



## CORPOGUAJIRA / OCTUBRE – DICIEMBRE 2020

El boletín de detecciones tempranas de cambios en ecosistemas claves del Caribe y la Orinoquía colombiana, es una iniciativa del IDEAM y el Programa Riqueza Natural de la Agencia de Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID), la cual vincula a las Corporaciones Autónomas Regionales donde ha venido trabajando el Programa Riqueza Natural de USAID, en los últimos años: Corpoguajira, Corpocesar, Cardique, Carsucré y Corporinoquia, en el proceso de generación y uso efectivo de la información de pérdida y transformación de ecosistemas claves.

**% DETECCIONES TEMPRANAS DE DEFORESTACIÓN POR CATEGORÍA EN EL SINAP 2020 - IV**

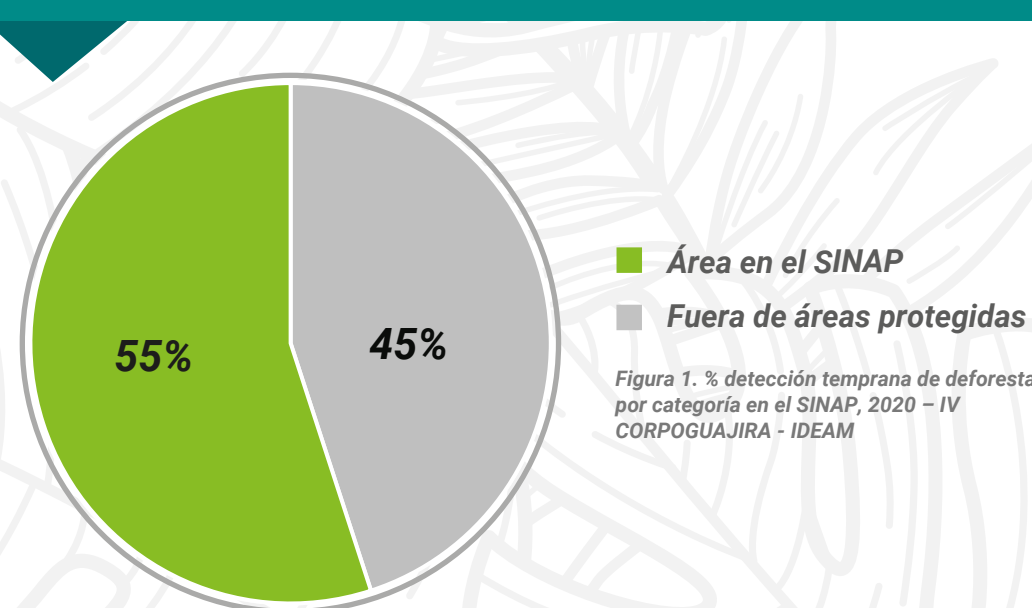


Figura 1. % detección temprana de deforestación por categoría en el SINAP, 2020 - IV CORPOGUAJIRA - IDEAM

**% DETECCIONES TEMPRANAS DE DEFORESTACIÓN POR SUBZONA HIDROGRÁFICA 2020 - IV**

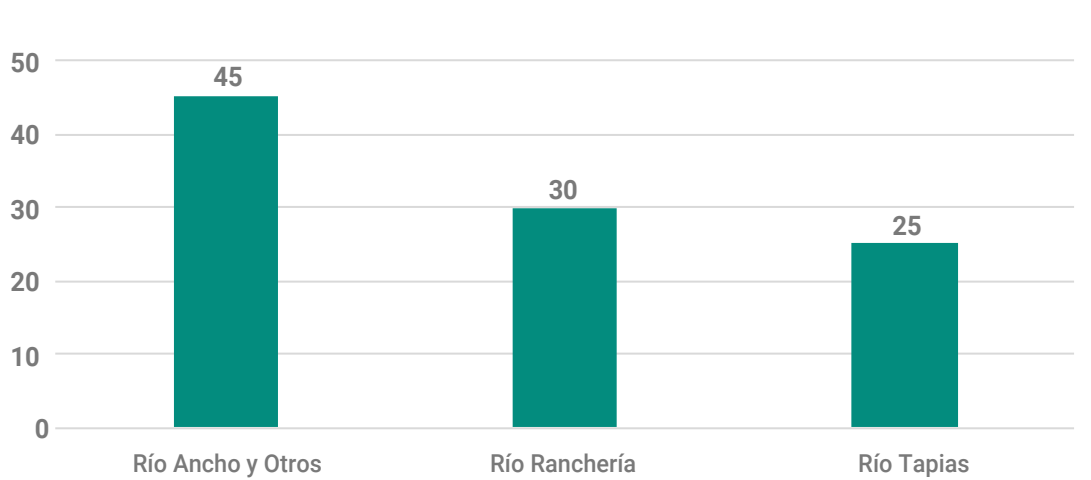


Figura 4. % detecciones tempranas de deforestación por Subzonas Hidrográficas, 2020 - IV CORPOGUAJIRA - IDEAM

**No. DETECCIONES TEMPRANAS DE DEFORESTACIÓN POR MUNICIPIO 2020 - IV**

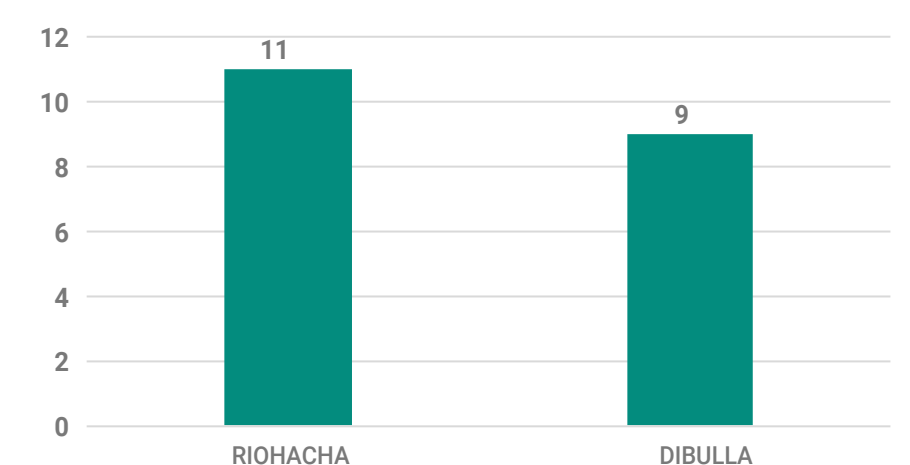


Figura 6. Detecciones tempranas de deforestación por municipio, 2020 - IV CORPOGUAJIRA - IDEAM

El 55% del total de las detecciones tempranas de deforestación del cuarto trimestre de 2020 en el departamento de La Guajira, se ubica en el municipio de Riohacha con un total de 11 puntos de detecciones tempranas de deforestación. De estas 9 DTD se ubican en el PNN Sierra Nevada de Santa Marta, en el resguardo Kogui-Malayo-Arhuaco. Ubicándose 2 puntos de deforestación en jurisdicción de Corpoguajira en la vereda Tigreras. La principal causa de deforestación está relacionada con la ampliación de la frontera agrícola en áreas no permitidas, a través de quemas que afectan áreas de bosque natural.

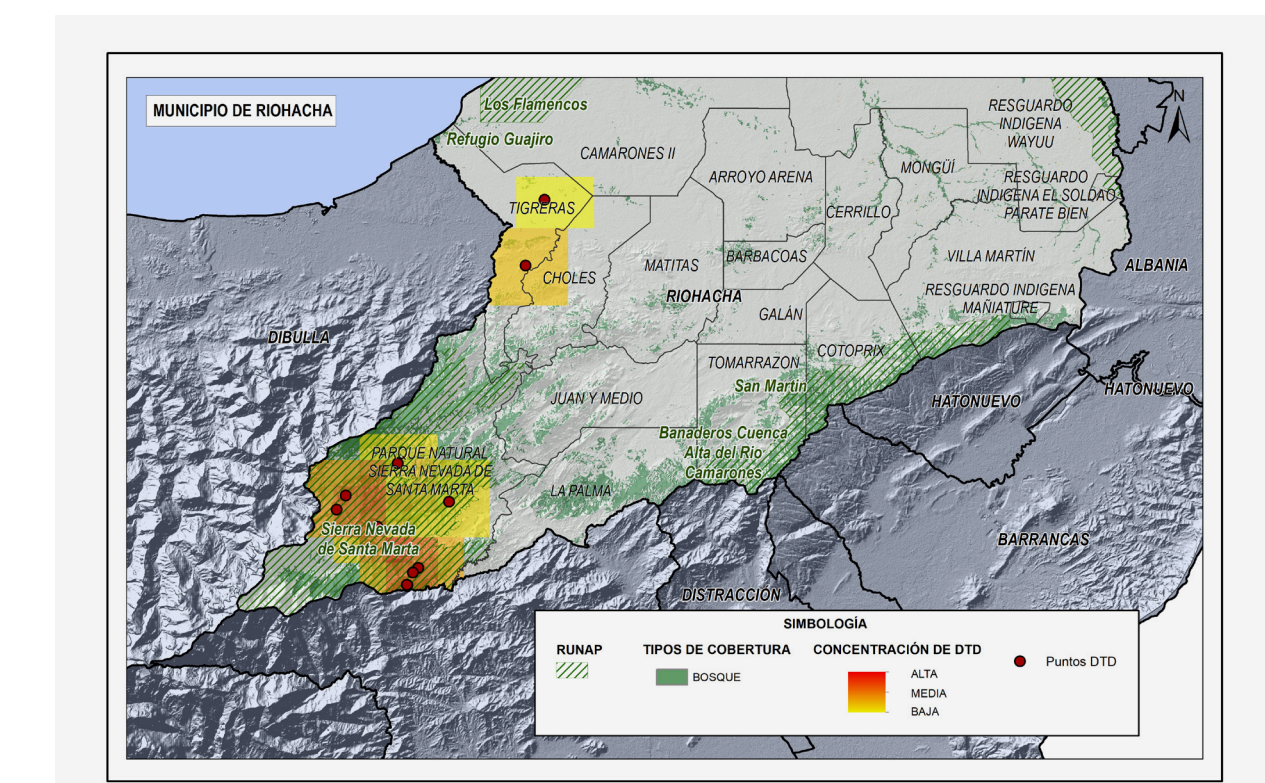


Figura 7. Detección temprana de deforestación municipio de Riohacha 2020 - IV

**% DETECCIONES TEMPRANAS DE DEFORESTACIÓN, ESTRUCTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL 2020 - IV**

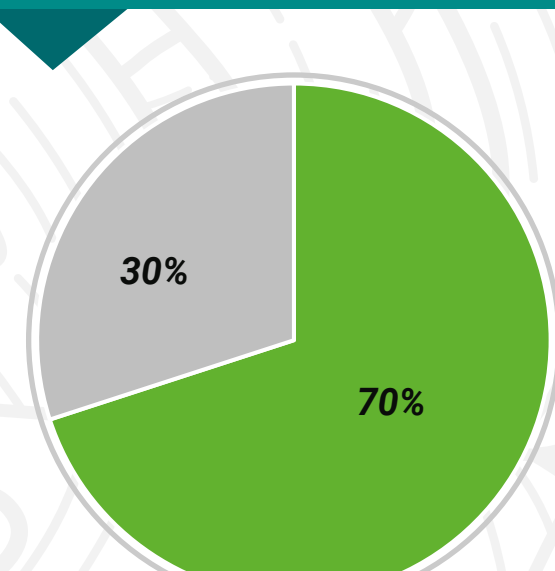


Figura 2. % detecciones tempranas de deforestación en la Estructura Ecológica Principal, 2020 - IV CORPOGUAJIRA - IDEAM

**% DETECCIONES TEMPRANAS DE DEFORESTACIÓN POR TIPO DE BOSQUE 2020 - IV**

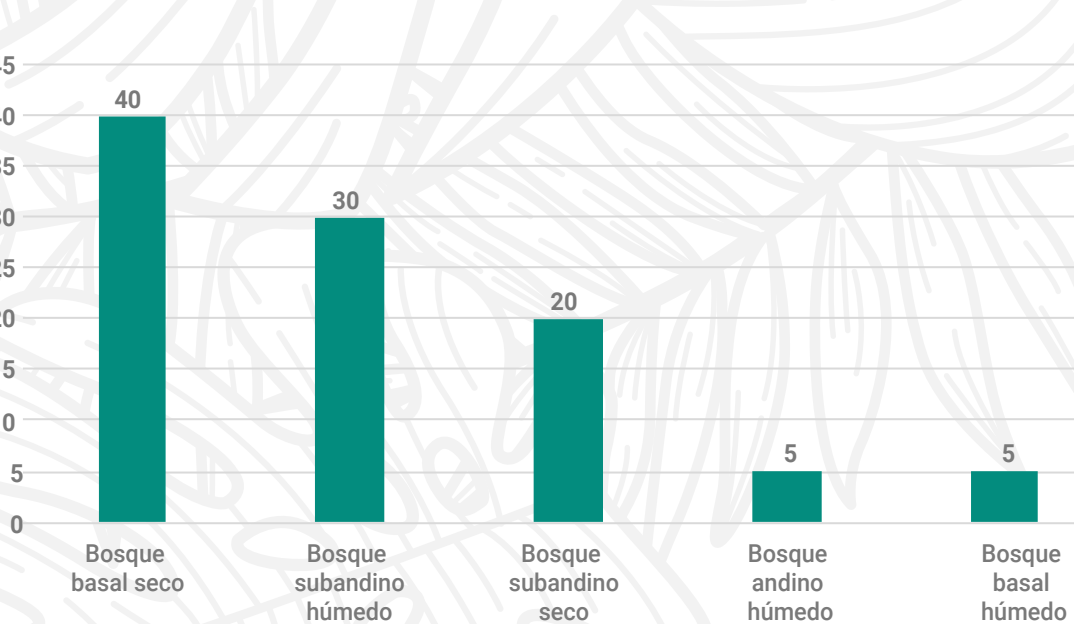


Figura 3. % detecciones tempranas de deforestación por tipo de bosque, 2020 - IV CORPOGUAJIRA - IDEAM

**DISTRIBUCIÓN DE LAS DETECCIONES TEMPRANAS DE DEFORESTACIÓN CORPOGUAJIRA  
TRIMESTRE 4 AÑO 2020**

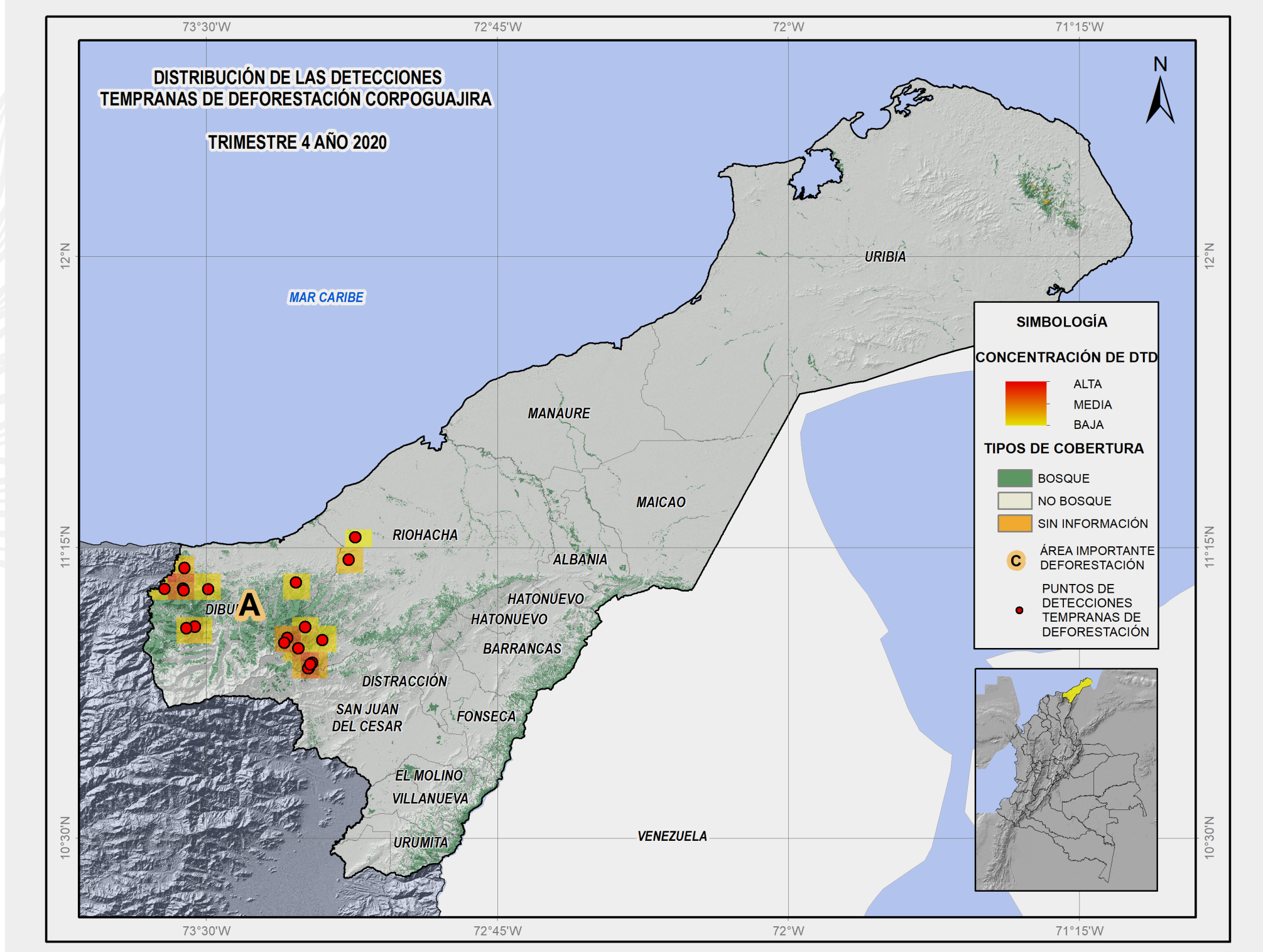


Figura 5. Concentración de Detecciones Tempranas de Deforestación, CORPOGUAJIRA 2020 - IV

El municipio de Dibulla concentra el 45% de las detecciones tempranas de deforestación del cuarto trimestre de 2020 en el Departamento de La Guajira, de las cuales 2 se ubican en el PNN Sierra Nevada de Santa Marta, en el Resguardo Kogui-Malayo-Arhuaco en la vereda Palomino. En jurisdicción de Corpoguajira en las veredas: Río Ancho (1), La Punta (1) y Palomino (5). La principal causa de deforestación se relaciona con la ampliación de la frontera agrícola, en áreas no permitidas.

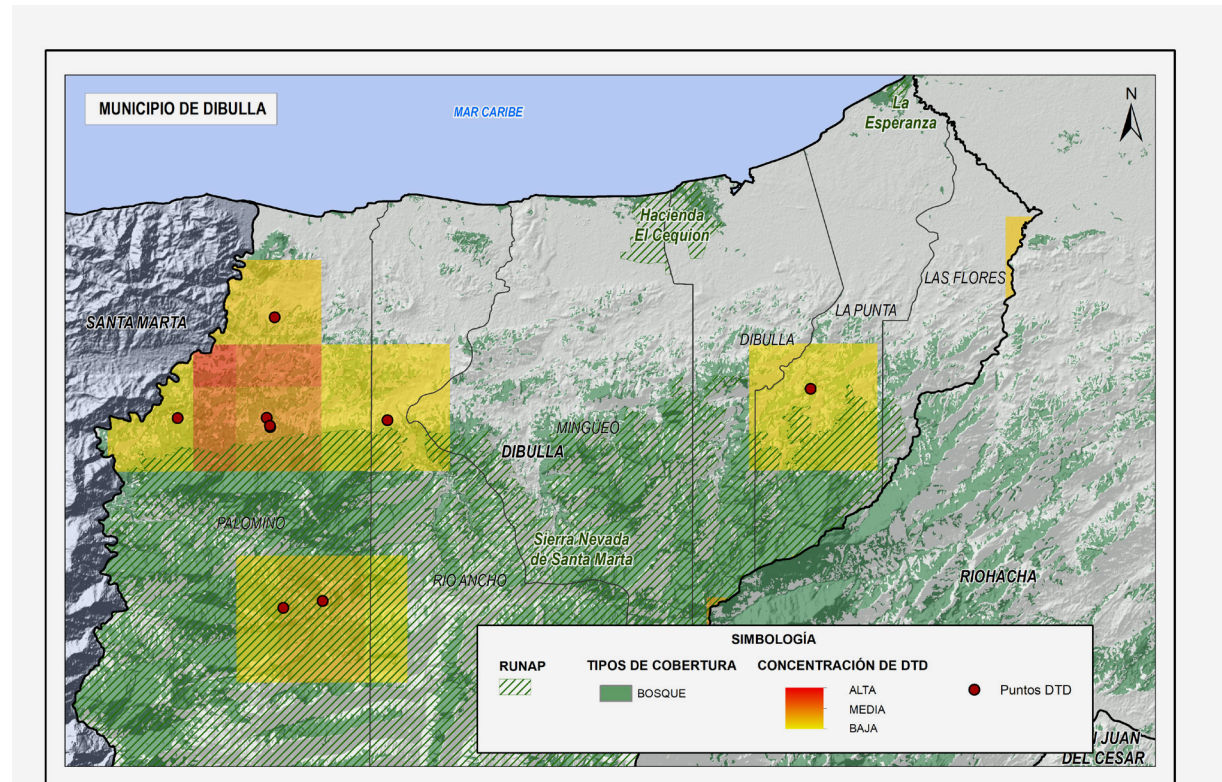


Figura 8. Detección temprana de deforestación municipio de Dibulla 2020 - IV



Si desea recibir información complementaria sobre el boletín de deforestación o enviar información relacionada, escribanos o contáctenos a:

atencionalciudadano@ideam.gov.co · ecosistemas@ideam.gov.co · smbyc@ideam.gov.co Calle 25D N.º 96B-70, Bogotá, D. C.  
PBX (571) 3527160 · Línea nacional 018000110012  
Horario de atención: lunes a viernes, de 8:00 a.m. a 4:00 p.m.

[www.ideam.gov.co](http://www.ideam.gov.co)