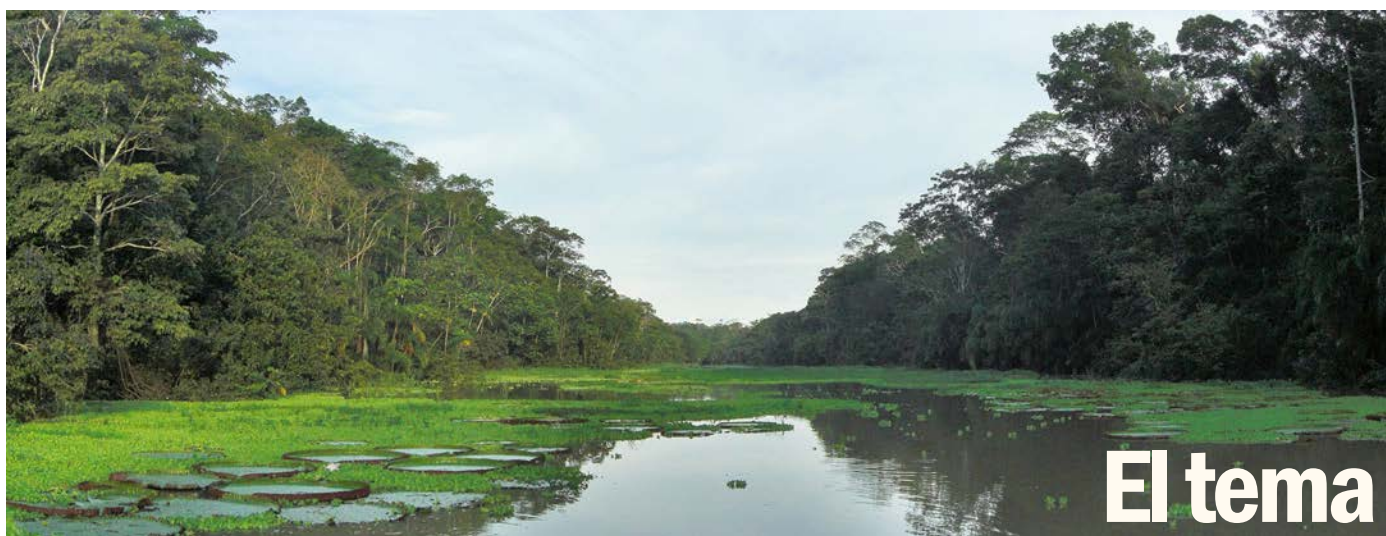


Perú

# ¿Amazonas en entredicho?



## El tema

Río Amazonas en Indiana, al norte de Iquitos, Perú. CC BY 2.0

Foto: Jason Hollinger, 2014

La deforestación en los trópicos aumentó en 2017 a 15.8 millones de hectáreas, dicen la Universidad de Maryland y el Global Forest Watch. La región Amazónica es escenario central. Emergen nuevos centros de deforestación y empiezan a cambiar los patrones de la misma.

En Alemania y Europa se dejaron escuchar voces de denuncia provenientes de Perú.

En **YARUMO Internacional** las recogemos aquí.

## El escenario:

- Con 7,4 millones de km<sup>2</sup> la Amazonía es la región de bosque tropical más grande del mundo, compartida por 9 países. Aquí es donde más se deforesta (vea [Y](#))

- **Brasil:** entre 2016-17 se deforestaron cerca de 662.400 ha. anuales en la región, según el IBAMA (vea [Y](#)). Globalmente es donde más bosque tropical se destruye (vea [Y](#)).

- **Colombia:** la sorpresa negativa de 2017; allí aumentó el 46% la deforestación (más del doble del promedio en los últimos 15 años. Cerca de la mitad, fue en la Amazonía (vea [Y](#)).

- **Bolivia:** 75% de su territorio es amazónico. Anualmente se deforestan entre 210 mil y 350mil ha (vea [Y](#))

- **Perú:** 60% de su territorio es Amazonía. La deforestación aumenta allí paulatinamente desde el 2000. Entre 2014 y 2016, superó las 150 mil hectáreas, según la Sociedad Peruana de Ecodesarrollo (vea [Y](#)).

**Motores:** la agricultura (pequeña y grande), ganadería, minería, megaproyectos, cultivos ilícitos y especulación del suelo.

**Afectados:** comunidades y pueblos indígenas; la vida en la selva.

Perú  
Amazonas en entredicho

Pág. 1 y 2

Comunidades indígenas,  
en el limbo jurídico

Pág. 2

Yarinacocha - Colonia,  
Peru - Alemania  
Cooperación  
Comunal para el Clima

Pág. 3

Perú, ¿país agrícola,  
país minero?

Pág. 4 y 5

Entrevista

# Comunidades indígenas en el limbo jurídico

Ucayali, Loreto... (Perú)

La problemática de Ucayali tiene 2 causas estructurales básicas, explica **Álvaro Masquez Salvador**, abogado del Instituto de Defensa Legal en Perú (IDL), quien hizo una pasada por Alemania y expuso varios problemas actuales en Perú:

1. **La zonificación económica y ecológica de la tierra.**

Existen estudios aislados sobre las tierras en Ucayali, pero su aplicación no es obligatoria para las entidades del Estado. Por otra parte no hay criterios claros para que las autoridades regionales definían qué hacer con el territorio.

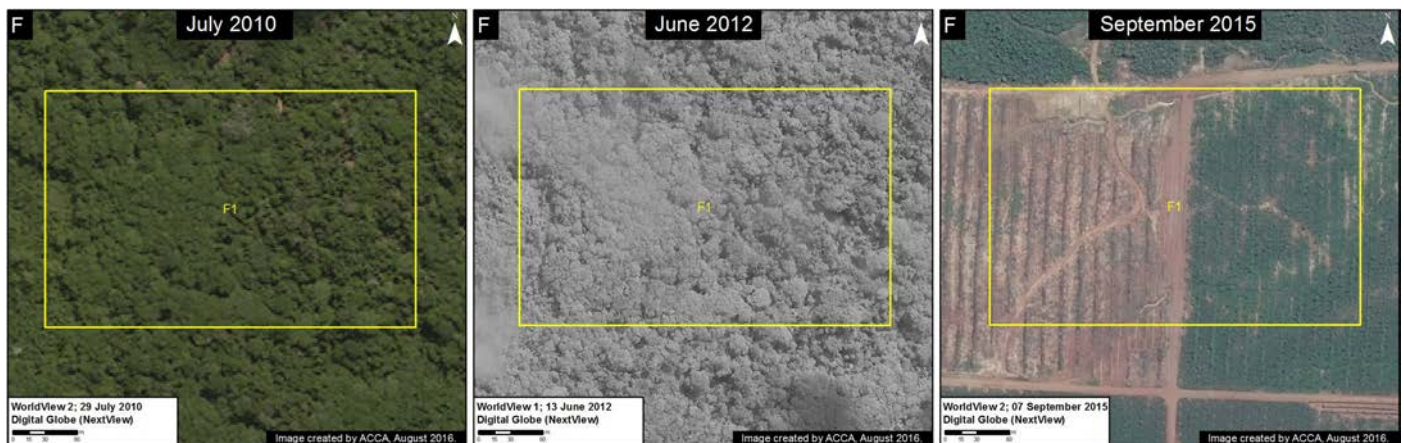
2. **La falta de seguridad jurídica de las comunidades indígenas.**

Sólo un 30% de las comunidades tienen sus territorios titulados. Las demás están en un limbo jurídico.

## Y súmele que...

Defensoría del Pueblo, Oxfam, ONG, dicen...

- **Descentralización** política, administrativa y financiera: con numerosos vacíos y problemas (Vea Defensoría del Pueblo 🇵🇪)
- **'Capacidad de uso mayor del suelo'**, concepto básico para definir la aptitud de los suelos, pero poco reglamentado y vacíos de conocimiento (Vea Defensoría del Pueblo 🇵🇪)
- **Bosque = suelo sin uso**; bosque deforestado = suelo para desarrollar (vea caso Tishincayu 🇵🇪)
- **Plan de Promoción de la Palma de Aceite** como respuesta a la demanda nacional e internacional (Vea Dammert 🇵🇪 y 🇵🇪)



"Los satélites lo están observando,"

le decía un miembro del pueblo indígena Shipibo-Konibo a un colono invasor... (vea 🇵🇪)

Foto: Deforestación entre 2010 y 2015 en Pucallpa, por plantaciones de palma de aceite, Ucayali, Perú. (Vea 🇵🇪)

Fuente: Finer M, Cruz C, Novoa S (2016) Confirming Deforestation for Oil Palm by the company Plantations of Pucallpa. MAAP: 41

Comunidad indígena 'Santa Clara de Uchunya':

## "De solicitud en solicitud..."

Con el caso de la comunidad indígena 'Santa Clara de Uchunya' en Ucayali, el Abogado Másquez espone la situación:

**"¡Pero la tierra ya la entregaron a otros! Les van a dar sólo 750 ha."**

- En los **años 70**, esta comunidad obtuvo un título de propiedad que les reconoció 202 ha. en la zona.

"Un cálculo arbitrario hecho por ingenieros, no etnólogos,

teniendo en cuenta sólo el casco urbano de la comunidad y los cultivos aledaños.

Sus costumbres de caza, recolección de hierbas y productos del bosque, y su relación cultural y espiritual con el mismo; ¡ignorados!

Como en esa época, no hablaban español y no había extraños en la zona, no sintieron necesidad de reclamar."

- En los **años 90**, en el **2002** y **2005** presentaron solicitudes al Ministerio de Agricultura, para que les ampliaran su territorio. ¡Ninguna respuesta: por ser indígenas, los ignoraron y discriminaron!

- En **2015** vuelven a solicitar la ampliación y titulación de **5.000 ha.** al gobierno regional de Ucayali (ahora son los gobiernos regionales quienes definen su desarrollo).

La extensión garantizaría la supervivencia de la comunidad, recalca el Abogado Másquez, "¡Pero la tierra ya la entregaron! Les van a dar solo **750 ha** que les queda del terreno solicitado. Los 'comuneros (miembros de comunidades) nos dicen que **'es monte pelado', no tiene cobertura'**."

La Contraloría General de la República hace ahora auditoría sobre la titulación a la comunidad (vea 🇵🇪) ¿A esperar qué dicen?

### Global La lucha por tierras comunitarias

Informe del World Resources Institute (2018), vea 🇵🇪

- **Más del 50% de la tierra del mundo (excepto Antártida) es tierra comunitaria.**
- **No toda es reconocida legalmente, ni está registrada o tiene título de propiedad.**
- **En Perú: 6.500 grupos tienen 3,6 millones de ha. de tierra registrada; otros 4.000 grupos tienen reclamos por otras 34,9 millones de ha."** (Vea 🇵🇪)

Cooperación Municipal para el Clima

## Yarinacocha, Perú - Colonia, Alemania

Fortaleciendo el rol de las comunidades indígenas en el Amazonas

La urgencia del relato era clara hace dos años, en Marraquech, Marruecos, durante la COP 22 (2016).

**Robert Guimarães** y otros representantes de la Asociación de Comunidades Indígenas en la provincia amazónica de Ucayali en Perú (FECONAU), narraban al alcalde de la ciudad de Colonia, **Andreas Wolter**, cómo la agroindustria de la palma de aceite amenaza con extenderse más y más sobre sus territorios en el Amazonas.

El alcalde de Colonia, directivos y miembros de la '**Alianza del Clima**' (vea abajo), entendieron que esta era a la vez una urgencia y una oportunidad para proyectar el concepto de 'protección del clima' que la alianza de 1700 ciudades europeas promueve.

### Una alianza para el clima

Tanto los representantes de la ciudad de Colonia como los de la comunidad de Yarinacocha (departamento de Ucayali, Perú) realizaron entre 2017 y 2018 visitas a la co-



Llegando a Yarinacocha, la delegación de Colonia Alemania es recibida por comunidades indígenas en Yarinacocha, Perú.  
Foto: Klima - Bündnis, 2018

munidad contraparte respectivamente. Han concretado así, la primera fase de una 'Cooperación Municipal para el Clima' (vea [Y](#)), la estrategia del Ministerio de Cooperación alemán (BMZ) de promoción de acciones para el clima, desde el nivel local.

Ahora, encargados de las administraciones locales junto con representantes de la sociedad civil de ambas comunidades - **FECONAU** (vea [Y](#)), por Yarinacocha; **INFOE**

(vea [Y](#)), por Colonia –con experticia en Perú– compartirán experiencias, conocimiento mutuo de sus culturas sociales, administrativas y organizacionales, y generarán planes de acción de protección para el clima.

En esta fase convinieron formular un proyecto de descontaminación del lago Yarinacocha, causada básicamente por sólidos y aguas servidas de la ciudad.

### ¿Qué pasa en Ucayali?

Así lo explica el presidente de FECONAU, Robert Guimarães.

Pulse sobre la imagen; enlace al video.



Robert Guimarães Vásquez  
Presidente de la Federación de Comunidades Nativas de Ucayali y Afluentes - FECONAU

sigue en pág. 3

Video de AIDSESP, Asociación Interétnica de desarrollo de la Selva Peruana (Vea [Y](#))

### La 'Alianza del Clima'

“Lo que nosotros queremos lograr con las ciudades que pertenecen a la alianza es proyectar una perspectiva diferente de la protección del clima, porque...

- apoyar a las comunidades indígenas es una medida de protección del clima (el 30% de los bosques son su hábitat y territorio).
- apoyar sus formas de vida es una estrategia clave para evitar la pérdida del bosque.
- con la 'Plataforma de Talanoa' (Vea [Y](#)) se reconoció su rol activo y participativo en la búsqueda de soluciones.

• a nosotros en el norte nos toca cambiar estructuras, transformarnos, reducir emisiones.

Vemos que la protección del ambiente no es un asunto exclusivamente ambiental. Las causas son de tipo social y político con impactos ambientales y consecuencias económicas, culturales, de salud etc.”, aclaró **Thomas Brose**, director de la Alianza del Clima para Europa. (Vea [Y](#)).

#### Climate Alliance / Klima Bündnis- (vea [Y](#))

Es la red de cerca de 1700 comarcas, comunidades, ciudades, regiones de 26 países europeos; Colonia es una de éstas. Hace 25 años trabaja de la mano con COICA la Coordinadora de Organizaciones Indígenas de la Cuenca Amazónica.

# Vínculos internacionales

Mercados, políticas, tratados bilaterales, cooperaciones,...

## El mercado libre

Aunque históricamente los procesos extractivistas como el de Perú son facilitados por políticas y planes de desarrollo nacionales como el 'Plan Nacional para la Palma de Aceite' en Perú (vea [Y](#)), al igual que sus vecinos, el proceso de globalización dicta prácticamente las dinámicas para el comercio de materias primas:

Así, las reglas de mercado son generadas en los centros de poder; los tratados de libre comercio 'atrapan' a Estados y comunidades; estas últimas indemnizan empresas transnacionales en caso de defender otros recursos como el agua —son numerosos los juicios internacionales de arbitramento en curso (vea caso Perú [Y](#)).

## ¿País agrícola o país minero?

En ese contexto desigual, Perú se jacta de ser un país minero. La reciente recepción en los medios de Perú e internacionales, del "yacimientos de Litio más grande del mundo (y Uranio)" de la minera canadiense Plateau Energy Metals en la altiplanicie de Macusani, Puno, lo refleja. Ahora buscan la inversión extranjera.

Son 17 de 24 departamentos peruanos donde se distribuye la actividad minera que genera dos tercios de las exportaciones del país. De ahí se asume que Perú es minero por excelencia. Con el canon minero, las localidades, distritos, provincias donde se extrae el recurso, reciben en dinero 'su parte'. Hasta a las universidades llegan recursos de la minería.

## ¿Y el manejo ambiental?

Hay numerosas normas ambientales, que hacen del sector el que mayor normatividad ambiental tiene en Perú, dice el portal de Legislación Ambiental de este país pero añade la urgencia de renovar el reglamento minero, que data de 1993 (vea [Y](#)).

## El acuerdo de Materias Primas

Perú firmó en 2014 un acuerdo de Materias primas, tecnología e industria con Alemania. Se compromete así, a asegurar un acceso justo y transparente a los mercados —tan volátiles— de materias primas. ¿Aprovechará Perú las innovaciones en gestión medioambiental y del agua, recuperación y cierre de minas en desuso, entre otras ofertas de Alemania?

## Estudio

# Minería, impacto ambiental y agricultura campesina

## Alternativas en Perú

Alrededor de dos tercios de los alimentos consumidos en Perú son producidos por pequeños agricultores, dice el estudio "Alternativas de desarrollo en las regiones mineras de Perú", del Centro de Desarrollo Rural (SLE) de la Universidad Humboldt de Berlín (vea [Y](#)).

El estudio identifica grandes brechas de información científica sobre impacto ambiental de la actividad minera en suelos y aguas de dos regiones, Valle del Mantaro en Junín y Conga en Cajamarca. Destaca además que los costos del impacto ambiental de la minería son subestimados no sólo por el Estado, sino por las mineras que niegan ciertos riesgos. Más sobre el estudio, vea enlace aquí [Y](#).

El destinatario del estudio es la red de la sociedad civil RED MUQUI, aclaran los autores.

## El Agua

"El tema de mayor importancia en Perú, al hablar de minería".

Conversatorio de la 'Red alemana de Materias Primas', Congreso de Materias Primas, Berlín 03.07.2018

## Red Muqui

# Por un cambio de modelo...

## Entrevista a Javier Jahncke

**YARUMO:** ¿Teniendo universidades, por qué la escasez de información científica sobre impactos ambientales en Perú?

**J.J.** Porque no están involucradas en incidir en las realidades que los rodean. Presentando el estudio de la Universidad Humboldt —una universidad extranjera— buscamos que se interesen por el tema.

**YARUMO:** ¿Cuál es el objetivo de Red Muqui, con esta estrategia?

**J.J.** Empezar el diálogo político con los gobiernos regionales y el nacional, alrededor del modelo de desarrollo. Tenemos un convenio con la Universidad Libre de Berlín para trabajar el tema de postextractivismo. Con el Centro Latinoamericano de Ecología Social, CLAES y Eduardo Gudynas reflexionamos sobre estas problemáticas, pero ¿dónde están los ejemplos? ¿Dónde los casos? Con estudios como éste de la Universidad Humboldt, los concretamos.

Red Muqui, Red de Propuesta y Acción, Minería, Ambiente, Comunidades Enlace: [Y](#)

SLE



Centro de Desarrollo Rural (SLE) Berlin  
SLE SERIE DE PUBLICACIONES - 5272

Alternativas de desarrollo en las regiones mineras de Perú  
Impactos ambientales de la minería e ingresos alternativos en la agricultura en Junín y Cajamarca

Camilo Vargas Koch, Constantin Bittner, Vanessa Dreier, Moritz Ficht, Annika Gottmann, Wiebke Thomas



## El dato:

**Conflictos mineros vigentes en Perú: 39**

(tercero después de México y Chile).

Observatorio de Conflictos Mineros de América Latina,

OCMAL [Y](#)

Amazonia:

## Se generaliza deforestación a pequeña escala

Dicen expertos de Brasil y el Reino Unido (vea )

Un importante cambio de patrones de deforestación en la Amazonia, establecen expertos para el periodo 2001-2014. Los mismos resumen así las implicaciones de sus resultados para la conservación de la región:

- Los **centros de deforestación elevada** cambiaron del arco tradicional de deforestación, en Brasil, a Bolivia, Perú y el nor-este de la Amazonía brasilera.
- Hay un **incremento marcado de deforestación a pequeña escala**, parcialmente 'reemplazando' la reducción de la ya conocida deforestación a gran escala.
- Los eventos de deforestación 'light' se han **generalizado** en los recientes años a través de **toda** la Amazonia, aún en áreas protegidas.

Se sospecha que el cambio pueda ser una nueva estrategia de deforestación poco o nada detectada por los modelos actualmente utilizados para el monitoreo.

Sugieren un limitado éxito de la red de áreas protegidas en la región, porque la deforestación a pequeña escala, se da tanto fuera como dentro de dichas áreas.

Fuente: Kalamandeen, Michelle, et. al. (2018). Pervasive Rise of Small-Scale Deforestation in Amazonia. En: Scientific Reports. [https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5785515/pdf/41598\\_2018\\_Article\\_19358.pdf](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5785515/pdf/41598_2018_Article_19358.pdf)

## La Tierra sobrevivirá, nosotros tal vez no

"(...) seamos sinceros: el problema no es salvar a la Tierra ni a la vida en general, sino salvar a nuestra preciada civilización. Desde esa perspectiva, la naturaleza de nuestras opciones cambia significativamente."

Adam Frank, Profesor de Astrofísica, Universidad de Rochester  
New York Times, 17 de junio, 2018

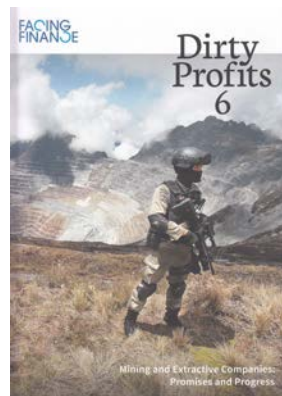
Texto completo vea aquí: 

Foto: NASA Earth Observatory

Mariana, Cajamarca, Guajira ...


## Dos años a la deriva, tras desastre de Mariana, Brasil

La sociedad civil reclama



'Dirty Profits 6'  
Enlace al reporte de 2018 de 'Facing Finance' en la imagen.

Son dos años tras el desastre de Mariana, Estado de Minas Gerais, Brasil.

**Misereor**, la organización para ayuda al desarrollo de la iglesia católica alemana (vea ) invitó a Berlín y Frankfurt a dos víctimas de la catástrofe.

De la experiencia queda el trauma, pero ni el gobierno brasilero, ni la empresa Samarco Mineração han hecho nada para reponer la pérdida de sus hogares, recuerdos, sitios de trabajo y pertenencias.

### Ante el Deutsche Bank: frustrante

En Frankfurt los invitados, tuvieron la oportunidad de hablar ante la asamblea general del 'Deutsche Bank'.

**YARUMO:** ¿Cómo les fue en el 'Deutsche Bank'?

**S. Friess:** "Fue frustrante. 'Sostenibilidad' para ellos es negocio y ganancias sostenidas. ¡Son dos mundos tan distintos!", describe Susanne Friess, la encargada del tema minería para Misereor.

**YARUMO:** ¿Cuál fue entonces el sentido de ir con afectados del desastre de Mariana a hablar allá?

**S. Friess:** "Estamos perforando esa pared. Hablamos **sobre** los actores y **con** los actores del problema, para que no digan que no buscamos el diálogo y descarguen su responsabilidad".

"El caso de Mariana en Brasil es sólo la punta del iceberg. Lo que se sigue haciendo allá (el Sur Global), aquí en Europa sería imposible", explica la representante de la organización.

**YARUMO:** ¿Cuál es la meta del trabajo de Misereor en minería?

**S. Friess:** La reducción de la explotación de estos recursos. Y si hay explotación, que sea sin afectar los derechos humanos de quienes viven allí y con respeto por los límites de la Tierra, equilibrio y justicia entre las regiones.

Nuestros aliados:



### Revista YARUMO Internacional

Es una revista especializada en Medio Ambiente, Ecología y Sostenibilidad, creada en el 2012.

Se publica en períodos aproximados de 3 a 4 meses.

Se distribuye en Latinoamérica y Europa a una diversidad regional ampliamente estructurada de lectores. Las fuentes científicas y las discusiones políticas especializadas constituyen el corazón de nuestro trabajo periodístico.

**Dirección y edición:** Dr. María Ángela Torres Kremers  
([www.maria-angela-torres.net](http://www.maria-angela-torres.net))

**Montaje y Diseño:** María Ángela Torres Kremers y Horst Kremers

**Investigación y redacción:** Dr. María Ángela Torres Kremers, periodista ambiental

**Dirección Postal:** P.O.B. 20 05 48, 13515 Berlín  
**CONTACTO:** [info@yarumo.net](mailto:info@yarumo.net)