

Efectos del cambio climático en Navarra

Acciones de adaptación y prevención de riesgos de inundaciones



+3°C

El incremento de la temperatura de la tierra provocará un incremento de los fenómenos extremos en nuestro clima.

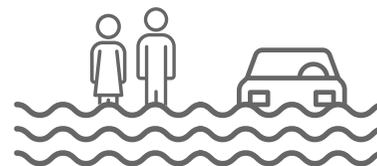


5%-10%

Las precipitaciones intensas en Navarra se elevarán entre un 5% y un 10%.

+ lluvias torrenciales

- + sequías
- + olas de calor
- + plagas
- + incendios



Entre 2011 y 2024 se han producido 6 episodios de lluvias torrenciales que rebasaron los 70 litros por m², mientras que durante los 40 años anteriores (desde 1970) sólo hubo una.

Efectos del cambio climático en Navarra

Acciones de adaptación y prevención de riesgos de inundaciones

Nuevas acciones de la Oficina de Cambio Climático del Gobierno de Navarra

+5 M €

Inversión económica en proyectos y actuaciones para prevenir riesgos de inundaciones

- 2,3 M € para entidades locales de toda Navarra.
- 2,0 M € para entidades locales específicas de las comarcas del Ebro.
- 0,5 M€ para personas físicas y entidades privadas.
- 0,2 M€ para inversiones públicas en puentes.

TOTAL: 5 M €

Acciones en zonas inundables y protección de zonas urbanas



Retranqueo de motas



Creación de corredores verdes



Recuperación de meandros



Sistemas de alerta para ciudadanía



Jornadas de formación y divulgación



Permeabilización y adaptación de infraestructuras en zonas urbanas

Cuatro jornadas informativas sobre las convocatorias

