

**Informe de participación pública del  
anteproyecto de Ley Foral de Cambio  
Climático y Transición Energética**

***Klima Aldaketa eta Energia Trantsizioari  
buruzko Foru Legearen aurreproiektuaren  
Partaidetza publikoaren txostena***



13 de agosto de 2020

## Índice

1	Antecedentes .....	3
2	Objeto del informe .....	4
3	Proceso de Participación Pública.....	4
3.1	Comunicación previa sobre el proceso de participación. ....	4
3.2	Sesiones de debate mediante videoconferencia.....	4
3.2.1	Grabación de las sesiones.....	7
3.2.2	Desarrollo de las sesiones.....	7
3.2.3	Actas de las sesiones .....	8
3.2.4	Encuesta de satisfacción.....	8
3.2.5	Clasificación de las aportaciones de las sesiones.....	9
3.3	Aportaciones a través del formulario del Portal de Gobierno Abierto... 9	
3.4	Aportaciones a través de registro y correo electrónico .....	9
3.5	Proceso de Participación Pública. Vía Portal de Gobierno Abierto. ....	10
4	Gestión de las aportaciones .....	21
5	Principales focos de debate .....	27
6	Principales incorporaciones fruto de la participación.....	27
7	Anexo. Aportaciones y respuestas.....	28

## 1 Antecedentes

El 27 de abril de 2016, el Gobierno de Navarra aprobó iniciar la redacción de la Hoja de Ruta de Cambio Climático en Navarra, con un proceso de trabajo, reflexión y debate en el propio Gobierno y con todos los agentes sociales interesados. Asimismo creó la Comisión Interdepartamental de Cambio Climático para la elaboración, puesta en marcha y seguimiento de KLINa, la Hoja de Ruta, presidida por el Departamento competente en materia de Medio ambiente y ostentando la Vicepresidencia el Departamento con competencia en materia de Energía y con representación de todos los Departamentos de la Administración de la Comunidad Foral

Tras sendos procesos de participación pública, KLINa y el Plan Energético de Navarra horizonte 2030 fueron aprobados mediante Acuerdo del Gobierno de Navarra de 24 de enero de 2018. Se trata de estrategias integradas de clima y energía, de carácter transversal, que recogen y alinean todas las políticas sectoriales incorporando los compromisos internacionales y europeos en materia de cambio climático, energía, economía circular y los objetivos de desarrollo sostenible (ODS) de la Agenda 2030 de la ONU.

En ambos planes se recoge la necesidad de la Comunidad Foral se dotarse de una Ley de Cambio climático y transición de modelo energético que eleve a rango de Ley, lo establecido en ambas planificaciones.

Entre el 12 de marzo y el 29 de junio de 2019 se llevó a cabo un proceso de participación pública sobre un primer borrador de anteproyecto de Ley de Cambio Climático y Transición de Modelo Energético.

El Gobierno de Navarra, tras las Declaraciones de emergencia Climática aprobadas el 23 de septiembre por el Parlamento de Navarra y el 24 de septiembre por el propio gobierno de Navarra, consideró oportuno, revisar el borrador del anteproyecto de Ley, con criterios de ambición, por lo que elaboró un nuevo borrador y lo sometió a un proceso de debate y consulta.

El día 10 de junio de 2020, fue presentado el borrador de anteproyecto en [rueda de prensa](#) . El mismo día fue publicado el nuevo borrador en el [portal de Gobierno Abierto](#).

Se convocaron cinco sesiones de debate y participación pública por sectores entre los días 17 y 23 de junio. Estas sesiones debieron celebrarse a través de videoconferencia, debido a la declaración de estado de alarma por el COVID-19.

## 2 Objeto del informe

El presente informe resume el proceso de participación iniciado por el Gobierno de Navarra el 10 de junio de 2018 para el debate y mejora del borrador del anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición de Energética publicado el mismo 10 de junio de 2020.

Completa el [informe de participación](#) publicado el 17 de junio de 2019 sobre el anterior borrador de anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición de Modelo Energético

Se publicará en el portal de Gobierno Abierto de Navarra para dar cumplimiento a la normativa vigente en materia de transparencia.

## 3 Proceso de Participación Pública.

### 3.1 Comunicación previa sobre el proceso de participación.

En el portal de Gobierno Abierto, se editaron entre otros documentos un resumen ejecutivo y una publicación sencilla conteniendo los aspectos más relevantes de la Ley, el calendario de sesiones y los diferentes formatos de participación.

- > DOCUMENTACION: [Acuerdo de Gobierno](#)  
[Informe Justificativo](#)  
[Guía básica del Anteproyecto de Ley Foral](#)  
[Resumen Ejecutivo](#)  
[Borrador del Anteproyecto de Ley Foral](#)  
[Presentación Anteproyecto de Ley Foral](#)
- > FECHA ACTUALIZACIÓN: Jueves, 11 Junio, 2020

El mismo día 10 de junio se realizó un envío de comunicaciones a un total de 2.208 direcciones a través de correo electrónico, informando sobre el contenido del anteproyecto de Ley Foral, el proceso de participación e invitando a tomar parte en el mismo.

Se llevó a cabo un refuerzo de información sobre el proceso a través de llamadas telefónicas a entidades consideradas relevantes y que no se habían inscrito. Se realizaron unas 230 llamadas y se reenvió información a 105 nuevas direcciones de correo.

### 3.2 Sesiones de debate mediante videoconferencia.

Debido a la situación de alarma declarada por la pandemia del COVID-19, las sesiones de debate se llevaron mediante sistema de videoconferencia.

El calendario de sesiones, la plataforma y la metodología a emplear fueron publicados el mismo día 10 de junio en el portal de Gobierno Abierto.

Las sesiones se estructuraron por sectores, y con una estimación de duración de dos horas según el siguiente calendario:

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

Las sesiones tuvieron un programa similar:

#### **Día 17 de junio. Sector Edificación**

- Bienvenida y presentación de la sesión
- El Anteproyecto de Ley Foral. Aspectos generales.  
*Pablo Muñoz. Director General de Medio Ambiente GN.*
- Sector Residencial y Servicios y Cambio Climático.  
*Eneko Larrarte. Director General de Vivienda GN<sup>1</sup>*
- El sector de la edificación en el anteproyecto de Ley Foral  
*Martín Ibarra. Director del Servicio de Transición Energética GN*
- Debate a través de videoconferencia

#### **Día 18 de junio. Sector Movilidad**

- Bienvenida y presentación de la sesión
- El Anteproyecto de Ley Foral. Aspectos generales.  
*Pablo Muñoz. Director General de Medio Ambiente GN.*
- El sector de la movilidad en el anteproyecto de Ley Foral  
*Martín Ibarra. Director del Servicio de Transición Energética GN*

#### **Día 19 de junio. Sector Primario**

- Bienvenida y presentación de la sesión
- El Anteproyecto de Ley Foral. Aspectos generales.  
*Pablo Muñoz. Director General de Medio Ambiente GN.*

---

<sup>1</sup> Desde otra ubicación

- El sector primario en el anteproyecto de Ley Foral  
*Pedro Zuazo. Director del Servicio de Economía Circular y Cambio Climático GN.*
- Debate a través de videoconferencia

### **Día 22 de junio. Ámbito Local**

- Bienvenida y presentación de la sesión
- El Anteproyecto de Ley Foral. Aspectos generales.  
*Pablo Muñoz. Director General de Medio Ambiente GN.*
- El ámbito local en el anteproyecto de Ley Foral  
*Pedro Zuazo. Director del Servicio de Economía Circular y Cambio Climático GN.*
- Debate a través de videoconferencia

### **Día 23 de junio. Sector Empresa**

- Bienvenida y presentación de la sesión
- El Anteproyecto de Ley Foral. Aspectos generales.  
*Pedro Zuazo. Director del Servicio de Economía Circular y Cambio Climático GN.*
- El sector empresarial en el anteproyecto de Ley Foral  
*Izaskun Goñi. Directora General de Política Empresarial, Proyección Internacional y Trabajo GN*
- Debate a través de videoconferencia

Las sesiones eran presentadas y dinamizadas por Rafa Alday de GAN-NIK y contaban con el apoyo logístico de Mirentxu Asín de CEIN.

La plataforma elegida para la celebración de las videoconferencias fue WEBEX MEETING.

Las personas que intervenían en las sesiones, así como el moderador y el apoyo técnico, estaban físicamente ubicadas en una sala del Departamento de Desarrollo Económico y Empresarial, manteniendo la distancia social establecida de 1,5 metros y equipados con ordenador, cámara, pantalla, micrófono que permitió interactuar con las personas inscritas de una manera adecuada.

Las sesiones se grabaron en vídeo para exclusivo uso interno para garantizar la fidelidad a la hora de elaborar las actas. Se solicitó autorización para ello a las personas que se inscribían.

Sesión	Personas Inscritas			Personas conectadas
	Total	Mujeres	Hombres	
<b>Edificación</b>	64	24	40	49
<b>Movilidad</b>	71	23	48	50
<b>Sector Primario</b>	66	20	46	42
<b>Ámbito Local</b>	76	24	52	35
<b>Sector Empresarial</b>	65	23	42	44
<b>SUMA</b>	<b>342</b>	<b>114</b>	<b>228</b>	<b>220</b>

No se dispone de datos de sexo de las personas conectadas.

De las personas inscritas, el 33% fueron mujeres.

### 3.2.1 Grabación de las sesiones

Las sesiones fueron grabadas para exclusivo uso interno con el fin de garantizar la fidelidad en la redacción de las actas.

En la inscripción se solicitó autorización para ello. La autorización fue concedida por todas salvo por 6 personas a las que se comunicó las condiciones en las que se realizaría la grabación:

- La grabación es para uso interno, para la correcta transcripción de las actas.
- La única imagen que se publicará, será una foto fija de mosaico con los participantes, en la que usted no figurará.
- Para evitar que salga su imagen, tiene la opción de cerrar su cámara de vídeo, incluso, desde la coordinación de la sesión, podemos cerrarla. Por lo tanto queda garantizado que su imagen no aparecerá.
- Cuando intervenga, si así lo desea, podemos parar la grabación.

### 3.2.2 Desarrollo de las sesiones

Para agilizar el debate y permitir la intervención del mayor número de personas se establecieron las siguientes reglas:

- Limitar las intervenciones a un máximo de 3 minutos.
- Para intervenir, debe solicitarse la palabra mediante el chat.
- Se agradece que al comenzar se presenten indicando si representan o pertenecen a alguna entidad.

- Se Priorizan nuevas intervenciones frente a personas que quieran volver a tomar la palabra.
- La moderación abrirá el micrófono de quien tenga la palabra. Los micrófonos del resto de participantes permanecerán cerrados.
- Se realizarán turnos de 5 intervenciones que serán contestadas por la mesa.

El número de intervenciones en las sesiones y su segregación por sexos fue el siguiente:

Sesión	Intervenciones	Personas intervinientes	Intervenciones de mujeres	Intervenciones de hombres	% intervenciones de mujeres
<b>Edificación</b>	19	16	2	17	11%
<b>Movilidad</b>	21	16	6	15	29%
<b>Sector Primario</b>	16	10	4	12	25%
<b>Ámbito Local</b>	20	14	9	11	45%
<b>Sector Empresarial</b>	15	12	5	10	33%
<b>SUMA</b>	<b>91</b>	<b>68</b>	<b>26</b>	<b>65</b>	<b>29%</b>

La participación de las mujeres, considerando el número de intervenciones es inferior a su presencia, 29% frente al 33%.

### 3.2.3 Actas de las sesiones

De cada sesión se elaboró un borrador de acta que fue enviada a todas las personas inscritas para garantizar que se había recogido correctamente lo tratado, dando un plazo de 3 días para corrección de errores. Al finalizar el plazo de tres días, las actas se daban por definitivas, se publicaban en el portal de Gobierno Abierto junto con las presentaciones utilizadas en las sesiones.

### 3.2.4 Encuesta de satisfacción

Junto al borrador de acta, se envió a las personas inscritas un enlace para rellenar una encuesta de satisfacción para valorar las sesiones por videoconferencia.

Del total de 342 personas inscritas tan sólo 15 cumplimentaron la encuesta, lo que invita a relativizar los resultados de dichas encuestas.

De una puntuación entre 0 y 5 las valoraciones fueron las siguientes, lo que, al margen de las pocas encuestas recibidas, avala el sistema de videoconferencia empleado.

Valoración general de la sesión	Sistema de videoconferencia	Accesibilidad a la reunión	Duración de la sesión	Horario	Moderación de la sesión	Contenidos de las presentaciones	Debate
3.7	3.9	4.1	3.8	3.4	3.7	3.4	3.1

### 3.2.5 Clasificación de las aportaciones de las sesiones

Para agilizar el tratamiento se procedió a una desagregación, codificación y clasificación de las aportaciones realizadas en las sesiones presenciales.

Las intervenciones se desagregaron en unidades según su contenido, asignando un código a cada unidad, asociándolas al título y al artículo(s) al que se interpretaba, correspondía. De esta manera se posibilita la contestación agrupada por contenidos, sin perder la fuente de cada aportación.

### 3.3 Aportaciones a través del formulario del Portal de Gobierno Abierto.

Además de las aportaciones realizadas en las sesiones de participación, se han recibido 121 aportaciones realizadas a través de formulario del Portal de Gobierno Abierto. De ellas 45 han sido acompañadas de documentos adjuntos presentadas por un total de 19 entidades, grupos de entidades o personas a título individual.

### 3.4 Aportaciones a través de registro y correo electrónico

Por medio de registro general se recibieron 9 aportaciones y del correo electrónico facilitado, se recibieron otras 10 aportaciones

Megan Sapp, PlanetEnergy SL	12/06/2020	MAIL
Yolanda Tofiño	12/06/2020	MAIL
Jokin Larumbe	23/06/2020	MAIL
Ignacio Orradre, ANET	30/06/2020	MAIL
Imanol Flandes, Mercadona	30/06/2020	MAIL
UAGN	30/06/2020	MAIL
ASOCIACIÓN LUNES LILAS	01/07/2020	MAIL
CONSEJO NAVARRO IGUALDAD	01/07/2020	MAIL
TÉCNICAS DE IGUALDAD DE ENTIDADES LOCALES	01/07/2020	MAIL

DE NAVARRA		
INAI/NABI	01/07/2020	MAIL
Ayuntamiento de Aoiz	23/06/2020	REGISTRO
CEN	29/06/2020	REGISTRO
Ayuntamiento de Larraga	29/06/2020	REGISTRO
MCP	30/06/2020	REGISTRO
Ekologistak MartxaN	30/06/2020	REGISTRO
Fundación SUSTRAI	30/06/2020	REGISTRO
Mugarik Gabe Nafarroa	30/06/2020	REGISTRO
CGT	30/06/2020	REGISTRO
OXFAM	29/06/2020	REGISTRO

Ha habido documentos que se han presentado por varias vías, registro y también en el portal de Gobierno Abierto (GA).

Numerosas aportaciones realizadas oralmente en las sesiones, han sido reforzadas mediante escritos presentadas luego mediante registro o portal de Gobierno Abierto.

### 3.5 Proceso de Participación Pública. Vía Portal de Gobierno Abierto.

Además de las aportaciones realizadas en las sesiones de participación, se han recibido 121 aportaciones realizadas a través del portal de GA

Tabla de aportaciones al anteproyecto de Ley:

nº	Quién	Título	Archivos	Proceso	Fecha del envío
1	Desconocido	alumbrado nocturno		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	11/06/2020 - 14:02
2	Desconocido	Financiación Planes de Movilidad Sostenible		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	11/06/2020 - 17:29
3	Salvador	Crear una industria del reciclaje que cree empleo local y evite enviar residuos fuera		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	12/06/2020 - 12:07
4	Ayuntamiento de Cárcar	IMPLANTACIÓN DE INSTALACIONES SOLARES FOTOVOLTAICAS EN SUELO NO URBANIZABLE	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	17/06/2020 - 14:06

**Informe de participación LFCCTE**

5	Desconocido	Disposicion Adicional: Evaluación		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	19/06/2020 - 19:11
6	Desconocido	Sobre las competencias		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	22/06/2020 - 13:21
7	Desconocido	Artículo 14.- Fondo Climático de Navarra.		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	22/06/2020 - 14:14
8	Desconocido	Artículo 20.- Inversiones de interés foral.		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	22/06/2020 - 14:28
9	Desconocido	Artículo 21. Obligaciones de las distribuidoras energéticas.		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	22/06/2020 - 14:46
10	Desconocido	Artículo 23.- Energía eólica.		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	22/06/2020 - 15:07
11	Desconocido	Artículo 28. Comunidades energéticas		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	22/06/2020 - 15:10
12	Desconocido	Disposición derogatoria segunda		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	22/06/2020 - 15:19
13	Desconocido	Huella de Carbono para las administraciones públicas		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	23/06/2020 - 10:58
14	Desconocido	control de los certificados energéticos		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	23/06/2020 - 12:00
15	Desconocido	Contabilización individual de consumos en sistemas monotubulares		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	23/06/2020 - 12:06
16	Enterprise Europe Network	Programa Pymes Cero Emisiones		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	24/06/2020 - 09:18
17	Desconocido	Rentabilizacion de las placas solares terminas para favorecer su implantaicon y funcionamiento		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	25/06/2020 - 14:25

**Informe de participación LFCCTE**

18	Desconocido	Camino facilitador de la instalacion de placas fotovoltaicas en comunidades a la vez que se hace la preinstalacion del coche electrico		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	25/06/2020 - 14:46
19	IBERDROLA	Observaciones al articulado	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	25/06/2020 - 20:19
20	Desconocido	Observaciones al articulado		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	25/06/2020 - 20:36
21	Desconocido	Impulso y definición del vehículo compartido		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	26/06/2020 - 14:04
22	Desconocido	Bicicleta electrica		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	26/06/2020 - 14:58
23	Desconocido	Necesaria coordinación con el Marco Estratégico Nacional de Energía y Clima		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	27/06/2020 - 08:39
24	Desconocido	Artículo 26.4 - Considerar superficies independientemente al contabilizar umbrales		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	27/06/2020 - 08:50
25	Desconocido	Artículo 44.2 - Exención cálculo huella carbono a organizaciones que declaran a PRTR		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	27/06/2020 - 08:53
26	Desconocido	Artículo 45. Exención requisito a organizaciones que declaran a PRTR		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	27/06/2020 - 08:58
27	Desconocido	Como paso previo a cierre de actividad, solicitud de información a organismos competentes en materia energética		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	27/06/2020 - 09:02
28	Desconocido	Explicitar que la disposición aplica sólo a centrales de menos de 50 MW		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	27/06/2020 - 09:05

29	ANPIER	Enmienda al Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética.	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	28/06/2020 - 12:16
30	ANPIER	Enmienda al Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética.	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	28/06/2020 - 12:20
31	Desconocido	IBI en Navarra a las FOTOVOLTAICAS		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	28/06/2020 - 15:58
32	Desconocido	Inclusión de la Economía Circular como otro principio rector		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	28/06/2020 - 20:21
33	Desconocido	Fomento Economía Circular		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	28/06/2020 - 20:32
34	Desconocido	Descarbonización parque edificado		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	28/06/2020 - 20:35
35	Desconocido	Uso racional y solidario de los recursos		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	28/06/2020 - 20:43
36	Desconocido	Descarbonización parque inmobiliario existente // Economía Circular		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	28/06/2020 - 20:47
37	Desconocido	FISCALIDAD VERDE		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	28/06/2020 - 20:52
38	Desconocido	FORMACIÓN ESPECÍFICA REHABILITACIÓN EDIFICIOS		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	28/06/2020 - 20:54
39	Desconocido	CALIFICACIÓN ENERGÉTICA BASADA EN CONSUMO, NO EN EMISIONES		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	28/06/2020 - 20:57
40	Desconocido	Criterios Pobreza Energética		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	28/06/2020 - 21:00
41	Desconocido	Fomento economía circular		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	28/06/2020 - 21:04

42	Desconocido	Exigencias de comportamiento energético para auditorías, no comportamiento en emisiones		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	28/06/2020 - 21:11
43	Desconocido	Mejora de criterios de actuación y toma de decisión (Administración ejemplarizante)		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	28/06/2020 - 21:23
44	CEN, LASEME, AER, AEZMNA Y AER	Modificación artículos 26 y 29 y disposiciones adicionales (fiscalidad)	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	29/06/2020 - 12:27
45	Plataforma de Edificación Passivhaus	PEP. APORTACIONES AL ANTEPROYECTO DE LEY FORAL DE CAMBIO CLIMÁTICO Y TRANSICIÓN ENERGÉTICA.	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	29/06/2020 - 14:18
46	Plataforma de Edificación Passivhaus	PEP. APORTACIONES AL ANTEPROYECTO DE LEY FORAL DE CAMBIO CLIMÁTICO Y TRANSICIÓN ENERGÉTICA.	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	29/06/2020 - 14:21
47	Plataforma de Edificación Passivhaus	PEP. APORTACIONES AL ANTEPROYECTO DE LEY FORAL DE CAMBIO CLIMÁTICO Y TRANSICIÓN ENERGÉTICA.	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	29/06/2020 - 14:23
48	Plataforma de Edificación Passivhaus	PEP. APORTACIONES AL ANTEPROYECTO DE LEY FORAL DE CAMBIO CLIMÁTICO Y TRANSICIÓN ENERGÉTICA.	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	29/06/2020 - 14:25
49	Desconocido	Cambio Climatic, gestion de agua y residuos; y Entidades Locales		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	29/06/2020 - 14:50
50	Desconocido	Gobernanza. Participación de las Administraciones Locales		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	29/06/2020 - 15:15

51	ENERGIA GARA	Aportaciones Energia Gara Nafarroa	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	29/06/2020 - 15:20
52	ENERGIA GARA	Aportaciones Energia Gara Nafarroa	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	29/06/2020 - 15:32
53	ENERGIA GARA	Aportaciones Energia Gara Nafarroa	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	29/06/2020 - 15:32
54	ENERGIA GARA	Aportaciones Energia Gara Nafarroa	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	29/06/2020 - 15:32
55	ENERGIA GARA	Aportaciones Energia Gara Nafarroa	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	29/06/2020 - 15:32
56	ENERGIA GARA	Aportaciones Energia Gara Nafarroa	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	29/06/2020 - 15:32
57	Desconocido	EELL. Instrumentos de planificación y apoyo técnico en la gestión de CC		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	29/06/2020 - 15:33
58	Desconocido	Residuos y CC		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	29/06/2020 - 15:37
59	ENERGIA GARA	Energia Gara Nafarroa ekarpenak	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	29/06/2020 - 15:38
60	ENERGIA GARA	Energia Gara Nafarroa ekarpenak	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	29/06/2020 - 15:38
61	ENERGIA GARA	Ciclo Integral del agua de uso urbano y CC		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	29/06/2020 - 15:43
62	ENERGIA GARA	IV. Izenburuari ekarpenak	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	29/06/2020 - 15:45
63	ENERGIA GARA	Aportaciones a los apartados "Disposiciones" y "Definiciones"	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	29/06/2020 - 15:49
64	ENERGIA GARA	Aportaciones a los apartados "Disposiciones" y "Definiciones"	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	29/06/2020 - 15:49
65	NILSA	La Administración Local, administración sostenible		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	29/06/2020 - 15:53
66	IBERDROLA	Apoyo a la exposición de motivos		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	29/06/2020 - 16:11

67	IBERDROLA	Fondo Climático de Navarra y obligaciones de las empresas propietarias de los parques eólicos	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	29/06/2020 - 16:31
68	IBERDROLA	Observaciones de Iberdrola al Título II	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	29/06/2020 - 16:37
69	IBERDROLA	Fondo Climático de Navarra y obligaciones de las empresas propietarias de los parques eólicos	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	29/06/2020 - 16:41
70	IBERDROLA	Artículo 50.3 Pobreza energética	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	29/06/2020 - 16:45
71	IBERDROLA	Artículo 59.-Puntos de recarga de vehículos eléctricos de uso general.	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	29/06/2020 - 16:49
72	OSFAM	1. Injusticia climática Lo que contaminan los más ricos y pagan los más vulnerables		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	29/06/2020 - 22:28
73	Desconocido	Transición ecológica de la economía navarra mediante una fiscalidad justa		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	29/06/2020 - 22:32
74	EKOLOGISTAK MARTXAN	Aportaciones de Ekologistak Martxan al anteproyecto de ley	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	29/06/2020 - 23:08
75	Desconocido	Clasificación de edificios susceptibles de incorporar una instalación fotovoltaica		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 10:15
76	Desconocido	Establecimiento de criterios alternativos (o complementarios) a la superficie cubierta		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 10:19
77	Desconocido	Validar otras actuaciones ambientales diferentes a las gestionadas desde ATENA o el Fondo Climático de Navarra		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 10:23

**Informe de participación LFCCTE**

78	Desconocido	Incluir sistemas europeos de compensación de emisiones certificados como el ISCC contemplado en la Directiva 2009/28/EC		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 10:25
79	Desconocido	clasificación energética "clase B" para los edificios de vivienda colectiva a partir del 1 de enero de 2030		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 10:35
80	ECOVIDRIO	Implantación de un sistema de depósito de envases en la celebración de eventos públicos.	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 10:44
81	ROCKWOOL	Huella de carbono positiva en los instrumentos de mitigación del cambio climático y de la elección de los materiales a utilizar en obra pública		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 10:48
82	Desconocido	energía eléctrica de origen 100% renovable como alternativa para satisfacer las obligaciones del artículo 26		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 10:55
83	Smurfit Kappa	Consideraciones de SK Sangüesa al Título II	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 11:04
84	Greenpeace	Título I - Greenpeace		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 11:36
85	Greenpeace	Título II - Greenpeace	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 11:46
86	Greenpeace	Título IV - Greenpeace		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 11:49
87	Desconocido	artículo 26.5 nuevo epígrafe		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 14:00
88	ALBA RENOVA	Derogación artículo 3 OF 64/2006		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 17:05

**Informe de participación LFCCTE**

89	Desconocido	Informe de impacto por razón de cambio climático		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 17:52
90	Desconocido	Clarificación y coordinación de la planificación		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 17:55
91	Desconocido	Primacía de las energías renovables, disposiciones directas y coordinación con planes urbanísticos y estándares de zonas verdes		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 17:57
92	VISCOFAN	Viscofan - Cáseda	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 17:57
93	Desconocido	Zonas verdes y corredores ecológicos		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 17:58
94	Desconocido	Acción pública ciudadana e incremento de las sanciones		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 18:00
95	Desconocido	Suprimir o rectificar la modificación de la ley foral de vías pecuarias		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 18:02
96	UNEF	Simplificación administrativa	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 18:05
97	ALBA RENOVA	Medidas Entidades Locales. Artículo 26. ALBA RENOVA		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 18:15
98	EKOLOGISTAK MARTXAN	Aportación a todo el anteproyecto de ley de Cambio Climático y Transición Energética		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 18:16
99	Desconocido	Vehículos privados y cero emisiones		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 18:58
100	Desconocido	Puntos de recarga y convenios de colaboración		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 19:02
101	COAVN	Aportaciones COAVN a Exposición de Motivos	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 19:22
102	NEGIA	Alegaciones de Nedgia S.A.	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 19:27

103	NEGIA	Alegaciones de Nedgia S.A.	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 19:29
104	COAVN	Aportaciones COAVN - Título I	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 19:31
105	NEDGIA	Alegaciones de Nedgia S.A.	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 19:33
106	COAVN	Aportaciones COAVN - Título II	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 19:38
107	COAVN	Aportaciones COAVN - Título III	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 19:41
108	COAVN	Aportaciones COAVN - Título IV	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 19:45
109	COAVN	Aportaciones COAVN - Disposiciones	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 19:49
110	EXTINCTION REBELLION - IRUÑEA	Aportaciones al Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética - GENERALES Y EXPOSICIÓN DE MOTIVOS	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 20:12
111	EXTINCTION REBELLION - IRUÑEA	Aportaciones al Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética - TITULO I	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 20:33
112	EXTINCTION REBELLION - IRUÑEA	Aportaciones al Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética - TITULO II5	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 20:36
113	EXTINCTION REBELLION - IRUÑEA	Aportaciones al Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética - TITULO III	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 20:39

114	EXTINCTION REBELLION - IRUÑEA	Aportaciones al Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética - TITULO IV	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 20:41
115	MUGARIK GABE NAFARROA	MUGARIK GABE NAFARROA	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 20:49
116	IEB	Mitigación del cambio climático en el sector de la construcción a través de la incorporación de un nuevo capítulo en el Título II.	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 21:13
117	Desconocido	modificación artículo 20.1		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 23:16
118	ALBA RENOVA	PROPUESTA DE ALBA RENOVA S.L. ANTEPROYECTO DE LEY FORAL DE CAMBIO CLIMÁTICO Y TRANSICIÓN ENERGÉTICA.	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 23:48
119	IEB	CREACIÓN DE UN MARCO JURÍDICO alineado con los países europeos, que impulse ...		Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 23:54
120	EHNE	APORTACIONES A LA LEY FORAL DE CAMBIO CLIMÁTICO Y TRANSICIÓN ENERGÉTICA EN EL SECTOR PRIMARIO	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	30/06/2020 - 23:55
121	Viscofan Cáseda	Viscofan Cáseda	Si	Anteproyecto de Ley Foral de Cambio Climático y Transición Energética	01/07/2020 - 09:15

Las aportaciones realizadas en el portal de GA han sido realizadas por 27 entidades o personas que se han identificado. 58 de los registros del portal de GA no se han identificado.

De ellas 50 de los registros del portal adjuntaban documentos.

## 4 Gestión de las aportaciones

Todas las aportaciones se han recibidas a través de los diferentes canales han sido registradas y se les ha adjudicado un código formado por 3-4 dígitos que referencian la fecha de la aportación, 2-8 letras que identifican el canal de la aportación (ED: Sesión de edificación, MO: Sesión de movilidad, SP: Sector primario, AL: Ámbito local, EM: Sector empresa, GA: Gobierno Abierto, MAIL: correo electrónico, REGISTRO: Registro) y 1-3 dígitos que secuencian las aportaciones realizadas en ese canal.

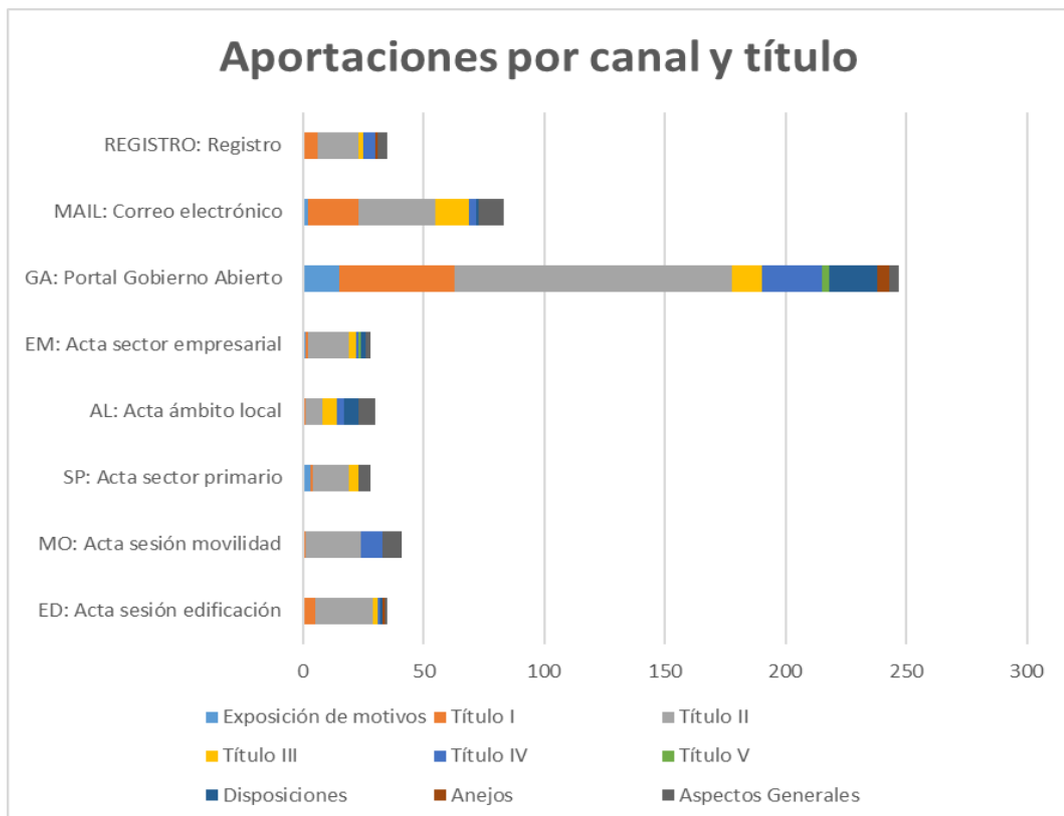
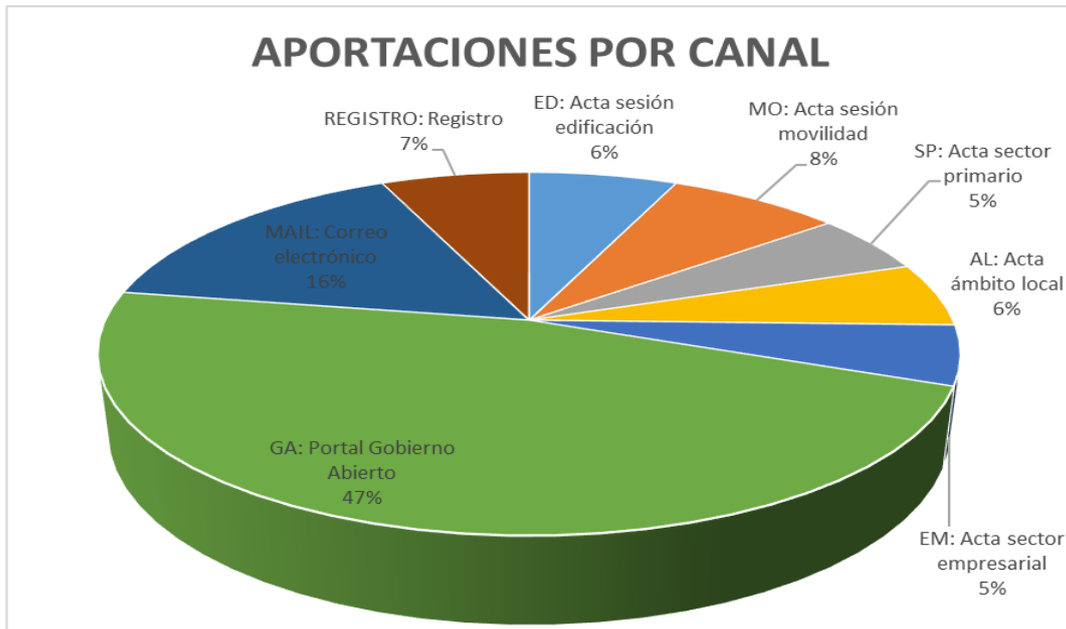
Son analizadas las actas de las sesiones, los textos (cuerpos de correo) y los documentos adjuntados (50 en el portal de Gobierno Abierto, 9 a través de Registro y 10 a través de correo-e. Todas estas aportaciones han sido desglosadas y clasificadas en unidades de propuestas para una gestión más ágil. En total han resultado 527 aportaciones. Numerosas aportaciones son repetidas, ya que la misma aportación se ha comunicado por varios canales, sesión, portal abierto, registro y correo-e.

Se elaboró una tabla excell en la que a cada aportación se le adjudicaba el capítulo al que hacía referencia y, si era claro, el artículo.

Los resultados de esta clasificación se pueden ver en la siguiente tabla y gráficos.

	Exposición de motivos	Título I	Título II	Título III	Título IV	Título V	Disposiciones	Anejos	Aspectos Generales	SUMA
ED: Acta sesión edificación	0	5	24	2	1	0	1	1	1	<b>35</b>
MO: Acta sesión movilidad	0	1	23	0	9	0	0	0	8	<b>41</b>
SP: Acta sector primario	3	1	15	4	0	0	0	0	5	<b>28</b>
AL: Acta ámbito local	0	1	7	6	3	0	6	0	7	<b>30</b>

EM: Acta sector empresarial	1	1	17	3	1	1	2	0	2	<b>28</b>
GA: Portal Gobierno Abierto	15	48	115	12	25	3	20	5	4	<b>247</b>
MAIL: Correo electrónico	2	21	32	14	3	0	1	0	10	<b>83</b>
REGISTRO: Registro	0	6	17	2	5	0	0	1	4	<b>35</b>
<b>suma</b>	<b>21</b>	<b>84</b>	<b>250</b>	<b>43</b>	<b>47</b>	<b>4</b>	<b>30</b>	<b>7</b>	<b>41</b>	<b>527</b>



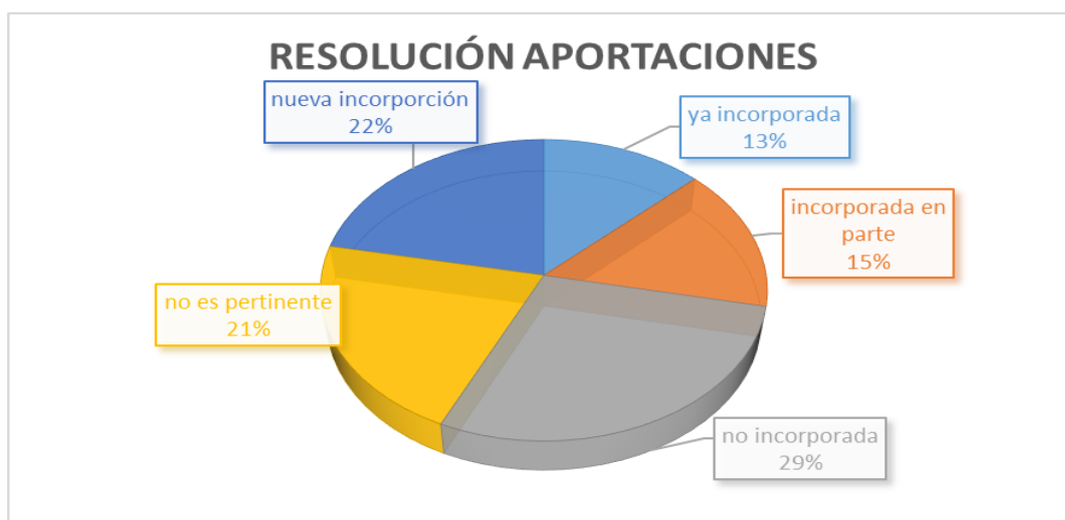
Un equipo formado por las Direcciones Generales de Medio Ambiente y de Industria, Energía y Proyectos Estratégico del Gobierno de Navarra analizó las aportaciones, las clasificó según su grado de aceptación y redactaba su justificación.

Cada aportación era clasificada según el siguiente criterio

ya incorporada	incorporada en parte	no incorporada	no es pertinente	nueva incorporación
Se considera que la propuesta ya está contemplada en el anteproyecto de Ley.	Se considera que la propuesta está en parte contemplada en el anteproyecto de Ley.	No se considera oportuna su incorporación.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Se trata de un comentario, una pregunta o una valoración, no de una aportación.</li> <li>- Se trata de una pregunta</li> <li>- La propuesta incluye ámbitos que no son competencia del Gobierno de Navarra.</li> </ul>	Se considera oportuna su incorporación al nuevo borrador de anteproyecto de Ley.

Con respecto al título al que hacen referencias las aportaciones, la clasificación es la siguiente.

	Exposición de motivos	Título I	Título II	Título III	Título IV	Título V	Disposiciones	Anejos	Aspectos Generales	SUM A
ya incorporada	4	10	30	4	6	0	5	0	10	<b>69</b>
incorporada en parte	2	9	42	12	8	1	3	0	4	<b>81</b>
no incorporada	6	24	84	9	11	0	11	0	8	<b>153</b>
no es pertinente	6	23	53	9	4	0	1	0	15	<b>111</b>
nueva incorporación	3	18	41	9	18	3	10	7	4	<b>113</b>
<b>SUMA</b>	<b>21</b>	<b>84</b>	<b>250</b>	<b>43</b>	<b>47</b>	<b>4</b>	<b>30</b>	<b>7</b>	<b>41</b>	<b>527</b>





Fruto de la participación se han modificado los siguientes artículos y apartados:

- Exposición de motivos
- Artículos:  
1,6,7,8,9,10,11,14,15,16,17,18,19,20,22,26,27,28,29,31,32,33,35,36,37,38,42,44,  
46,47,48,49,50,51,53,55,56,57,58,59,60 y 64
- Disposiciones:  
Adicionales 2ª y 14ª, Transitoria 1ª y 3ª, Derogatoria 3ª y Final
- Anejo Definiciones

Se han añadido: 1 artículo, 1 Disposición Adicional y 1 Derogatoria

Se han modificado 2/3 de los artículos. Si bien alguno de los artículos modificados han sido cuestiones triviales, de detalle, la mayor parte ha sido modificaciones que han enriquecido sustancialmente el texto.

## 5 Principales focos de debate

Los principales focos de debate en las sesiones presenciales que podrían reseñarse, han sido:

- La necesidad o no de establecer objetivos de reducción de emisiones en el articulado de la Ley.
- La obligación establecida en los art 26 y 40 de instalación de sistemas fotovoltaicos en edificios.
- El condicionante económico como limitante de la aplicación de la Ley.
- Cuestionamiento de las obligaciones establecidas para renovables en edificios, para renovación de flotas de transporte público y cálculo de huella de C.
- Necesidad de establecer medidas concretas de adaptación

## 6 Principales incorporaciones fruto de la participación

- Incorporación transversal de la perspectiva de género en todo el texto.
- Obligación de incluir informe climático en los planes y programas normas que apruebe el Gobierno de Navarra (art 10).
- Elaboración en el plazo de un año de un proyecto de Ley de fiscalidad climática. (art 14).
- Modificación de las condiciones de obligatoriedad de instalación de sistemas fotovoltaicos en edificios de más de 2000 y 4000m<sup>2</sup> (art 26).
- Concreción en la regulación de las comunidades energéticas locales y comunidades ciudadanas de energía. (art 28).
- Regulación en un año de la instalación de sistemas fotovoltaicos en suelo no urbanizable (art 26.8).
- Prohibición de mantener abiertas permanentemente puertas de comercios y climatización de espacios abiertos con energía no renovables (art 29).
- Coordinación planes de movilidad comarcales y municipales (art 33).
- Ampliación de líneas de actuación de la adaptación en el medio natural (art 47).
- Nuevo artículo 50 Adaptación al cambio climático en material de planificación y gestión del ciclo integral del agua de uso urbano.
- Redefinición de pobreza energética y medidas (art 51).
- Obligación de hoja de ruta para la descarbonización y cálculo de huella de carbono por parte de las administraciones públicas (art 54 y 57).
- Implantación de la figura de gestor(a) energético en todas las administraciones públicas (art 58).
- Incorporación del criterio de mejor calificación para la contratación de la electricidad de origen renovable (art 59 y Disp. Ad. Segunda)
- Ampliación de la obligación de puntos de recarga para vehículo-e (art 60).
- Aumento de la cantidad de las sanciones (art 65).

## 7 Anexo. Aportaciones y respuestas

La tabla excell que se adjunta como anexo clasifica las aportaciones desagregadas y sus correspondientes respuestas.

Está organizada en diferentes hojas:

Exposición de motivos, Título I, Título II, Título III, Título IV, Título V, Disposiciones, Anejo, Aspectos Generales.

Cada una de estas hojas está a su vez clasificada en unas columnas comunes

Código aportación	Fecha aportación	Sesión/origen aportación	Formato aportación	Art	ya incorporada	incorporada en parte	no incorporada	No es pertinente	nueva incorporación	Respuesta en sesiones	justificación	Texto inicial articulo	Texto final articulo
Código que identifica la aportación	Fecha de registro de la aportación	Sesión de participación presencial o persona/entidad que realiza la aportación	Formato en que se realizó la aportación	Artículo al que hace referencia la aportación						Respuesta que figura en el acta de las sesiones	Razonamiento de la respuesta a la incorporación o no de la aportación.		