



Alertas GFW: **6.173**



Alertas IDEAM: **21**

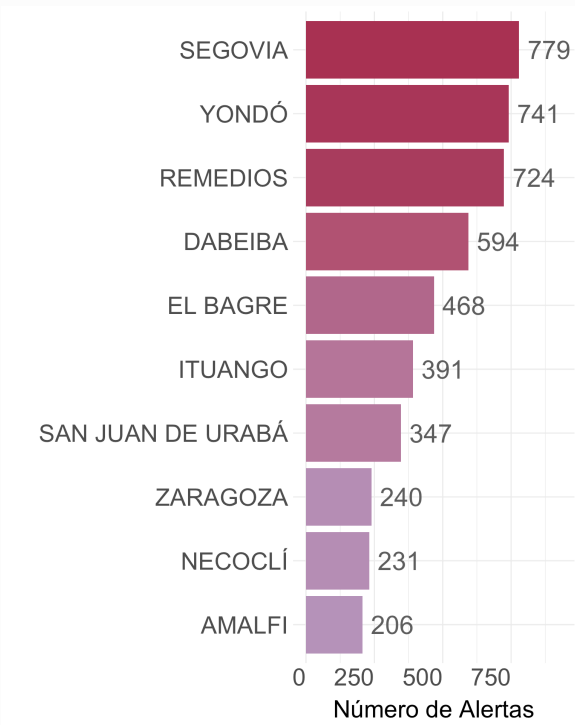


Periodo analizado: **2024-09-12 - 2024-09-25**

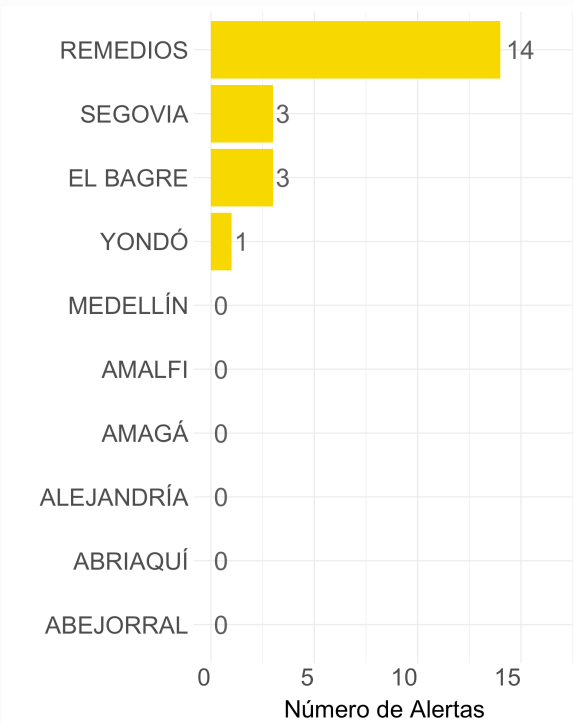
Reporte 1

Fecha publicación: **2024-12-12**

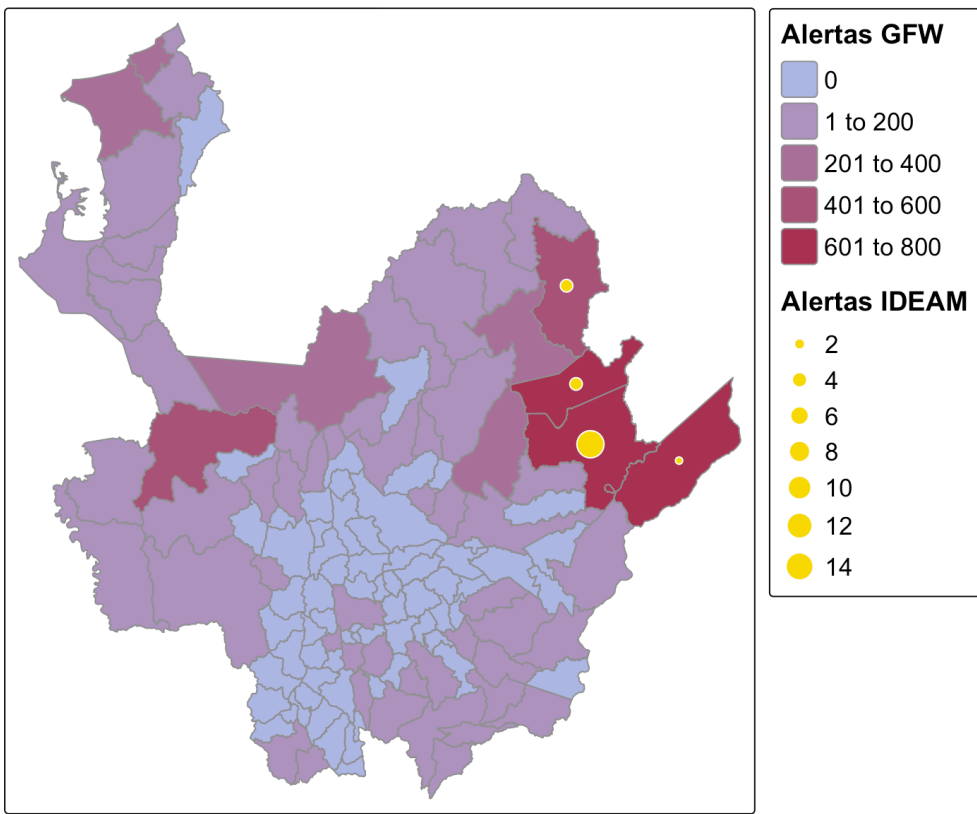
Municipios con más alertas GFW



Municipios con más alertas IDEAM



Distribución espacial de alertas



Este reporte revela información de alertas tempranas de deforestación en el departamento de Antioquia, proveniente de dos sistemas, Global Forest Watch (GFW) y el Instituto de Hidrología, Meteorología, y Estudios Ambientales (IDEAM). Las alertas provenientes de ambos sistemas para un mismo periodo de tiempo, corresponden a las últimas dos semanas en las cuales el IDEAM ha publicado las Alertas Tempranas de Deforestación (AT-D). En el periodo de tiempo analizado, **2024-09-12 - 2024-09-25** se encontró un total de **6.173 alertas GFW** distribuidas en **58 municipios**, y **21 alertas IDEAM** distribuidas en **4 municipios**.

Si deseas consultar información más detallada sobre las alertas tempranas de deforestación en el departamento de Antioquia, te invitamos a consultar la versión web en el siguiente link: <https://observatoriobosquesantioquia.org/integracion-alertas/>. Además, en esa versión podrás interactuar con nuestro geovisor para conocer la localización espacial de cada AT-D proveniente de ambos sistemas, activar y desactivar capas espaciales de municipios y veredas, y cargar la imagen satelital Planet más reciente.