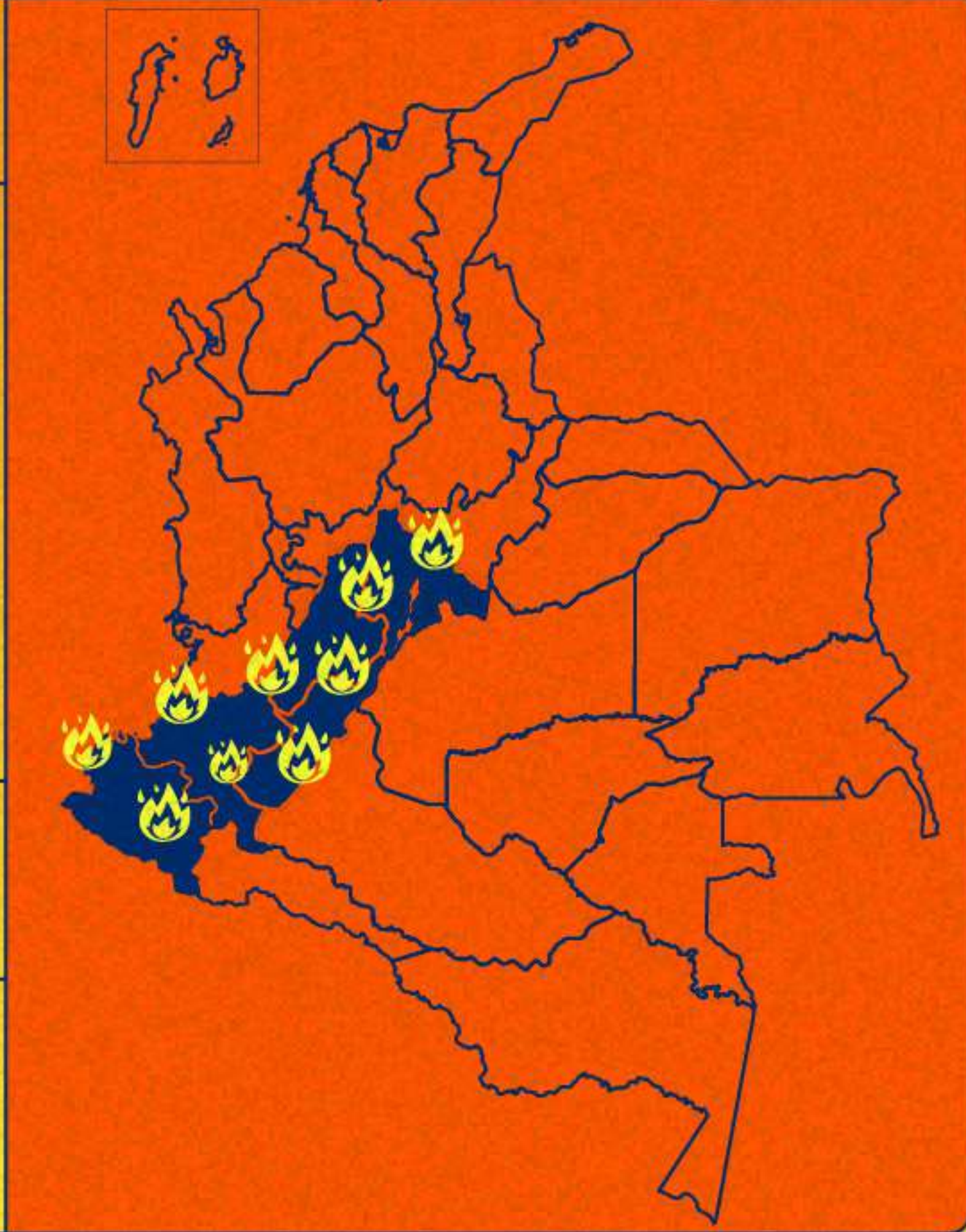


45 MIL HECTÁREAS (aprox) SE QUEMARON

en 491 incendios durante septiembre en Colombia



¿QUÉ TIENE QUE VER ESO CON NUESTRA COMIDA?



*Fuente: Datos de la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres (UNGRD).

#HABLEMOSDEAGRICULTURA

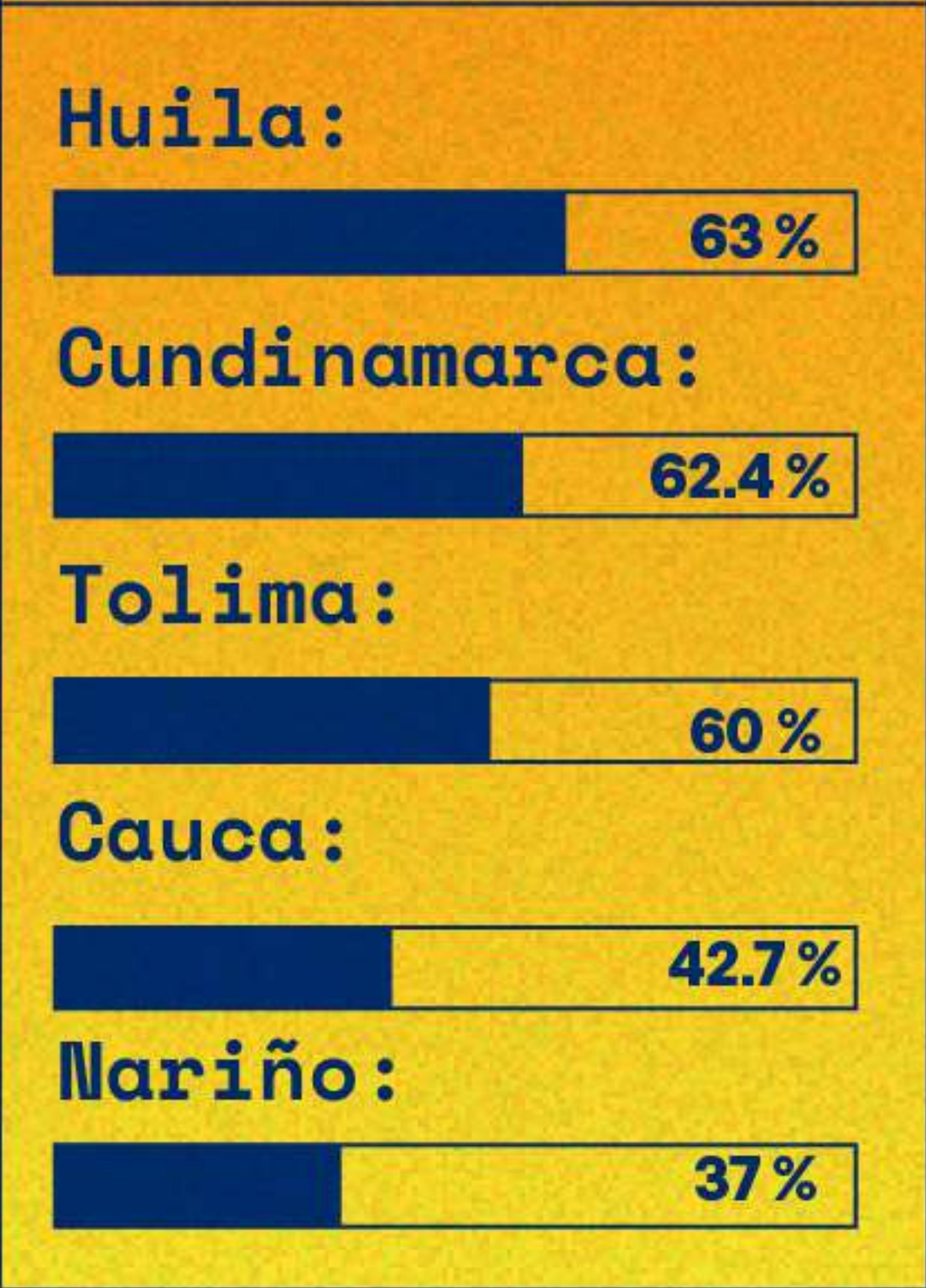
#HABLEMOSDEEMERGENCIACLIMÁTICA



LOS INCENDIOS AFECTARON **236** MUNICIPIOS EN:



Porcentaje por departamento dedicado al **cultivo de alimentos y animales***:

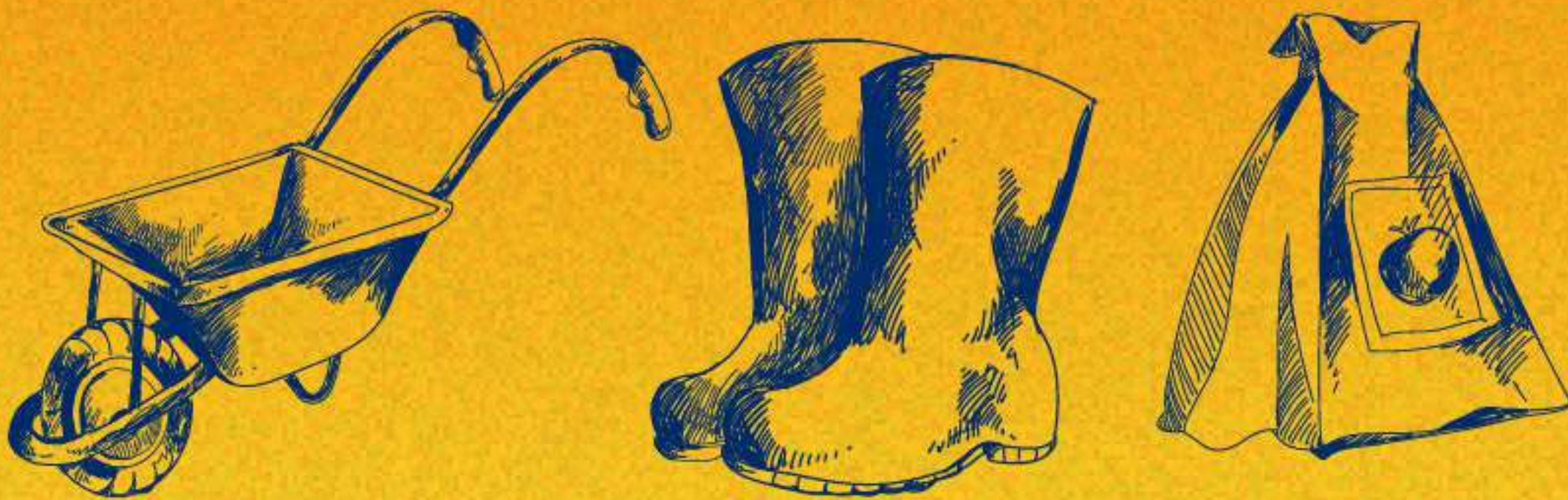


*Fuente: Datos del Tercer Censo Nacional Agropecuario (2016).



TODOS ESTOS DEPARTAMENTOS TIENEN ALGO EN COMÚN:

Al menos
el **30 %** de su área está destinada
a la agricultura familiar.



Es decir, en estos lugares se hacen actividades agropecuarias **gestionadas por el trabajo familiar**.

**Fuente: Mapa de la agricultura familiar en Colombia, publicado en 2019 por el Ministerio de Agricultura.*



Estos son los **principales alimentos** que se cultivan en los departamentos más afectados por los incendios recientes:

Cundinamarca:



Cauca:



Huila:



*Fuente: Tercer Censo Nacional Agropecuario (2016).



Tolima:



Nariño:

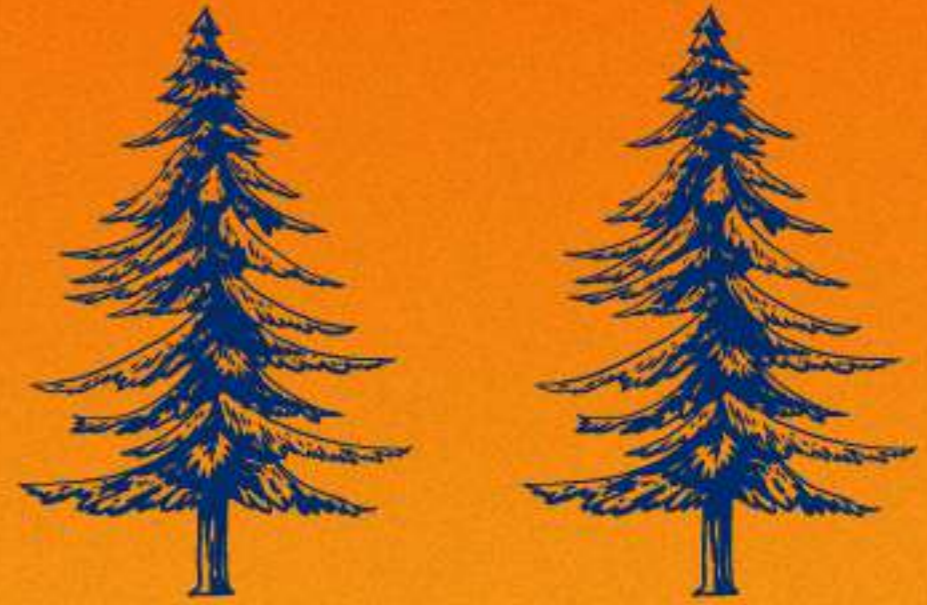


*Fuente: Tercer Censo Nacional Agropecuario (2016).



ADEMÁS:

CAUCA es uno de los tres departamentos con más hectáreas de pino sembradas (13.839).



CUNDINAMARCA es uno de los tres con más hectáreas de eucalipto (6.250).

Estos cultivos son “forestales” y facilitan la propagación de los incendios.*

*Este tipo de monocultivos homogeneizan la materia orgánica del suelo y lo dejan débil, según el artículo *Global food for thought*, del Chicago Council on Global Affairs.



El 30 de septiembre, la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres (UNGRD) aseguró que **ya no había incendios activos** en el país.

¿Alguna vez te habías preguntado qué se quema en los incendios?
¿Qué reflexiones te trae esto?

#HABLEMOSDEAGRICULTURA

#HABLEMOSDEEMERGENCIACLIMÁTICA