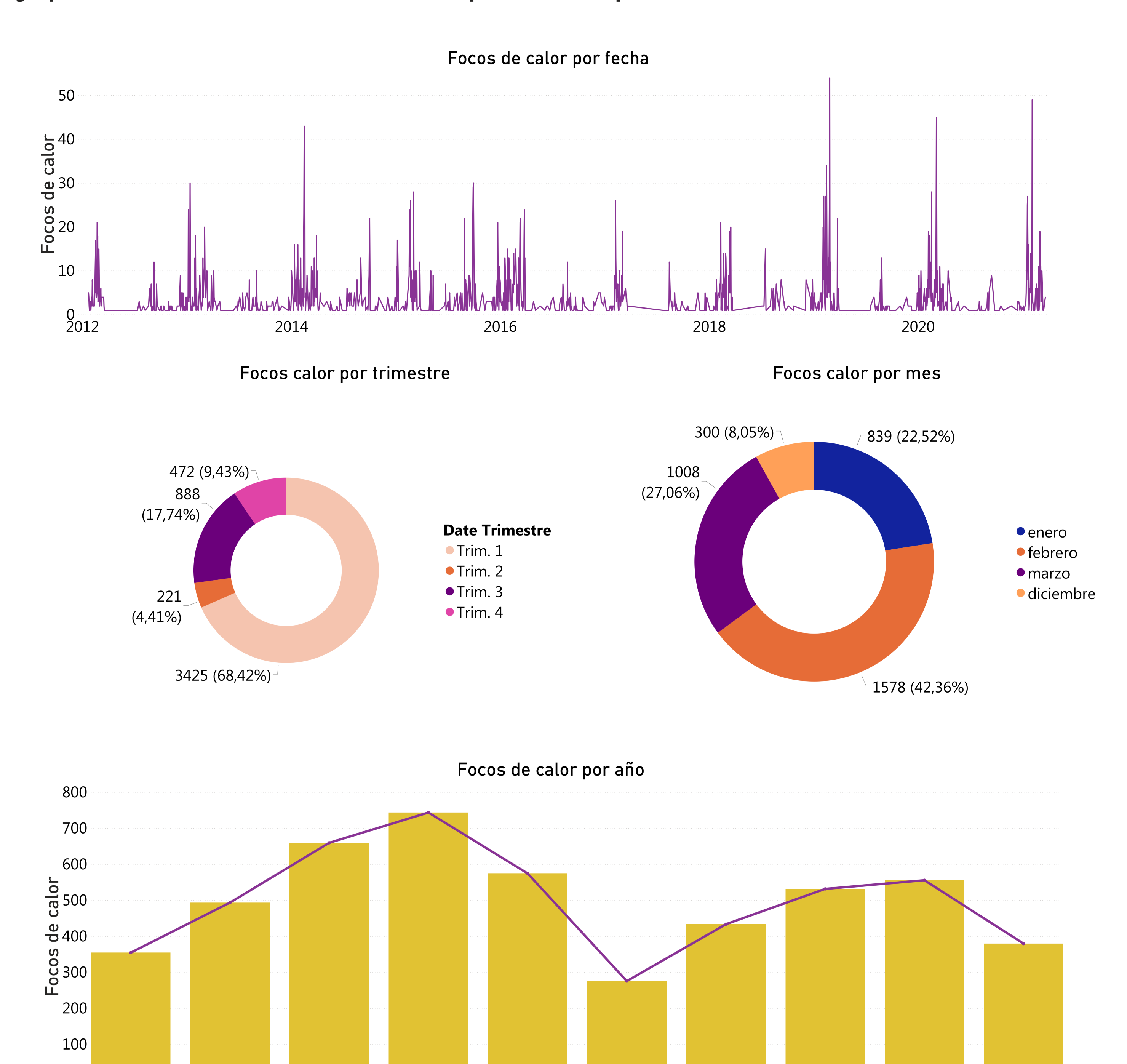
Focos de calor del instrumento VIIRS a bordo del satélite S-NPP Datos desde enero de 2012 a marzo de 2021, agrupados de forma trimestral. EARTHDATA, Open acces for open science. NASA



Citación:

VIIRS (S-NPP) I Band 375 m Producto de fuego activo NRT (datos vectoriales). Bright_ti4. temperatura de brillo del canal VIIRS I-4 del píxel de fuego medida en Kelvin.

Razones por las que MODIS o VIIRS pueden no haber detectado un incendio determinado: el incendio comenzó y terminó entre los pasos a desnivel de los satélites; La detección fue una capa de nubes oscurecidas, humo denso o dosel de árboles. Además de MODIS, los incendios pueden haber sido demasiado pequeños o demasiado fríos para ser detectados en la huella de 1 km2.

Datos depurados en zonas urbanas e industriales.

Composición y análilis: Alfonso rincón barrera Gestión digital: Fredy alberto hernández corredor