

# TRANSIZIO ENERGETIKOARI ETA KLIMA-ALDAKETARI BURUZKO FORU LEGE AURREPROIEKTUA

Herritarrek parte hartzeko prozesua (2020ko Ekaina)



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

Proceso de participación pública [Junio 2020]





## Una ley foral más necesaria que nunca

Tanto la respuesta al cambio climático como a la actual crisis del COVID-19 nos empuja a encaminar el planeta hacia un camino más sostenible. Hacer frente al cambio climático es un desafío urgente que afecta a todos los sectores, ecosistemas, biodiversidad, infraestructuras, sistemas productivos, y sistemas de salud y alimentación. En septiembre de 2019 el Parlamento y el Gobierno de Navarra aprobaron Declaraciones de emergencia climática impulsadas por importantes movilizaciones sociales. Por ello, hay que preparar la transición hacia un nuevo modelo energético, basado en una economía baja en carbono, con eficiencia de los recursos disponibles y que plantee la sustitución progresiva de las energías fósiles por las renovables

En Navarra disponemos de KLINA, la Hoja de Ruta de Cambio Climático 2030-2050 y del Plan Energético de Navarra 2030. Necesitamos la presente ley foral de Cambio Climático y Transición Energética que materialice el marco jurídico de actuación para alcanzar sus objetivos a 2030: Reducir las emisiones de Gases de Efecto Invernadero (GEI) en un 45% con respecto a las de 2005, reducir un 10% el consumo de energía y que el 50% de la energía que consumimos sea de origen renovable.

En 2019, se elaboró un texto —mejorado con un proceso de participación—, que se ha revisado con la perspectiva de una mayor ambición, en respuesta a la emergencia climática.

## ESTRUCTURA DE LA LEY

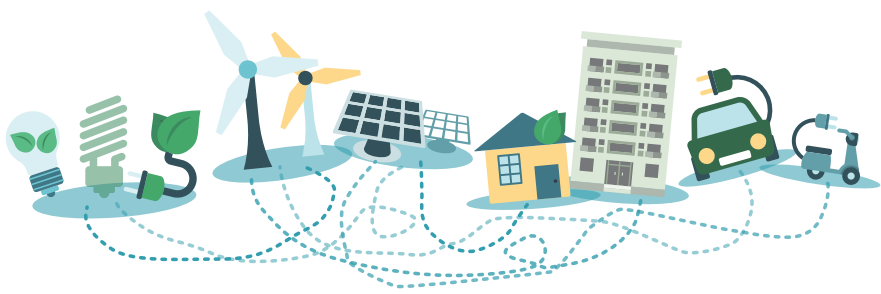
La Ley se estructura en los siguientes Títulos:

<b>TÍTULO I</b>	Disposiciones generales. Objetivos y fines
<b>TÍTULO II</b>	Mitigación del cambio climático y nuevo modelo energético
<b>TÍTULO III</b>	Adaptación al cambio climático
<b>TÍTULO IV</b>	Administración Sostenible
<b>TÍTULO V</b>	Inspección y seguimiento y régimen sancionador

## ASPECTOS RELEVANTES DEL ANTEPROYECTO DE LEY FORAL

- \* Articula legalmente la acción de gobierno en torno al cambio climático y a la transición hacia una economía baja en carbono.
- \* Establece un sistema de gobernanza: coordinación interdepartamental y garantía de seguimiento participativo.
- \* Condiciona y afecta a los diferentes planes sectoriales.
- \* Compromete a todos los sectores priorizando la actuación en aquellos de mayor impacto.
- \* Se dota de instrumentos ejecutivos y financieros creando la Agencia de Transición Energética de Navarra, la Oficina de Cambio Climático de Navarra y el Fondo Climático de Navarra, para impulsar las energías renovables y agilizar la acción climática.
- \* Apoya la investigación y la educación en favor del clima.
- \* Establece instrumentos de gestión: presupuestos de carbono, cálculo de huella de carbono y planes de reducción de emisiones.
- \* Obliga al liderazgo de las administraciones públicas.
- \* Facilita la participación ciudadana en proyectos colectivos de energías renovables
- \* Asume la perspectiva de género.





## IMPULSO A LAS ENERGÍAS RENOVABLES

- ▶ Aprovechamiento de la energía solar a través de instalación de placas fotovoltaicas y solares térmicas en edificios.
- ▶ Eliminación progresiva de calderas de combustibles fósiles en edificios del sector residencial y servicios.
- ▶ Facilidades a proyectos de comunidades energéticas locales y comunidades ciudadanas de energía.
- ▶ Promoción de la biomasa en instalaciones térmicas centralizadas de edificios residenciales.

## EFICIENCIA ENERGÉTICA

- ▶ Exigencias al rendimiento de las calderas comunitarias en comunidades de vecinos/as.
- ▶ Obligatoriedad de sistemas de detección de presencia en instalaciones especiales de alumbrado.
- ▶ Prohibición del alumbrado ornamental y comercial en horario nocturno.

## 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 una amplia red de puntos de recarga.

## GRANDES EMISORES

- ▶ Exigencia de 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 energías renovables.
- ▶ Vehículos nuevos eléctricos y nuevos edificios de consumo casi nulo.

# CÓMO PARTICIPAR EN EL DEBATE

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

Se da continuidad al debate iniciado en primavera de 2019.

La situación derivada de la pandemia del COVID-19, nos obliga a celebrar los debates a través de 5 videoconferencias sectoriales, utilizando la plataforma webex:

FECHA	HORA	SECTOR
Miércoles 17/06	17:00 - 19:00	Edificación
Jueves 18/06	17:00 - 19:00	Movilidad
Viernes 19/06	17:00 - 19:00	Primario
Lunes 22/06	17:00 - 19:00	Ámbito Local
Martes 23/06	17:00 - 19:00	Empresa

**Inscripción para participar en las sesiones:**

## [INSCRIPCIÓN](#)

[Indicaciones para la participación en las videoconferencias](#)

[Texto íntegro del Anteproyecto de Ley Foral: Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición energética](#)

[Formulario para realizar aportaciones on line](#)

**Más información en:**

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





# Inoiz baino beharrezkoagoa den foru legea

Bai klima-aldaketari eman beharreko erantzunak bai eta egungo COVID-19aren krisiari eman beharrekoak ere bultzatzen gaitu iraunkorragoa edo jasangarriagoa den bide baterantz bideratzera planeta. Klima-aldaketari aurre egitea premiazko erronka da, sektore guztiei, ekosistemei, biodibertsitateari, azpiegiturei, ekoizpen-sistemei, eta osasun- eta elikadura-sistemei eragiten diena. 2019ko irailean, Nafarroako Parlamentuak eta Gobernuak Klima-larrialdiko deklarazioak onartu zituzten, gizarte-mobilizazio garrantzitsuek sustatuak. Hori dela-eta, eredu energetiko berri bateranzko trantsizioa prestatu behar da, karbono gutxiago baliatuko duen ekonomia batean oinarrituta, erabilgarri dauden baliabideen eraginkortasunarekin eta energia fosilen ordez progresiboki energia berriztagarriak erabiltzea planteatuko duena.

Nafarroan, KLINA dugu, Nafarroako Klima Aldaketaren Bide Orria 2030-2050, eta Nafarroako Energia Plana 2030. Trantsizio energetikoari eta klima-aldaketari buruzko foru-lege hau behar dugu, 2030erako helburuak lortzeko jarduteko esparru juridikoa gauzatuko duena: berotegi-efektuko gasen isurpenak %45 murriztea 2005ekoan aldean, %10 murriztea energia-kontsumoa eta kontsumitzen dugun energiaren %50 jatorri berriztagarrikoa izatea lortzea.

2019an testu bat egin zen –parte-hartze prozesu baten bidez hobetua–, eta berrikusi egin da anbizio handiagoko ikuspegi batekin, klima-larrialdiari erantzun nahian.

## LEGEAREN EGITURA

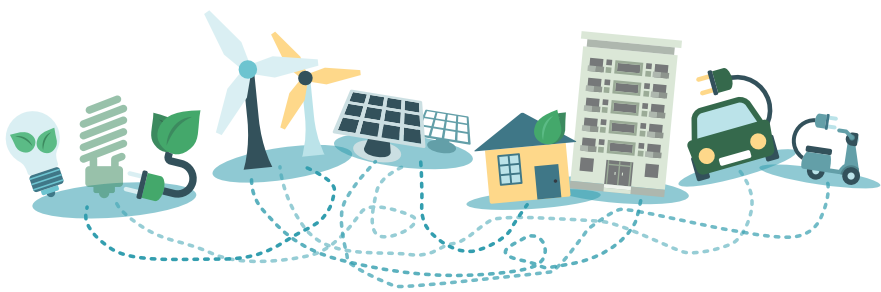
Legea titulu hauen arabera dago egituratuta:

<b>I. TITULUA</b>	Xedapen orokorrak. Helburuak eta xedeak
<b>II. TITULUA</b>	Klima-aldaketa arintzea eta energia-eredu berria
<b>III. TITULUA</b>	Klima-aldaketara egokitzea
<b>IV. TITULUA</b>	Administrazio iraunkorra
<b>V. TITULUA</b>	Ikuskaritza eta segimendua eta zehapen-erregimena

## FORU LEGEAREN 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 eta parte-hartzearen segimenduaren bermea.
- \* Sektore-planei eragiten die eta haiek baldintzatzen ditu.
- \* Sektore guztiak konprometitzen ditu, inpaktu handienekoetan jardutea lehenetsita.
- \* Tresna-betearazlez eta finantza-tresnaz hornitzen da, Nafarroako Trantsizio Energetikoko Agentzia, Nafarroako Klima Aldaketaren Bulegoa eta Nafarroako Funts Klimatikoa sortuz, energia berriztagarriak sustatzeko eta klima-ekintza arintzeko.
- \* Klimaren aldeko heziketa eta ikerketa laguntzen du.
- \* Kudeaketarako tresnak ezartzen ditu: karbono-aurrekontuak, karbono-aztarnaren kalkulua eta isurpenak murrizteko planak.
- \* Administrazio publikoen lidergora behartzen du.
- \* Herritarrek energia berriztagarrien proiektu kolektiboetan parte hartzea errazten du.
- \* Genero-ikuspegia bere gain hartzen du.





## BULTZADA ENERGIA BERRIZTAGARRIEI

- ▶ Eguzki-energia aprobetxatzea, eraikinetan plaka fotovoltaikoak eta eguzki-plaka termikoak kokatzearen bidez.
- ▶ Erregai fosilak erabiltzen dituzten galdarak progresiboki kentzea egoitzen eta zerbitzuen sektoreko eraikinetan.
- ▶ Tokiko komunitate energetikoei eta herritarren energia-komunitateei erraztasunak ematea.
- ▶ Biomasa sustatzea egoitza-eraikinetako instalazio termiko zentralizatuetan.

## ERAGINKORTASUN ENERGETIKOA

- ▶ Eskakizunak bizilagunen elkarrekin komunitatearen galdaren errendimendua dela-eta.
- ▶ Argiteria-instalazio berezietan presentzia detektatzeko sistemen derrigortasuna.
- ▶ Argiteria apaingarria eta saltokietakoa debekatzea gaueko ordutegian.

## MUGIKORTASUNA

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

## IGORLE HANDIAK

- ▶ Karbono-aztarna kalkulatzeko eta isurpenak murrizteko planak exijitzea igorle handien kasuan.

## KLIMA-ALDAKETARA EGOKITZEA

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

## ADMINISTRAZIO IRAUNKORRA

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



# NOLA PARTE HARTU EZTABAIDAN

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

2019ko udaberrian hasitako eztabaidari jarraipena ematen zaio.

COVID-19aren pandemiaren ondoriozko egoerak behartzen gaitu eztabaidak sektorekako 5 bideokonferentziaren bidez egitera, Webex plataforma erabiliz:

EGUNA	ORDUA	SEKTOREA
Ekainak 17, asteazkena	17:00 – 19:00	Eraikingintza
Ekainak 18, osteguna	17:00 – 19:00	Mugikortasuna
Ekainak 19, ostirala	17:00 – 19:00	Lehen sektorea
Ekainak 22, astelehena	17:00 – 19:00	Tokiko esparrua
Ekainak 23, asteartea	17:00 – 19:00	Enpresa

**Saioetan parte hartzeko izen-ematea:**

**[IZEN-EMATEA](#)**

[Bideokonferentzietan parte hartzeko oharrak](#)

[Foru-legearen aurreproiektuaren testu osoa: Trantsizio Energetikoari eta Klima Aldaketari buruzko Foru Legearen aurreproiektua](#)

[Ekarpenak online egiteko formularioa](#)

**Argibide gehiagotarako:**

**[secacli@navarra.es](mailto:secacli@navarra.es)**

