

Juárez Ortiz Damián

28/6/18

Noticia #9

## Tecnología satelital ofrece vista de la deforestación en Amazonas

Los satélites han ido capturando imágenes más frecuentes y detalladas de los bosques tropicales del mundo.

En 2015, imágenes de satélite detectaron un nuevo punto de deforestación dentro de una reserva indígena en la Amazonia. Después de unos meses, las autoridades peruanas habían expulsado a los mineros ilegales responsables de la destrucción, una victoria poco común en una región donde la fiebre del oro ha arrasado grandes extensiones de bosques vírgenes.

La respuesta rápida fue posible gracias al mejor uso de la tecnología satelital, que ahora permite medir la deforestación casi en tiempo real, brindando a los gobiernos oportunidades "sin precedentes" para tomar acciones, dijo Matt Finer, autor de un artículo sobre el tema en el último número de Science.

En lugar de que pasen años antes de conocer un nuevo punto de tala ilegal, ahora pueden ser identificadas en semanas o meses, dijo Finer.