



Alertas GFW: **5.699**



Alertas IDEAM: **21**

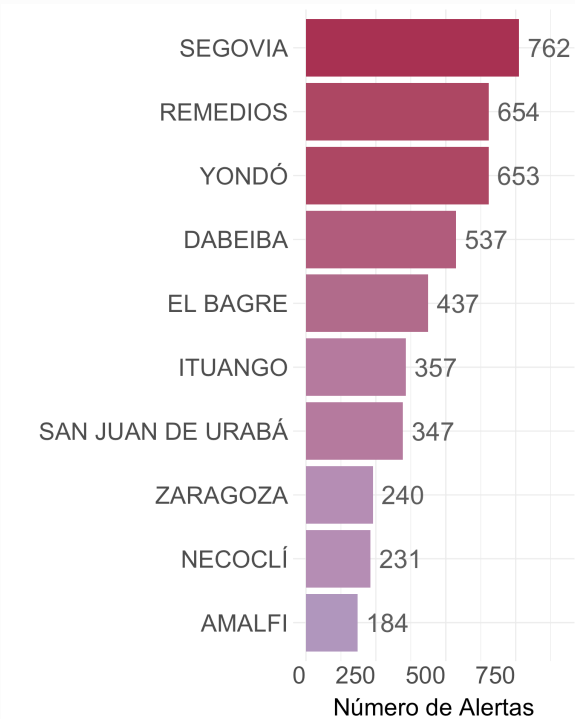


Periodo analizado: **2024-09-12 - 2024-09-25**

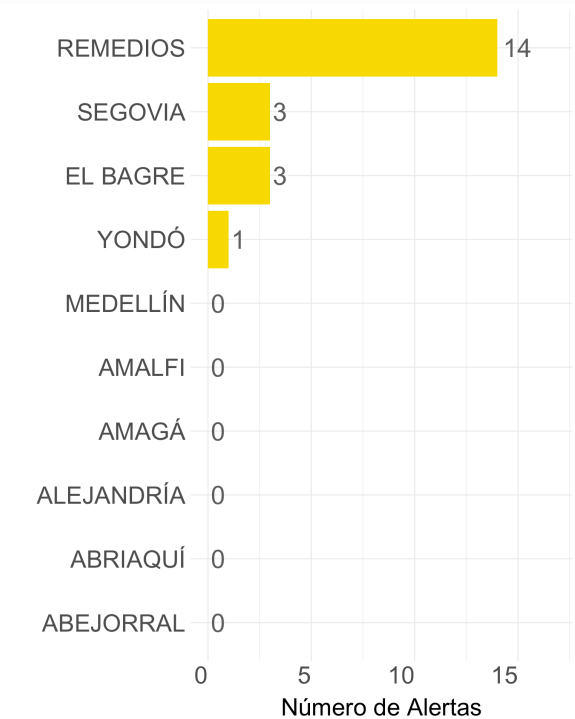
Reporte 1

Fecha publicación: **2024-11-29**

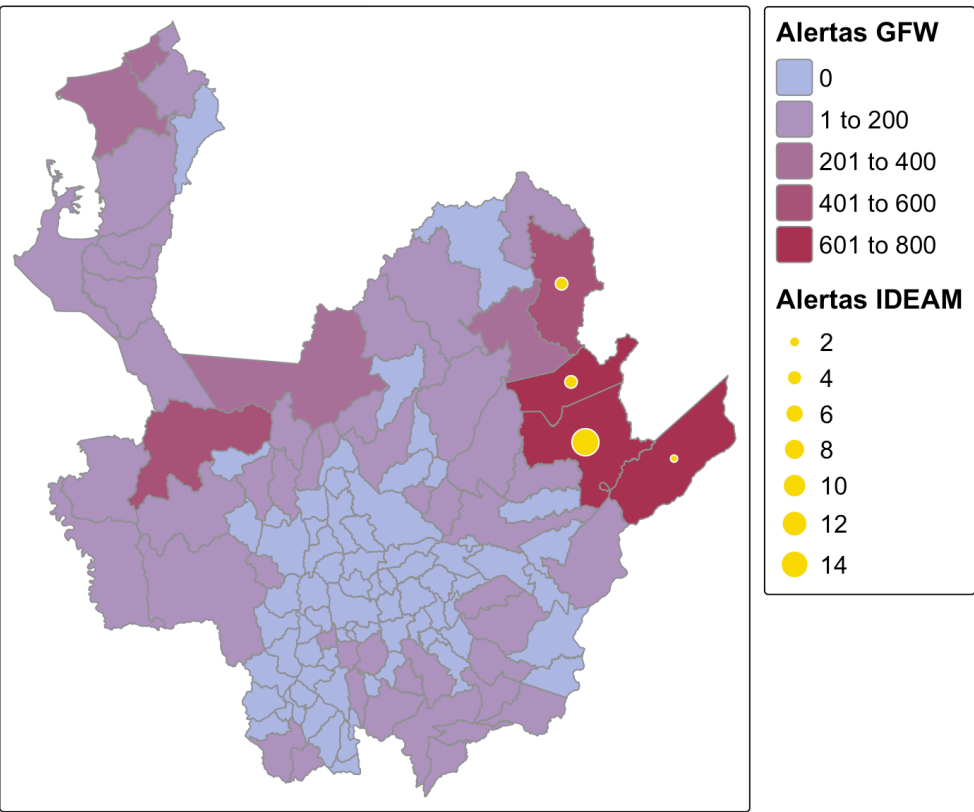
## Municipios con más alertas GFW



## 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 **5.699 alertas GFW** distribuidas en **53 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.