

MAAP #192: Confirmando la Deforestación Menonita en la Amazonía Peruana

septiembre 12, 2023



(<https://www.maaprogram.org/wp-content/uploads/2023/09/maaproject.org-maap-192-confirming-deforestation-by-mennonites-in-the-peruvian-amazon-Panel-A-SS-Chipiar-Ago23-v2-Intro.jpg>)

Ejemplo de la reciente deforestación del bosque primario amazónico en 2023 por parte de una colonia menonita. Datos: Planeta (Skysat).

En una serie de informes, hemos documentado la reciente **deforestación masiva por parte de colonias menonitas en la Amazonía peruana** (ver MAAP #188 (<https://www.maaprogram.org/2023/menonitas-peru-amazon/>)).

En el presente reporte, presentamos evidencia adicional de que los menonitas están talando los bosques primarios de la Amazonia: **imágenes satelitales de muy alta resolución** (0,5 metros de la flota Skysat de la empresa Planet).

Específicamente, comparamos una serie de imágenes satelitales de muy alta resolución tomadas sobre la misma área en diferentes fechas en tres colonias menonitas diferentes (Chipiar, Providencia y Vanderland), ubicadas en las regiones de Loreto y Ucayali (ver Mapa Base en el Anexo).

Estas imágenes **confirman de manera concluyente que los menonitas están talando bosques primarios en múltiples sitios** de la Amazonía peruana durante las últimas semanas de 2023.



(<https://www.maaprogram.org/wp-content/uploads/2023/09/maaproject.org-maap-192-confirming-deforestation-by-mennonites-in-the-peruvian-amazon-BaseMap-Chipiar-SS-22Jul2023-v3.jpg>)

Mapa Base – Colonia Menonita Chipiar. Datos: Planeta (Skysat), ACA (MAAP)

Colonia Chipiar

La siguiente imagen sirve como mapa base de la reciente deforestación en la colonia menonita Chipiar, ubicada en el límite entre Loreto y Ucayali.

Los recuadros A-C corresponden a los zooms siguientes.

En cada uno de estos zooms, comparamos imágenes de muy alta resolución (0,5 metros) obtenidas en **agosto de 2022** (paneles de la izquierda) y **julio de 2023** (paneles de la derecha).



(<https://www.maaprogram.org/wp-content/uploads/2023/09/maaproject.org-maap-192-confirming-deforestation-by-mennonites-in-the-peruvian-amazon-Panel-A-SS-Chipiar-Ago23-v2.jpg>)

Zoom A. Colonia Menonita Chipiar. Datos: Planeta (Skysat)



(<https://www.maaprogram.org/wp-content/uploads/2023/09/maaproject.org-maap-192-confirming-deforestation-by-mennonites-in-the-peruvian-amazon-Panel-B-SS-Chipiar-Jul23-V2.jpg>)

Zoom B. Colonia Menonita Chipiar. Datos: Planeta (Skysat)



(<https://www.maaprogram.org/wp-content/uploads/2023/09/maaproject.org-maap-192-confirming-deforestation-by-mennonites-in-the-peruvian-amazon-Panel-C2-SS-Chipiar-Jul23.jpg>)

Zoom C. Colonia Menonita Chipiar. Datos: Planeta (Skysat)

(<https://www.maaprogram.org/wp-content/uploads/2023/09/maaproject.org-maap-192-confirming-deforestation-by-mennonites-in-the-peruvian-amazon-BaseMap-Providencia-SS-Aug23-v3.jpg>)

Mapa Base – Colonia Menonita de Providencia. Datos: Planeta (Skysat), ACA (MAAP)

Colonia Providencia

La siguiente imagen sirve como mapa base de la reciente deforestación en la colonia menonita de Providencia, ubicada en Loreto.

Los recuadros A-C corresponden a los zooms siguientes.

En cada uno de estos zooms, comparamos imágenes de muy alta resolución (0,5 metros) obtenidas en **septiembre de 2022** (paneles de la izquierda) y **agosto de 2023** (paneles de la derecha).

(<https://www.maaprogram.org/wp-content/uploads/2023/09/maaproject.org-maap-192-confirming-deforestation-by-mennonites-in-the-peruvian-amazon-Panel-A-SS-Providencia-Aug23-V2.jpg>)

Zoom A. Colonia Menonita de Providencia. Datos: Planeta (Skysat)

(<https://www.maaprogram.org/wp-content/uploads/2023/09/maaproject.org-maap-192-confirming-deforestation-by-mennonites-in-the-peruvian-amazon-Panel-B-SS-Providencia-Aug23.jpg>)

Zoom B. Colonia Menonita de Providencia. Datos: Planeta (Skysat)

(<https://www.maaprogram.org/wp-content/uploads/2023/09/maaproject.org-maap-192-confirming-deforestation-by-mennonites-in-the-peruvian-amazon-Panel-C-SS-Providencia-Aug23-V2.jpg>)

Zoom C. Colonia Menonita de Providencia. Datos: Planeta (Skysat)

Colonia Vanderland

La siguiente imagen sirve como mapa base de la reciente deforestación en la colonia menonita Vanderland, también ubicada en Loreto. Los recuadros A-D corresponden a los zooms siguientes.

Los recuadros A-C corresponden a los zooms siguientes.

En cada uno de estos zooms, comparamos imágenes de muy alta resolución (0,5 metros) obtenidas en **julio de 2023** (paneles de la izquierda) y **septiembre de 2023** (paneles de la derecha).

(<https://www.maaprogram.org/wp-content/uploads/2023/09/maaproject.org-maap-192-confirmando-la-deforestacion-menonita-en-la-amazonia-peruana-BaseMap-Vanderland-SS-Sep23-v3.jpg>)

Mapa Base – Colonia Menonita de Vanderland. Datos: Planeta (Skysat), ACA (MAAP)

(<https://www.maaprogram.org/wp-content/uploads/2023/09/maaproject.org-maap-192-confirmando-la-deforestacion-menonita-en-la-amazonia-peruana-Panel-A-SS-Vanderland-Sep23-V2.jpg>)

Zoom A. Colonia Menonita de Vanderland. Datos: Planeta (Skysat)

(<https://www.maaprogram.org/wp-content/uploads/2023/09/maaproject.org-maap-192-confirmando-la-deforestacion-menonita-en-la-amazonia-peruana-Panel-B-SS-Vanderland-Sep23-V2.jpg>)

Zoom B. Colonia Menonita de Vanderland. Datos: Planeta (Skysat)

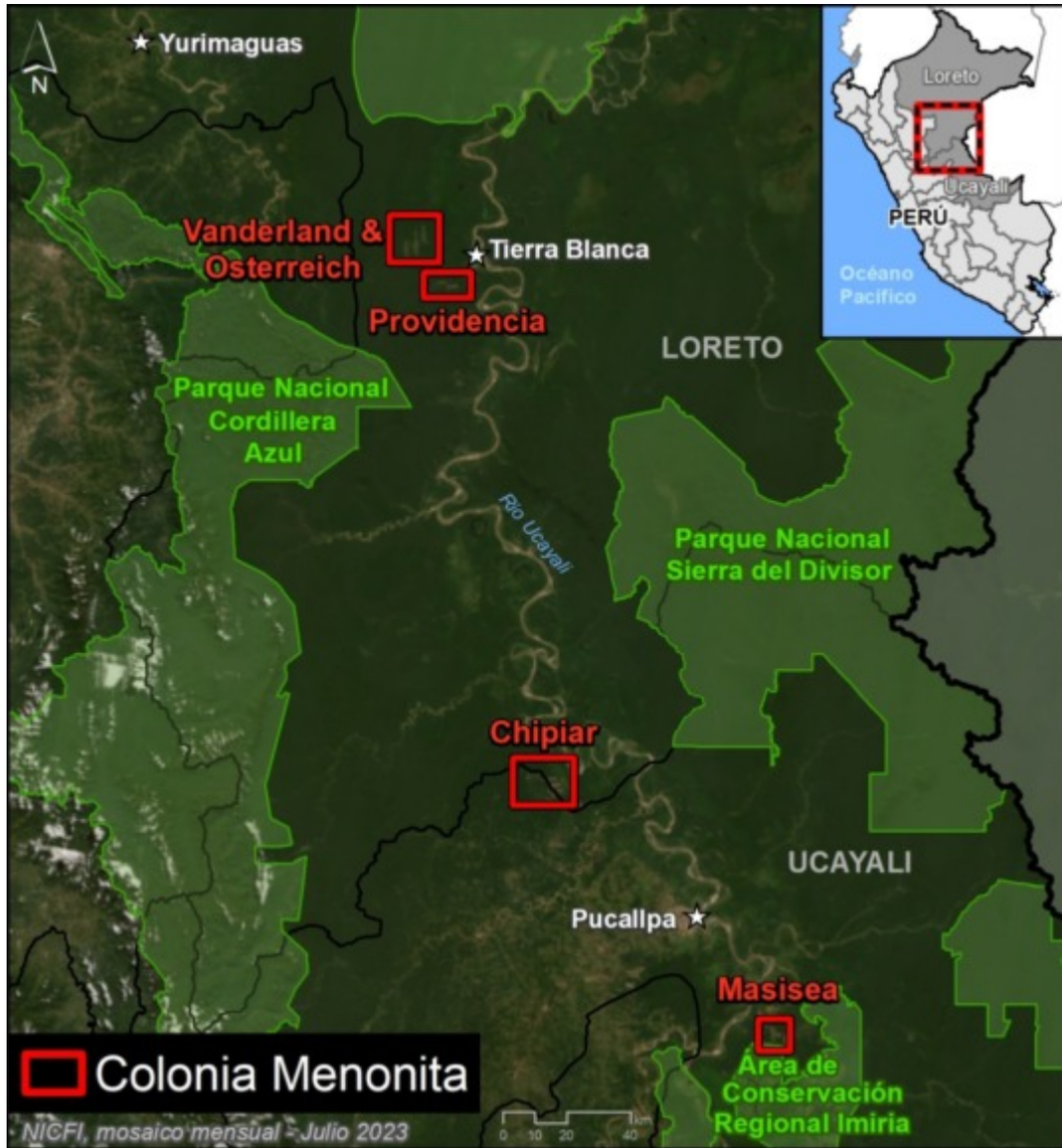
(<https://www.maaprogram.org/wp-content/uploads/2023/09/maaproject.org-maap-192-confirmando-la-deforestacion-menonita-en-la-amazonia-peruana-Panel-C-SS-Vanderland-Sep23-V2.jpg>)

Zoom C. Colonia Menonita de Vanderland. Datos: Planeta (Skysat)

(<https://www.maaprogram.org/wp-content/uploads/2023/09/maaproject.org-maap-192-confirmando-la-deforestacion-menonita-en-la-amazonia-peruana-Panel-D-SS-Vanderland-Sep23.jpg>)

Zoom D. Colonia Menonita de Vanderland. Datos: Planeta (Skysat)

Anexo – Mapa Base de Colonias Menonitas en la Amazonía Peruana



(<https://www.maaprogram.org/wp-content/uploads/2023/08/maaproject.org-maap-188-colonias-menonitas-continuan-generando-deforestacion-en-la-amazonia-peruana-BaseMap-PAs-Mennonites-Peru-Spa-200dpi-v8.jpg>)

Cita

Finer M, Ariñez A, Mamani N (2023) Confirmando la Deforestación Menonita en la Amazonía Peruana. MAAP: 192.