



Grupo de Trabajo de Eficiencia Energética – Bases para un Informe

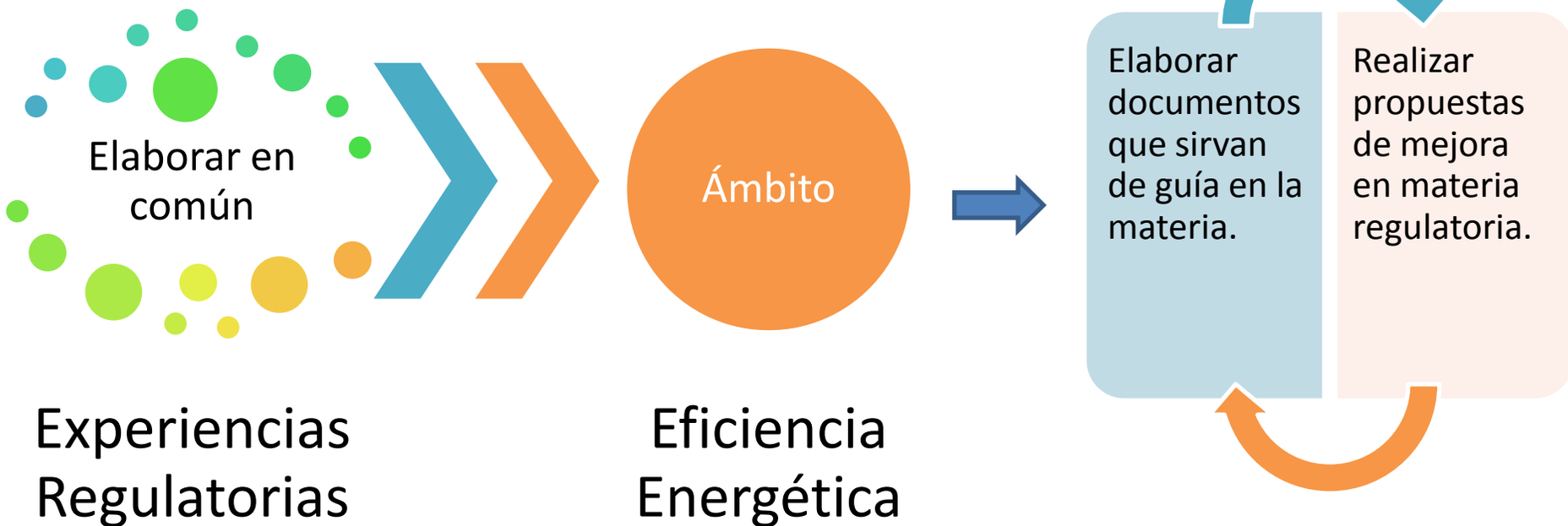
X Curso de Regulación Energética de la ARIAE
El Papel de los Reguladores en la Eficiencia Energética

02 de Noviembre 2012 – Montevideo, Uruguay

Contenido



Objetivo



Experiencias Regulatorias

Eficiencia Energética

Elaborar documentos que sirvan de guía en la materia.

Realizar propuestas de mejora en materia regulatoria.

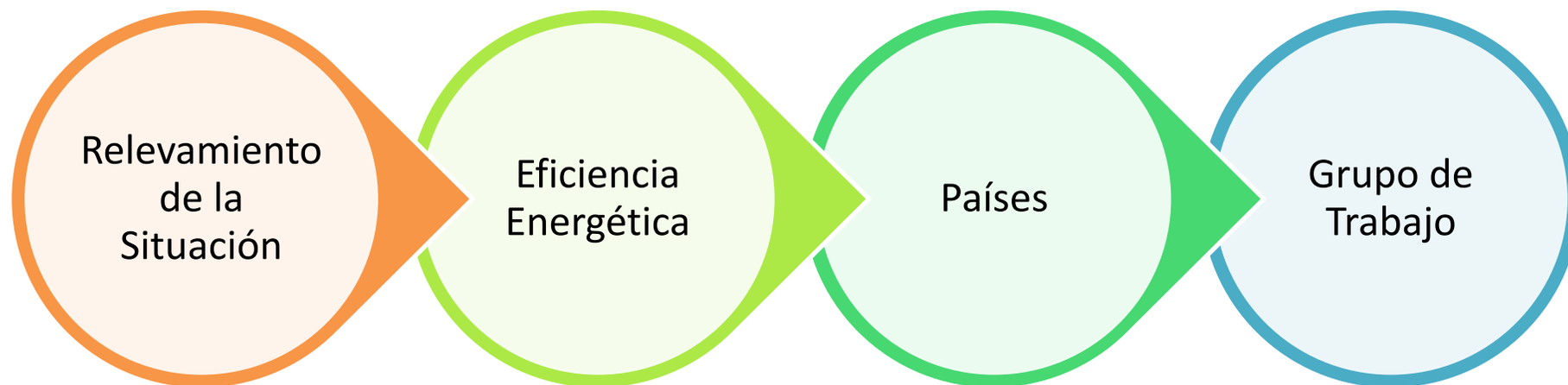
Antecedentes



En la junta anual de la asamblea ordinaria de la ARIAE en abril de 2011, se acordó la creación de un grupo de trabajo específico para el análisis de la Eficiencia Energética.



Marco Institucional y Normativo de la Eficiencia Energética Latinoamericana



Marco Institucional y Normativo de la Eficiencia Energética Latinoamericana

Presentación de resultados preliminares en el Marco de la XVI Reunión Anual Iberoamericana de Reguladores de Energía, realizada en Cartagena de Indias del 20 al 22 de marzo de 2012.

Relevamiento de la situación de la eficiencia energética en el resto de los países integrantes de la ARIAE.



Resultados de las encuestas

Pesquisa por países



Países

- 1) Bolivia
- 2) Brasil
- 3) Ecuador
- 4) España
- 5) Guatemala
- 6) México
- 7) Panamá
- 8) Portugal
- 9) Uruguay

Evaluación de la Institucionalidad

1)

- ¿Es la eficiencia energética parte de la política energética nacional de largo plazo?

2)

- ¿Existe una Institución gubernamental dedicada exclusivamente al tema eficiencia energética?

3)

- ¿Esta Institución posee los recursos necesarios para las tareas asignadas?

4)

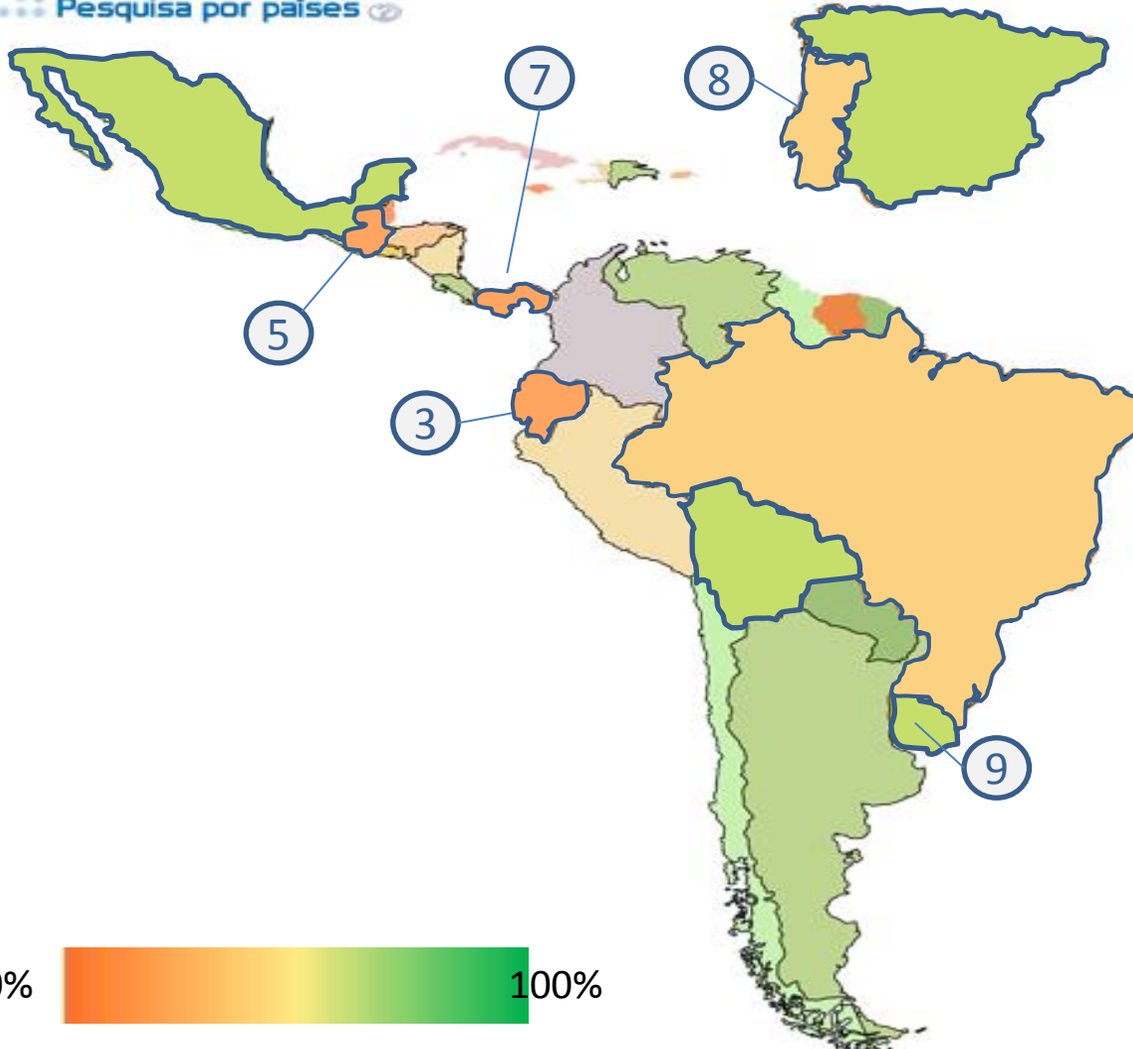
- ¿Existe un organismo regulador en la materia?

5)

- ¿Existe un organismo fiscalizador?



Pesquisa por países



Institucionalidad

Países

1)	Bolivia	60%
2)	Brasil	40%
3)	Ecuador	20%
4)	España	60%
5)	Guatemala	20%
6)	México	60%
7)	Panamá	20%
8)	Portugal	40%
9)	Uruguay	60%

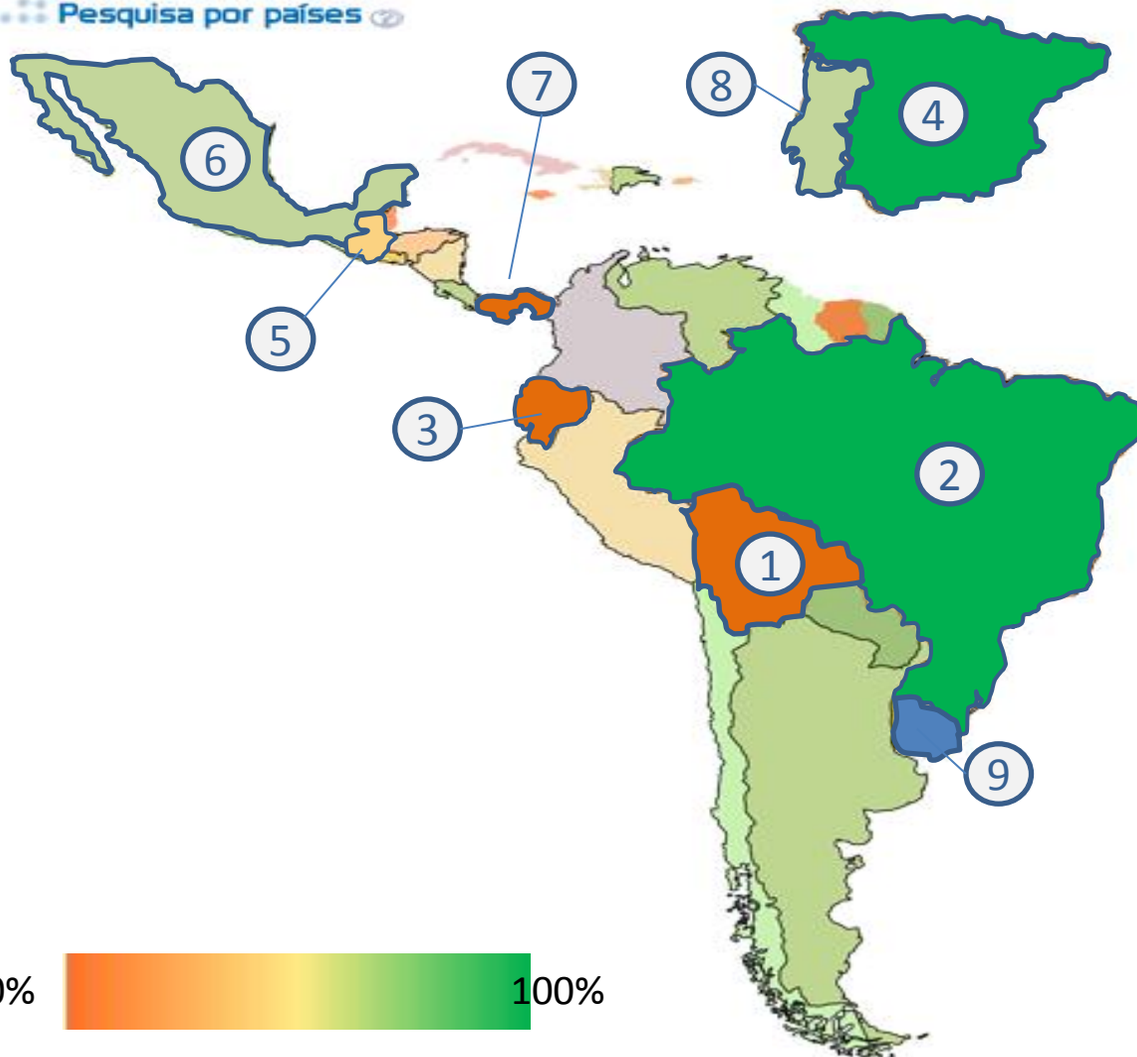
0%



100%



Pesquisa por países



Desarrollo de normativa

Países

1) Bolivia	0%
2) Brasil	100%
3) Ecuador	0%
4) España	100%
5) Guatemala	33%
6) México	67%
7) Panamá	0%
8) Portugal	67%
9) Uruguay	100%

Instrumentos de promoción

1)

- Desarrollo de ESCOs

2)

- Generar infraestructura nacional para la eficiencia energética

3)

- Incentivos arancelarios

4)

- Subsidios

5)

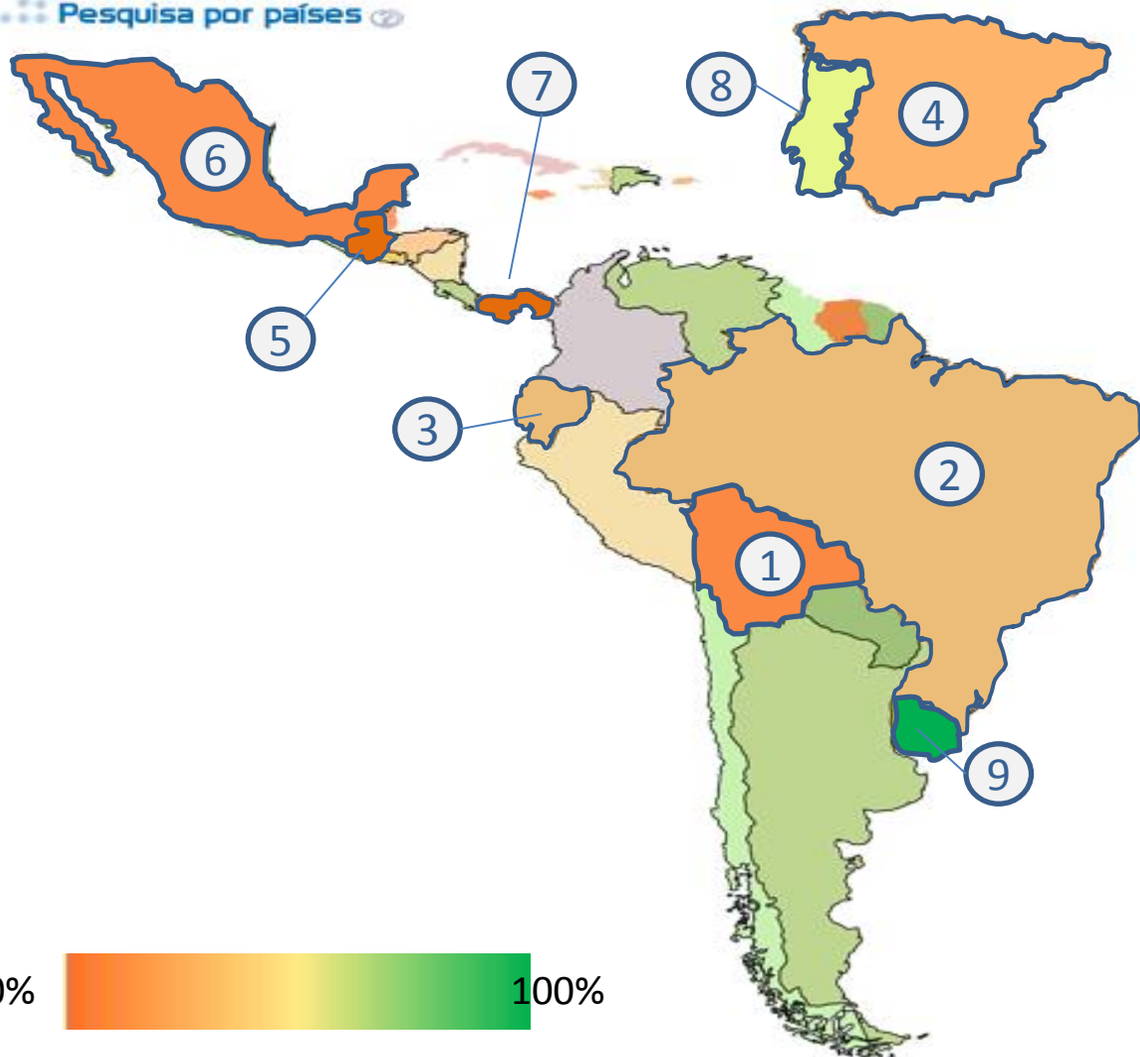
- Creación de instrumentos financieros (Fideicomisos, etc.)

6)

- Restricción de fabricación e importación de artículos



Pesquisa por países



Instrumentos de promoción

Países

1) Bolivia	14%
2) Brasil	43%
3) Ecuador	43%
4) España	29%
5) Guatemala	0%
6) México	14%
7) Panamá	0%
8) Portugal	57%
9) Uruguay	100%

Difusión e información

1)

- Actividades de difusión

2)

- Etiquetado de Eficiencia Energética

3)

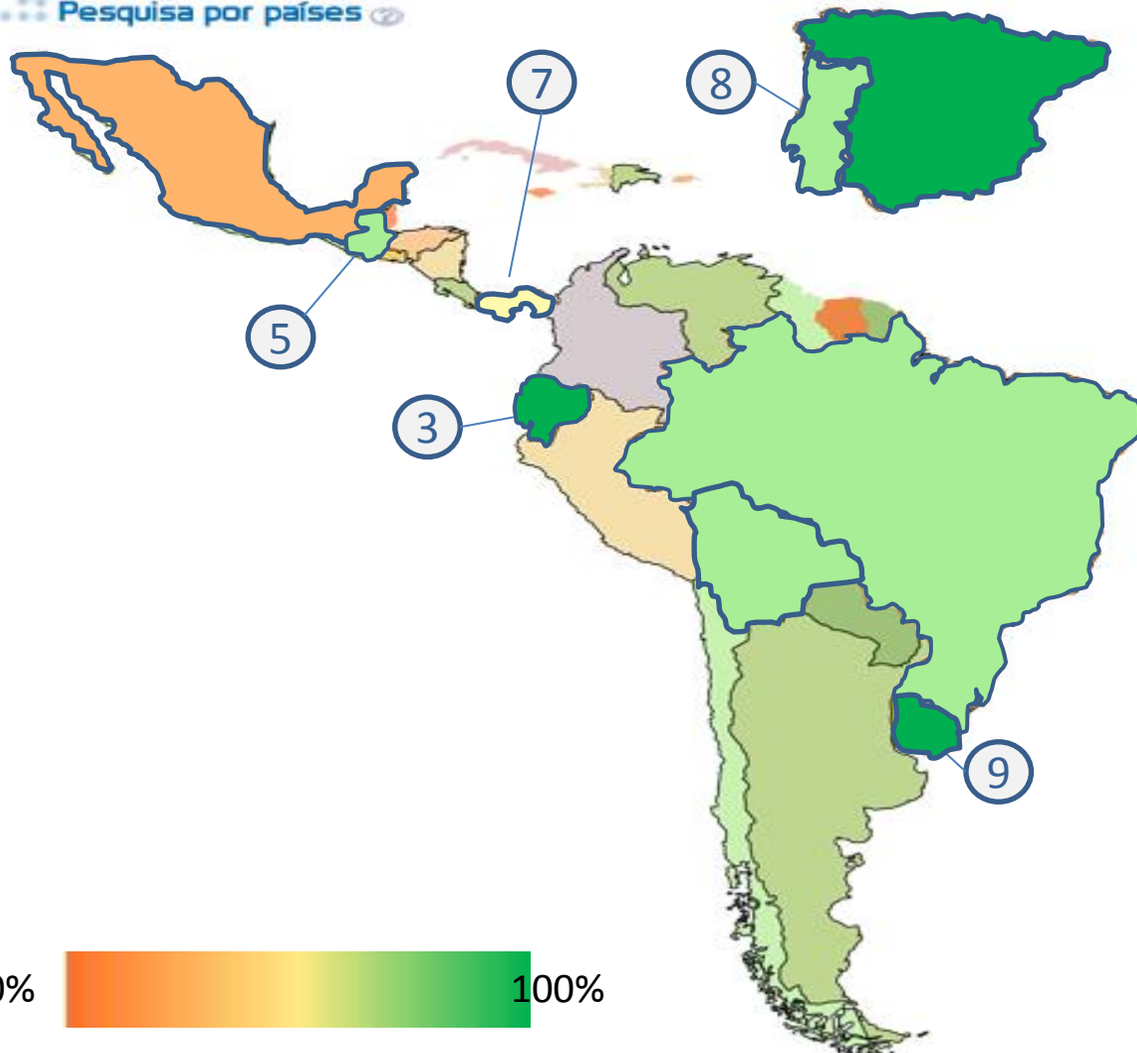
- Capacitación

4)

- Educación y concientización de la población



Pesquisa por países

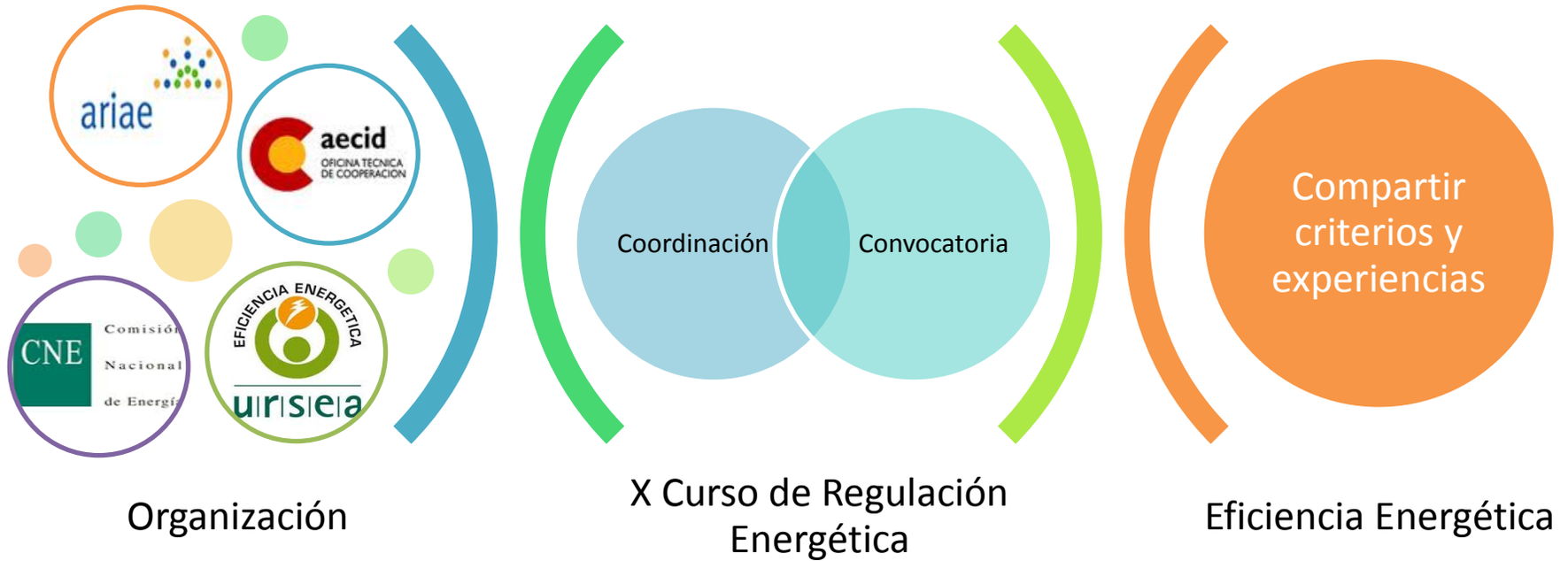


Difusión e información

Países

1) Bolivia	75%
2) Brasil	75%
3) Ecuador	100%
4) España	100%
5) Guatemala	75%
6) México	25%
7) Panamá	50%
8) Portugal	75%
9) Uruguay	100%

Intercambio de las Experiencias Regulatorias en el Ámbito de la Eficiencia Energética



Bases Generales Informe de Eficiencia Energética

- Conceptualización

Como ha podido evidenciar, la eficiencia energética no es particular del sector eléctrico, sino más bien, comprende todos los sectores energéticos; de ahí la importancia de que la institucionalidad para su manejo esté plenamente identificada por todos los actores involucrados (Ministerios, Reguladores, Institutos de Normalización, Actores Privados); con la finalidad de que se asegure el tratamiento integral de este tema.

Política Regional de la Eficiencia Energética

- ✓ Promover como ARIAE, a nivel de autoridades nacionales, la consagración de la eficiencia energética como un tema de importancia regional.
- ✓ Sugerir la creación de grupos de trabajo semi-permanentes, donde participen las principales instituciones encargadas del desarrollo de la eficiencia energética en los diferentes países, y en los que además puedan intervenir los Reguladores como instituciones de apoyo (en los casos que no es competencia del regulador la eficiencia energética); en los que se discutan experiencias, resultados, mejores prácticas en temas de eficiencia energética (ejm. Ministerios, Institutos, entre otros).
- ✓ Recomendar el fortalecimiento institucional formal de la eficiencia energética en países donde no lo hay (no necesariamente ley), que se establezca claramente el papel de los reguladores en función de la realidad nacional del país.

El Papel del Regulador

- Si bien en muchos casos, la Eficiencia Energética puede no ser competencia directa de los Reguladores, éstos deben proponer mecanismos normativos (señales tarifarias, incentivos al desarrollo de las matrices energéticas) que impulsen la eficiencia energética enfocada tanto en la oferta de energía como en la demanda de la misma.
- Generar espacios de discusión (menos formales tal vez) en los cuales, entre reguladores, se puedan discutir puntos de vista, consultas, posibles soluciones, interrogantes, de tema puntuales que se estén desarrollando localmente en referencia a la eficiencia energética, y que en la medida de lo posible, permita la generación de criterios homogéneos regionales al respecto.

Aspectos Varios

- Establecer una base de datos común, a nivel de ARIAE, que contenga la información sobre los temas principales de eficiencia energética que se desarrollan en los países miembros, como: planes, avance de proyectos, metodologías de evaluación de las medidas implementadas, resultados de dichas evaluaciones, etc; con el compromiso de mantenerlo actualizado, por parte de los Reguladores, permanentemente (a través del portal web por ejemplo) y que pueda ser utilizado como referencia por otras instituciones.
- Impulsar localmente la promulgación de estructuras normativas, leyes, reglamentos, regulaciones, que permitan generar un andamiaje que sirva de sostén para que la eficiencia energética pueda ser desarrollada en el largo plazo, en los países donde este tipo de estructuras son muy débiles, pero que a pesar de aquello, la eficiencia energética constituye justamente una política de largo plazo.

Cronograma de Trabajo



Gracias por su atención.

Grupo de Trabajo de Eficiencia Energética - ARIAE