

# TRANSIZIO ENERGETIKOARI ETA KLIMA-ALDAKETARI BURUZKO FORU LEGE AURREPROIEKTUA

HERRITARREK PARTE HARTZEKO PROZESUA, 2019KO MARTXOA



## ANTEPROYECTO DE LEY FORAL DE CAMBIO CLIMATICO Y TRANSICIÓN ENERGÉTICA

PROCESO DE PARTICIPACIÓN PÚBLICA · MARZO 2019



Nafarroako  
Gobernua



Gobierno  
de Navarra

**KLINa**



## POR QUÉ UN PROYECTO DE LEY FORAL DE CAMBIO CLIMÁTICO Y TRANSICIÓN ENERGÉTICA

Los escenarios de cambio climático y las graves consecuencias para el medio ambiente, la economía y el bienestar social son hoy por hoy un hecho científicamente probado que requiere una respuesta global.

La Unión Europea se compromete con los objetivos del acuerdo de París sobre mitigación y adaptación frente al cambio climático.

En nuestra comunidad desde del inicio de 2018, en línea con los compromisos internacionales, disponemos de KLINA, Hoja de Ruta de Cambio Climático 2017-2030-2050 y del Plan Energético de Navarra 2030. Ahora resulta fundamental afianzar sus principios con el desarrollo de una norma: **La propuesta de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética.**

Las energías renovables en 2017, supusieron el 21% de nuestro consumo de energía. El resto es energía de origen fósil, principal origen de las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) que causan el cambio climático.

**La transición es posible y necesaria.**

## ESTRUCTURA DE LA LEY

La Ley se estructura en los siguientes Títulos:

TÍTULO I	Disposiciones generales. Objetivos y fines
TÍTULO II	Mitigación del Cambio Climático y nuevo modelo energético
TÍTULO II	Adaptación al cambio climático
TÍTULO IV	Administración Sostenible
TÍTULO V	Inspección y seguimiento
TÍTULO VI	Régimen sancionador

Este anteproyecto de Ley Foral asume los objetivos planteados en KLINA y el PEN para 2030:

- ▶ Reducir las emisiones de GEI en un 45% con respecto a las de 2005.
- ▶ Alcanzar el 50% de la contribución de renovables.
- ▶ Facilitar que Navarra sea un territorio “resiliente”.

Son objetivos irrenunciables para revertir la tendencia actual pero obligan a una transformación radical del modelo vigente, con actuaciones audaces.

## ASPECTOS RELEVANTES DEL ANTEPROYECTO DE LEY FORAL

- ▶ Articula legalmente la acción de gobierno en torno al CC y a la transición de una economía baja en carbono.
- ▶ Establece un sistema de gobernanza:
  - ◆ Coordinación interdepartamental.
  - ◆ Receptivo al desarrollo científico (comité personas expertas).
  - ◆ Garantiza seguimiento participativo.
- ▶ Condiciona y afecta a los planes sectoriales.
- ▶ Prioriza la actuación en los sectores de mayor impacto.
- ▶ Es ambiciosa y realista, proponiendo acciones y plazos realizables.
- ▶ Apoya la investigación y la formación a favor del clima.
- ▶ Establece instrumentos de gestión:
  - ◆ Presupuestos de Carbono.
  - ◆ Cálculo de huella de Carbono y planes de reducción.
- ▶ Obliga al liderazgo de las administraciones públicas.
- ▶ Asume la perspectiva de género.



## IMPULSO A LAS ENERGÍAS RENOVABLES

- ▶ Aprovechamiento energía solar a través de instalación de placas fotovoltaicas y solares térmicas en edificios.
- ▶ Eliminación progresiva de calderas de combustibles fósil en edificios residencial y servicio.

## MOVILIDAD

- ▶ Elaboración de planes de movilidad sostenible en áreas urbanas y centros generadores de gran movilidad.
- ▶ Sustitución progresiva de los vehículos de Servicio público por vehículos eléctricos.
- ▶ Creación de amplia red de puntos de recarga.

## GRANDES EMISORES

- ▶ Exigencia de auditorías energéticas, cálculo de huella de carbono y planes de reducción de emisiones para grandes emisores.

## ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO

- ▶ Acción anticipada antes los efectos del cambio climático en las políticas sectoriales, incorporando: evolución de los indicadores climáticos, escenarios climáticos y análisis de vulnerabilidad.

## ADMINISTRACION SOSTENIBLE

- ▶ Obligatoriedad de elaboración de auditorías energéticas, planes de reducción de consumos energéticos y emisiones e instalación de renovables.
- ▶ Vehículos nuevos eléctricos y nuevos edificios de consumo casi nulo.



## POR QUÉ PARTICIPAR EN EL DEBATE

Es un desafío social que exige compromiso colectivo. Requiere esfuerzo, recursos, colaboración y consenso.

Puedes participar en los debates presenciales.

Día	Localidad	Lugar	Hora
Lunes, 25 de marzo	Bértiz	Palacio de Bertiz	18:00
Miércoles, 27 de marzo	Tafalla	Centro Cultural Tafalla	18:00
Jueves, 28 de marzo	Estella/ Lizarra	Mancomunidad de Montejurra	18:00
Lunes, 1 de abril	Pamplona	Residencia Juvenil Fuerte del Príncipe. C/ Goroabe 36	18:00
Martes, 2 de abril	Tudela	Centro Cívico El Molinar	18:00
Miércoles, 3 de abril	Sangüesa	Casa de Cultura	18:00

### Inscripción para participar en las sesiones

### Texto íntegro de la Ley

Más información en:

[infoklina@navarra.es](mailto:infoklina@navarra.es)





## ZERGATIK EGIN TRANTSIZIO ENERGETIKOARI ETA KLIMA-ALDAKETARI BURUZKO FORU LEGE BATEN PROIEKTUA

Klima-aldaketaren agertokiak eta ingurumenerako, ekonomiarako eta gizartearen ongizaterako dituzten ondorio larriak zientziaren aldetik frogatuta dagoen egitatea da egun, erantzun globala eskatzen duena.

Europar Batasunak konpromisoa hartu zuen, klima-aldaketaren aurrean egokitzeari eta hura arintzen saiatzeari buruz Parisen hitzartutako akordioaren helburuekin.

2018ko hasieran Nafarroako Gobernuak, nazioarteko konpromiso horien ildotik, Nafarroako Energia Plana 2030 eta KLINA, Nafarroako Klima Aldaketaren Bide Orria 2017-2030-2050, onartu zituen. Orain Nafarroako Gobernuak ezinbestekotzat jotzen du estaldura emango dien arau baten bidez finkatzea: **Trantsizio Energetikoari eta Klima Aldaketari buruzko Foru Legearen proposamena.**

2017an, energia berriztagarriak gure energia-kontsumoaren %21 izan ziren. Gainerako energia jatorri fosilekoa izan zen, klima-aldaketa eragiten ari diren berotegi-efektuko gasen (BEG) isurketen jatorri nagusia.

**Trantsizioa egin liteke eta beharrezkoa da egitea.**

## LEGEAREN EGITURA

Legea titulu hauen arabera dago egituratuta:

- |              |  |
|--------------|--|
| I. TITULUA   | Xedapen orokorrak. Helburuak eta xedeak          |
| II. TITULUA  | Klima-aldaketa arintzea eta energia-eredu berria |
| III. TITULUA | Klima-aldaketara egokitzea                       |
| IV. TITULUA  | Administrazio iraunkorra                         |
| V. TITULUA   | Ikuskaritza eta segimendua                       |
| VI. TITULUA  | Zehapen-araubidea                                |

Foru Lege aurreproiektu honek KLINAn eta NEPen 2030erako ezarritako helburuak bere egiten ditu:

- ▶ 2005eko BEG isurketekiko %45 murriztea.
- ▶ Berriztagarrien laguntzaren %50 lortzea.
- ▶ Nafarroa lurralde "erresilientea" izatea erraztea"

Uko egin ezinezko helburuak dira egungo joera iraultzea lortzeko, baina indarrean dagoen eredia errotik eraldatzera behartzen gaituzte, jarduketa ausartak gauzatuta.

## FORU LEGE AURREPROIEKTUAREN ALDERDI AIPAGARRIAK:

- ▶ Klima-aldaketaren eta karbono gutxiagoko ekonomia bateranzko trantsizioaren inguruan gobernuaren jarduna eta ekintza legez egituratzen du.
- ▶ Gobernantza-sistema bat ezartzen du:
  - ◆ Departamentuen arteko koordinazioa.
  - ◆ Harkorra garapen zientifikoarekiko (adituen batzordea).
  - ◆ Parte-hartzearen segimendua bermatzen du.
- ▶ Sektore-planei eragiten die eta haiek baldintzatzen ditu.
- ▶ Eragin handieneko sektoreetan jardutea lehenesten du.
- ▶ Asmo handikoa eta errealista da, gauzatu ahal diren ekintzak eta epeak proposatuta.
- ▶ Klimaren aldeko prestakuntza eta ikerketa laguntzen du.
- ▶ Kudeaketarako tresnak ezartzen ditu:
  - ◆ Karbono-aurrekontuak.
  - ◆ Karbono-aztarnaren kalkulua eta hura murrizteko planak.
- ▶ Administrazio publikoen lidergora behartzen du.
- ▶ Genero-ikuspegia bere gain hartzen du.

## BULTZADA ENERGIA BERRIZTAGARRIEI

- ▶ Eguzki-energia aprobetxatzea, plaka fotovoltaikoak eta eguzki-plaka termikoak eraikinetan kokatzearen bidez.
- ▶ Erregai fosilak baliatzen dituzten galdarak progresiboki kentzea bizileku-eta zerbitzu-eraikinetan.

## MUGIKORTASUNA

- ▶ Mugikortasun iraunkorrek planak egitea hiri-eremuetan eta mugikortasun handia eragiten duten guneeetan.
- ▶ Zerbitzu publikoko ibilgailuak ibilgailu elektrikoaren bidez ordeztzea progresiboki.
- ▶ Kargatzeko guneen sare zabal bat sortzea.

## IGORLE HANDIAK

- ▶ Auditoretza energetikoak, karbono-aztarna kalkulatzeko eta igorpenak murrizteko planak exijitzea igorle handiei.

## KLIMA-ALDAKETARA EGOKITZEA

- ▶ Aldez aurretiko ekintza eta jarduna klima-aldaketaren eraginen aurrean sektore-politiketan, barnean hartuta: adierazle klimatikoaren bilakaera, egoera edo agertoki klimatikoak eta kalteberatasun-analisia.

## ADMINISTRAZIO IRAUNKORRA

- ▶ Auditoretza energetikoak egiteko, energia-kontsumoak eta igorpenak gutxitzeko planak gauzatzeko eta berriztagarriak instalatzeko derrigortasuna.
- ▶ Ibilgailu elektriko berriak eta ia kontsumorik gabeko eraikin berriak.



## ZERGATIK PARTE HARTU EZTABAIDAN

Gizarte osoari dagokion erronka da, talde-mailako konpromisoa exijitzen duena. Ahalegina, baliabideak, elkarlana eta adostasuna eskatzen du.

Aurrez aurreko eztabaidetan parte har dezakezu.

Eguna	Herria	Lekua	Ordua
Martxoak 25, astelehena	Bértiz	Bertizko Jaurerrian	18:00
Martxoak 27, asteazkena	Tafalla	Tafallako kulturgunean	18:00
Martxoak 28, osteguna	Lizarra	Jurramendiko Mankomunitatean	18:00
Apirilak 1, astelehena	Iruñea	“Fuerte del Príncipe” gazte-aterpetxean. Goroabe kalea 36	18:00
Apirilak 2, asteartea	Tutera	“El Molinar” Auzo Etxean	18:00
Apirilak 3, asteazkena	Zangoza	Kultur Etxean	18:00

## Saioetan parte hartzeko izen-ematea

### Legearen testu osoa

Argibide gehiagotarako:

[infoklina@navarra.es](mailto:infoklina@navarra.es)

