones de carbono derivadas de la deforestación y degradación de los bosques, 20 de septiembre de 2012, p.3. Disponible en: http://www.minam.gob.pe/prensa/wp-content/uploads/sites/44/2013/12/dossier_DA_prensa1.pdf

8 INEI, Perú: Análisis Etnosociodemográfico de las Comunidades Nativas de la Amazonía, 1993 y 2007. Disponible en: <http://proyectos.inei.gob.pe/web/biblioineipub/bancopub/Est/Lib0902/Libro.pdf>

9 World Resources Institute (WRI) e Iniciativa para los Derechos y Recursos, Securing Rights, Combating Climate Change: How Strengthening Community Forest Rights Mitigates Climate Change. Septiembre de 2014.

10 Nota de prensa de la Asociación Interétnica de Desarrollo de la Selva Peruana (AIDSESP), Indígenas reclamarán títulos de 20 millones de hectáreas en Amazonia peruana, 23 de octubre de 2014. Disponible en: <http://www.aidesep.org.pe/indigenas-reclamaran-titulos-de-20-millones-de-hectareas-en-amazonia-peruana/>

11 Perú recientemente firmó un acuerdo de 300 millones de dólares con Noruega para lograr este objetivo. Oficina del Primer Ministro; Perú, Germany, Norway launch climate and forest partnership, 23 de septiembre de 2014. Disponible en: <http://www.regjeringen.no/en/dep/smk/press-center/Press-releases/2014/Peru-Germany-Norway-launch-climate-and-forest-partnership.html?id=767640>

12 FAO, The State of Forests in the Amazon Basin, Congo Basin and Southeast Asia, junio de 2011

13 Las regiones amazónicas de Loreto y Amazonas fueron citadas recientemente por el zar anticorrupción de Perú como ejemplos de comunidades en las que impera la corrupción institucionalizada. Véase La República, Casos de corrupción aumentaron en casi 200% en La Libertad, 24 de abril de 2014. Disponible en: <http://www.larepublica.pe/24-04-2014/casos-de-corrupcion-aumentaron-en-casi-200>; Diario 16, Procuraduría Anticorrupción investigará graves denuncias por corrupción en cuatro regiones, 16 de abril de 2014. Disponible en: <http://diario16.pe/noticia/47125-procuraduria-anticorrupcion-investigara-graves-denuncias-corrupcion-cuatro-regiones>

14 Un estudio de 2010 calcula que el 91 por ciento de los 68 millones actuales de hectáreas de bosque tropical se degradarán o deforestarán en 30 años si todos los planes actuales de infraestructuras y uso de recursos salen adelante. Véase Dourojeanni, A. et al, The Peruvian Amazon in 2021, 2010, p. 55-60 y p. 66-72; Global Witness, Rocky Road, 2013 y BBC News, Peru state of emergency over Conga mine to expire, 2 de septiembre de 2012

15 Tckctck, Peru weakens environmental safeguards months ahead of Lima climate conference, 23 de julio de 2014 <http://tckctck.org/2014/07/peru-weakens-environmental-safeguards-just-months-ahead-lima-climate-change-conference/63697>

16 Resolución de la Asamblea General de la ONU: A/RES/53/144, Declaración sobre los defensores de los derechos humanos, 1998

17 OEA/Borrador de la resolución CP/CAJP-1818/01, Defensores de los Derechos Humanos en las Américas, 17 de mayo de 2001

18 Ley 30230 disponible en: <http://www.minem.gob.pe/minem/archivos/file/Mineria/LEGISLACION/2014/JULIO/LEY30230.pdf>

19 Véase el capítulo sobre medio ambiente del Tratado de Libre Comercio entre EE. UU. y Perú disponible en: http://www.ustr.gov/sites/default/files/uploads/agreements/fta/peru/asset_upload_file953_9541.pdf

20 Esta cifra es de nuestro conjunto de datos de abril de 2014. En 2015 se publicará un conjunto de datos completo y totalmente revisado. Global Witness, Deadly Environment: The Dramatic Rise in Killings of Environmental and Land Defenders, 2014. Disponible en: <http://www.globalwitness.org/sites/default/files/library/Deadly%20Environment.pdf>

21 Véase BBC News, Peru state of emergency over Conga mine to expire, 2 de septiembre 2012; The Independent, Peru accused of cover-up after indigenous protest ends in death at Devil's Bend, 19 de junio de 2009. Disponible en: <http://www.independent.co.uk/news/world/americas/images-of-amazons-tiananmen-1708990.html>

22 BBC News, Peru state of emergency over Conga mine to expire, 2 de septiembre de 2012; the Guardian,

Peru's environment minister hails 'landmark' mining reforms, 4 de septiembre de 2012 y La República, Muertos en Cajamarca suben a 5 mientras la región vive en un clima de tensión, 6 de julio de 2012

23 La República, Caen dos presuntos asesinos del líder Ashéninka Pío Peña, 1 de junio de 2013. Disponible en: <http://www.larepublica.pe/01-06-2013/caen-dos-presuntos-asesinos-del-lider-ashaninka-pio-pena>

24 The Guardian, Illegal loggers blamed for murder of Peru forest campaigner, 9 de septiembre de 2014. Disponible en: <http://www.theguardian.com/world/2014/sep/09/illegal-loggers-blamed-for-of-peru-forest-campaigner>

25 World Resources Institute (WRI) e Iniciativa para los Derechos y Recursos, Securing Rights, Combating Climate Change: How Strengthening Community Forest Rights Mitigates Climate Change, julio de 2014

26 Asociación Interétnica de Desarrollo de la Selva Peruana (AIDSESP), Indígenas reclamarán títulos de 20 millones de hectáreas en Amazonia peruana, 23 de octubre de 2014, disponible en: <http://www.aidesep.org.pe/indigenas-reclamaran-titulos-de-20-millones-de-hectareas-en-amazonia-peruana/>

27 Redd-monitor, AIDSESP and Rainforest Foundation Norway warn that Peru must improve policy on forests and indigenous peoples, 10 de octubre de 2014

28 Ley 30230 disponible en: <http://www.minem.gob.pe/minem/archivos/file/Mineria/LEGISLACION/2014/JULIO/LEY30230.pdf>

29 Nota de prensa de la Plataforma para la Gobernanza Responsable de la Tierra y el Colectivo Territorios Seguros para las Comunidades del Perú, Advierten Que Paquete Reactivador Amenaza Derechos Sobre La Tierra, 2014. Disponible en: http://www.rightsandresources.org/wp-content/uploads/Pronunciamento_Plataforma_y_Colectivo.pdf

30 Véase <http://www.cop20.pe/5177/conoce-serfor-la-nueva-autoridad-nacional-forestal-y-de-fauna-silvestre/>

31 FAO, The State of Forests in the Amazon Basin, Congo Basin and Southeast Asia, junio de 2011, p. 5

32 Ministerio del Ambiente, REDD y REDD+: iniciativas para reducir las emisiones de carbono derivadas de la deforestación y degradación de los bosques, 20 de septiembre de 2012, p.3. Disponible en: http://www.minam.gob.pe/prensa/wp-content/uploads/sites/44/2013/12/dossier_DA_prensa1.pdf

33 Véase <http://www.globalforestwatch.org/country/PER>

34 Scientific Reports 4, artículo número 4719, Logging Concessions Enable Illegal Logging Crisis in the Peruvian Amazon, 17 de abril de 2014. Disponible en: <http://www.nature.com/srep/2014/140417/srep04719/full/srep04719.html>

35 Agencia de Investigación Ambiental, The Laundering Machine: How Fraud and Corruption in Peru's Concession System are Destroying the Future of its Forests, 2012. Disponible en: <http://eia-international.org/wp-content/uploads/The-Laundering-Machine.pdf>

36 Agencia de Investigación Ambiental, The Laundering Machine: How Fraud and Corruption in Peru's Concession System are Destroying the Future of its Forests, 2012. Disponible en: <http://eia-international.org/wp-content/uploads/The-Laundering-Machine.pdf>

37 Ministerio del Ambiente de Perú, Decreto Supremo No 008-2010-MINAM, 15, 7, 2010, p. 2. Disponible en: <http://sinia.minam.gob.pe/index.php?action=verElemento&idElementoInformacion=378&idformula=>

38 Oficina del Primer Ministro; Perú, Germany, Norway launch climate and forest partnership, 23 de septiembre de 2014. Disponible en: <http://www.regjeringen.no/en/dep/smk/press-center/Press-releases/2014/Peru-Germany-Norway-launch-climate-and-forest-partnership.html?id=767640>

39 Citado en Banco Mundial, Análisis Preliminar Sobre Gobernabilidad y Cumplimiento de la Legislación del Sector Forestal en el Perú, 2006, p. 17. Disponible en: <http://siteresources.worldbank.org/EXTFORESTS/Resources/985784-1217874560960/PeruAnalysis.pdf>

40 Calculado dividiendo el 68,3% de todas las concesiones supervisadas (244,5) entre el número total de concesiones madereras (609, llegando al 40%). Scientific Reports 4, Artículo número 4719, Logging Concessions Enable Illegal Logging Crisis in the Peruvian Amazon, 17 de abril de 2014. Disponible en: <http://www.nature.com/srep/2014/140417/srep04719/full/srep04719.html>

41 Scientific Reports 4, Artículo número 4719, Logging Concessions Enable Illegal Logging Crisis in the Peruvian Amazon, 17 de abril de 2014. Disponible en: <http://www.nature.com/srep/2014/140417/srep04719/full/srep04719.html>

42 Agencia de Investigación Ambiental, The Laundering Machine: How Fraud and Corruption in Peru's Concession System are Destroying the Future of its Forests, 2012, p. 3. Disponible en: <http://eia-international.org/wp-content/uploads/The-Laundering-Machine.pdf>

43 Agencia de Investigación Ambiental, The Laundering Machine: How Fraud and Corruption in Peru's Concession System are Destroying the Future of its Forests, 2012, p. 3. Disponible en: <http://eia-international.org/wp-content/uploads/The-Laundering-Machine.pdf>

44 Canal N, Serfor: se lanzará nuevas concesiones forestales por 5 millones de hectáreas, 19 de agosto de 2014. Disponible en: <http://canal.pe/actualidad/serfor-se-lanzara-nuevas-concesiones-forestales-5-millones-hectareas-n149753>

NOTAS FINALES

Agencia de Investigación Ambiental, EIA Issues Statement on Visit by Office of the U.S. Trade Representative to Peru, 25 de agosto de 2014.

45 Global Witness, Rocky Road, 2013

46 Human Rights Watch, Peru: Investigate Violence in Bagua, 10 de junio de 2009

47 EDU, La justicia plural tras el caso Bagua a cinco años del desastre político, 2 de julio de 2014. Disponible en: http://puntoedu.pucp.edu.pe/opinion/la-justicia-plural-tras-el-caso-bagua-a-cinco-anos-del-desastre-politico/

48 Tcktckctck, Peru weakens environmental safeguards months ahead of Lima climate conference, 23 de julio de 2014. Disponible en: http://tcktckctck.org/2014/07/peru-weakens-environmental-safeguards-just-months-ahead-lima-climate-change-conference/63697

49 Agencia de Investigación Ambiental, EIA Issues Statement on Visit by Office of the U.S. Trade Representative to Peru, 25 de agosto de 2014. Disponible en: http://eia-global.org/news-media/eia-issues-statement-on-visit-by-office-of-the-u.s.-trade-representative-to

50 Ley 30230 disponible en: http://www.minem.gob.pe/minem/archivos/file/Mineria/LEGISLACION/2014/JULIO/LEY30230.pdf

51 Congreso de la República de Perú, Ley No 30151. Ley que modifica el inciso 11 del Artículo 20 del Código Penal, Referido al Uso de Armas u Otro Medio de Defensa por Personal de las Fuerzas Armadas y de la Policía Nacional del Perú, 13 de enero de 2014, disponible en: http://www.2.congreso.gob.pe/Sicr/TraDocEstProc/Contdoc02_2011_2.nsf/d99575da99ebfbc305256f2e006d1cf0/58ee5c48bb44206605257c5f0047f14/\$FILE/30151.pdf

52 Amnistía Internacional Perú, Ley 30151 envía una señal peligrosa y podría dar lugar a impunidad en casos de violaciones de derechos humanos, 17 de enero, disponible en: http://www.amnistia.org.pe/ley-30151-envia-una-senal-peligrosa-podria-dar-lugar-impunidad-en-casos-de-violaciones-de-derechos-humanos/

53 Amnistía Internacional Perú, Ley 30151 envía una señal peligrosa y podría dar lugar a impunidad en casos de violaciones de derechos humanos, 17 de enero, disponible en: http://www.amnistia.org.pe/ley-30151-envia-una-senal-peligrosa-podria-dar-lugar-impunidad-en-casos-de-violaciones-de-derechos-humanos/

54BBC Mundo, Matan a cuatro líderes indígenas en la frontera entre Perú y Brasil, 8 de septiembre de 2014, disponible en: http://www.bbc.co.uk/mundo/ultimas_noticias/2014/09/140908_ultnot_brasil_muerte_cuatro_lideres_en.shtml

55 El Comercio, Encuentran restos de tercer Ashéninka asesinado en Ucayali, Fiscal señaló que los indígenas en la frontera con Brasil habrían sido asesinados con perdigones, 19 de septiembre de 2014, disponible en: http://elcomercio.pe/peru/ucayali/ashaninkas-ucayali-edwin-chota-encuentran-restos-tercer-ashaninka-asesinado-noticia-1758061

56 Sistema Nacional de Información Ambiental, Producción de madera rolliza en metros cúbicos 2000-2012, disponible en: http://sinia.minam.gob.pe/index.php?accion=verIndicador&idElementoInformacion=963&idformula=38; y Ministerio de Agricultura, Perú Forestal en Números 2013

57 Agencia de Investigación Ambiental, The Laundering Machine: How Fraud and Corruption in Peru’s Concession System are Destroying the Future of its Forests, 2012, disponible en: http://eia-international.org/wp-content/uploads/The_Laundering-Machine.pdf

58 Ministerio de Agricultura de Perú, Concesiones Forestales Con Fines Maderables otorgadas por concurso público y por adecuación de contrato, disponible en: http://dgffs.minag.gob.pe/portal/index.php/ordenamiento-y-manejo-ffs/mapas-tematicos-ffs?id=61

59 Se calcula que un 95 por ciento de la economía depende directa o indirectamente de la tala, mientras que el 41 por ciento de la industria se dedica al procesamiento de la madera. Gobierno regional de Ucayali, Plan Estratégico Institucional 2007-2012, 2007, p. 13 y p. 32. Cálculos de tala ilegal en Ucayali de la entrevista de Global Witness con Jorge Manuel Ticona de la Oficina de la Fiscalía Ambiental en Ucayali, noviembre de 2012: http://www.globalwitness.org/sites/default/files/RockyRoad_GlobalWitness_lo.pdf

60 OSINFOR, Resumen de procesos seguidos por la Dirección de Supervisión de Concesiones Forestales y de Fauna Silvestre – DSCFFS, 2005 – 2012, Disponible en: http://www.google.co.uk/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=2&ved=0CCwQFjAB&url=http%3A%2F%2Fwww.osi.nfor.gob.pe%2Fportal%2Fdata%2Farticulo%2FDSCFFS..xlsx&ei=YR9BVPGWoqHC7gb1voCYBA&usq=AFQjCNGg9kju- GVCvnap9_axfhnh5WF4vA&bvm=bv.77648437,d.ZGU&cad=rja

61 Datosperu.org, Plano de ubicación de la empresa MADERERA MARAÑÓN S.C.R.L, disponible en: http://www.datosperu.org/ee-maderera-maranon-scri-20128951785.php

62 Grupo Henderson, Manejo Forestal Sostenible, disponible en: http://www.grupohenderson.com/welcome/index.php?option=com_content&view=article&id=45&Itemid=50

63 Organismo de Supervisión de los Recursos Forestales y de Fauna Silvestre, Resolución Directorial No 242 2014-OSINFOR- DSCFFS, disponible en: http://www.osinfor.gob.pe/portal/data/recurso/RD_DSCFFS/RD_2014_0242_DSCFFS.PDF

64 La República, PJ anula recurso que protegía a vicepresidente de la región Ucayali, 26 de octubre de 2014, disponible en: http://www.larepublica.pe/26-10-2014/pj-anula-recurso-que-protectoria-a-vicepresidente-de-la-region-ucayali

65 Presuntamente, las firmas de permisos para talar madera arrastrada por la corriente han sido falsificadas por funcionarios de la DEFFS en Ucayali. Javier Bonilla, Solicitud investigación de actos de corrupción en la DEFFS Ucayali, 23 de noviembre de 2011, disponible en: http://www.globalwitness.org/sites/default/files/RockyRoad_GlobalWitness_lo.pdf

66 Véase Round River Conservation Studies, The Race for Peru's Last Mahogany Trees: Illegal Logging and the Alto Purús National Park, marzo de 2007 e INRENA, Situación actual de la extracción ilegal de madera en el sector nororiental del Parque Nacional Alto Purús, Reserva Comunal Purús y su zona de amortiguamiento, 2007

67 Global Witness, Rocky Road, 2013. Entrevistas de Global Witness con SERNANP, Javier Bonilla, WWF Peru, Upper Amazon Conservancy. En 2009, el famoso maderero Roland Patrngic Rengifo, alias ‘Gin-Gin’, fue arrestado junto con dos pilotos de la policía por transportar caoba ilegal desde Puerto Esperanza a Pucallpa en un vuelo de la policía. El Comercio, Antonov de la Policía transportaba caoba ilegal de Purús a Pucallpa, 2 de marzo de 2009, disponible en: http://www.globalwitness.org/sites/default/files/RockyRoad_GlobalWitness_lo.pdf

68 La Hora, entrevista con el Exfiscal Ambiental de Ucayali Francisco Berrospi, 15 de septiembre de 2014, disponible en: http://www.youtube.com/watch?v=-F_xv50ja3Y

69 La República, Dirección ejecutiva forestal de Ucayali forma parte de la red de corrupción, 19 de septiembre de 2014, disponible en: http://www.larepublica.pe/19-09-2014/direccion-ejecutiva-forestal-de-ucayali-forma-parte-de-la-red-de-corrupcion

70 La República, Casos de corrupción aumentaron en casi 200% en La Libertad, 24 de abril de 2014. Disponible en: http://www.larepublica.pe/24-04-2014/casos-de-corrupcion-aumentaron-en-casi-200; Diario 16, Procuraduría Anticorrupción investigará graves denuncias por corrupción en cuatro regiones, 16 de abril de 2014. Disponible en: http://diario16.pe/noticia/47125-procuraduria-anticorrupcion-investigara-graves-denuncias-corrupcion-cuatro-regiones

71 Salisbury, D., Borgo López, J., & Vela, J, Transboundary political ecology in Amazonia: history, culture, and conflicts of the borderland Ashéninka. Journal of Cultural Geography, 2011, 28(1): pp. 147-177.

72 National Geographic, Mahogany’s Last Stand, abril de 2013, disponible en: http://ngm.nationalgeographic.com/2013/04/mahogany/wallace-text

73 National Geographic, Mahogany’s Last Stand, abril de 2013, disponible en: http://ngm.nationalgeographic.com/2013/04/mahogany/wallace-text

74 Salisbury, D., Borgo López, J., & Vela, J, Transboundary political ecology in Amazonia: history, culture, and conflicts of the borderland Ashéninka. Journal of Cultural Geography, 2011, 28(1): pp. 147-177.

75 El Comercio, Nada impediría a Ucayali darle a Saweto el título de su tierra, 24 de septiembre, disponible en: http://elcomercio.pe/peru/ucayali/nada-impedia-ucayali-darle-saweto-titulo-su-tierra-noticia-1759280

76 Dirección Regional Sectorial Agricultura Ucayali, Informe No. 0018-2013-GRU-P-DRSAU-DSFL-CC.NN./MADP: Informe Socioeconómico y Poblacional de la Comunidad Nativa Alto Tamaya - Saweto, 3 de abril de 2013

77 Upper Amazon Conservancy, Titling the Native Community of Saweto: a Challenge for Social Justice and Conservation in the Ucayali Borderlands, marzo de 2013 http://upperamazon.org/titling-the-native-community-of-saweto-a-challenge-for-social-justice-and-conservation-in-the-ucayali-borderlands/

78 El Comercio, Nada impediría a Ucayali darle a Saweto el título de su tierra, 24 de septiembre de 2014, disponible en: http://elcomercio.pe/peru/ucayali/nada-impedia-ucayali-darle-saweto-titulo-su-tierra-noticia-1759280

79 Dirección Regional Sectorial Agricultura Ucayali, Informe No. 0018-2013-GRU-P-DRSAU-DSFL-CC.NN./MADP: Informe Socioeconómico y Poblacional de la Comunidad Nativa Alto Tamaya – Saweto, 3 de abril de 2013.

80 SPLJ, Vedan extracción forestal de maderas y dejan en suspenso contratos y permisos de extracción en cuencas y bosques, Decreto Supremo No 13-96-AG, 1996, disponible en: http://www.bvindecopi.gob.pe/regtec/ds13-96-ag.pdf

81 Dirección Regional Sectorial Agricultura Ucayali, Informe No. 0018-2013-GRU-P-DRSAU-DSFL-CC.NN./MADP: Informe Socioeconómico y Poblacional de la Comunidad Nativa Alto Tamaya – Saweto, 3 de abril de 2013.

82 Society for Threatened Peoples, Der Ashéninka-Führer Edwin Chota ist in Lebensgefahr, octubre de 2012, disponible en: http://www.gfbv.de/inhaltsDok.php?id=2475

83 Society for Threatened Peoples, Der Ashéninka-Führer Edwin Chota ist in Lebensgefahr, octubre de 2012, disponible en: http://www.gfbv.de/inhaltsDok.php?id=2475

84 Society for Threatened Peoples, Der Ashéninka-Führer Edwin Chota ist in Lebensgefahr, octubre de 2012, disponible en: http://www.gfbv.de/inhaltsDok.php?id=2475

85 Edwin Chota Valera, Solicitud de Garantías Personales y/o Posesorias - Ministerio del Interior. Alto Tamaya - Saweto Archives: pp.128.

86 Edwin Chota Valera, Solicita Intervención de Madera Ilegal Rolliza y Aserrada, Alto Tamaya – Saweto, 2006, Archivos: pp. 129.

87 Associação Ashaninka do Rio Amônia, Apiwtxa recebe Danielle Mitterrand, 30 de agosto de 2007, disponible en: http://apiwtxa.blogspot.co.uk/2007_08_01_archive.html

88 La Hora, entrevista con el Exfiscal Ambiental de Ucayali, Francisco Berrospi, 15 de septiembre de 2014, disponible en: http://www.youtube.com/watch?v=-F_xv50ja3Y

89 Comunidad Nativa Alto Tamaya – Saweto, CARTA MÚLTIPLE NS 001-2014-CC.NN ALTO TAMAYA-SAWETO/ ECV, 23 de abril de 2014, disponible en: http://www.actualidadambiental.pe/wp-content/uploads/2014/09/denuncia-por-tala-ilega_saweto_ucayali.pdf

90 La Hora, entrevista con el Exfiscal Ambiental de Ucayali, Francisco Berrospi, 15 de septiembre de 2014, disponible en: http://www.youtube.com/watch?v=-F_xv50ja3Y

91 El Comercio, Pucallpa: se entregó otro sospechoso del crimen de Edwin Chota, 24 de septiembre de 2014, disponible en: http://elcomercio.pe/peru/ucayali/pucallpa-se-entregó-otro-sospechoso-crimen-edwin-chota-noticia-1759309

92 La información, Presidente peruano anuncia investigación sobre asesinato de cuatro indígenas, 20 de octubre de 2014, disponible en : http://noticias.lainformacion.com/policia-y-justicia/criminalidad/presidente-peruano-anuncia-investigacion-sobre- asesinato-de-cuatro-indigenas_qJtKY8UI3NKbQVSSj2iEvI/

93 Servindi, Investigación de asesinatos en Saweto paralizada por falta de presupuesto, 24 de octubre de 2014. Disponible en: http://servindi.org/actualidad/116530

94 elEconomista, Perú tramitará el título de tierras a favor de la comunidad de unos indígenas asesinados, 4 de octubre de 2014, disponible en: http://www.eleconomistaamerica.pe/politica-eAm-pe/noticias/6130101/10/14/Peru-tramitara-el-titulo-de-tierras-a-favor- de-la-comunidad-de-unos-indigenas-asesinados.html

95 Ministerio de Trabajo de Perú, Ministerio de Trabajo Invierte S/. 900 Mil En Comunidad Nativa Tamaya-Saweto,3 de octubre de 2014, disponible en: http://www.mintra.gob.pe/mostrarNoticias.php?codNoticia=4278

96 KPMG, Peru Country mining Guide, 2013, disponible en: http://www.kpmg.com/PE/es/IssuesAndInsights/ArticlesPublications/Documents/Country-Mining-Guide-Peru.pdf

97 Financial Times, Mining: Andean concessions, febrero de 2013, disponible en: http://www.ft.com/cms/s/0/a448ade4- 661d-11e2-bb67-00144feab49a.html#axzz3GgwUmjbg

98 PricewaterhouseCoopers, 2013, Industria Minera Guía de Negocios en el Perú, 2013, p. 33, disponible en: http://www.pwc.com/pe/es/doing-business/assets/pwc-doing-business-mining-espanol.pdf

99 Financial Times, Mining: Andean concessions, febrero de 2013, disponible en: http://www.ft.com/cms/s/0/a448ade4- 661d-11e2-bb67-00144feab49a.html#axzz3GgwUmjbg

100 Guardian, Illegal gold mining exposing Peru’s indigenous tribes to mercury poisoning, 9 de septiembre de 2013, disponible en:

http://www.theguardian.com/environment/2013/sep/09/peru-amazon-indigenous-tribe-gold-mining

101 Carnegie Science, Gold Mining Ravages Peru, 28 de octubre de 2013, disponible en: http://carnegiescience.edu/news/gold_mining_ravages_per%C3%BA

102 De los 57 casos registrados por Global Witness, 47 están relacionados con el sector extractivo y de la minería.

103 CooperAccion, Observatorio de Conflictos Mineros en el Perú, Reporte primer semestre 2014, disponible en: http://www.cooperaccion.org.pe/OCM/XIV_OCM_2014-07-15.pdf

104 Human Rights Watch, Peru: Investigate Violence in Bagua, 10 de junio de 2009, disponible en: http://www.hrw.org/news/2009/06/10/peru-investigate-violence-bagua

105 Bank track, Dodgy Deal: Rio Blanco Copper Mine. Disponible en: http://www.banktrack.org/manage/ajax/ems_dodgydeals/createPDF/rio_blanco_copper_mine

106 Monterrico Metals plc, Company Profile, disponible en: http://www.monterrico.com/s/CompanyProfile.asp 107www.todosobrierioblanco, Informe de Conflictos de Piura, 2007, disponible en: http://www.todosobrierioblanco.com/adjuntos/PrimerInformeObservatorioConflictosPIURA.pdf

108 Documentation Centre on Environmental Conflicts, Río Blanco Mine – Majaz, disponible en: http://www.cdca.it/spip.php?article1682&lang=en

109 Monterrico Metals plc, Company Profile, disponible en: http://www.monterrico.com/s/CompanyProfile.asp

110 Documentation Centre on Environmental Conflicts, Río Blanco Mine – Majaz, disponible en: http://www.cdca.it/spip.php?article1682&lang=it

111 Grupo de Apoyo de la Red Muqui para el Caso Majaz, Informe de Conflictos Piura, 2007, disponible en: http://www.todosobrierioblanco.com/adjuntos/PrimerInformeObservatorioConflictosPIURA.pdf

112 Municipalidad Provincial de Huancabamba, 1er Congreso Interprovincial de Rondas Campesinas, 17 de mayo de 2013, disponible en: http://mhuancabamba.wordpress.com/2013/05/17/1er-congreso-interprovincial-de-rondas-campesinas/ 113 Business & Human Rights Resource Centre, proceso contra Monterrico Metals, febrero de 2014, disponible en: http://business-humanrights.org/en/monterrico-metals-lawsuit-re-peru-0#c18018

114 Business & Human Rights Resource Centre, proceso contra Monterrico Metals, febrero de 2014, disponible en: http://business-humanrights.org/en/monterrico-metals-lawsuit-re-peru-0#c18018

115 Business & Human Rights Resource Centre, proceso contra Monterrico Metals, febrero de 2014, disponible en: http://business-humanrights.org/en/monterrico-metals-lawsuit-re-peru-0#c18018

116 La República, Dejaron morir a comunero, 10 de enero de 2009, disponible en: http://www.larepublica.pe/10-01-2009-dejaron-morir-comunero

117 Business & Human Rights Resource Centre, proceso contra Monterrico Metals, febrero de 2014, disponible en: http://business-humanrights.org/en/monterrico-metals-lawsuit-re-peru-0#c18018

118 Defensoría del Pueblo; INFORME No 001 -2006/ASPMA-MA, 2006

119 CATAPA, Mining conflict in Peru leaves two dead, 4 de diciembre de 2009: http://www.catapa.be/en/news/614

120 British and Human Rights Resource Centre, Monterrico Metals lawsuit (re Peru), 18 de febrero de 2014, disponible en: http://business-humanrights.org/en/monterrico-metals-lawsuit-re-peru-0#c18018

121 ProActivo, China Zijin busca iniciar proyecto cupríferoRío Blanco en el 2015, 30 de diciembre de 2013, disponible en: http://proactivo.com.pe/china-zijin-busca-iniciar-proyecto-cuprifero-rio-blanco-en-el-2015/

122 Servindi, Proyecto minero Río Blanco: una bomba de tiempo en la frontera norte, 31 de agosto de 2014, disponible en: http://servindi.org/actualidad/112397

123 Global Witness, Deadly Environment, The Dramatic Rise in Killings of Environmental and Land Defenders, 2014 http://www.globalwitness.org/sites/default/files/library/Deadly%20Environment.pdf

Global Witness investiga los conflictos y la corrupción vinculados con los recursos naturales, así como los abusos medioambientales y de los derechos humanos relacionados con los mismos, y lucha por prevenirlos.

Cuando en este informe se menciona 'Global Witness', se hace referencia a Global Witness Limited, una sociedad limitada por garantía registrada en Inglaterra bajo el n.º 2871809.

Global Witness, Lloyds Chambers, 1 Portsoken Street,
London, E1 8BT, United Kingdom

Phone: +44 (0)207 4925820 Fax: +44 (0)207 4925821
mail@globalwitness.org www.globalwitness.org

ISBN Number: 978-0-9929128-7-1

© Global Witness Limited, 2014.



global witness