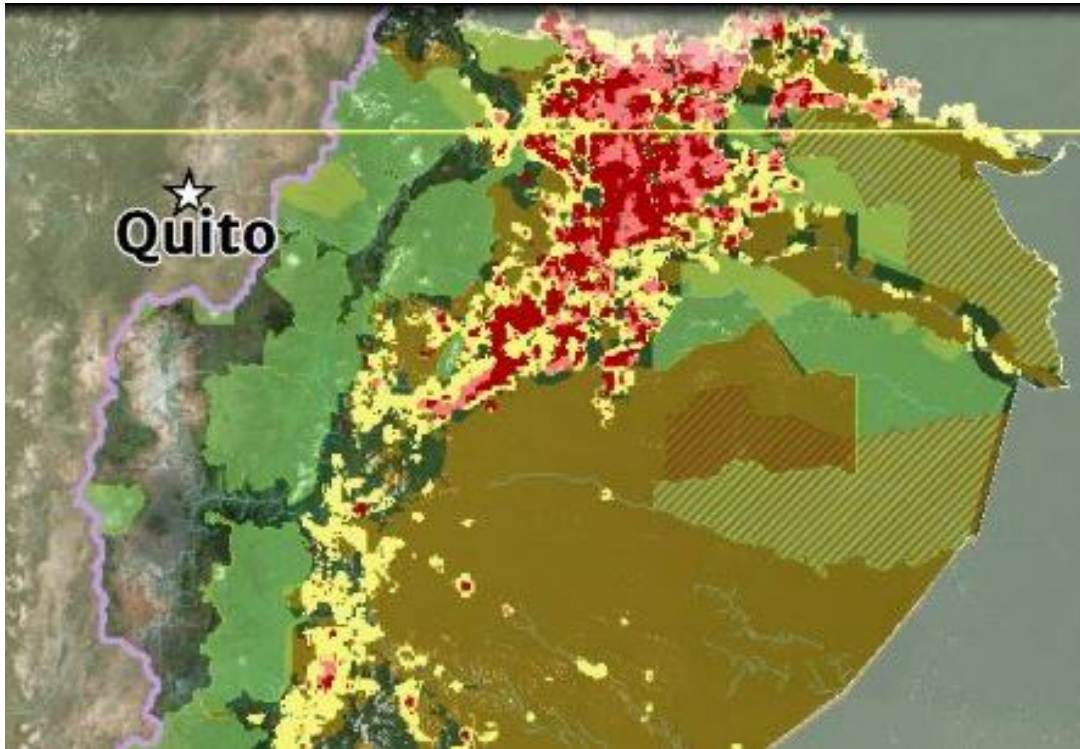


MAAP #88: Hotspots de Deforestación en la Amazonía Ecuatoriana

MAAP #88:

[Hotspots de Deforestación en la Amazonía Ecuatoriana](https://www.maaproject.org/hotspots-ecuador/)

<https://www.maaproject.org/hotspots-ecuador/>



Hotspots de deforestación en la Amazonía Ecuatoriana

El presente reporte investiga los **hotspots de deforestación**, es decir, las áreas con las densidades más altas de deforestación en la **Amazonía Ecuatoriana**.

Nos enfocamos en los hotspots de la Amazonía norte, una zona dinámica entre tres áreas protegidas importantes (Sumaco, Yasuní y Cuyabeno).

Mostramos una serie de **imágenes satelitales** indicando que los drivers principales de la deforestación en estos hotspots son palma aceitera y actividad agropecuaria.

*Es una colaboración entre Amazon Conservation, Amazon Conservation Team (ACT), y Fundación EcoCiencia, con apoyo de la Fundación MacArthur.

MAAP #88: Hotspots de Deforestación en la Amazonía Ecuatoriana

<https://www.maaproject.org/hotspots-ecuador/>