



Ministerio de
Energía

Gobierno de Chile

Sesión 3 Líneas de Acción

Plan Nacional Eficiencia Energética

31 de Junio del 2021



Agenda

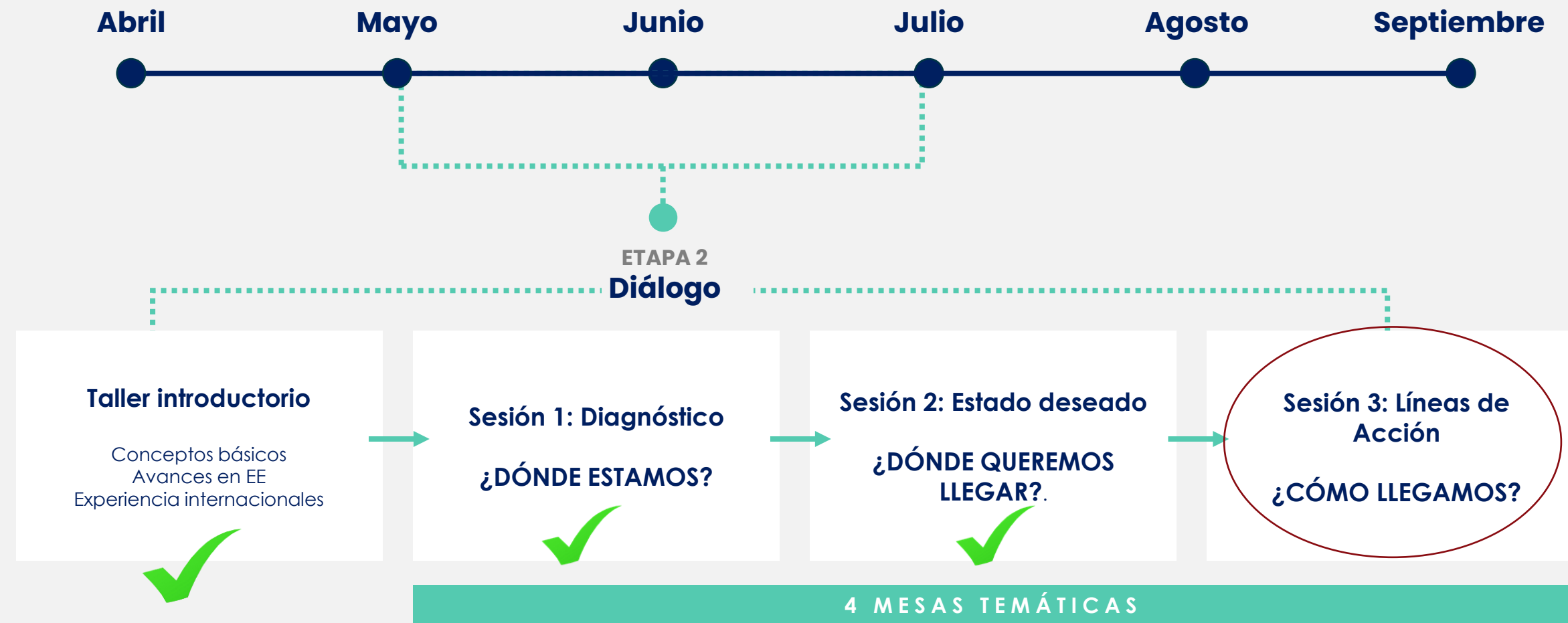
1. Proceso participativo y objetivos del taller
2. Introducción
3. Trabajo participativo
4. Próximos pasos



Etapas del Proceso Participativo



Etapas del Proceso Participativo



A photograph showing three men working together at a table. One man in the foreground, wearing a dark blue shirt, is leaning over the table, looking down at some papers and sticky notes. Another man to his left, wearing a black zip-up hoodie and glasses, is also focused on the work. A third man is partially visible on the right. They appear to be in a workshop or meeting environment. In the bottom right corner of the image, there is a large, white, stylized number '3' on a dark blue background.

3

Trabajo Participativo

Desafíos



Capital Humano



Educación y cultura



Información y disponibilidad de datos

Acciones

Sector público

Sector privado y sociedad civil



Metas

Contar con **modelo de formación de especialidades** de eficiencia energética que sea un ejemplo en la región

Chile se destaca por una **cultura de eficiencia energética** y cero carbono demandada por la ciudadanía

Contar con **base de datos pública** de información de Eficiencia Energética en edificaciones

Desafíos



Incentivos y financiamiento



Certificación



Institucionalidad

Acciones

Sector público

Sector privado y sociedad civil



Metas

Todos los ciudadanos tienen opciones para financiar el **reacondicionamiento térmico** de sus viviendas

Todas las edificaciones cuentan con **certificación energética**

Organizaciones estatales se coordinan en **políticas multisectoriales**

Desafíos

Regulación y fiscalización

Nuevas tecnologías

Definición de confort térmico



Acciones

Sector público

Sector privado y sociedad civil

Metas

Contar con una **regulación térmica** de alto estándar

Chile es **pionero en desarrollo** de nuevas tecnologías

Se define y establecen los límites del **confort térmico**

Presupuesto

Sector público

Regulación y fiscalización

Nuevas tecnologías

Definición de confort térmico

Educación y cultura

Institucionalidad

Capital Humano

Información y disponibilidad de datos

Certificación

Incentivos y financiamiento

Sector privado y sociedad civil

Nuevas tecnologías

Definición de confort térmico

Educación y cultura

Capital Humano

Información y disponibilidad de datos

Certificación

Incentivos y financiamiento

Trabajo Participativo

1. NOS SEPARAREMOS EN GRUPOS PARA TENER OPORTUNIDAD DE ESCuchar A MÁS PERSONAS.



2. EN CADA GRUPO CONVERSAREMOS EN TORNO A LAS LÍNEAS DE ACCIÓN.



3. VOLVEREMOS AL PLENARIO A COMPARTIR LOS RESULTADOS DE LA CONVERSACIÓN DE CADA GRUPO.



Reglas para el Trabajo en Grupos

CLARIDAD

Al emitir una opinión o argumento, intenta plantearlo de forma precisa, sencilla y comprensible para todos.

ATENCIÓN

Mantén una actitud de curiosidad, escuchar buscando comprender al otro(a) o aprender más respecto al tema conversado.

ORIENTACIÓN A LOS RESULTADOS

Debemos centrarnos en los temas de discusión y no desviarnos, realizando intervenciones que estén dirigidas a alcanzar los objetivos definidos.

RESPETO

Exprésate de forma amable, con apertura a la diversidad de opiniones, comprendiendo que todos los puntos de vista son importantes y valiosos. Recuerda pedir la palabra y evita interrumpir.

EMPATÍA

Disposición a escuchar y recibir de buena forma los comentarios u opiniones de otros, intentando comprender desde dónde cada uno construye su punto de vista.





¿Cómo seguimos?

Calendario Próximas Actividades

Tema	Actividad	Fecha	Hora
Audiencia de inicio		19 mayo	9:30 a 11 hrs.
Taller introductorio		25 mayo	9 a 11 hrs.
Ciudadanía	Sesión 1: Diagnóstico	2 junio	16 a 18 hrs.
	Sesión 2: Estado Deseado	16 junio	16 a 18 hrs.
	Sesión 3: Líneas de Trabajo/Acciones	30 junio	16 a 18 hrs.
Edificaciones	Sesión 1: Diagnóstico	9 junio	9 a 11 hrs.
	Sesión 2: Estado Deseado	16 junio	9 a 11 hrs.
	Sesión 3: Líneas de Trabajo/Acciones	30 junio	9 a 11 hrs.
Sectores Productivos	Sesión 1: Diagnóstico	3 junio	9 a 11 hrs.
	Sesión 2: Estado Deseado	17 junio	9 a 11 hrs.
	Sesión 3: Líneas de Trabajo/Acciones	1 julio	9 a 11 hrs.
Transporte	Sesión 1: Diagnóstico	3 junio	16 a 18 hrs.
	Sesión 2: Estado Deseado	17 junio	16 a 18 hrs.
	Sesión 3: Líneas de Trabajo/Acciones	1 julio	16 a 18 hrs.
Audiencia de cierre		22 julio	9:30 a 11 hrs.

Datos Útiles

1. Entra a **energía.gob.cl/ley-ee**
2. Revisa el **material disponible** en el sitio web
3. **Actualizaremos** el material (documentos, videos) después de cada actividad
4. **Recuerda revisar la programación** para seguir participando en las actividades del proceso participativo.

The screenshot shows the official website of the Ministry of Energy (energia.gob.cl/ley-ee). The header includes the ministry logo, navigation links for Prensa, Atención Ciudadana, and various service icons. The main content area is titled "Plan Nacional de Eficiencia Energética". It features a brief description of the law (Ley N° 21.305) and its purpose to promote energy efficiency. A blue button labeled "Ver oficio elaboración Plan Eficiencia Energética" is visible. Below this, there is a section titled "Documentos del Plan Nacional de Eficiencia Energética" containing links to "Antecedentes del proceso", "Informe 2 Estudio Acompañamiento", and "Plan de acción de eficiencia energética 2020".

¡Los esperamos el 22 de julio para la audiencia de cierre!



GRACIAS

Sesión 3 Líneas de acción

**Plan Nacional
Eficiencia Energética**