

Proceso Participativo de Elaboración de la Estrategia Climática de Largo Plazo de Chile

Mesa técnica transversal: “Transición de los Sectores Productivos”

4 de junio de 2020

Proceso Participativo de Elaboración de la Estrategia Climática de Largo Plazo de Chile

Contexto para el desarrollo de la visión de largo plazo

4 de junio de 2020

Estrategia Climática de Largo Plazo

Visión de un Chile Neutral y Resiliente al 2050

Visiones transversales en:

Asentamientos humanos y vida en comunidades

Funciones ecosistémicas y soluciones basadas en la naturaleza

Transición de los sectores productivos

Objetivo, meta e indicadores sectoriales al 2050

Energía
Transporte
Minería
Agricultura
Salud
Vivienda y Ciudades

Infraestructura
Biodiversidad
Recursos Hídricos
Turismo
Pesca
Borde costero
Forestal

Transición de los Sectores Productivos



Transición de los sectores productivos

- Se define como un cambio estructural a largo plazo en los **sistemas de producción**.
- Involucra acciones como:
 - Promoción de **industrias sostenibles** y la inversión en **investigación e innovación científicas** (ODS 9).
 - Creación de cadenas de producción y suministro **más eficientes** (ODS 12).

Mesas técnicas transversales

Obtener elementos para construir una visión macro de la evolución en el largo plazo en:

Asentamientos humanos y vida en comunidades

Funciones ecosistémicas y soluciones basadas en la naturaleza

Transición de los sectores productivos



1 mesa de trabajo por cada tema

Taller inicial de carácter exploratorio → recoger elementos para el trabajo posterior




Integra actores de distintos sectores en una misma instancia de trabajo

Ejemplos de visiones de otras estrategias

Transición de los sectores productivos

País	Ejemplos de visiones de largo plazo
Portugal 	"Con un sistema de generación de energía fuertemente basado en energía renovable , las perspectivas para fortalecer el uso de electricidad también se abren para la industria. Este potencial existe en la electrificación de algunos procesos e industrias , particularmente en los menos intensivos en energía, y en el uso de biomasa y residuos "
Japón 	"Una ' sociedad del hidrógeno ', en la que el hidrógeno se utilice en la vida cotidiana y en las actividades industriales".

Transición de los sectores productivos

País	Ejemplos de visiones de largo plazo
<p>Países Bajos</p> 	<p>"Para 2050, imaginamos que los Países Bajos serán un país con una industria manufacturera próspera, circular y líder mundial, donde las emisiones de gases de efecto invernadero son casi nulas. Visualizamos un país donde las empresas estén dispuestas a producir e innovar y en aquellas áreas donde una industria manufacturera innovadora pueda contribuir a nuestra prosperidad, nuestro bienestar y el empleo de la nación".</p>
<p>Singapur</p> 	<p>"... El objetivo es desarrollar una economía circular, donde los materiales se retengan y reutilicen en la cadena de valor el mayor tiempo posible. Esto reducirá nuestra huella de carbono y complementará nuestros esfuerzos para abordar el cambio climático. Nuestro objetivo es reducir la cantidad de residuos enviados al vertedero cada día en un 30% para 2030".</p>
<p>Canadá</p> 	<p>"Canadá se compromete a crear una economía más limpia e innovadora que reduzca las emisiones y proteja el medio ambiente, al tiempo que crea empleos bien remunerados y promueve un crecimiento económico sólido".</p>

Ejemplos de visiones de otras estrategias

Transición de los sectores productivos

economía circular
empleos bien remunerados
innovación
utilización de residuos
sociedad del hidrógeno
fortalecer uso de electricidad
bienestar de la nación
sistema basado en energía renovable
emisiones GEI nulas
protección del medio ambiente

Proceso Participativo de Elaboración de la Estrategia Climática de Largo Plazo de Chile

Preguntas

Junio de 2020