



Estrategia integrada para la adaptación al cambio climático en Navarra

NADAPTA THE CLIMA PROJECT

Vigilancia de la calidad del aire. Situación en Navarra

Javier Vera

24 de abril de 2024

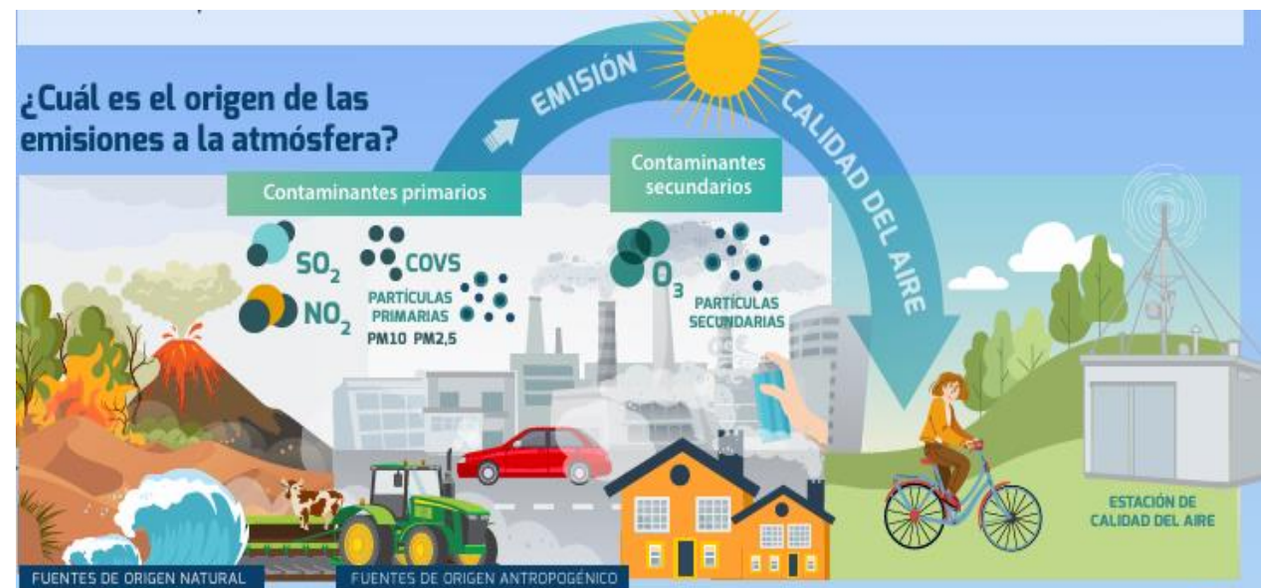
Gobierno de Navarra Departamento de Desarrollo Rural y Medio Ambiente Nafarroako Gobernua Landa Garapeneko eta Ingurumeneko Departamentua

ENTIDADES LOCALES COMO **AGENTES CLAVE** EN LA ADAPTACIÓN, PROTECCIÓN Y PROMOCIÓN DE LA **SALUD** FRENTE AL **CAMBIO CLIMÁTICO**



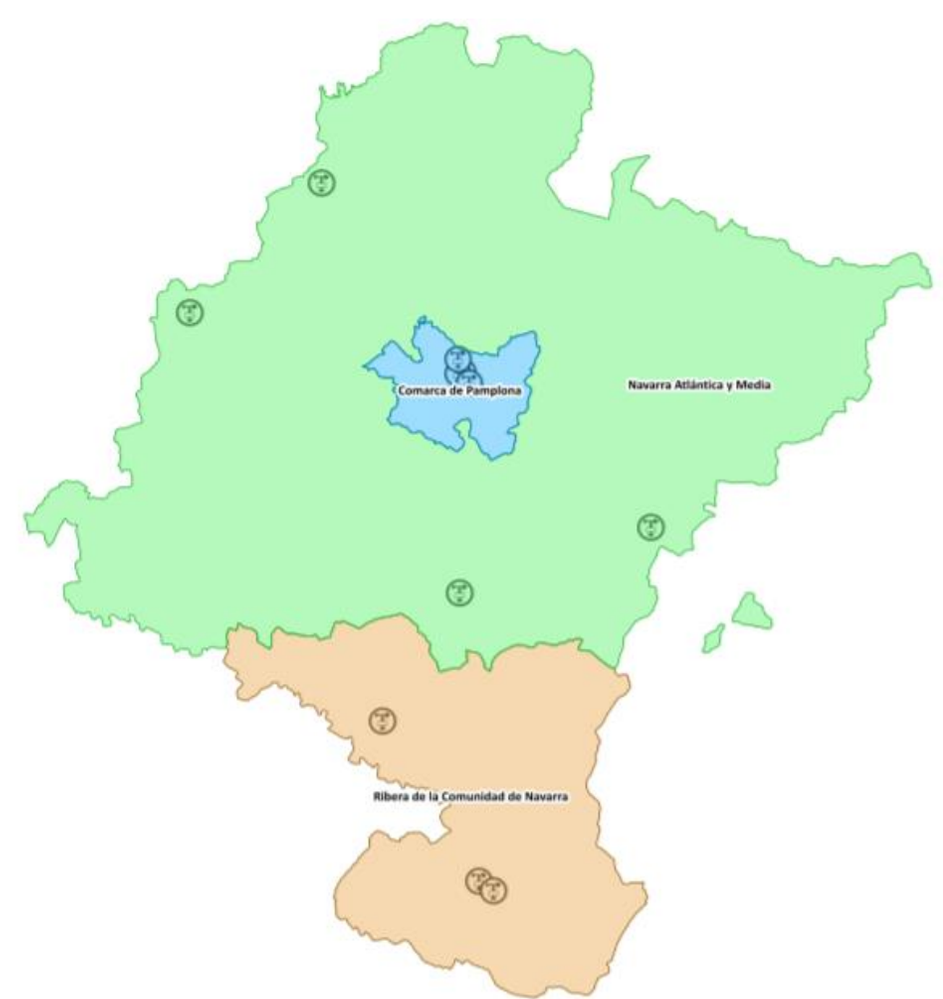
Calidad del aire

- Concentración de contaminantes en el aire ambiente
- Factores determinantes: fuentes de emisión, procesos fisicoquímicos atmosféricos y dispersión
- Contaminantes con mayor incidencia en salud:
 - Dióxido de nitrógeno NO_2
 - Ozono
 - PM10 y PM2,5





Zonificación general

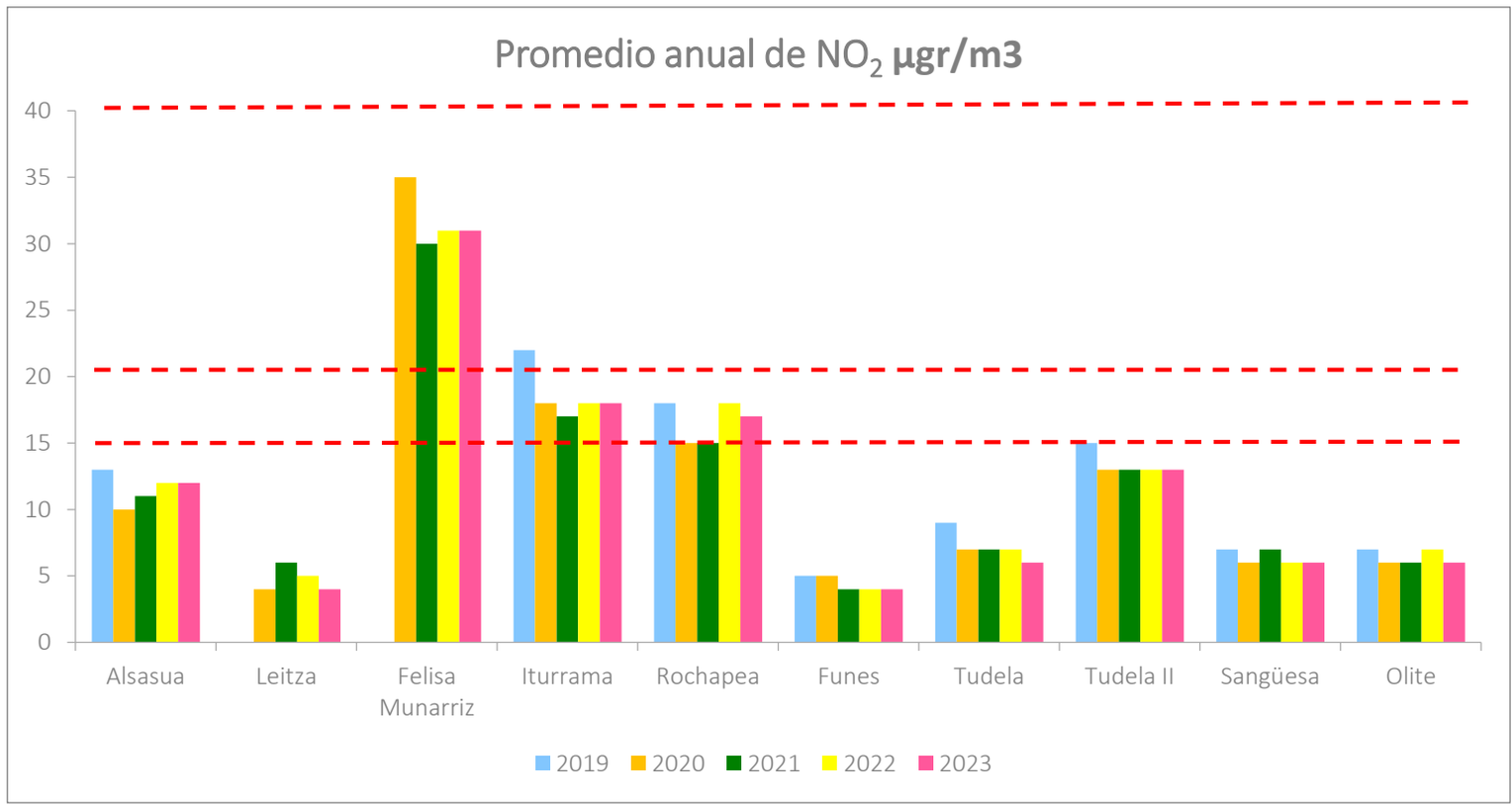


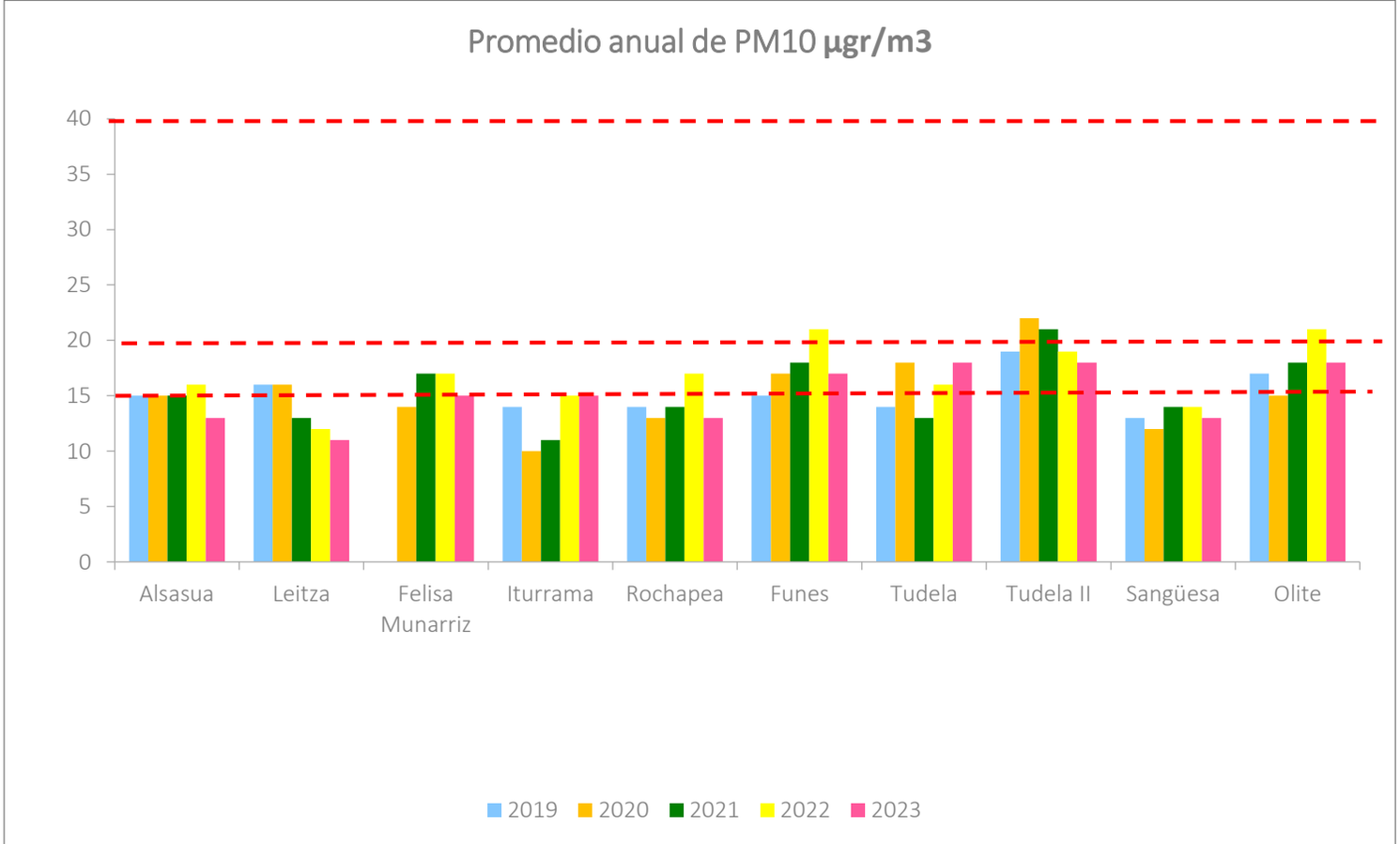
Zonificación ozono

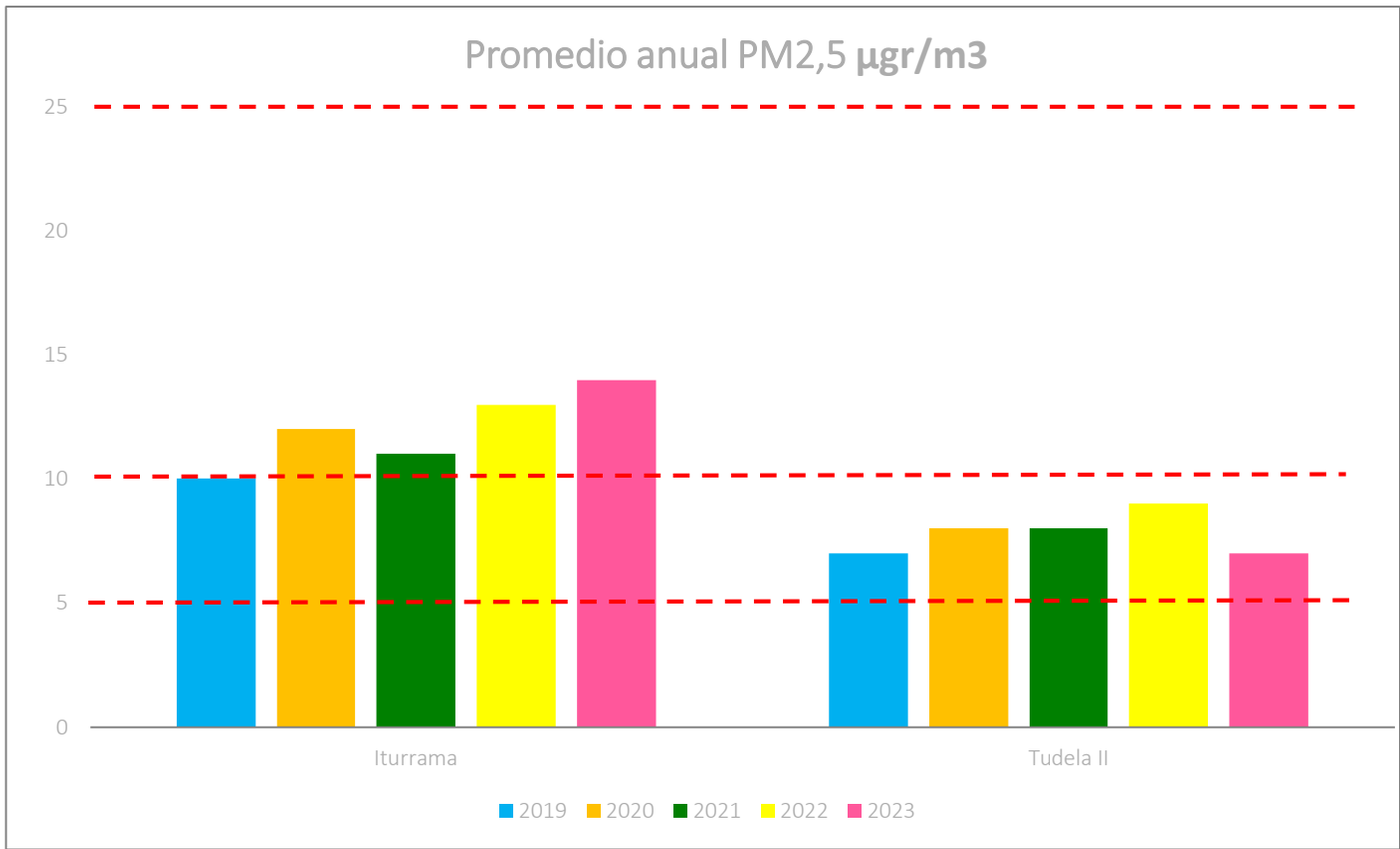


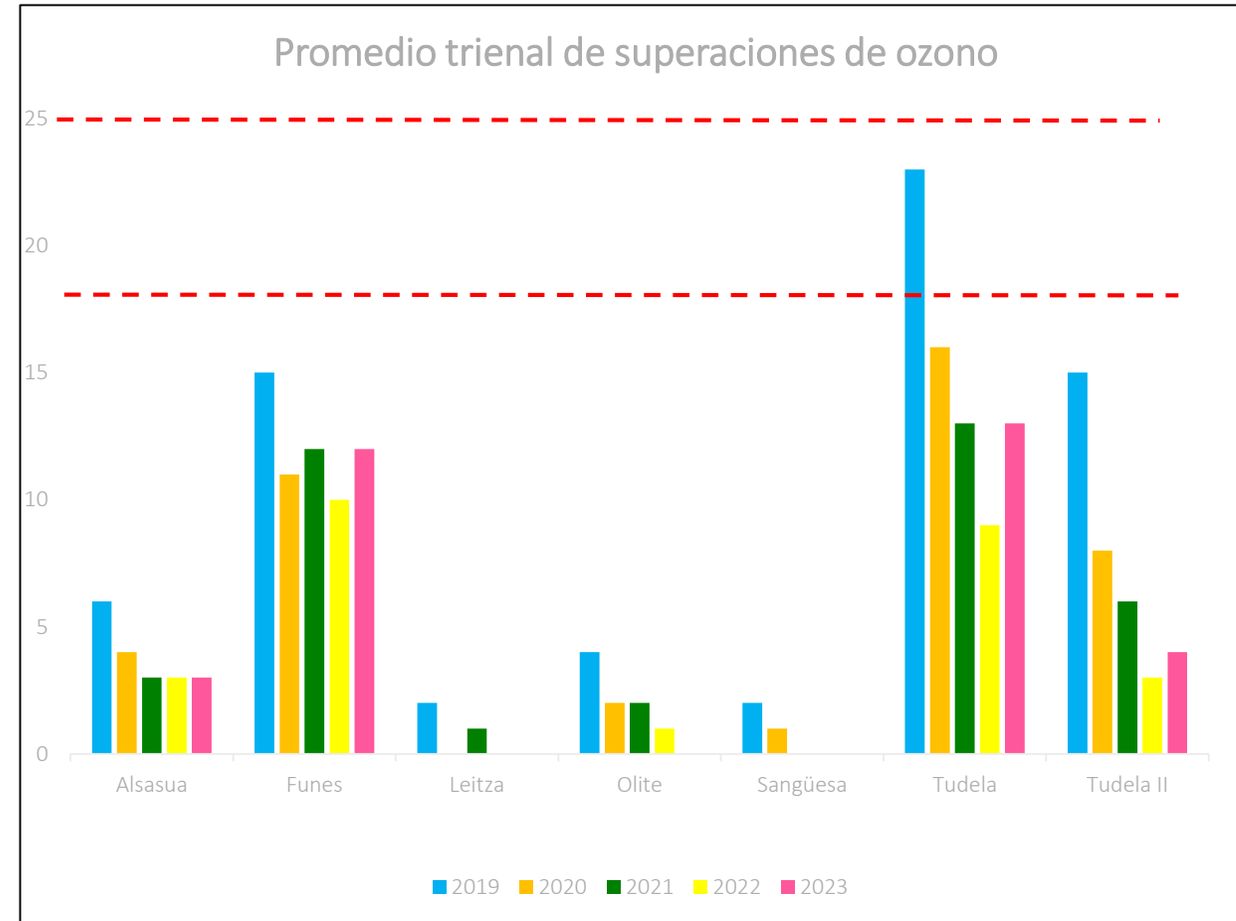
www.navarra.es/es/calidaddelaire

<https://ica.miteco.es/>









PLAN DE ACCION EN EPISODIOS DE ALTA CONTAMINACIÓN ATMOSFERICA



Eskerrik asko!
¡Muchas gracias!
Thank you!