



[Imprimir artículo](#) [Exportar a PDF](#)  
[Volver](#)

## Minería ilegal: Así se daña la Amazonía en solo semanas

En siete semanas se depredó el equivalente a dos campos de fútbol. Para ampliar la imagen [hacer clic aquí](#) [1]. Fuente: MAAP

Servindi, 3 de noviembre, 2015.- Una nueva imagen satelital muestra cómo en menos de dos meses mineros ilegales han deforestado una hectárea y media de bosque en la zona de amortiguamiento de la [Reserva Nacional Tambopata](#) [2] (RNTMB), en la región Madre de Dios.

El área afectada, equivalente a dos campos de fútbol, se ubica dentro de la zona conocida como La Pampa, que se hizo famosa por las imágenes de devastación por causa de la minería ilegal aurífera, que ofrecieron diversos medios de comunicación.

La imagen, de alta resolución, fue captada el 16 de septiembre y forma parte del trabajo que realiza el [Proyecto Monitoreo de la Amazonía Andina](#) [3] (MAAP), a cargo de [Amazon Conservation Association](#) [4] y la [Asociación para la Conservación de la Cuenca Amazónica](#) [5] (ACCA).

[6]Acercamiento a la zona depredada

El MAAP comparó esta imagen con otra de la misma zona [tomada el 29 de julio](#) [7]. Naturalmente, esto llevó a determinar con exactitud el daño ocasionado en el tiempo transcurrido entre que se captó una y otra imagen.

Sin embargo, eso no es todo. Un acercamiento a otro punto muestra la deforestación expandiéndose al oeste entre julio y septiembre.

La figura no deja dudas sobre la impunidad con la que opera la actividad ilegal, la cual se expande sin control alguno, pese a los esfuerzos que el Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas por el Estado (Sernanp) señala viene realizando.



La Reserva Nacional Tambopata está ubicada al sur del río Madre de Dios en los distritos de Tambopata e Inambari de la provincia de Tambopata. Según el Sernanp, su extensión es de 274 690.00 hectáreas.

Su [Zona de Amortiguamiento](#) [8] fue establecida mediante Resolución Jefatural N° 298-2001-INRENA, abarca desde la comunidad nativa de Kotsimba hasta el río Heath y cuenta con una extensión de 186 450 hectáreas.

Puede acceder a las imágenes en su tamaño original haciendo clic en el siguiente enlace:

- [MAAP 17: Nacimiento de una nueva zona de minería aurífera ilegal en la Amazonía peruana](#) [9]

### Información relacionada publicada en Servindi:

[Impunidad creciente: Imágenes muestran daño a zona de amortiguamiento de Reserva Tambopata](#) [10]

Imagen captada el 29 de julio de este año. Datos: WorldView2 from Digital Globe (NextView)

Servindi, 3 de setiembre, 2015.- Información recabada en el último año muestra que la deforestación por minería aurífera en la zona de La Pampa, en la región peruana de Madre de Dios, ha crecido 725 hectáreas, lo cual equivale a casi mil campos de fútbol. [Seguir leyendo...](#) [11]

[Nadie frena la deforestación en el Perú. Ahora es la Sierra del Divisor](#) [12]



**Mientras que las autoridades peruanas no toman acciones decididas que lleven a categorizar la zona reservada Sierra del Divisor como Parque Nacional, la deforestación en el interior de esta continúa sin que las autoridades puedan hacer algo para detener esta devastación.**[Seguir leyendo...](#) [13]

[Nuevas carreteras y cultivo de palma aceitera deforestan Amazonía en Perú](#) [14]



Redes de carreteras edificadas entre enero de 2013 y octubre de 2014, al oeste del río Ucayali, en la selva peruana.

Por Jonathan Hurtado

Servindi, 30 de abril, 2015.- Un total de 148 kilómetros de nuevas carreteras fueron construidos entre enero de 2013 y octubre de 2014 en el distrito de Sarayacu, provincia de Ucayali, departamento de Loreto. Así lo muestra una [imagen satelital](#) [15] difundida por el Amazon Conservation Association y la Asociación para la Conservación de la Cuenca Amazónica (ACCA). [Seguir leyendo...](#) [16]

**Valoración:** 0

Sin votos (todavía)

**Source URL:** <https://www.servindi.org/actualidad/142930>

### Links

[1] [http://maaproject.org/maap/wp-content/uploads/2015/09/La-Pampa-20150916\\_ZoomA-](http://maaproject.org/maap/wp-content/uploads/2015/09/La-Pampa-20150916_ZoomA-)



HorizontalV3I\_spanish.jpg

[2] <http://www.sernanp.gob.pe/sernanp/zonaturismo.jsp?ID=8>

[3] <http://maaproject.org/es/>

[4] <http://www.amazonconservation.org/>

[5] <http://www.acca.org.pe/>

[6] <http://servindi.org/img/2015/11/UltrazoomTambopata.jpg>

[7] <http://maaproject.org/2015/08/imagen12-lapampa/>

[8] [http://www.sernanp.gob.pe/sernanp/archivos/biblioteca/planes\\_maestros\\_2012/PM%20RNTAMB%202011-2016.pdf](http://www.sernanp.gob.pe/sernanp/archivos/biblioteca/planes_maestros_2012/PM%20RNTAMB%202011-2016.pdf)

[9] <http://maaproject.org/2015/10/nacimiento/>

[10] <http://servindi.org/actualidad/138607>

[11] <http://servindi.org/actualidad/138607#more-138607>

[12] <http://servindi.org/actualidad/134241>

[13] <http://servindi.org/actualidad/134241#more-134241>

[14] <http://servindi.org/actualidad/129135>

[15] <http://maaproject.org/2015/04/deteccion-de-construccion-de-nuevas-carreteras-en-el-sur-de-loreto-peru/>

[16] <http://servindi.org/actualidad/129135#more-129135>