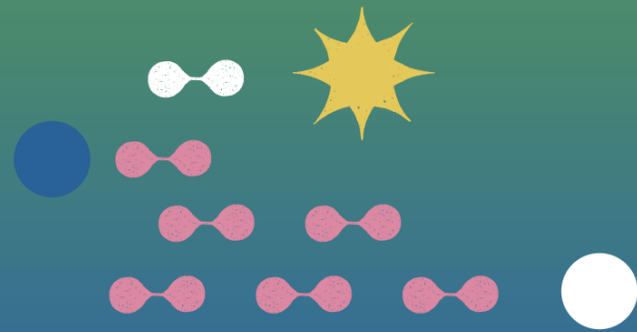
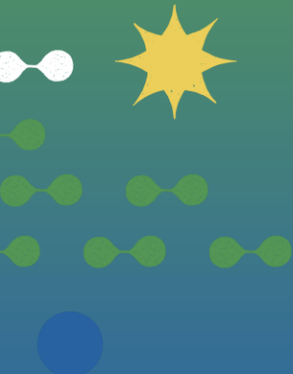




Diagnóstico Modificación Reglamento de Coordinación y Operación *DS125/2017*

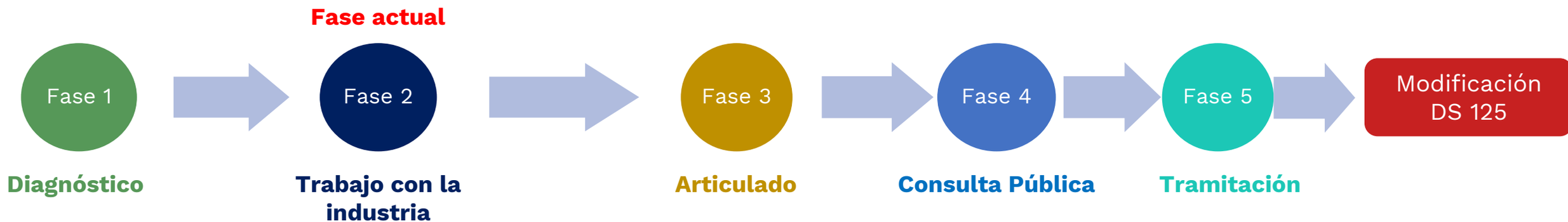
Mayo de 2024





Plan de trabajo

Se estructura el plan de trabajo en 5 fases



Trabajo con la Industria

Etapas

1. Presentación diagnóstico y objetivo de la modificación regulatoria. MEN
2. Presentación de propuestas al reglamento. Industria
3. Presentación propuestas conceptuales organizados por temática. MEN
4. Entregar Observaciones a propuesta conceptual. Industria

Plan de trabajo

Fase 2 – Mesas de trabajo con la industria

Etapa 2: Presentación de propuestas al reglamento.

Se concluye la fase de presentaciones de propuestas al reglamento por parte de las asociaciones gremiales.



Sesión 1 - **Martes 16 de abril**

Sesión 2 - **Martes 23 de abril**

Sesión 3 - **Viernes 26 de abril**

Sesión 4 - **Martes 30 de abril**

Sesión 5 - **Martes 7 de mayo**

Sesión 6 - **Martes 14 de mayo**

ACSP

Transmisoras de Chile A.G. y Consejo Minero

Generadoras de Chile y ACENOR

APEMEC, ACESOL y EEAG

FENACOPEL y ACEN

GPM A.G., ACERA y H2 CHILE

2

Plan de trabajo

Fase 2 – Mesas de trabajo con la industria

Etapa 3: Presentación propuestas conceptuales organizados por temática

Presentación de propuestas preliminares para cada eje temático por parte del MEN.

Considera como insumo las propuestas recibidas y las propias. Propuestas se someten a discusión con la industria en sesiones dedicadas.

- **4 sesiones**, divididas por ejes temáticos.
- **31 de julio** se presenta la propuesta conceptual preliminar.



Plan de trabajo

Fase 2 – Mesas de trabajo con la industria

Etapa 4: Observaciones a propuesta conceptual por parte de Industria

4.1

Periodo observaciones y comentarios (20 días hábiles) por parte de la industria a las propuestas preliminares presentadas por el MEN.

4.2

Análisis y evaluación de observaciones. Equipo MEN-CNE-Coordinador.

4.3

Elaboración y presentación **propuesta conceptual definitiva**, sobre la cual se redacta el nuevo articulado.

4

Término de Fase 2



Ministerio de
Energía

Gobierno de Chile

