

BOLETÍN DE DETECCIÓN TEMPRANA DE CAMBIOS EN ECOSISTEMAS CLAVES DEL CARIBE Y LA ORINOQUÍA COLOMBIANA

Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales (Ideam) Subdirección de Ecosistemas e Información Ambiental. Sistema de Monitoreo de Bosques y Carbono (SMBYC)





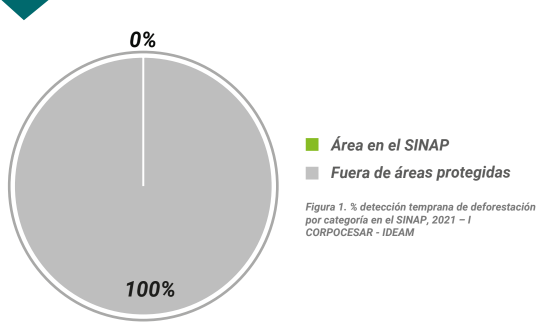


CORPOCESAR / ENERO - MARZO 2021

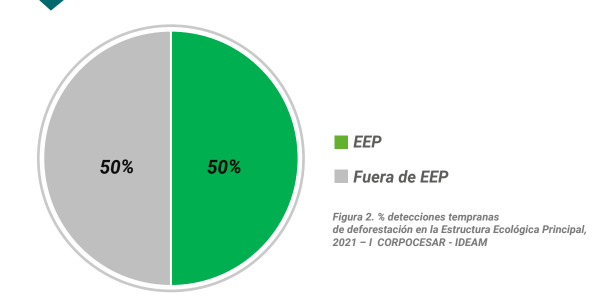
El boletín de detecciones tempranas de cambios en ecosistemas claves del Caribe y la Orinoquia Colombiana es una iniciativa del IDEAM y el Programa Riqueza Natural de la Agencia de Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID), para vincular a las Autoridades Ambientales Regionales en el proceso de generación y uso efectivo de la información de pérdida y transformación de ecosistemas claves.

Para ello, el boletín se enfoca en las corporaciones donde ha venido trabajando el Programa Riqueza Natural de USAID, en los últimos años: CORPOGUAJIRA, CORPOCESAR, CARDIQUE, CARSUCRE y CORPORINOQUÍA.

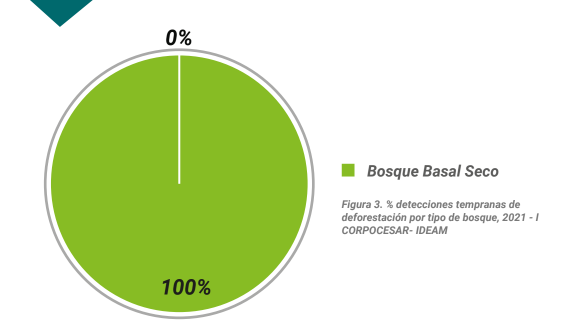
% DETECCIONES TEMPRANAS DE DEFORESTACIÓN POR CATEGORÍA EN EL SINAP 2021 - I



% DETECCIONES TEMPRANAS DE DEFORESTACIÓN, ESTRUCTURA ECOLÓGICA PRINCIPAL 2021 - I



% DETECCIONES TEMPRANAS DE DEFORESTACIÓN POR TIPO DE BOSQUE 2021 - I



% DETECCIONES TEMPRANAS DE DEFORESTACIÓN, POR SUBZONA HIDROGRÁFICA 2021 - I

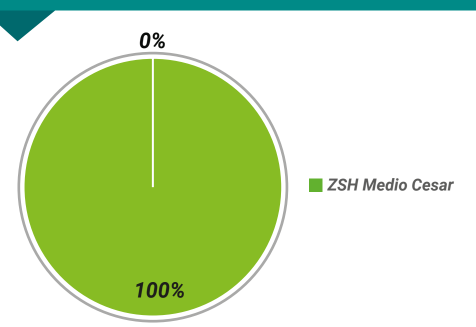


Figura 4. % detecciones tempranas de deforestación por Subzonas Hidrográficas, 2021 - I CORPOCESAR - IDEAM

En el primer trimestre de 2021 Corpocesar no presentó núcleos de deforestación, sin embargo, se identificaron 2 detecciones tempranas de deforestación en jurisdicción de la corporación (Figura 6). Para este trimestre se presenta una disminución del 71% de puntos de deforestación, con respecto al cuarto trimestre de 2020.

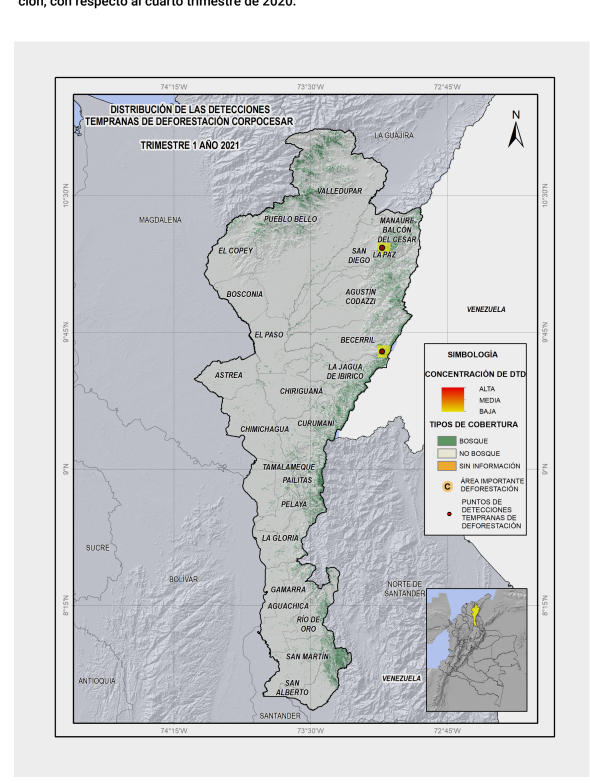


Figura 6. Concentración de Detecciones Tempranas de Deforestación, CORPOCESAR 2021 - I

No. DETECCIONES TEMPRANAS DE DEFORESTACIÓN POR **MUNICIPIO 2021 - I**

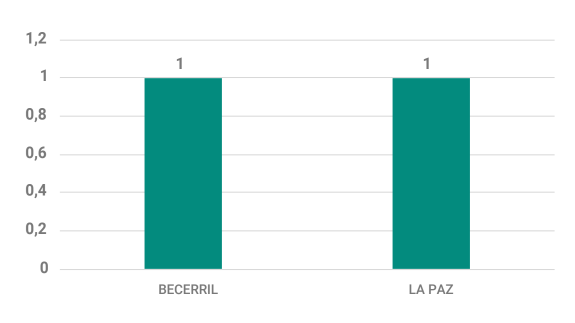


Figura 5. Detecciones tempranas de deforestación por municipio, 2021- I CORPOCESAR - IDEAM

El 50% del total de las detecciones tempranas de deforestación del primer trimestre de 2021 en jurisdicción de Corpocesar, se ubica en el municipio de Becerril, en el resguardo

La principal causa de deforestación está relacionada con la ampliación de la frontera agrícola en áreas no permitidas.

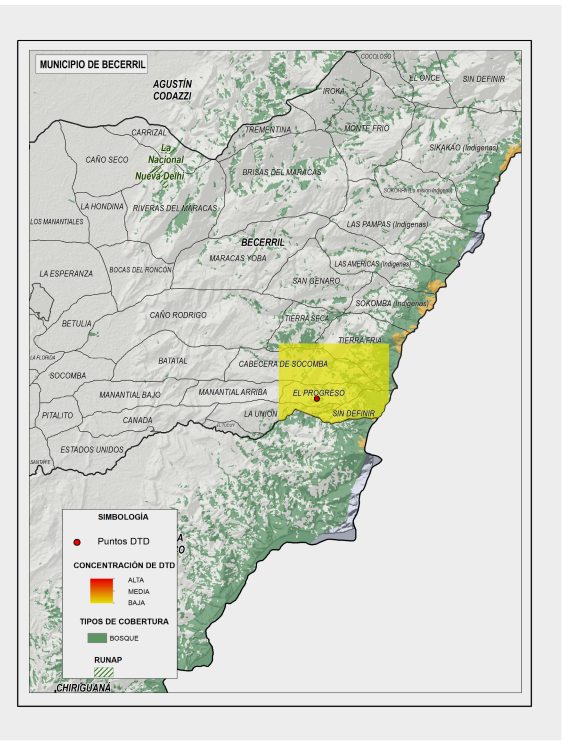


Figura 7. Detección temprana de deforestación municipio de Becerril 2021 - I

El municipio de La Paz concentra el 50% restante de las detecciones tempranas de deforestación del primer trimestre de 2021, en jurisdicción de Corpocesar, vereda Guaymaral (1). La principal causa de deforestación se relaciona con la ampliación de la frontera agrícola en áreas no

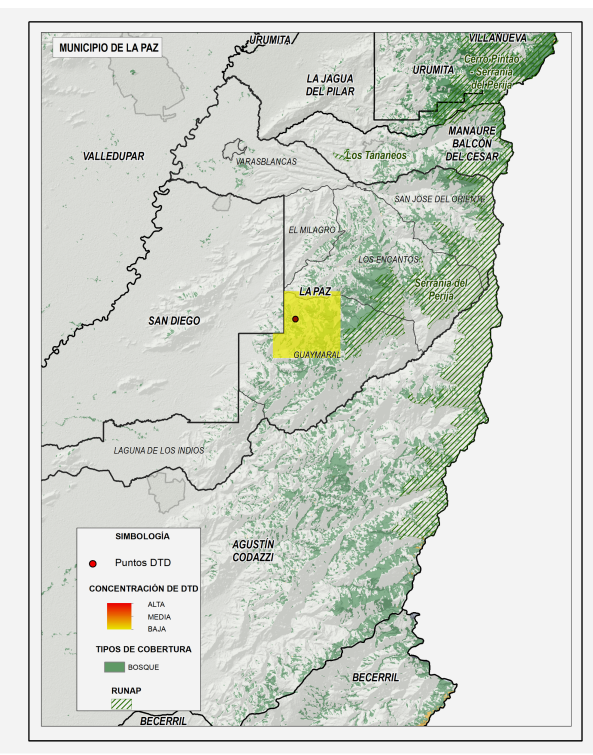


Figura 8. Detección temprana de deforestación municipio de La Paz 2021 - I





Si desea recibir información complementaria sobre el boletín de deforestación o enviar información relacionada, escríbanos o

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