

Escenarios de largo plazo para el desarrollo de planes nacionales de transición energética limpia en América Latina

Seminarios virtuales



UNITED NATIONS



IRENA
International Renewable Energy Agency



ECLAC

Sesión 4
17 de marzo de 2021

Chile & El Salvador



Carlos Barría
Jefe División de Políticas y Estudios Energéticos y Ambientales del Ministerio de Energía de Chile



Juan José García
Director de Planificación Energética del Consejo Nacional de Energía de El Salvador



Moderador: Antonio Levy, Asesor Técnico - GIZ

Escenarios de largo plazo para el desarrollo de planes nacionales de transición energética limpia en América Latina

Seminarios virtuales

- Una plataforma para intercambiar las mejores prácticas y experiencias de los planificadores energéticos gubernamentales **en el uso y desarrollo de escenarios de largo plazo para guiar la transición.**
- Ministerios y agencias de energía con **trayectoria probada en planificación y escenarios energéticos**
- En el marco del ***Foro Regional de Planificadores Energéticos - CEPAL*** y la ***LTES NETWORK - IRENA***



10 países

3.02.2021		
17.02.2021		
01.03.2021		
Hoy!		
31.03.2021		

Agenda: Sesión 4 Chile y El Salvador



GMT -3

12h00 – 12h10 **Palabras de bienvenida**

12h10 – 12h25 **Primera presentación: Chile**

12h25 – 12h40 **Segunda presentación: El Salvador**

12h40 – 13h00 **Conversación entre moderador y panelistas**

13h00 – 13h20 **Encuesta interactiva y preguntas de la audiencia**

13h20 – 13h30 **Conclusión y cierre**

PRESENTACIÓN 2



Juan José García

Director de Planificación Energética del Consejo Nacional de Energía de El Salvador





Seminarios virtuales de Planificadores de Energía

“Escenarios de largo plazo para el desarrollo de planes nacionales de transición energética limpia en América Latina”

Una iniciativa conjunta de IRENA, CEPAL y GET.transform

Planificación Energética en El Salvador

Juan José García
Director de Planificación Energética



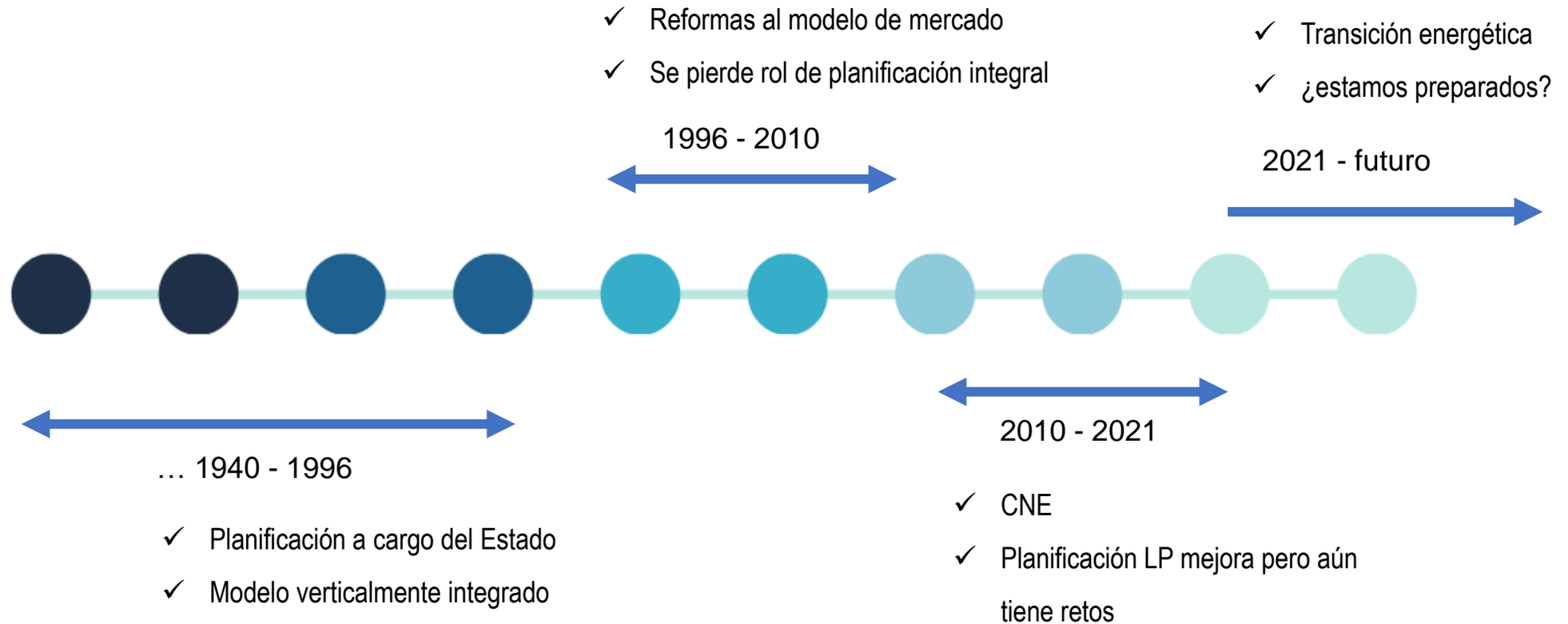
Consejo
Nacional
de Energía



GOBIERNO DE
EL SALVADOR

17 de marzo de 2021

Planificación Energética: Contexto



¿Por qué se creó el CNE ?

- Falta de una visión integral de largo plazo.
- Necesidad de contar con una Política Energética Nacional y una institución que cumpliera un rol rector en el sector.
- Dispersión de competencias en diversas instituciones públicas del sector, y escasos mecanismos de coordinación y capacidad de seguimiento.
- Deficiencia de información sectorial y soporte analítico para la toma de decisiones.

Base legal



Constitución de la República

Art. 101. “(...) El Estado promoverá el desarrollo económico y social mediante el incremento de la producción, la productividad y la racional utilización de los recursos(...)”

Ley de creación del CNE

Art. 2. “(...) El Consejo, tendrá por finalidad el establecimiento de la política y estrategia que promueva el desarrollo eficiente del sector energético(...)”

Art. 3. “(...) El Consejo tendrá los siguientes objetivos: Elaborar la planificación de corto, mediano y largo plazo en materia energética, y la correspondiente Política Energética del país (...)”

Reglamento de Ley de Creación del CNE

Art. 7. “(...) el Consejo procurará la gestión de procesos de consulta sectorial orientados a la construcción de consensos amplios en coordinación con las autoridades competentes(...)”

Institucionalidad



Junta Directiva



Academia, sociedad, ONG's, gremiales, sociedad.

Política, estrategia, planificación de largo plazo y coordinación



Sector Energético

Competitividad de mercados



Regulador



Subsidios



Supervisión

La nueva Política Energética Nacional 2020 - 2050



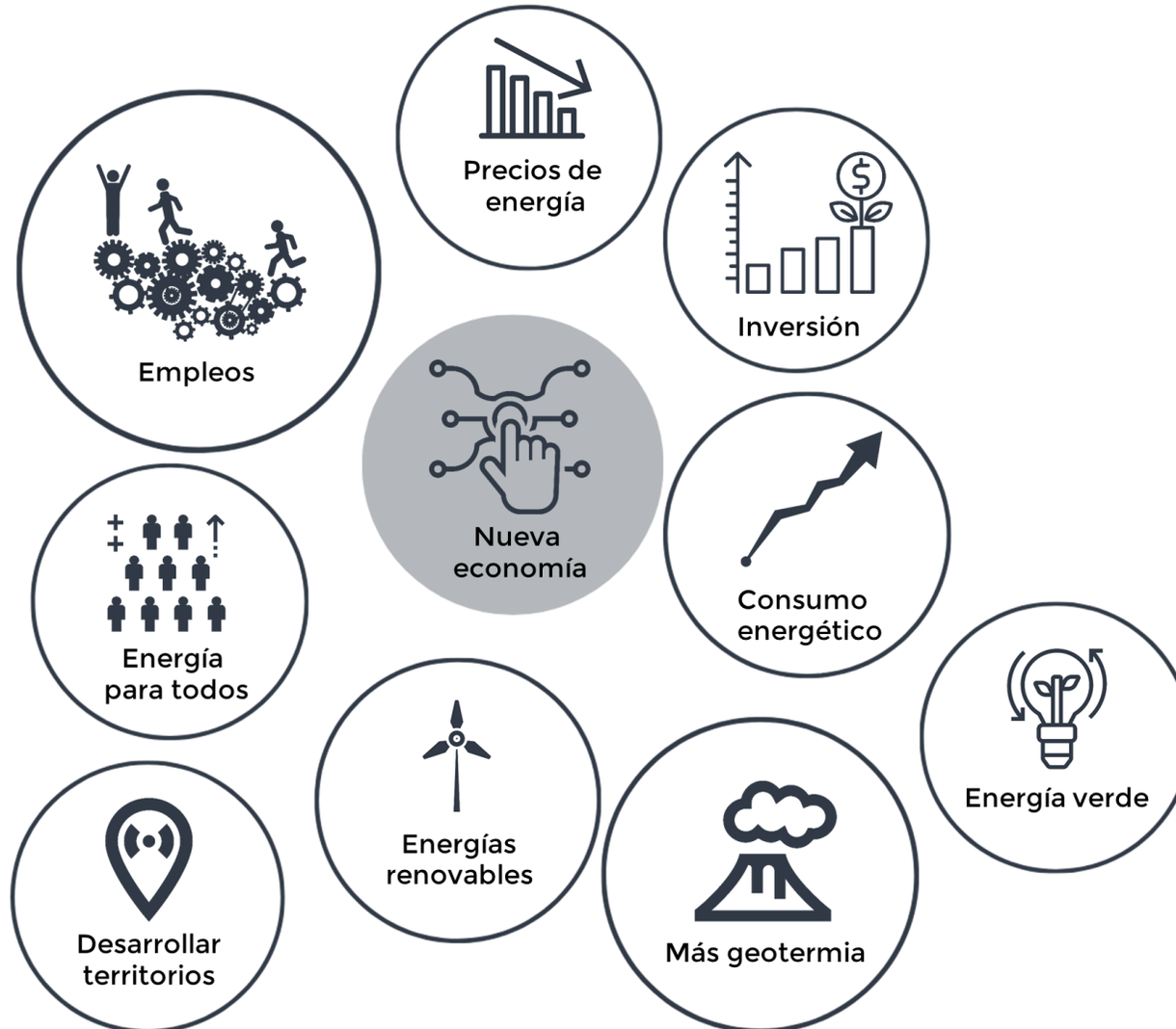
Fue creada de una forma participativa, consultando a los sectores clave (públicos, privados y academia).



Tomó cerca de dos años su elaboración y aprobación.

(evaluación, consulta, elaboración)

La planificación tiene un rol de cohesión



- Planes de desarrollo económico
- Políticas de inversión
- Atracción de inversiones
- Compromisos internacionales
- Cambio climático
- Nuevas tecnologías
- Nuevas capacidades
- Planes de desarrollo territorial

Sobre el uso de escenarios



Retos actuales



- Reordenamiento institucional (existen atribuciones aún dispersas)
- Creación de capacidades en planificación energética.
- Sistemas de información energética.
- Caracterizar nuestros sectores de consumo con detalle y sistematizar este proceso.

Gracias!



 cepal.org

 [@eclac_un](https://twitter.com/eclac_un)

 [ECLAC](https://www.facebook.com/ECLAC)



 irena.org

 [@IRENA](https://twitter.com/IRENA)

 [IRENA](https://www.linkedin.com/company/irena)



 get-transform.eu

 [@GET_transform](https://twitter.com/GET_transform)

 info@get-transform.eu



Conversación



Carlos Barría
Jefe División de Políticas y
Estudios Energéticos y
Ambientales del Ministerio de
Energía de Chile



Juan José García
Director de Planificación
Energética del Consejo Nacional
de Energía de El Salvador



**Moderador: Antonio
Levy**
Experto técnico
GET.transform

Únase a la LTES NETWORK!

Para estar al día en lo último sobre el desarrollo y uso de escenarios para guiar la transición energética



Requisitos:

- Instituciones nacionales con prácticas establecidas de planificación energética y desarrollo de escenarios.
- Participar y ser activo en las actividades de la Red LTES (eventos, presentación en la serie de seminarios web o contribución a la redacción y revisión de informes).

Cómo unirse:

- Proporcionar una persona focal.
- Enviar el formulario de solicitud de membresía y la encuesta.

Para obtener más información, contáctanos a:

LTES@irena.org

Próximas sesiones



Sesion	Fecha y hora	Presentadores
5	Wednesday, March 31, 2021, 12h00 – 13h30 (Santiago)	 Argentina: Secretaría de Energía República Dominicana: Ministerio de Energía y Minas

Organizadores



**Comisión Económica para
América Latina y el Caribe
(CEPAL/ECLAC)**

Ruben Contreras Lisperguer
Rene Osvaldo Perez
Diego Messina

**Agencia Internacional de
Energías Renovables (IRENA)**

Asami Miketa
Pablo Carvajal
Nadeem Goussous

GET.transform

Antonio Levy
Laura Gutierrez

Gracias!



 cepal.org

 [@eclac_un](https://twitter.com/eclac_un)

 [ECLAC](https://www.facebook.com/ECLAC)



 irena.org

 [@IRENA](https://twitter.com/IRENA)

 [IRENA](https://www.linkedin.com/company/irena)



 get-transform.eu

 [@GET_transform](https://twitter.com/GET_transform)

 info@get-transform.eu