
Resultados

Encuesta 339577

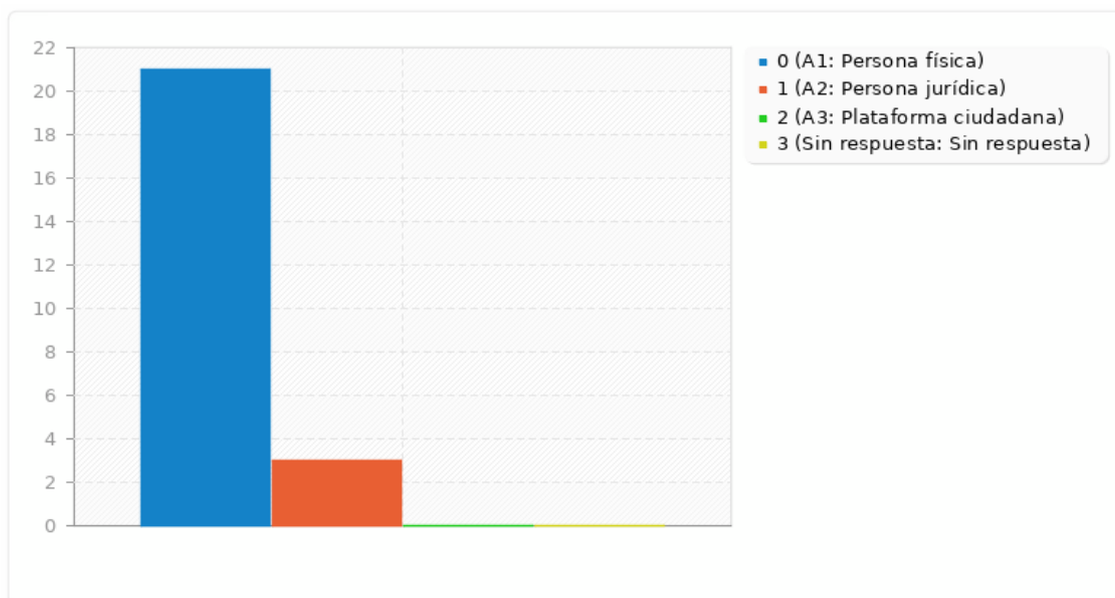
Número de registros en esta consulta:	24
Total de registros en esta encuesta:	24
Porcentaje del total:	100.00%

Resumen para A0**Tipo de Persona**

Opción	Cuenta	Porcentaje
Persona física (A1)	21	87.50%
Persona jurídica (A2)	3	12.50%
Plataforma ciudadana (A3)	0	0.00%
Sin respuesta	0	0.00%

Resumen para A0

Tipo de Persona

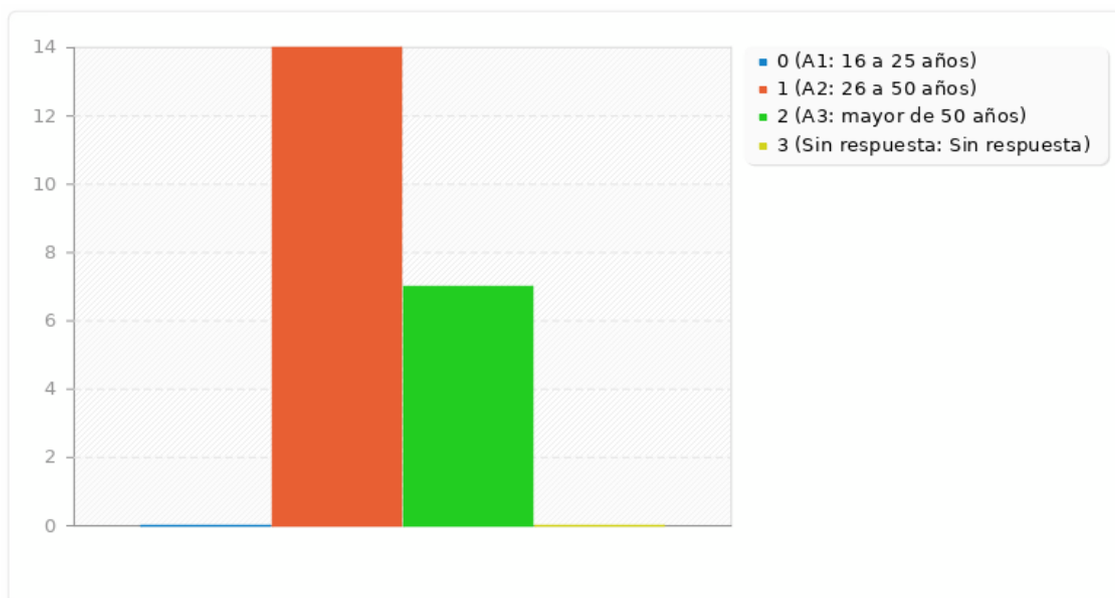


Resumen para A11**Edad**

Opción	Cuenta	Porcentaje
16 a 25 años (A1)	0	0.00%
26 a 50 años (A2)	14	66.67%
mayor de 50 años (A3)	7	33.33%
Sin respuesta	0	0.00%

Resumen para A11

Edad

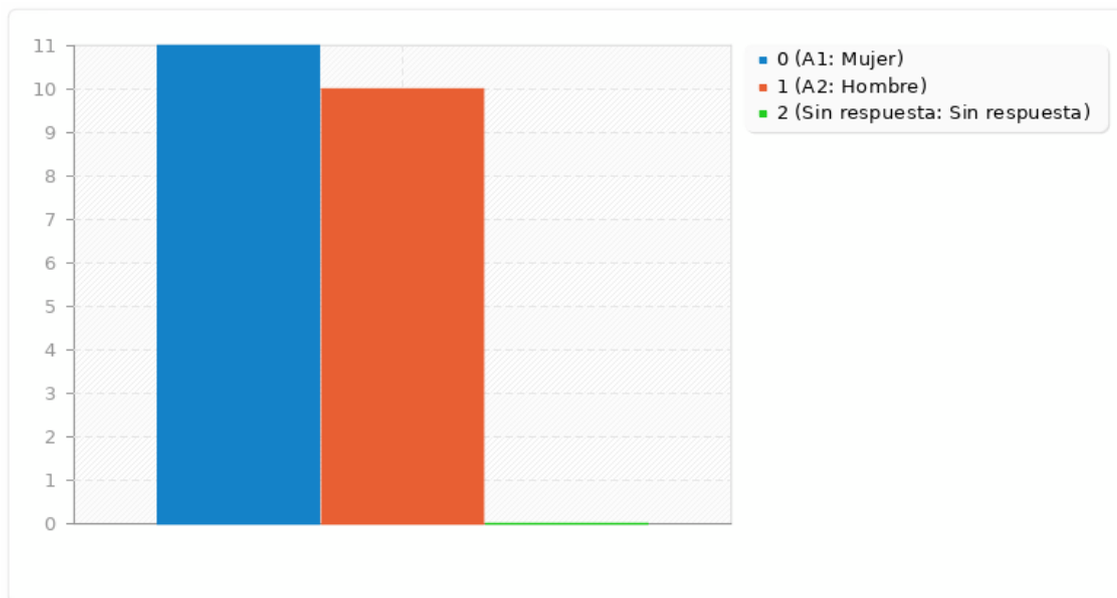


Resumen para A12**Sexo**

Opción	Cuenta	Porcentaje
Mujer (A1)	11	52.38%
Hombre (A2)	10	47.62%
Sin respuesta	0	0.00%

Resumen para A12

Sexo



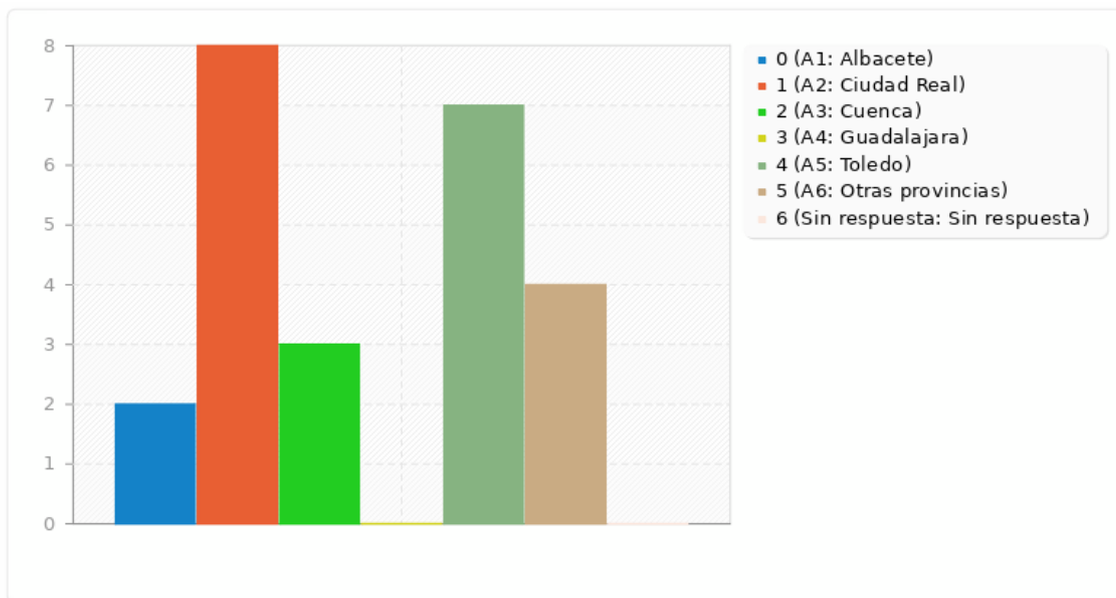
Resumen para A13

Provincia

Opción	Cuenta	Porcentaje
Albacete (A1)	2	8.33%
Ciudad Real (A2)	8	33.33%
Cuenca (A3)	3	12.50%
Guadalajara (A4)	0	0.00%
Toledo (A5)	7	29.17%
Otras provincias (A6)	4	16.67%
Sin respuesta	0	0.00%

Resumen para A13

Provincia



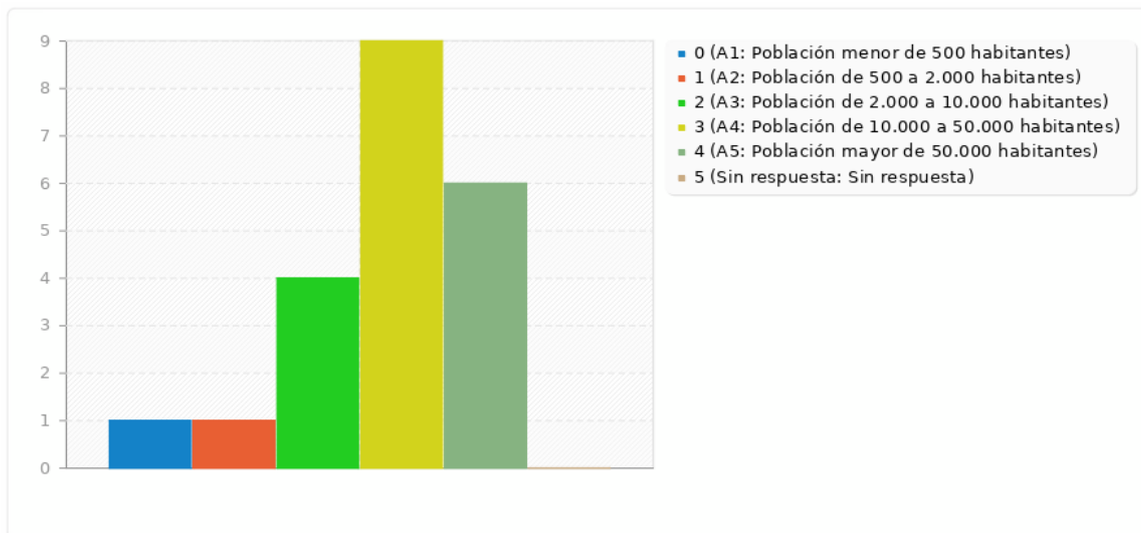
Resumen para A14

Tamaño del municipio de residencia

Opción	Cuenta	Porcentaje
Población menor de 500 habitantes (A1)	1	4.76%
Población de 500 a 2.000 habitantes (A2)	1	4.76%
Población de 2.000 a 10.000 habitantes (A3)	4	19.05%
Población de 10.000 a 50.000 habitantes (A4)	9	42.86%
Población mayor de 50.000 habitantes (A5)	6	28.57%
Sin respuesta	0	0.00%

Resumen para A14

Tamaño del municipio de residencia



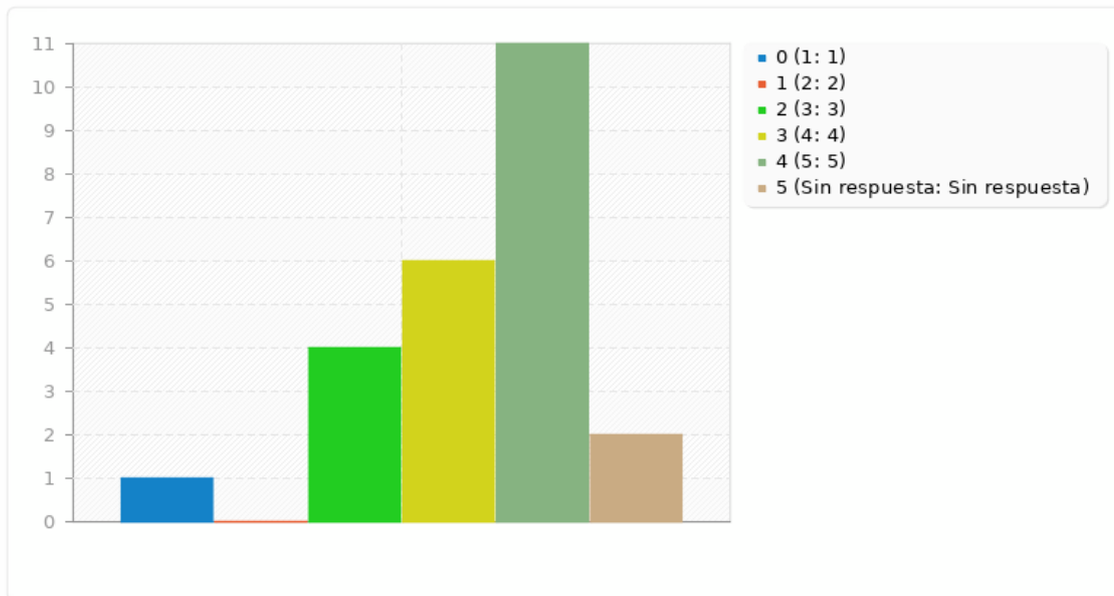
Resumen para B10

I. PROBLEMAS QUE SE PRETENDEN SOLUCIONAR CON LA INICIATIVA ¿Qué opinión tiene acerca de los problemas que pretende solucionar la norma? Por favor, valore del 1 al 5 este epígrafe, siendo el uno "nada adecuados" y el 5 "totalmente adecuados"

Opción	Cuenta	Porcentaje	Suma
1 (1)	1	4.55%	4.55%
2 (2)	0	0.00%	
3 (3)	4	18.18%	18.18%
4 (4)	6	27.27%	
5 (5)	11	50.00%	77.27%
Sin respuesta	2	8.33%	0.00%
Media aritmética	4.18		
Desviación estándar	1.05		
Suma (Opciones)	22	100.00%	100.00%
Número de casos		0%	

Resumen para B10

I. PROBLEMAS QUE SE PRETENDEN SOLUCIONAR CON LA INICIATIVA ¿Qué opinión tiene acerca de los problemas que pretende solucionar la norma? Por favor, valore del 1 al 5 este epígrafe, siendo el uno "nada adecuados" y el 5 "totalmente adecuados"



Resumen para B11

Comentarios

Opción	Cuenta	Porcentaje
Opción	9	37.50%
Sin respuesta	15	62.50%

ID	Respuesta
73	Otro problema que habría que solucionar es la concienciación ciudadana por un lado de los impactos negativos del cambio climático y por otro de las mejoras en la calidad de vida que supone hacer frente a este reto, no se trata de vivir peor como algunas personas parecen pensar desde el negacionismo, se trata de que todas las vidas sean mejores con otra forma de vivir y de producir
90	Hacer frente al problema del Cambio Climático debe ser una prioridad para el Gobierno Regional. Es fundamental mitigar sus efectos y adaptar de manera transversal toda la actividad pública y privada a los efectos del cambio climático.
110	Es necesario afrontar con valentía las dificultades que el Cambio Climático va a presentarnos.
119	Es clave la descarbonización, pero echamos en falta una mayor presencia de implantación de medidas de adaptación y, en especial, de MITIGACIÓN de los efectos del cambio climático en el texto en los objetivos preliminares de la ley
121	ErasmusPower2X considera adecuados los problemas que se pretenden solucionar con la futura norma. Ante la grave situación derivada del cambio climático a escala global, y dada la afectación particular de Castilla-La Mancha, es preciso elaborar un marco normativo que establezca el ámbito de actuación con el que promover y hacer efectiva una transición energética que permita contrarrestar los efectos adversos del cambio climático, promocionando una mejor gestión de los recursos disponibles con unas soluciones energéticas más sostenibles medioambientalmente y eficientes. No obstante, la solución de estos problemas, por su envergadura y grado de incidencia, pasa necesariamente por la colaboración entre todos los agentes afectados. Desde ErasmusPower2X consideramos esencial el fomento de la colaboración público-privada y la cooperación entre los diferentes niveles de las administraciones públicas e instituciones, como establecía la Estrategia de Cambio Climático de Castilla-La Mancha 2020-2030; entre los distintos eslabones de la cadena de valor industrial y energética; entre los diferentes sectores empresariales; así como la sociedad civil y el ámbito educativo y formativo. Aunando esfuerzos se podrán contrarrestar los efectos de un cambio climático que nos afectan a todos. ErasmusPower2X se encuentra en esta línea de trabajo, con el desarrollo de producción de energías renovables dirigidas a la descarbonización industrial y la reducción de hasta 495.000 toneladas CO2-eq al año en Castilla-La Mancha, mediante la sustitución de combustibles fósiles por hidrógeno verde. Con este objetivo, colabora con instituciones y organizaciones para consolidar en la región un foco de atracción de empresas e industrias que buscan el suministro de energías sostenibles y competitivas con las que producir de manera responsable.
123	la des carbonización es necesaria pero no de la forma que pretendéis en tan corto periodo de plazo ya que el bolsillo de los castellano manchegos esta ya muy perjudicado
125	Hace escasa referencia a la salud de las personas en el ámbito urbano (80% de la población y, por tanto, lugar donde se genera y acumula mayor cantidad de gases de efecto invernadero y otros derivados del transporte, principalmente privado, que atentan gravemente contra la salud de las personas).
127	Los problemas son de carácter general, no sólo autonómico.
134	Los problemas son más generalistas que específicos a nivel ciudadano, por ejemplo disminuir intermediarios en productos alimentarios para reducir huella de carbono y promover km 0

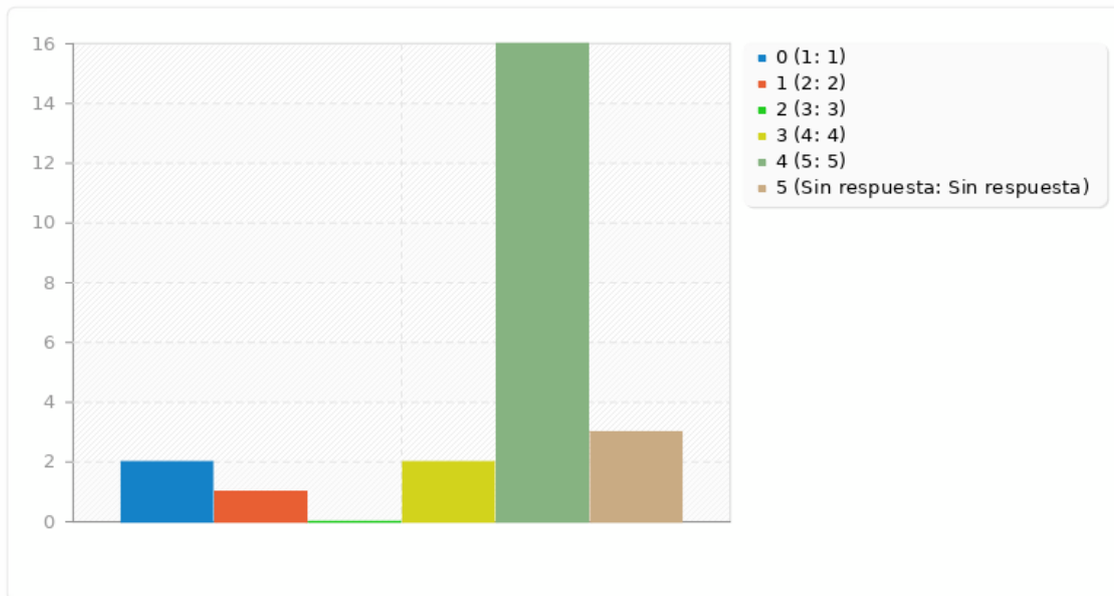
Resumen para B20

II. NECESIDAD Y OPORTUNIDAD DE SU APROBACIÓN ¿Cree que es necesaria y oportuna la aprobación de la norma? Por favor, valore del 1 al 5, siendo el uno "nada necesaria" y el 5 "totalmente necesaria"

Opción	Cuenta	Porcentaje	Suma
1 (1)	2	9.52%	14.29%
2 (2)	1	4.76%	
3 (3)	0	0.00%	0.00%
4 (4)	2	9.52%	
5 (5)	16	76.19%	85.71%
Sin respuesta	3	12.50%	0.00%
Media aritmética	4.38		
Desviación estándar	1.32		
Suma (Opciones)	21	100.00%	100.00%
Número de casos		0%	

Resumen para B20

II. NECESIDAD Y OPORTUNIDAD DE SU APROBACIÓN ¿Cree que es necesaria y oportuna la aprobación de la norma? Por favor, valore del 1 al 5, siendo el uno "nada necesaria" y el 5 "totalmente necesaria"



Resumen para B21

Comentarios

Opción	Cuenta	Porcentaje
Opción	8	33.33%
Sin respuesta	16	66.67%

ID	Respuesta
72	Sí, es necesario adaptar todas las exigencias europeas y nacionales a las particularidades de Castilla-La Mancha
73	Es imprescindible incluir en este apartado el transporte sostenible, al igual que se habla de uso sostenible del agua y de otras formas de desarrollar la agricultura, también hay que potenciar el transporte sostenible y para ello es imprescindible más transporte público y más tren convencional que conecte de forma más eficiente los pueblos y ciudades de Castilla-La Mancha
110	Todo esfuerzo por mitigarlo es vital, todo esfuerzo por adaptarnos inteligente.
119	Es imprescindible esta norma, casi una cuestión de supervivencia como especie.
121	Desde ErasmoPower2X coincidimos en que el momento actual de transición energética hacia modelos de producción más limpios, por un lado, y de mitigación del impacto del cambio climático, por el otro, constituye una oportunidad única para la consolidación de una transformación económica basada en energías limpias. Esta es la senda en la que viene trabajando la Comunidad en los últimos años, en línea con lo establecido en la Estrategia de Cambio Climático 2020 y 2030, promocionando oportunidades de inversión en energías limpias (fotovoltaica, eólica, hidrógeno, bioeconomía, entre otras). Desde ErasmoPower2X consideramos oportuno y necesario desarrollar una normativa regional que adapte los objetivos comprometidos a la realidad de Castilla-La Mancha, trazando un modelo de producción más sostenible y con un uso más eficiente en la utilización de los recursos disponibles, que se adecúe a las oportunidades que presenta la región (recurso solar o eólico, por ejemplo) y que permita hacer frente a los retos más inmediatos, como es la descarbonización de la industria regional y la progresiva reducción de emisiones de gases de efecto invernadero.
123	hay que dar mas plazo de tiempo y progresivamente no tan de golpe como pretendéis
124	Es una Ley innecesaria porque la Región no tiene competencias. Además, la publicación de esta ley política solo contribuye a la confusión de los ciudadanos porque el número de normativa europea, y nacional en la materia es ya excesiva.
127	Es poco oportuna sin un previo debate y acuerdo estatal.

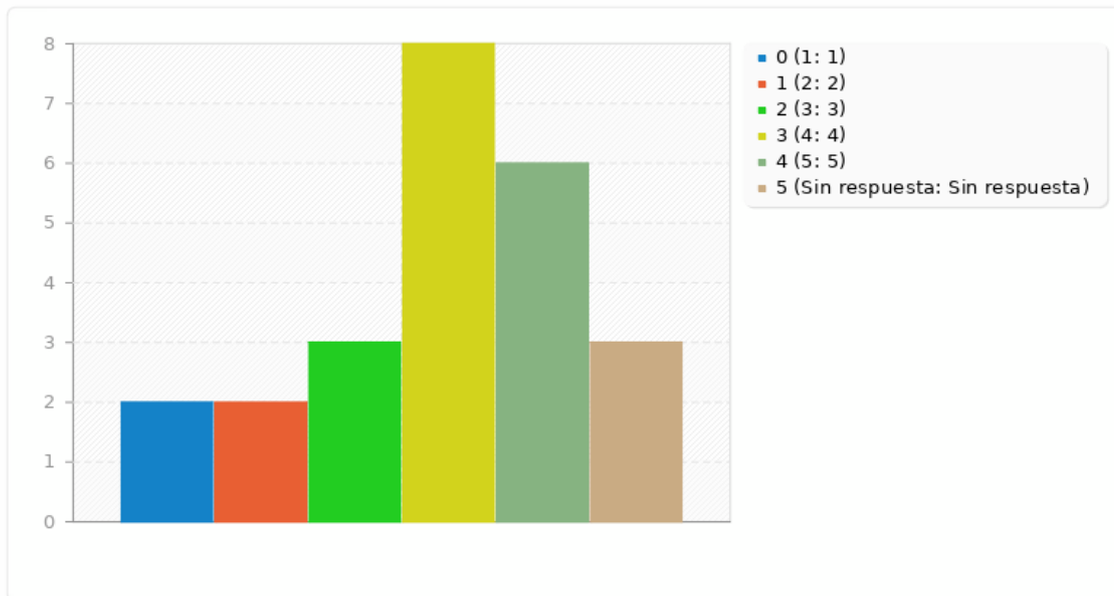
Resumen para B30

III. OBJETIVOS DE LA NORMA ¿Considera que los objetivos que persigue la norma son suficientes? Por favor, valore del 1 al 5, siendo el uno "nada adecuados" y el 5 "totalmente adecuados"

Opción	Cuenta	Porcentaje	Suma
1 (1)	2	9.52%	19.05%
2 (2)	2	9.52%	
3 (3)	3	14.29%	14.29%
4 (4)	8	38.10%	
5 (5)	6	28.57%	66.67%
Sin respuesta	3	12.50%	0.00%
Media aritmética	3.67		
Desviación estándar	1.28		
Suma (Opciones)	21	100.00%	100.00%
Número de casos		0%	

Resumen para B30

III. OBJETIVOS DE LA NORMA ¿Considera que los objetivos que persigue la norma son suficientes? Por favor, valore del 1 al 5, siendo el uno "nada adecuados" y el 5 "totalmente adecuados"



Resumen para B31

Comentarios

Opción	Cuenta	Porcentaje
Opción	9	37.50%
Sin respuesta	15	62.50%

ID	Respuesta
73	<p>El planteamiento de que nadie se quede atrás ha de aparecer entre los objetivos de la norma, los cambios tienen impactos en la vida y en el empleo y han de articularse medidas para atender los impactos negativos de las adaptaciones necesarias que requieren una propuesta normativa como esta.</p> <p>De igual forma son las personas más vulnerables las más afectadas por las consecuencias del cambio climático y aunque se incluye la participación de "aquellos sectores más vulnerables" más allá de la necesaria participación, también deben ser un objetivo de la norma mejorar la calidad de vida de aquellas personas más vulnerables que están más afectadas por las consecuencias negativas del cambio climático.</p>
90	Siempre se puede ser más ambicioso.
110	Rentabilizar los sumideros de carbono resulta oportunista pero también oportuno: es la forma de valorizar zonas despobladas que se convierten en guardianes de el patrimonio natural que ha de salvarnos. Ahora bien, si las ayudas vana a los terratenientes, el despropósito será mayúsculo.
119	Como decíamos, en los objetivos no debe estar solo la descarbonización sino también la adaptación y, en especial, la mitigación de los efectos del cambio climático.
121	<p>Desde ErasmoPower2X consideramos fundamentales los objetivos de descarbonización de la economía, concretamente de la industria, adaptación al cambio climático y desarrollo sostenible que se proponen para la futura normativa.</p> <p>En este sentido, la utilización de fuentes de energía limpias será fundamental para desarrollar un mix energético renovable que permita cumplir con los objetivos de reducción de emisiones, así como para consolidar un modelo de desarrollo sostenible en Castilla-La Mancha.</p> <p>En la referencia a la participación de todos los agentes implicados, desde ErasmoPower2X consideramos esencial la promoción de la colaboración público-privada para alcanzar los objetivos plantados, a través de iniciativas como la creación y fortalecimiento de los Valles o Clústeres de hidrógeno verde, en particular, el del área de Puertollano.</p> <p>Por tanto y en el caso particular del hidrógeno renovable, se sugiere que la normativa incentive Valles o Clústeres compuestos por proyectos que tengan una producción a gran escala para reducir costes, lo que generará progresivamente la atracción de industria sostenible a Castilla-La Mancha y la aceleración de la inversión.</p> <p>Dicha colaboración, se extiende a la búsqueda común de un modelo de desarrollo sostenible y compatible con las diferentes actividades tradicionales y con el respeto al entorno natural, potenciando los proyectos que generen un impacto positivo.</p> <p>En este sentido, y vinculado al objetivo gubernamental del correcto mantenimiento de las superficies forestales, desde ErasmoPower2X abogamos por una implantación de energías renovables que pasa por el respeto a dichas masas forestales, por ejemplo, promoviendo el doble uso del suelo a través de la agrivoltaica. Esto es, combinando la instalación de plantas fotovoltaicas con el desarrollo de la ganadería ovina, para evitar el uso de herbicidas y para fomentar una mejor utilización de la tierra. De esta manera, se potencia la diversidad de actividades en combinación con el mantenimiento del hábitat natural.</p> <p>Por último, para lograr cumplir con los objetivos de penetración de energías renovables, ErasmoPower2X considera de especial relevancia la agilización y simplificación administrativa, con las máximas garantías de seguridad, sostenibilidad y responsabilidad con el entorno.</p>
123	falta mas transparencia y mas explicación sobre el tema
125	<p>Debe quedar en la norma muy claro cuáles son las principales fuentes de emisiones de gases actuales (1-producción energética, 2-transporte, etc.) y cómo se va a actuar sobre ellas de forma priorizada.</p> <p>En el transporte urbano: aplicar definitivamente la pirámide de la movilidad urbana.</p> <p>En el transporte interurbano: crear ciclovías seguras y agradables entre nuestras localidades cercanas, fomentar el tren de cercanías, media y larga distancia y NO más</p>

autovías/autopistas.

En las ciudades: implantar zonas verdes con un diseño que permita establecer espacios considerables como refugios climáticos para las personas; y calles verdes que los unan. Utilizar sistemas de drenaje urbanos con soluciones basadas en la naturaleza para facilitar el drenaje de los episodios de lluvia violentos que se esperan a través de mini zonas verdes en cada calle, suelos permeables, alcorques que recojan las escorrentías pluviales, etc. Todas estas medidas son las solicitadas por la diferentes redes de ciudades (saludables, que caminan, verdes, para la infancia, por el clima, etc.) que impulsan multitud de organismos nacionales e internacionales OMS, ONU-Habitat, UNICEF, IDAE, FEMP e incluso la DGT. También hay multitud de referencias en la Guía de Recomendaciones para el Diseño de INFRAESTRUCTURA CICLISTA del Ministerio de Transportes.

Estrategias claras de mitigación y adaptación.

Castilla-la Mancha va a ser una de las regiones más castigada por sequía y episodios de lluvias violentos, por lo que debe tomarse esto en serio. Por ahora parece sólo una declaración de intenciones. No encuentro en su texto ni una sola referencia al transporte ni al diseño urbano.

- | | |
|-----|---|
| 127 | El crecimiento económico no puede ser en ningún caso objetivo, aun parcial, de esta norma. Al contrario, entre los objetivos de esta norma debe incluirse el decrecimiento económico como requisito necesario para combatir el cambio climático desfavorable. |
| 134 | Escasa ambición en resolver problemas específicos y en oferta de recursos para combatir el cambio climático a nivel ciudadano. Por ejemplo, subvenciones e incentivos a particulares para transformar hectáreas de labor en forestales |

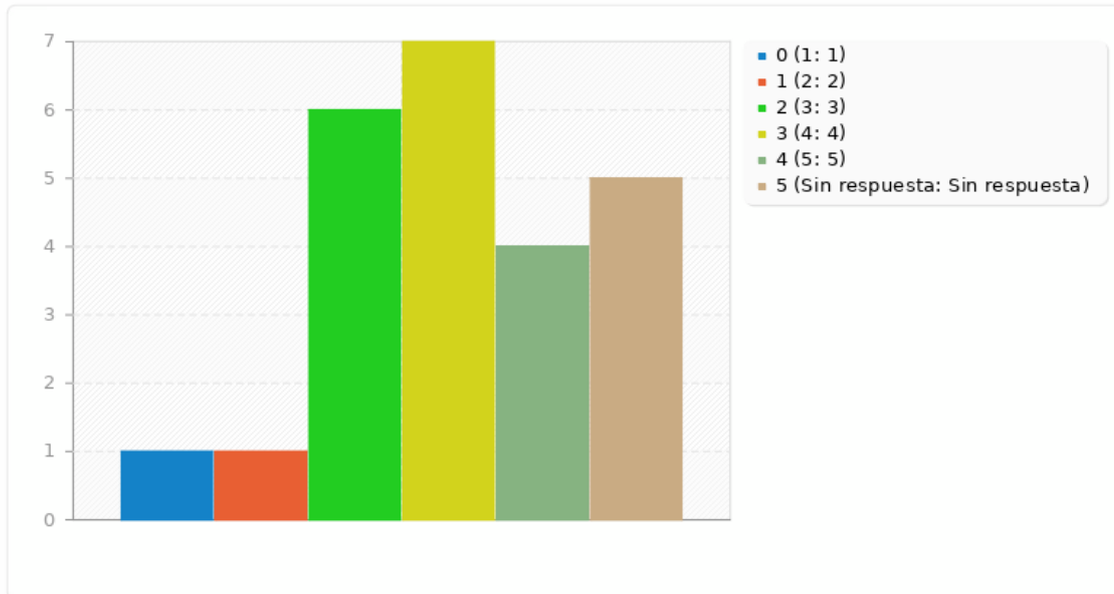
Resumen para B4

IV. POSIBLES SOLUCIONES ALTERNATIVAS REGULATORIAS Y NO REGULATORIAS ¿Considera idóneas las soluciones alternativas regulatorias y no regulatorias propuestas? Por favor, valore del 1 al 5, siendo el uno "nada adecuadas" y el 5 "totalmente adecuadas".

Opción	Cuenta	Porcentaje	Suma
1 (1)	1	5.26%	10.53%
2 (2)	1	5.26%	
3 (3)	6	31.58%	31.58%
4 (4)	7	36.84%	
5 (5)	4	21.05%	57.89%
Sin respuesta	5	20.83%	0.00%
Media aritmética	3.63		
Desviación estándar	1.07		
Suma (Opciones)	19	100.00%	100.00%
Número de casos		0%	

Resumen para B4

IV. POSIBLES SOLUCIONES ALTERNATIVAS REGULATORIAS Y NO REGULATORIAS ¿Considera idóneas las soluciones alternativas regulatorias y no regulatorias propuestas? Por favor, valore del 1 al 5, siendo el uno "nada adecuadas" y el 5 "totalmente adecuadas".



Resumen para B41

¿En su caso, qué soluciones alternativas propone?

Opción	Cuenta	Porcentaje
Opción	9	37.50%
Sin respuesta	15	62.50%

ID	Respuesta
73	La ley autonómica es necesaria pero no cualquier ley, debe ser una ley que además de ser ampliamente participada contando con las opiniones de personas expertas en todos los campos a los que afectará la futura ley, también debe tener un amplio carácter transversal, ha de incidir mucho más en la concienciación ciudadana de los retos y también de las oportunidades así como de las consecuencias negativas de la inacción. La ley también ha de dar mucha más relevancia al transporte y a la conexión sostenible de forma que se reduzca el uso del transporte privado al tiempo que se facilita que los pueblos sean lugares más atractivos para instalarse en ellos en la medida en la que se facilita el acceso a los servicios. Y todo ello sin olvidar la perspectiva de género, tanto por el impacto que tiene el propio cambio climático como por el hecho de que los nuevos empleos vinculados a la transición ecológica y a la economía circular están masculinizados y pueden suponer un incremento de las brechas de género si no se actúa para evitarlo.
110	Hay que vincular la ley a la despoblación y al uso adecuado de los bosques. Cuidado con tergiversar el "uso sostenible de la masa forestal". Regular el uso de vehículos que utilizan combustibles fósiles y proporcionar solar-electrolineras en los parques naturales sería una medida útil, ejemplarizante y pedagógica
119	Se echa de menos una regulación de medidas contra el "efecto isla de calor urbana" para los municipios de más de 50.000 habitantes de la región. Las implicaciones del urbanismo en los efectos del cambio climático deben ser atenuadas con medidas concretas y obligatorias que permitan la mitigación de estos efectos.
121	Desde ErasmoPower2X consideramos oportuno el desarrollo de la iniciativa normativa autonómica en materia de cambio climático que refleje las particularidades de Castilla-La Mancha, como expuesto anteriormente. Asimismo, consideramos necesario continuar aplicando la Estrategia de Cambio Climático, actualizándola de acuerdo con los avances en distintas soluciones tecnológicas. Este es el caso del hidrógeno renovable, que en los últimos años ha experimentado un gran desarrollo, trayectoria que continuará en el futuro próximo. Será por tanto necesaria la actualización de dicha Estrategia para la integración de este vector energético en auge, situando a Castilla-La Mancha como referente nacional y europeo en su producción. Para ello consideramos fundamental que, entre las soluciones energéticas que se propongan en el próximo texto normativo, así como en otras medidas regulatorias y no regulatorias que se pretendan desarrollar, se incluya la promoción y el fomento de hidrógeno renovable como un vector energético fundamental en el próximo mix energético, facilitando por todos los medios posibles la siempre compleja tramitación de las autorizaciones de este tipo de proyectos, lo que contribuirá, a su vez, al objetivo de la reducción de emisiones y a lograr un modelo de desarrollo sostenible en Castilla-La Mancha. En este sentido, proponemos la actualización de los diferentes instrumentos regulatorios y no regulatorios relacionados y cuya armonización resulta de lo más conveniente para la toma de decisiones empresariales y el desarrollo de las inversiones.
123	el plan esta bien pero tanto el tiempo como la ley debe ser mas progresiva
124	No aprobar esta ley innecesaria y política
127	Puede verse la respuesta anterior a III.
128	Avanzar más dada la influencia que tiene el cambio climático en la protección de la biodiversidad aprobando planes de recuperación de especies amenazadas pendientes, introduciendo en ellos la perspectiva cambio climático
134	1.subvenciones e incentivos a particulares para transformar hectáreas de labor en forestales 2. Crear espacios y promover la venta particular: disminuir intermediarios en productos alimentarios para reducir huella de carbono y promover km 0