

# MAAP #30: Invasión de la Reserva Nacional Tambopata se Intensifica

Como se describió previamente en [MAAP #21](#), la **invasión de la Reserva Nacional Tambopata por la actividad minera aurífera ilegal** inició a finales de 2015. En el **presente MAAP**, confirmamos que esta invasión continúa intensificándose en 2016.

La **Imagen 30a** muestra la zona de la invasión, en donde estimamos una deforestación de aproximadamente **130 hectáreas** (equivalente a 178 campos de fútbol) en **7 frentes de deforestación** al interior del sector noroeste de la Reserva desde el setiembre de 2015. A continuación, mostramos zooms de alta-resolución de los frentes 1 - 5 (**Cuadro A**), y un gran campamento minero frente la Reserva (**Cuadro B**).

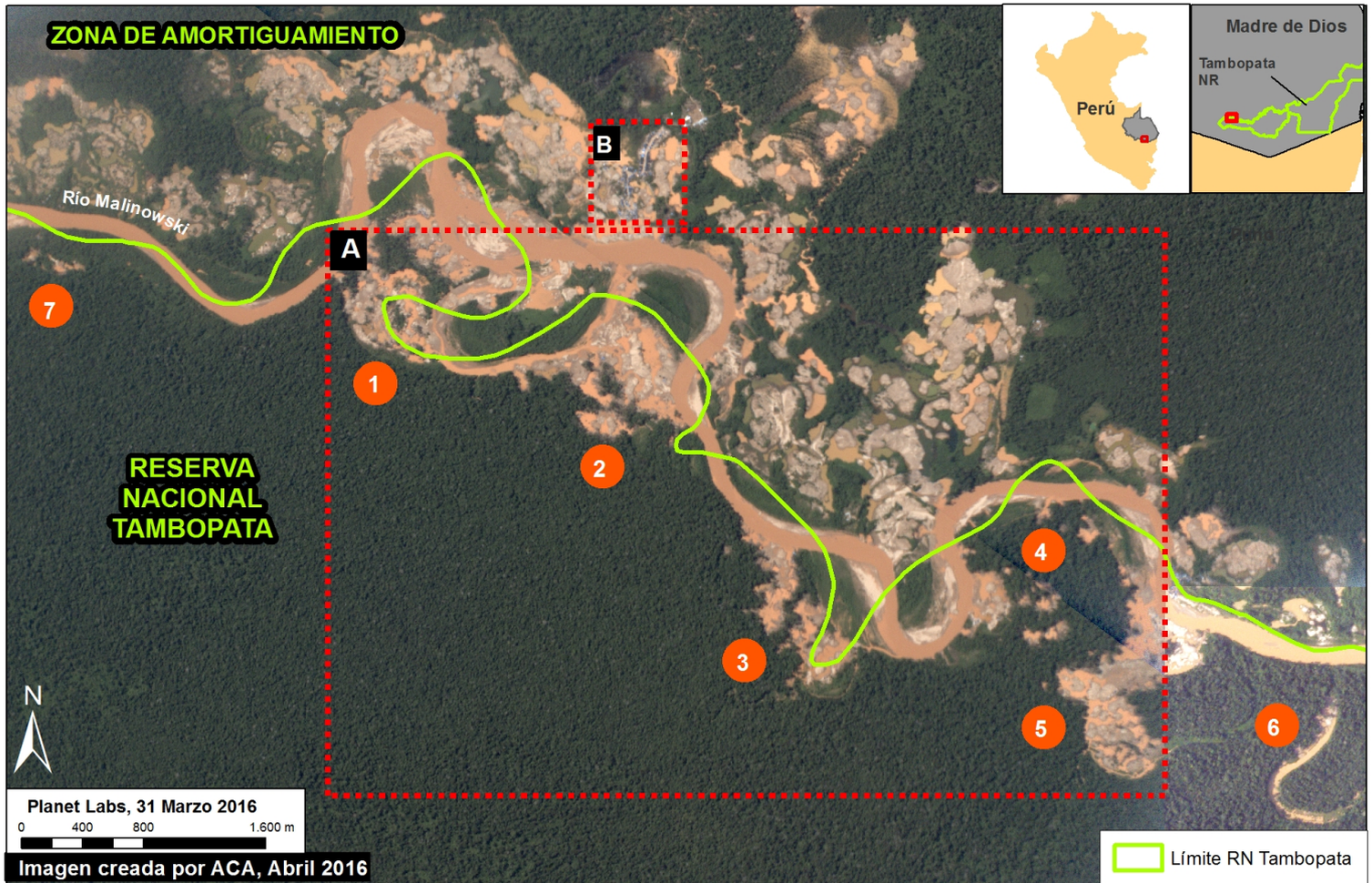


Imagen 30a. Datos: Planet Labs, SERNANP

## Invasión de Tambopata: Frentes 1-5

La **Imagen 30b** muestra la **rápida expansión de la deforestación en 5 de los frentes al interior de la Reserva** entre los finales de enero (panel izquierdo) y marzo (panel derecho) de 2016. Esta imagen corresponde al Cuadro A de la Imagen 30a. Las **Imágenes 30c y 30d** muestran, en alta-resolución, zooms de estos 5 frentes.

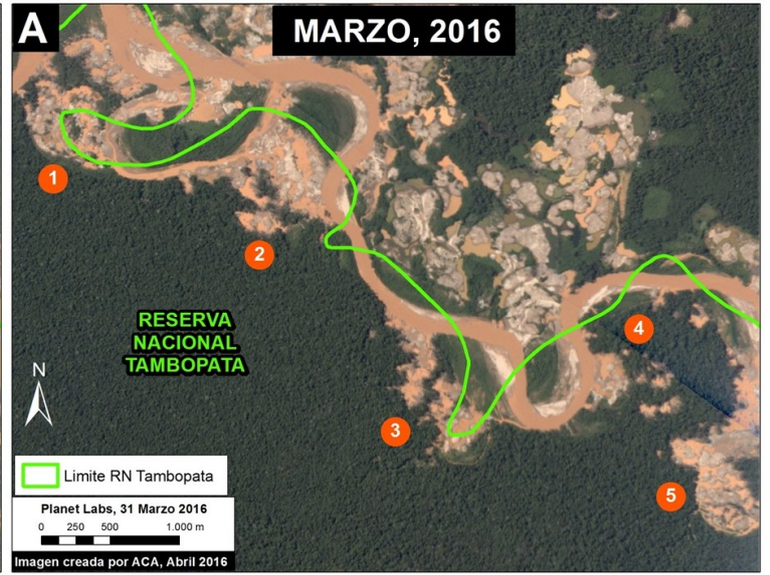
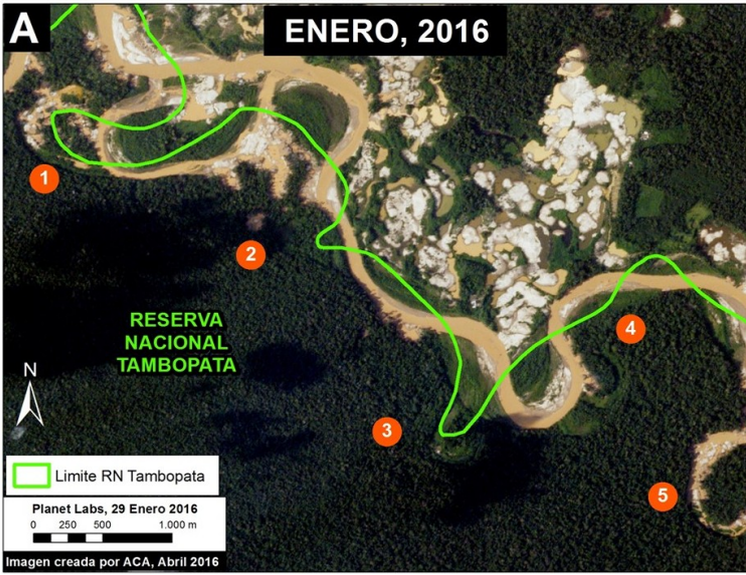


Imagen 30b. Datos: Planet Labs, SERNANP

### Zoom de Frentes 1, 2

La Imagen 30c muestra un zoom de los frentes de deforestación 1 y 2 entre enero (panel izquierdo) y marzo (panel derecho) de 2016.



Imagen 30c. Datos: Planet Labs, SERNANP

### Zoom de Frentes 3, 4, 5

La Imagen 30d muestra un zoom de los frentes deforestación 3, 4, y 5 entre enero (panel izquierdo) y marzo (panel derecho) de 2016.

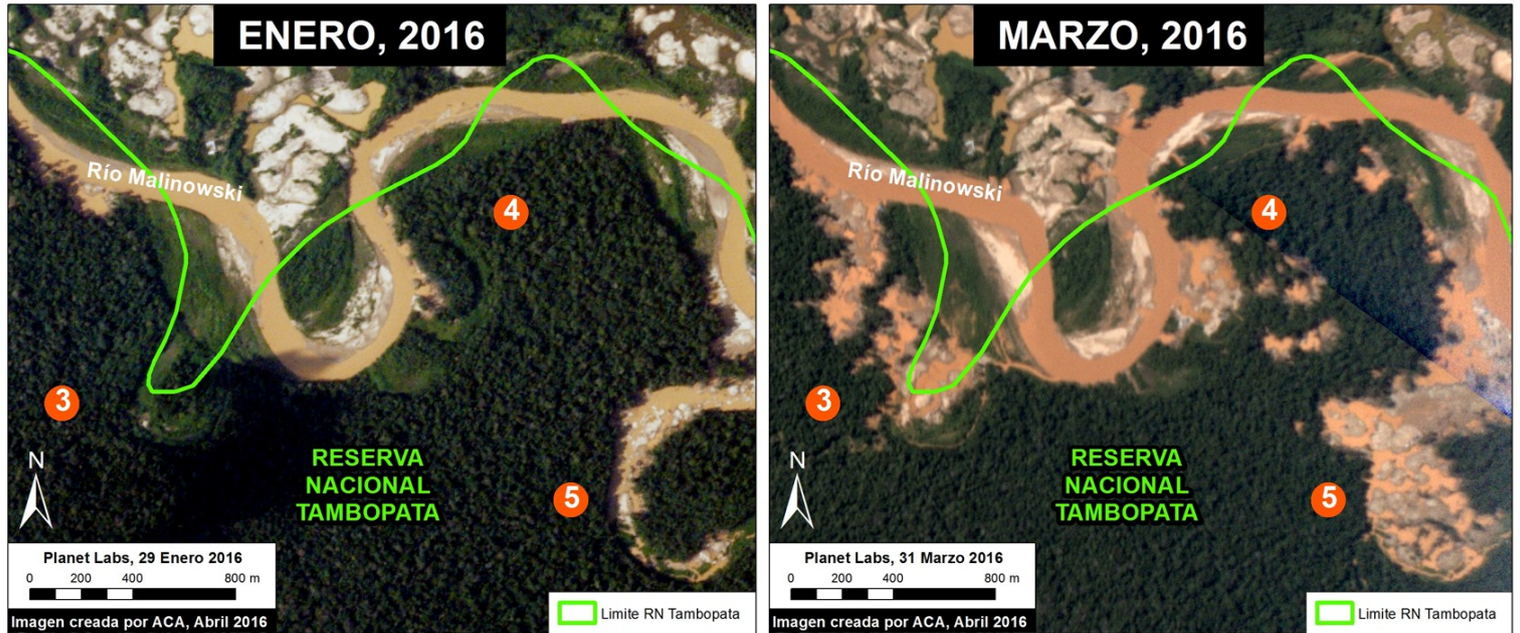


Imagen 30d. Datos: Planet Labs, SERNANP

### Gran Campamento frente a la Reserva Nacional Tambopata

La Imagen 30e muestra, en alta resolución, como fue el establecimiento de un gran campamento minero frente a la sección invadida de la Reserva (y adentro la Zona de Amortiguamiento de la Reserva). Esta Imagen corresponde al Cuadro B de la Imagen 30a.

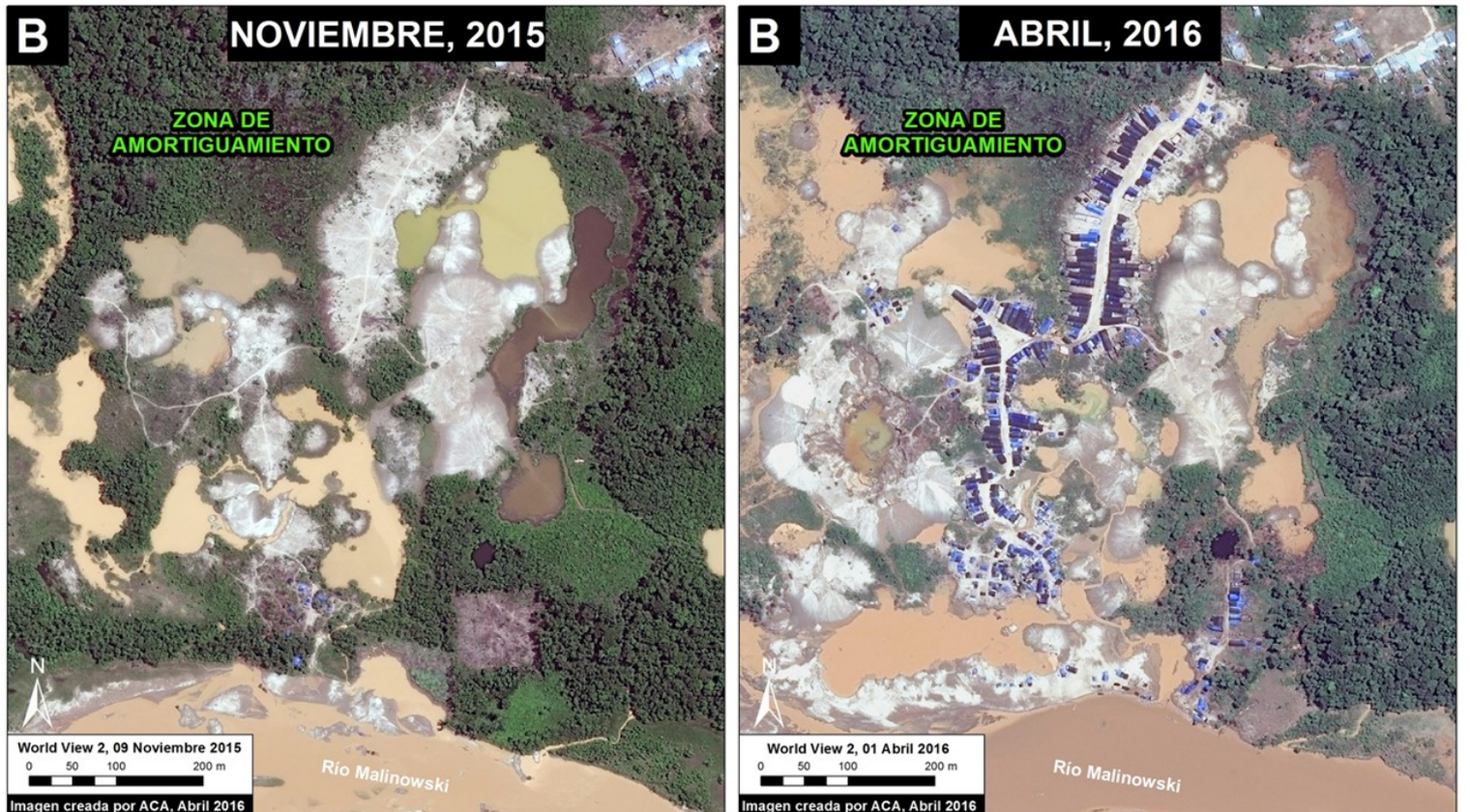


Imagen 30e. Datos: WorldView-2 de Digital Globe (NextView).

## Utilizando Radar para Confirmar la Invasión Sigue

A inicios del 2016, se realizaron dos intervenciones (una el 21 de Enero y la otra el 23 de Febrero) dirigidas por el Gobierno Peruano en contra los mineros ilegales que se encontraban operando en al interior de la Reserva. Sin embargo, la **Imagen 30f** muestra en rojo el avance de la deforestación (44 hectáreas) entre el 1 de marzo (panel izquierdo) y 25 de marzo (panel derecho). En otras palabras, utilizando la tecnología de radar (que puede penetrar la cobertura de nubes), podemos confirmar que la deforestación continuó avanzando posterior a las intervenciones.

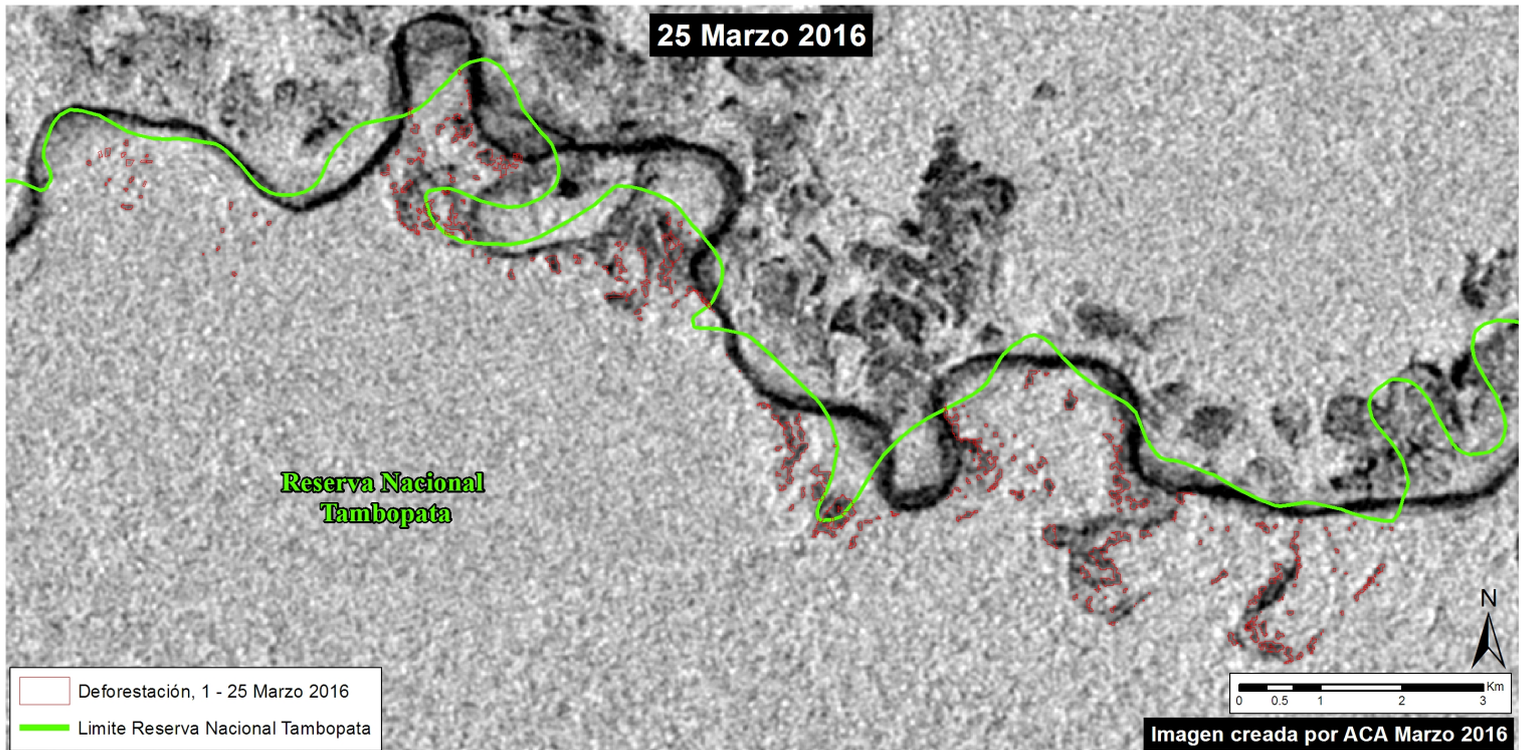


Imagen 30f. Datos: Sentinel-1, SERNANP

Finer M, Novoa S, Olexy T (2016) Invasión de la Reserva Nacional Tambopata se Intensifica. MAAP: 30.