



ARIAE 2025

MEMORIA DE ACTIVIDADES



asociación iberoamericana de entidades
reguladoras de la energía
associação iberoamericana de entidades
reguladoras da energia



C/de Alcalá, 47,
Madrid, España



www.ariae.org



se-ariae@ariae.org



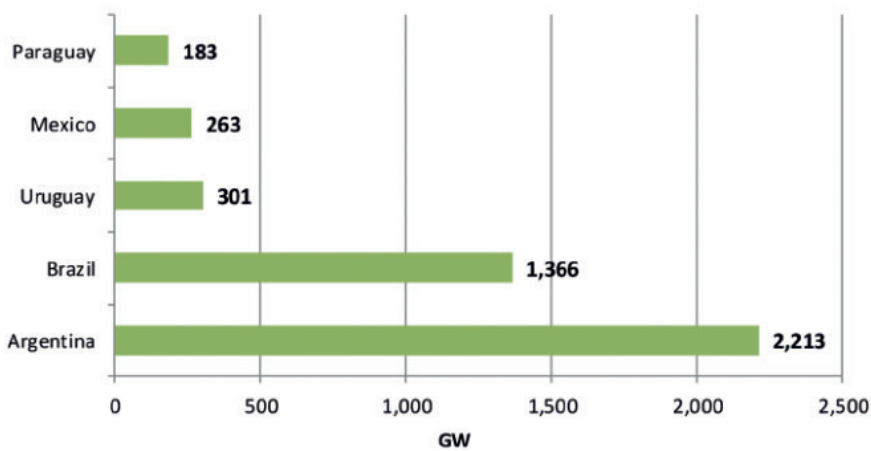
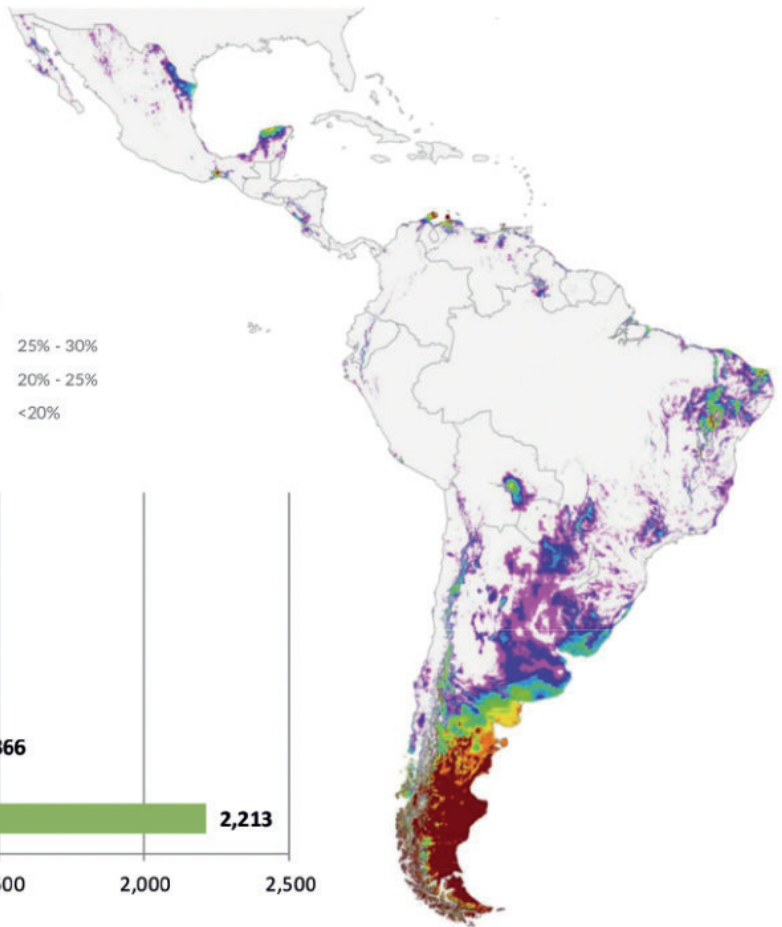
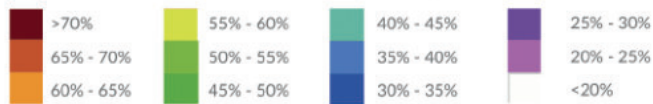
TABLA DE CONTENIDOS

00. Presentación	05
01. Sobre ARIAE	06
02. Junta Directiva	08
03. Directorio de Miembros	12
04. Cronología	14
05. Reuniones de ARIAE en 2019-2024	16
06. Reuniones de ARIAE en 2025	26
07. Grupos de Trabajo	-
08. Escuela Iberoamericana de Regulación	-
09. Capacitación	-
10. Servicios Documentales	-
11. Secretaría General	-
12. Convenios Internacionales	-
13. Próximos Pasos	-

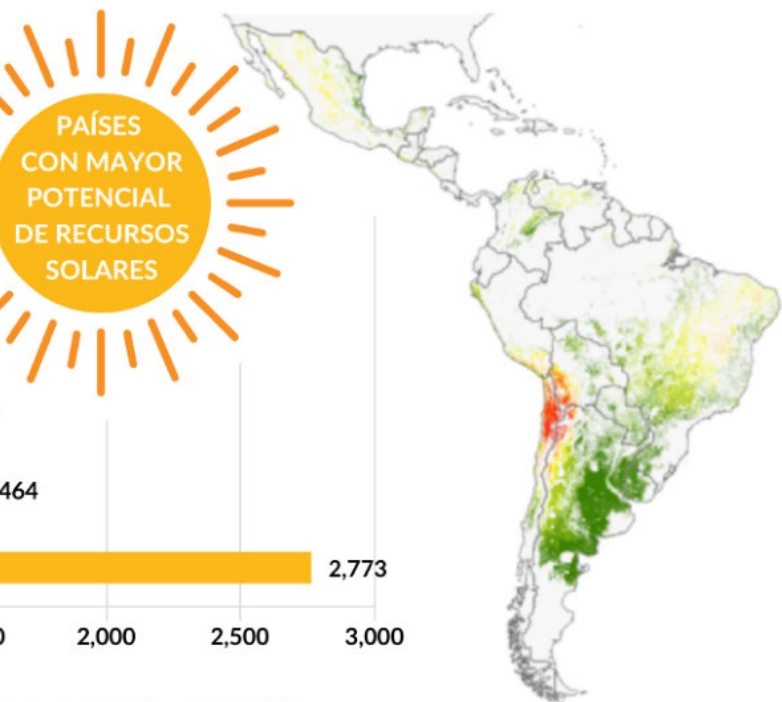
PAÍSES CON MAYOR POTENCIAL DE RECURSOS EÓLICOS

RECURSO EÓLICO POTENCIAL

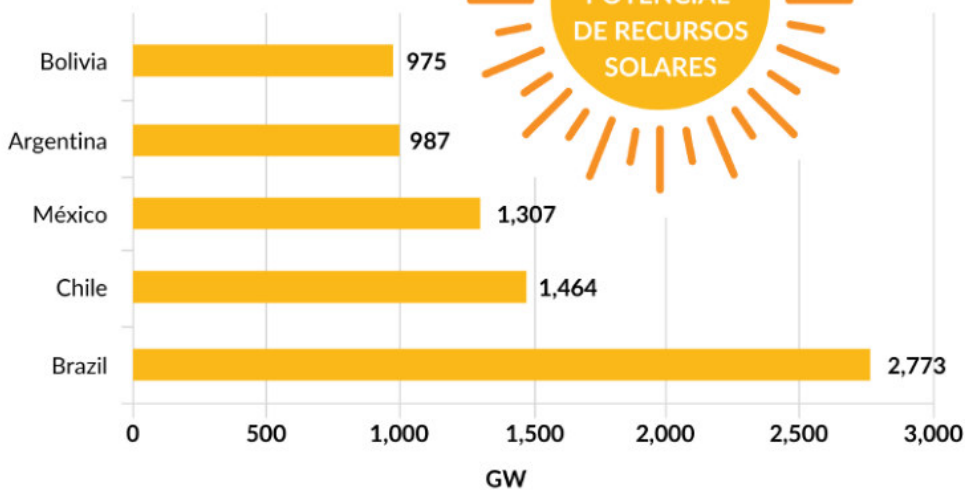
Superficies admisibles con un factor bruto de planta >35%



Fuente: Ponencia "La regulación de las energías renovables no convencionales en Iberoamérica"



PAÍSES CON MAYOR POTENCIAL DE RECURSOS SOLARES



Fuente: Ponencia "La regulación de las energías renovables no convencionales en Iberoamérica"

00 | PRESENTACIÓN

Estimados reguladores miembros de ARIAE:

En mi condición de presidente de la Asociación Iberoamericana de Entidades Reguladoras de la Energía (ARIAE) y Superintendente de Electricidad de la República Dominicana, me complace presentar la Memoria de actividades correspondiente al año 2025, documento que recoge los principales avances, logros y resultados alcanzados por nuestra Asociación durante dicho período.

Durante este año, gracias al esfuerzo conjunto de República Dominicana, Brasil, Panamá y la Secretaría Ejecutiva, se definieron objetivos estratégicos orientados al fortalecimiento institucional de ARIAE, el impulso de la integración y la transición energética, la promoción de la innovación y la digitalización, el fomento de la equidad e inclusión, el fortalecimiento de los grupos de trabajo y la consolidación de la Escuela Iberoamericana de Regulación como espacio permanente de formación y generación de capacidades.

Asimismo, junto a la Secretaría General Iberoamericana (SEGIB) y el Mesa de Acceso Universal a la Energía (MAUE), se realizó la actualización del informe elaborado en 2021 bajo el título “Soluciones aisladas para energizar la última milla en Iberoamérica”. Esta iniciativa se enmarca en el papel central que ocupa la energía dentro de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible, particularmente a través del Objetivo de Desarrollo Sostenible 7, que busca garantizar el acceso a una energía asequible, segura, sostenible y moderna para todos. En este contexto, resulta especialmente relevante la meta 7.1, orientada a lograr el acceso universal a servicios energéticos asequibles, fiables y modernos para el año 2030, constituyéndose en un instrumento fundamental para la superación de la pobreza en comunidades vulnerables.

El fortalecimiento de los grupos de trabajo existentes, así como la creación de nuevos grupos de trabajo, ha sido un elemento clave durante este período. Estas acciones han permitido intensificar la interacción y el



intercambio de experiencias y buenas prácticas entre los países miembros. En este marco, se creó el Grupo de Trabajo Institucional, con el objetivo de analizar la institucionalidad de los entes reguladores, abordando aspectos como su autonomía, independencia, transparencia, recursos disponibles y ámbitos de competencia.

Los avances alcanzados durante el año 2025 reflejan el compromiso firme y la visión compartida de los miembros de la Asociación Iberoamericana de Entidades Reguladoras de la Energía de fortalecer la cooperación regional y consolidar una regulación energética moderna, eficiente e inclusiva. Los resultados presentados en esta Memoria de Actividades evidencian no solo el trabajo coordinado y solidario entre nuestras instituciones, sino también la determinación de continuar impulsando iniciativas que contribuyan al desarrollo sostenible, a la integración energética y al acceso universal a la energía en Iberoamérica. Reafirmamos así nuestra responsabilidad de seguir trabajando con dedicación y espíritu colaborativo para enfrentar los desafíos del sector energético y generar mayores beneficios para nuestras sociedades.

Andrés Astacio
Presidente de ARIAE

01 | SOBRE ARIAE



La Asociación Iberoamericana de Entidades Reguladoras de la Energía (ARIAE) se constituyó formalmente el 17 de marzo de 2000 en la ciudad de Buenos Aires (Argentina), si bien en un principio como asociación de reguladores en el ámbito de la energía eléctrica. Se trató en un principio de una organización privada, de ámbito internacional y sin ánimo de lucro.

ARIAE extendió su objeto al resto de los sectores de la energía, según el acuerdo adoptado en la junta anual ordinaria celebrada en el mes de mayo de 2001 en Lisboa, llegando a reunir a 27 organismos reguladores de la energía.

La asociación se dotó con personalidad jurídica por acuerdo de 16 diciembre 2015, lo que formalizó en marzo 2016 mediante su inscripción en el Registro de Asociaciones del Ministerio del Interior de España, en el Grupo:1º, Sección: 1a, Número Nacional: 609772.

La nueva asociación ARIAE integra actualmente a 25 autoridades reguladoras energéticas de 19 países: Argentina, Bolivia, Brasil, Chile, Colombia, Costa Rica, Cuba,

Ecuador, El Salvador, España, Guatemala, Honduras, Nicaragua, Panamá, Perú, Portugal, Puerto Rico, República Dominicana, Uruguay, así como al regulador multinacional del Mercado de Electricidad Regional de América Central (CRIE). Además, colaboran con ARIAE, las administraciones energéticas de Paraguay y Andorra, que por el momento carecen de regulador energético, aparte de otras instituciones reguladoras de la energía que no están integradas aún en ARIAE (CNE de México, SEC de Chile y ARCH de Ecuador).

ARIAE constituye un foro de comunicación entre especialistas y profesionales de las entidades que lo integran, con el fin de promover el intercambio de experiencias y compartir el conocimiento en la regulación de los sectores de la energía, promover la armonización regulatoria, la formación y capacitación de personal en todos los niveles, así como propiciar la cooperación en actividades y estudios de interés común, incluso en los campos de investigación y desarrollo.

La asociación ha venido trabajando en los últimos años en el intercambio de experiencias regulatorias para hacer frente a la



crisis de la pandemia provocada por el Covid-19, en tratar de alcanzar cuanto antes el Objetivo de Desarrollo Sostenible 7.1 de acceso universal a las fuentes modernas de energía, en hacer frente a eventos climáticos como el fenómeno de El Niño, en la transformación de los mercados eléctricos de costes variables en mercado de precios, en la promoción de las fuentes energéticas para la transformación del transporte de personas y mercancías, para hacerlo más sostenible, y además, en la regulación más propicia para llevar a cabo la transición energética hacia la descarbonización, en un marco regulatorio liberalizado.

El intercambio sistemático de información y experiencias está soportado básicamente en las reuniones anuales de los reguladores, en el funcionamiento de sus grupos de trabajo (sobre electricidad, gas, biocombustibles, consumidores, comunicación social, equidad de género, ciberseguridad e institucional), en actividades de formación en talleres temáticos, en cursos específicos y en la Escuela Iberoamericana de Regulación, en la edición de estudios o informes autónomos o en colaboración con otras instituciones internacionales, y en la publicación de

noticias, diariamente en las redes sociales más relevantes y puntualmente, en su página Web.

Asimismo, ARIAE ha promulgado algunos manifiestos públicos en favor de los reguladores independientes y la buena regulación para la transición energética, que pueden encontrarse en su página web.

ARIAE es impulsora de la Escuela Iberoamericana de Regulación energética (EIR), con dos sedes, una eléctrica, ubicada en la Pontificia Universidad Católica (PUC) de Chile, y otra de hidrocarburos, en la Universidad ESAN del Perú, que tienen a su vez convenios, cada una ellas, con siete universidades diferentes de la región y de fuera de la región. Con el lanzamiento de la EIR en junio de 2018, se insertaron en ella los principales cursos de capacitación que organiza la asociación.

Por último, ARIAE se reúne o intercambia conocimientos periódicamente con otras instituciones internacionales, como asociaciones de reguladores de otras regiones, bancos multilaterales de desarrollo, organizaciones políticas internacionales, etc.

Más información



02 | JUNTA DIRECTIVA

Conforme al artículo 8 de los Estatutos de ARIAE, la asociación está gestionada y representada por una Junta Directiva conformada por un Presidente, dos Vicepresidentes, los expresidentes de ARIAE, cuyo mandato no hubiera expirado en la Institución por la que fueron nombrados, y un Secretario Ejecutivo. La Asamblea General podrá ampliar el número de Vicepresidencias hasta un máximo de cuatro, lo que ya acordó desde su origen. La Junta Directiva de ARIAE ha de renovarse cada tres años.

Con fecha 13 de mayo de 2025 se celebró la XV Junta anual ordinaria de la Asamblea General de ARIAE en Guanacaste (Costa Rica). En ella, se renovó la Junta Directiva y los Directores de los Grupos de Trabajo (GGTT) para el periodo 2025-2028. Asimismo, la Presidencia de ARIAE fue asumida por el Superintendente de la Superintendencia de Electricidad (SIE) de República Dominicana, D. Andrés Enmanuel Astacio Polanco.

Por su parte, en dicha reunión se alcanzó un acuerdo sobre la presidencia de ARIAE para el trienio mayo 2025 a abril 2028. Éste consiste en que ARIAE tenga una presidencia rotatoria anual que sería ocupada de forma secuencial por los máximos representantes de la SIE de República Dominicana, ANEEL de Brasil y ASEP de Panamá, respectivamente.

Asimismo, esta presidencia estaría guiada por un Plan de Trabajo 2025-2028 común, el cual se compone de cinco ejes de actuación, cada uno de ellos con uno o varios objetivos:

EJE A. FUNCIONAMIENTO INTERNO

- Fortalecimiento institucional y gobernanza
- Fortalecimiento de los Grupos de Trabajo

EJE B. CAPACITACIÓN

- Consolidación de la Escuela Iberoamericana de Regulación (EIR): PUC - ESAN
 - Edición de una revista científica de ARIAE
 - Creación de un premio ARIAE de regulación
- Promoción de cursos en colaboración con otras Instituciones: AECID, OLACDE, ASIDE e ICAP
- Fomento de la Innovación y digitalización

EJE C. ENCUENTROS ANUALES DE REGULADORES

- Mejora y adaptación de la regulación energética
- Celebración de un foro empresarial cada dos años
- En los años alternos, celebración de encuentros con otras asociaciones de reguladores

EJE D. INSTITUCIONALIDAD DEL REGULADOR ENERGÉTICO

- Análisis de la independencia del regulador mediante el Índice de GILARDI
- Profundización en colaboración con la OCDE

EJE E. ESTUDIOS Y TRABAJOS

- Actualización informe última milla (articulación con la agenda 2030)
- Armonización regulatoria y mercados regionales de electricidad
- Protocolos para dar respuesta a crisis energéticas
- Regulación de las energías renovables y el almacenamiento (sector eléctrico)
- Transporte sostenible



Desde el 13 de mayo de 2025, determinados miembros de la Junta Directiva cesaron sus funciones en sus respectivas Instituciones. Esto se formalizó en la reunión de la Asamblea General de 20 de noviembre, quedando conformada la Junta Directiva de ARIAE a 31 de diciembre de 2025 de la siguiente forma:

CARGO	MIEMBRO DE ARIAE	RESPONSABLE
Presidente	República Dominicana - Superintendencia de Electricidad (SIE)	D. Andrés E Astacio Polanco Superintendente
Vicepresidenta	España - Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia (CNMC)	Dña. Pilar Sánchez Nuñez Consejera
Vicepresidente	Brasil - Agência Nacional de Energia Elétrica (ANEEL)	D. Sandoval Feitosa Director General
Vicepresidenta	Panamá - Autoridad Nacional de los Servicios Públicos (ASEP)	Dña. Zelmar Rodríguez Administradora General
Vicepresidente	Perú - Organismo Supervisor de Inversión en Energía y Minería (OSINERGMIN)	D. Omar F Chambergó Presidente del Consejo Directivo
Expresidente	Colombia - Comisión de Regulación de Energía y Gas (CREG)	D. Antonio Jiménez Rivera Director Ejecutivo
Secretario ejecutivo	España - Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia (CNMC)	D. Luis Jesús Sánchez de Tembleque



02 | JUNTA DIRECTIVA

En la III Junta Anual Ordinaria de la Asamblea General de ARIAE, celebrada en mayo 2018, se acordó ampliar la Junta Directiva de ARIAE con voz, pero sin voto, a los Directores de los Grupos de Trabajo. De esta forma, forman parte también de la Junta Directiva “ampliada” los Directores de los grupos de trabajo de ARIAE:

GRUPO DE TRABAJO	MIEMBRO DE ARIAE	RESPONSABLE
Electricidad (GTE)	Portugal - Entidade Reguladora dos Serviços Energéticos (ERSE)	D. Pedro Verdelho Presidente
Gas (GTG)	Argentina - Ente Nacional Regulador del Gas (ENARGAS)	D. Carlos Casares Interventor
Biocombustibles (GTB)	Brasil - Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis (ANP)	D. Fernando de Moura Director
Consumidores (GTC)	República Dominicana - Superintendencia de Electricidad (SIE)	D. Carlos Melo Asesor experiencia usuario final
Comunicación Social (GTCS)	Costa Rica - Autoridad Reguladora de Servicios Públicos (ARESEP)	Dña. Carolina Mora Jefa Dirección Relaciones Institucionales
Equidad de Género (GTEG)	República Dominicana - Superintendencia de Electricidad (SIE)	Dña. Aura Caraballo Miembro Consejo Administración
Ciberseguridad (GTCB)	Guatemala - Comisión Nacional de Energía Eléctrica (CNEE)	D. Jorge Arauz Director
Institucional (GTI)	España - Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia (CNMC)	Dña. Gema Rico Jefe Area Internacional

Más información





**ARIAE SE COMPONE
DE 25 ENTIDADES
DE 19 PAÍSES**

03 | DIRECTORIO DE MIEMBROS

Conforme establece el artículo 14 de los Estatutos de ARIAE, la Asamblea General constituye la autoridad máxima de la asociación.

Al 31 de diciembre de 2025, los miembros de ARIAE y sus respectivos responsables son los siguientes:

MIEMBRO DE ARIAE	RESPONSABLE
Argentina - Ente Nacional Regulador de la Electricidad (ENRE)	D. Néstor Lamboglia Interventor
Argentina - Asociación de Entes Reguladores Eléctricos (ADERE)	D. Pablo Cuenca Presidente
Argentina - Ente Nacional Regulador del Gas (ENARGAS)	D. Carlos Casares Interventor
Bolivia - Autoridad de Fiscalización de Electricidad y Tecnología Nuclear (AETN)	D. Arturo Dávalos Director Ejecutivo
Bolivia - Agencia Nacional de Hidrocarburos (ANH)	Dña. Margot Ayala Directora Ejecutiva
Brasil - Agência Nacional de Energia Elétrica (ANEEL)	D. Sandoval Feitosa Director General
Brasil - Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis (ANP)	D. Artur Watt Neto Director General
Chile - Comisión Nacional de Energía (CNE)	D. Mauricio Funes (s) Secretario Ejecutivo
Colombia - Comisión de Regulación de Energía y Gas (CREG)	D. Antonio Jimenez Director Ejecutivo
Costa Rica - Autoridad Reguladora de Servicios Públicos (ARESEP)	D. Eric Bogantes Regulador General
Cuba - Oficina Nacional para el Control del Uso Racional de la Energía (ONURE)	Dña. Leisy Hernández Directora General
Ecuador - Agencia de Regulación y Control de Electricidad (ARCONEL)	D. Fabricio Porras Director Ejecutivo
El Salvador - Superintendencia General de Electricidad y Telecomunicaciones (SIGET)	D. Manuel E. Aguilar Flores Superintendente General

MIEMBRO DE ARIAE

RESPONSABLE

España – Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia (CNMC)

Dña. Cani Fernández
Presidenta

Guatemala – Comisión Nacional de Energía Eléctrica (CNEE)

D. Luis R. Ortiz
Presidente

Honduras – Comisión Reguladora de Energía Eléctrica (CREE)

D. Rafael V. Padilla
Comisionado Presidente

Nicaragua – Instituto Nicaragüense Energía (INE)

D. José Antonio Castañeda
Presidente del Consejo de Dirección

Panamá – Secretaría Nacional de Energía (SNE)

D. Rodrigo Rodríguez
Secretario Nacional

Panamá – Autoridad Nacional de los Servicios Públicos (ASEP)

Dña. Zelmara Rodríguez
Administradora General

Perú – Organismo Supervisor de Inversión en Energía y Minería (OSINERGMIN)

D. Omar F. Chambergó
Presidente del Consejo Directivo

Portugal – Entidade Reguladora dos Serviços Energéticos (ERSE)

D. Pedro Verdelho
Presidente

Puerto Rico – Negociado de Energía (NEPR)

D. Edison Avilés
Presidente

República Dominicana – Superintendencia de Electricidad (SIE)

D. Andrés E. Astacio
Superintendente

Uruguay – Unidad Reguladora de Servicios de Energía y Agua (URSEA)

D. Andrés Cardozo
Presidente

Comisión Regional de Interconexión Eléctrica (CRIE)

D. Minor E. López
Presidente



Más información



04 | CRONOLOGÍA

1995

SANTIAGO DE COMPOSTELA (ESPAÑA)

Primeros contactos con reguladores iberoamericanos que ya tenían experiencia en la práctica regulatoria del sector eléctrico.

1997

SANTIAGO DE COMPOSTELA (ESPAÑA)

I Reunión Anual de Reguladores del Sector Eléctrico. Participan 11 países con el objetivo de establecer un primer contacto multilateral entre los reguladores y compartir las experiencias habidas en la práctica regulatoria.

1998

CARTAGENA DE INDIAS (COLOMBIA)

II Reunión Anual de Reguladores del Sector Eléctrico. Surgió la idea de crear un sistema de información compartida.

1999

CIUDAD DE PANAMÁ (PANAMÁ)

III Reunión Anual de Reguladores del Sector Eléctrico. Se analiza la constitución de la Asociación y se propone la creación de un sitio web.

2000

BUENOS AIRES (ARGENTINA)

IV Reunión Anual de Reguladores del Sector Eléctrico. Se formaliza un "Acuerdo privado de constitución de la Asociación Iberoamericana de Entidades Reguladores del Sector Eléctrico".

2001

LISBOA (PORTUGAL)

V Reunión Anual de Reguladores del Sector Eléctrico y I Junta Anual Ordinaria de ARIAE. Se adopta el acuerdo de extender el ámbito de la asociación al campo de la energía.

2007

MADRID (ESPAÑA)

XI Reunión Iberoamericana de Reguladores de la Energía y VII Junta Anual Ordinaria de ARIAE. Se suscribieron los principios y objetivos de ARIAE en la "Declaración de Madrid".

2006

CIUDAD DE ANTIGUA (GUATEMALA)

X Reunión Iberoamericana de Reguladores de la Energía y VI Junta Anual Ordinaria de la Asamblea General de ARIAE. Se reestructuró la Asociación.

2005

PUNTA DEL ESTE (URUGUAY)

IX Reunión Anual Iberoamericana de Reguladores de la Energía y V Reunión Anual de ARIAE. Se acuerda organizar la 3ª Edición del Curso e Regulación Energética de ARIAE.

2004

RÍO DE JANEIRO (BRASIL)

VIII Reunión anual Iberoamericana de Reguladores de la Energía y IV Reunión Anual Plenaria de ARIAE. Se presenta la organización de la 2ª Edición del Curso de Regulación Energética para técnicos de ARIAE.

2003

OAXACA (MÉXICO)

VII Reunión Anual de Reguladores del Sector Eléctrico y III Reunión Anual de ARIAE. Se acuerda desarrollar la formación para los técnicos reguladores.

2002

QUITO (ECUADOR)

VI Reunión Anual de Reguladores del Sector Eléctrico. Se inaugura el Centro de Documentación en la página web de ARIAE.

2008

SAN LUIS POTOSÍ (MÉXICO)

XII Reunión Anual Iberoamericana de Reguladores de la Energía y VIII Junta Anual Ordinaria de la Asamblea General de ARIAE. Se presenta el Libro de ARIAE "Energía y Regulación en Iberoamérica".

2009

CUZCO (PERÚ)

XIII Reunión Anual Iberoamericana de Reguladores de la Energía y IX Junta Anual Ordinaria de la Asamblea General de ARIAE.

2010

SALVADOR DE BAHÍA (BRASIL)

XIV Reunión Anual Iberoamericana de Reguladores de la Energía y X Junta Anual Ordinaria de la Asamblea General de ARIAE.

2011

SANTO DOMINGO (REPÚBLICA DOMINICANA)

XV Reunión Anual Iberoamericana de Reguladores de Energía y XI Junta Anual Ordinaria de la Asamblea General de ARIAE. Se discutieron los mercados de producción, infraestructuras y comercio internacional.

2012

CARTAGENA DE INDIAS (COLOMBIA)

XVI Reunión anual Iberoamericana de Reguladores de Energía y XII Junta Anual Ordinaria de la Asamblea General de ARIAE.

2013

SANTA CRUZ DE LA SIERRA (BOLIVIA) Y CANCÚN (MÉXICO)

XVII Reunión anual Iberoamericana de Reguladores de Energía (Bolivia), XIII Junta Anual Ordinaria de ARIAE y IV Reunión ARIAE-CEER. Se concluye que la protección del consumidor final es una preocupación fundamental para ambas organizaciones.

2018

ON LINE, CANCÚN (MÉXICO) Y BRASILIA (BRASIL)

III Reunión Extraordinaria Virtual de la nueva ARIAE, IV Reunión Extraordinaria de la nueva ARIAE (Cancún), XXII Reunión Anual de Reguladores de la Energía, XVIII Junta Anual Ordinaria de ARIAE y III Junta Anual Ordinaria de la nueva ARIAE y I Reunión ARIAE-NARUC (Brasilia)

2017

CIUDAD DE PANAMÁ (PANAMÁ) Y ON LINE

XXI Reunión anual de Reguladores de la Energía, XVII Junta Anual Ordinaria de ARIAE, II Junta Anual Ordinaria de la nueva ARIAE y VI Reunión ARIAE-CEER. Se iniciaron contactos con la OCDE, NARUC, BM, BID y CAF. II Reunión Extraordinaria Virtual de la Nueva ARIAE. Se analizaron los proyectos para la EIR y el proceso para la selección de la universidad de referencia.

2016

CUZCO (PERÚ) Y ON LINE

XX Reunión Anual de Reguladores de la Energía, XVI Junta Anual Ordinaria de ARIAE, Sesión de Constitución de la nueva ARIAE y I Junta Anual Ordinaria de la nueva ARIAE. Se constituyó la nueva ARIAE (Asociación con personalidad jurídica). Reunión Extraordinaria Virtual de la Nueva ARIAE.

2015

MADRID (ESPAÑA)

XIX Reunión Anual de Reguladores de la Energía. XV Junta Anual Ordinaria de ARIAE. Se renovaron los cargos de ARIAE y se crearon 6 grupos de trabajo. Proyecto para dotar de personalidad jurídica.

2014

MONTEVIDEO (URUGUAY)

XVIII Reunión Anual Iberoamericana de Reguladores de Energía y XIV Junta Anual Ordinaria de la Asamblea General de ARIAE.

04 | CRONOLOGÍA 2019

Descarga la Memoria ARIAE

2019




En el mes de mayo 2019, se celebró en Punta Cana, República Dominicana, la XXIII Reunión Anual de Entidades Iberoamericanas Reguladoras de las Energía, la IV Junta Anual Ordinaria de la Asamblea General de ARIAE y la VII Reunión ARIAE-CEER. En la Asamblea General estuvieron presentes o representados veinte Organismos reguladores miembros de ARIAE.

Asimismo, participaron en la reunión los representantes de dos Instituciones candidatas a ingresar en ARIAE, ADERE de Argentina y SIGET de El Salvador, así como el Vice-ministerio de Energía y Minas de Paraguay, país con el que viene colaborando ARIAE para constituir un regulador energético.





Como consecuencia de la pandemia del Covid-19 se tuvo que suspender la XXIV Reunión Anual de Entidades Iberoamericanas Reguladoras de la Energía que iba a celebrarse durante los días 20 a 24 de abril de 2020 en la ciudad que vio nacer a ARIAE veinte años atrás: en Buenos Aires.

Por ello, con fecha 22 de abril de 2020 se celebró la V Junta Anual Ordinaria de la Asamblea General de ARIAE, en este caso, en formato virtual. Participaron 18 Instituciones de 16 países, más la administración de Andorra y las dos sedes de la Escuela Iberoamericana de Regulación (EIR). En esta reunión se aprobó la entrada en ARIAE del regulador cubano ONURE. Con ello, desde entonces, componen ARIAE, 27 Instituciones de 20 países Iberoamericanos. Finalmente se aprobó la memoria de actividades de ARIAE en 2019.

El día 10 de diciembre de 2020 se celebró la VI Junta de la Asamblea General de ARIAE en formato virtual. Como consecuencia de los cambios habidos en los equipos directivos de los reguladores, se renovaron tres vicepresidencias y dos direcciones de grupos de trabajo. En la reunión estuvieron presentes o representados 21 Organismos reguladores miembros de ARIAE (de un total de veintisiete). Asimismo, asistió con voz, pero sin voto, el Ministerio de Energía del Principado de Andorra. En esta Junta de la Asamblea General de ARIAE se guardó un minuto de silencio en homenaje al recientemente desaparecido D. Cesar Prieto, ex Vicepresidente de ARIAE y ex Superintendente de la SIE de República Dominicana.

Descarga la Memoria ARIAE

2020



04 | CRONOLOGÍA 2021



Como consecuencia de la pandemia del Covid-19, el día 22 de abril de 2021 se celebró la VII Junta Anual Ordinaria de la Asamblea General de la nueva ARIAE en formato virtual, con una participación de 20 reguladores (de un total de veintisiete), más la administración de Andorra. Asimismo, participó la Escuela Iberoamericana de Regulación (EIR), que expuso el plan académico para el año, y el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), que explicó las actividades que se estaban desarrollando juntamente con ARIAE. En esta reunión se aprobaron las cuentas de la asociación del año anterior y el presupuesto para el año corriente, y se acordó el mantenimiento de los actuales cargos a las instituciones de ARIAE hasta la celebración del próximo encuentro presencial. Finalmente se aprobó la Memoria de actividades de ARIAE en 2020.

El día 13 de diciembre de 2021 se celebró la VIII Junta de la Asamblea General de ARIAE en formato virtual. Como consecuencia de los cambios habidos en los equipos directivos de los reguladores, se renovó una vicepresidencia y una dirección de un grupo de trabajo. En la reunión estuvieron presentes o representados 18 de un total de 27 Organismos reguladores miembros de ARIAE. Asistieron, asimismo, representantes del Banco Interamericano de Desarrollo (BID) y de la DG INTPA- International Partnerships- de la Unión Europea. En el referido evento, los Directores de los Grupos de Trabajo de ARIAE expusieron las actividades desarrolladas y el establecimiento de objetivos para el siguiente año. Asimismo, se guardó un minuto de silencio en homenaje a la recientemente desaparecida D. María Cristina de Portugal, que fuera Presidenta de ERSE de Portugal.

Descarga la Memoria ARIAE

2022



El día 12 de mayo de 2022 se celebró la IX Junta de la Asamblea General de la Asamblea General de ARIAE en formato virtual. Se contó con la participación de 20 de las 27 Instituciones de ARIAE, más representantes de las dos sedes de la Escuela Iberoamericana de Regulación (EIR).

Asimismo, se celebró un encuentro con instituciones internacionales, donde participó el Secretario General Iberoamericano, la DG INTPA de la Comisión de la Unión Europea, y el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), que explicaron las líneas de colaboración con ARIAE

En la reunión de ARIAE se aprobaron las actividades de 2021 y las previstas en 2022 de la EIR (se estaban impartiendo en 2022 seis cursos gratuitos para los reguladores, con apoyo del BID). También se aprobaron las cuentas anuales de ARIAE en 2021 y las

contribuciones de los miembros de ARIAE en 2022. Finalmente se aprobó la Memoria de actividades de ARIAE en 2021.

El día 12 de diciembre de 2022 se celebró la X Junta de la Asamblea General de ARIAE en formato virtual. En la referida reunión estuvieron presentes o representados 20 de los 27 Organismos reguladores miembros de ARIAE. En esta Junta, los Directores de los Grupos de Trabajo de ARIAE expusieron las actividades desarrolladas en 2021, y el planteamiento de los objetivos para el periodo 2022-2025. Sin perjuicio de lo anterior, determinados miembros de la Junta Directiva, entre ellos el Presidente y dos Vicepresidentes (y asimismo, algunos Directores de los Grupos de Trabajo) cesaron en sus funciones en sus Instituciones, por lo que la Asamblea General acordó la renovación de estas personas con otras, propuestas por sus propias Instituciones.

04 | CRONOLOGÍA 2023



El día 29 de marzo de 2023 se celebró la XI Junta anual ordinaria de la Asamblea General de ARIAE en formato virtual. En la reunión estuvieron presentes o representados 19 Instituciones de ARIAE, de un total de 27, más representantes de las 2 sedes de la Escuela Iberoamericana de Regulación (EIR).

En esta reunión se formalizó la baja en ARIAE de la CRE de México, que había sido solicitada previamente por esta institución. Así, ARIAE quedaba integrada por 26 autoridades reguladoras energéticas de 20 países.

Después de la reunión, se celebró un encuentro con instituciones internacionales, donde participó el Secretario General Iberoamericano, D. Andrés Allamand, la Sra. Natalia Caldés de la DG INTPA de la Comi-

sión de la Unión Europea, y D. Marcelino Madrigal del Banco Interamericano de Desarrollo (BID), que explicaron las líneas de colaboración con ARIAE

En la reunión de ARIAE se aprobaron las actividades de 2022 y las previstas en 2023 de la Escuela Iberoamericana de Regulación (EIR). También se aprobaron las cuentas anuales de ARIAE en 2022 y las contribuciones de los miembros de ARIAE en 2023. Finalmente, se aprobó la Memoria de actividades de ARIAE de 2022.

Con ocasión del VIII Foro Mundial de Regulación Energética, (VIII WFER), el 22 de agosto de 2023, ARIAE celebró en Lima (Perú) su XII Junta extraordinaria de la Asamblea General, en formato híbrido (presencial y virtual), a ella asistieron 18 Organismos reguladores miembros de ARIAE.

Las conclusiones más relevantes de esta reunión fueron las siguientes:

- Se aceptó la renuncia de la SEC de Chile de continuar siendo miembro de ARIAE (con lo que la asociación quedaba constituida por 25 Instituciones de 20 países iberoamericanos)
- Se procedió al cambio de Vicepresidente de ARIAE, al haber sido modificada la Dirección Ejecutiva de la ARC de Ecuador, donde asumía el cargo D. Luis Patricio Bonilla Romero.
- Se aprobaron los trabajos en curso presentados por los Directores de los Grupos de Trabajo de ARIAE

- Se pasó revista a las actividades internacionales desarrolladas en el ámbito de ARIAE desde el inicio del año, así como la presencia de la asociación en el WFER: se señalaron exposiciones de representantes de las siguientes Instituciones miembros de ARIAE: ADERE, ANEEL, ARESEP, CNE, CNEE, CNMC, CREG, CRIE, ERSE, OSINERGMIN y URSEA, así como de las dos sedes de la Escuela Iberoamericana de regulación (EIR)
- Se acordó que la próxima reunión de la Asamblea General de ARIAE se celebrara en República Dominicana, por deferencia de la SIE.



Participantes en el VIII Foro Mundial de Regulación Energética, (VIII WFER)



04 | CRONOLOGÍA 2024

Descarga la Memoria ARIAE

2024





Desarrollo de uno de los paneles del I Foro empresarial de ARIAE

Entre el 6 y el 8 de febrero de 2024, se celebró en la ciudad de Santo Domingo (República Dominicana) el encuentro anual de ARIAE correspondiente al año 2023, previsto inicialmente para la segunda semana de diciembre, pero finalmente pospuesto a febrero de 2024. En este encuentro tuvieron lugar las siguientes reuniones:

- **I Foro empresarial de ARIAE**, que fue inaugurado por las autoridades represen-

tantes del gobierno de República Dominicana, ARIAE y SEGIB. Participaron 20 tecnólogos y agentes del sector energético en cuatro mesas redondas, moderadas por personas de ARIAE, en las que compartieron con los reguladores el estado del arte de la tecnología utilizable para afrontar la transición energética en los sectores eléctrico, gasista y de hidrocarburos líquidos. Se trató de un evento abierto al público en general, con asistencia presencial de unas 250 personas y con retrasmisión abierta en directo.



Mujeres asistentes al I Foro Empresarial de ARIAE

• **XXIV Reunión anual de reguladores de la energía de ARIAE**, que fue inaugurado por las autoridades representantes de ARIAE, BID y SIE. Participaron 16 reguladores de ARIAE y 9 representantes de Instituciones Internacionales invitadas que, en cuatro mesas redondas y 3 conferencias, condujeron a un intercambio de experiencias regulatorias. Se trató de un evento abierto a los reguladores de ARIAE y a las Instituciones Internacionales, así como a

los expositores del día anterior, lo que fue asimismo retransmitido en directo para los reguladores. La asistencia presencial fue de unas 60 personas, aparte de la presencia virtual. Al finalizar esta jornada, tuvo lugar un acto en el que se firmaron cuatro convenios de colaboración bilaterales entre Instituciones de ARIAE y un convenio de colaboración entre ARIAE y la Asociación Iberoamericana de Comercializadores de la Energía (AICE).



Participantes en la XXIV Reunión anual de reguladores de la energía de ARIAE



Desarrollo de uno de los paneles del I Foro Empresarial de ARIAE

• **XIII Junta de la Asamblea General de ARIAE**, en la que se presentaron las actividades de los Grupos de Trabajo de ARIAE, creándose un nuevo grupo, el de “Equidad de Género” a cargo de la SIE. Asimismo, se analizaron las actividades realizadas por la Escuela Iberoamericana de Regulación en 2023 y los

planes académicos para 2024, y de igual modo, se aprobaron las cuentas anuales de la asociación en 2023 y la Memoria de actividades de ARIAE del referido año. Se trató de una reunión exclusiva para los reguladores de ARIAE, a la que asistieron un total de 20 Instituciones, de forma presencial o virtual.



Participantes presenciales en la XIII Junta de la Asamblea General de ARIAE



Desarrollo de la XIII Junta de la Asamblea General de ARIAE

Más información





DECLARACION DE IGUAZÚ

El 6 de noviembre de 2024, la ciudad de Foz de Iguazú (Brasil) acogió la 1ª Conferencia Internacional Conjunta entre la Asociación Iberoamericana de Entidades Reguladoras de Energía (ARIAE) y la Asociación de Reguladores de Energía de los Países de Lengua Portuguesa (RELOP). Este evento histórico, simbólicamente realizado en la central hidroeléctrica de Itaipú Binacional, se centró en el tema: "El papel de la regulación en el actual panorama energético y climático".

La Conferencia abordó tres grandes temas que son esenciales para el futuro energético global: los desafíos regulatorios de la transición energética, el papel de la regulación en eventos extraordinarios (sean estos climáticos, sanitarios o tecnológicos), y los impactos de la transición energética y de los eventos extremos en las tarifas y precios del mercado de energía eléctrica.

En cada sesión se destacó que una regulación sólida es fundamental para atraer inversiones y asegurar una transición energética que sea justa y sostenible. Los reguladores, como órganos de Estado y guardianes del interés público, deben implementar las políticas públicas con independencia, transparencia, previsibilidad y seguridad jurídica, siempre en beneficio de los consumidores.

Es fundamental promover mejoras regulatorias que posibiliten la universalización del acceso a la energía en los países miembros de la ARIAE y RELOP, creando condiciones favorables para que todos tengan acceso a estos recursos esenciales, a tarifas justas especialmente los consumidores más vulnerables. También deben crearse mecanismos que incentiven el uso de energías renovables de manera equilibrada y sostenible, promoviendo un modelo energético que respete el medio ambiente y las necesidades de las futuras generaciones. Además, es necesario promover regulaciones que propicien nuevos medios de financiación para la transición energética, viabilizando inversiones para la transformación del sector.

Se propone la creación de un observatorio dedicado al monitoreo del progreso de estas iniciativas, asegurando que los objetivos sean alcanzados de manera eficaz y transparente.

El papel de los reguladores es crucial para crear condiciones que propicien a los proveedores de servicios de energía mejorar la resiliencia y robustez de las redes y de los sistemas energéticos. Esto incluye el uso de tecnologías avanzadas, como redes inteligentes, inteligencia artificial y automatización, para enfrentar eventos climáticos cada vez más frecuentes y severos.

La colaboración entre reguladores internacionales es esencial para implementar acciones concretas que garanticen la independencia, la transparencia, la seguridad jurídica y la previsibilidad. Estas acciones son cruciales para proteger los intereses de los consumidores y aumentar la atractividad del sector para inversiones, asegurando un futuro energético más seguro y sostenible.






Más información



Entre el 6 y el 7 de noviembre de 2024, se celebró en la Central Hidroeléctrica Binacional de Itaipú, en la ciudad de Foz de Iguazú (Brasil) el encuentro de reguladores de ARIAE correspondiente al año 2024, con las siguientes reuniones:

- **I Conferencia Internacional Conjunta ARIAE-RELOP**, bajo el lema de "El papel de la regulación en el panorama energético y climático actual". RELOP es la Asociación de Reguladores de Energía de los Países de Lengua Portuguesa. Se inició el debate con una conferencia magistral titulada: "Mercados energéticos en una economía descar-

bonizada" impartida por D. Joao Carlos Mello, de Thyos Energía/Cigré (Brasil). La Conferencia abordó tres grandes temas, esenciales para el futuro energético global: los desafíos regulatorios de la transición energética, el papel de la regulación ante eventos extraordinarios (sean estos climáticos, sanitarios o tecnológicos), y los impactos de la transición energética y de los eventos extremos en las tarifas y precios de la energía. Por último, se aprobó por parte de ambas asociaciones la "Declaración de Iguazú" en favor de los reguladores energéticos independientes y de la buena regulación.

• **XXV Reunión Anual de Reguladores de la Energía de ARIAE.** Se compartieron experiencias por parte de ERSE (Portugal), SIE (República Dominicana), URSEA (Uruguay) y ONURE (Cuba). Asimismo, se presentó el documento conjunto OLADE, ARIAE y Get. Transform denominado "Estudio de regulación para los Futuros Mercados Eléctricos en América

Latina y el Caribe", cuyo objetivo es analizar cómo transitar desde un mercado eléctrico de costes variables a un mercado de ofertas libres (o de precios). Finalmente se procedió a la firma de dos acuerdos bilaterales entre Instituciones de ARIAE: CREE (Honduras) y CNE (Chile); y CREE (Honduras) y ARESEP (Costa Rica).



Celebración de la XXV reunión de la Asamblea General de ARIAE

• **XIV reunión de la Asamblea General de ARIAE,** en la que participaron 16 de 25 Organismos reguladores miembros de ARIAE. Se aprobaron las actividades de los nueve Grupos de Trabajo de ARIAE, se informó sobre las actividades de la Presidencia y de la Secretaría de ARIAE, se apro-

baron los criterios para la elaboración de un procedimiento para la renovación de la presidencia de ARIAE, y se acordó que la próxima reunión anual de reguladores de la energía tuviera lugar en Costa Rica, durante semana del 12 de mayo de 2025, por deferencia de ARESEP.



Participantes en la XIV reunión de la Asamblea General de ARIAE

05 | REUNIONES DE ARIAE EN 2025

Entre el 12 y 15 de mayo de 2025 se celebró en Costa Rica, por deferencia de ARESEP, el encuentro anual de ARIAE de 2025 en Costa Rica. En ella, se realizaron las siguientes reuniones/actividades:

- **El II Foro Empresarial de ARIAE**, al que asistieron alrededor de 200 personas y fue retransmitido en directo. Se contó con la presencia de diversas autoridades, entre las que destacó el Ministro de Am-

biente y Energía de Costa Rica, el Secretario Ejecutivo de OLADE, y el Secretario General Iberoamericano SEGIB. Se realizaron mesas redondas y paneles de discusión, donde tecnólogos y agentes del sector energético abordaron los últimos desarrollos de las tecnologías emergentes en los sectores eléctrico, gasista y de hidrocarburos líquidos. Esto, con la finalidad de conocer sus prestaciones en favor de la descarbonización.



Participantes en el II Fóro Empresarial de ARIAE



Participantes en el panel sobre energías renovables en el sector eléctrico del II Foro Empresarial de ARIAE

Más información



• **La XV Junta Anual de la Asamblea General de ARIAE**, a la que asistieron 17 instituciones reguladoras de ARIAE y la SEC de Chile. El evento fue retransmitido en directo a los reguladores miembros de ARIAE ausentes. En ella se aprobó la Memoria de Actividades de ARIAE de 2024, se presentaron las actividades de la Escuela Iberoamericana de Regulación, se aprobaron las cuentas anuales de 2024 y el mantenimiento de las mismas

cuotas para 2025, se eligió una presidencia rotatoria de ARIAE para los próximos tres años (con los máximos responsables de los reguladores de R. Dominicana, Brasil y Panamá, y asimismo, se nombraron a los Directores de los ocho Grupos de Trabajo constituidos para este periodo), y por último, se aprobó la celebración del próximo encuentro de ARIAE en mayo de 2026 en la sede de la CNMC en Madrid.



Desarrollo de la XV Junta Anual de la Asamblea General de ARIAE



Participantes en la XV Junta Anual de la Asamblea General de ARIAE

• La **XXVI Reunión Anual de Reguladores de Energía**, a la que asistieron 58 personas, entre reguladores e invitados de instituciones internacionales. Fue retransmitida en directo a los reguladores ausentes. En el referido evento, se consolidó el intercambio de experiencias y buenas prácticas en el ámbito de la regulación para la transi-

ción energética, el acceso universal a la energía, la ciberseguridad, la seguridad del suministro y la flexibilidad, y la introducción de energías renovables en los sectores gasista y de hidrocarburos líquidos. Asimismo, se realizó un homenaje a dos expresidentes de ARIAE: Dña. Maite Costa y D. Francisco Salazar.



Participantes en la XXVI Reunión Anual de Reguladores de Energía



Desarrollo de la XXVI Reunión Anual de Reguladores de Energía

• **Gira técnica**, con asistencia de alrededor de 45 personas, entre reguladores e invitados de instituciones internacionales, con visita a instalaciones renovables eólica y

fotovoltaica, la primera de ellas con baterías, un laboratorio de producción de hidrógeno verde y una central térmica que utiliza como energía primaria la geotermia.



Mujeres participantes en la XXVI Reunión Anual de Reguladores de Energía

Más información

Por otra parte, el 20 de noviembre de 2025 se celebró la **XVI Junta extraordinaria virtual de la Asamblea General de ARIAE**, a la que asistieron 17 de 25 Organismos reguladores miembros de ARIAE. En ella, se adoptó el acuerdo de incorporar a un nuevo miembro en ARIAE: la Secretaría Nacional de Energía (SNE) de Panamá. Asimismo, se acordó dar de baja a la extinta Comisión Nacional de Hidrocarburos (CNH) de México, con lo que ARIAE mantiene los 25 miembros iniciales, pero ahora pertenecientes a 19 países Iberoamericanos.

XVI JUNTA EXTRAORDINARIA DE LA ASAMBLEA GENERAL DE ARIAE

20 NOV 2025

REUNIÓN VIRTUAL

16:00h | Madrid (CET)
 15:00h | Lisboa
 12:00h | Brasilia, Buenos Aires, Santiago de Chile, Montevideo, Asunción
 11:00h | Santo Domingo, San Juan, La Paz
 10:00h | Lima, Quito, Bogotá, Panamá, La Habana
 9:00h | México, Guatemala, San Salvador, Managua, Tegucigalpa, San José



Adicionalmente, el Presidente de ARIAE participó en las siguientes reuniones en representación de la asociación:

- **III Jornada de Integración Energética**, bajo el lema “**Visión de ARIAE sobre la Integración Energética Regional**”. Durante este espacio se abordaron aspectos clave como

el contexto actual de la integración energética, sus beneficios tangibles, los principales desafíos y los compromisos concretos asumidos por ARIAE para el fortalecimiento de la integración energética regional. El evento fue organizado por CIER, PACIER y GET.transform, y se desarrolló los días 17 y 18 de septiembre en Asunción, Paraguay.



• En el marco de la **X Semana de la Energía de OLACDE**, celebrada en Santiago de Chile del 30 de septiembre al 3 de octubre de 2025, y en una colaboración conjunta con el programa europeo GET.transform, ARIAE participó en el Foro de Reguladores 2025. Este foro constituyó un espacio de diálogo orientado a analizar los principales desafíos regulatorios que enfrenta la región en el contexto de la transición energética y la integración de los sistemas eléctricos.

La jornada incluyó la presentación de un resumen del estudio “Regulación para los Futuros Mercados Eléctricos en América Latina y el Caribe”, seguida de un panel conformado por autoridades regulatorias de países seleccionados. Este intercambio permitió compartir experiencias y buenas prácticas replicables, destacando el valor de la cooperación regional como un factor clave para avanzar hacia mercados eléctricos más sostenibles e integrados.



Intervención de Andrés Astacio en la X Semana de la Energía de OLACDE

• **Los días 26 y 27 de noviembre**, ARIAE participó de manera virtual en la 60.ª Reunión de Altos Ejecutivos de la CIER – RAE 2025, realizada en la ciudad de Mendoza, Argentina, con la conferencia “Energía y Regulación: Implicancias para la Región”.

de Integración Energética Regional (CIER), reúne a altos directivos del sector energético latinoamericano en una actividad académica internacional que permite a los distintos actores reflexionar, analizar y debatir sobre los temas de mayor interés y vanguardia que inciden en el desarrollo del sector energético.

Este evento, organizado por la Comisión



60.ª Reunión de Altos Ejecutivos de la CIER – RAE 2025. Fotografía: CIER

06 | GRUPOS DE TRABAJO

El artículo 25 de los Estatutos de ARIAE, determina que la Asamblea General podrá crear Grupos de Trabajo. La dirección de los referidos Grupos de Trabajo será encomendada por la Asamblea General a los representantes de la Entidades Reguladoras que pertenezcan a los máximos órganos de gobierno o dirección (Directorios o Consejos de Administración).

En la III Junta Anual Ordinaria de la Asamblea General de ARIAE, celebrada en mayo 2018, se acordó ampliar la Junta

Directiva de ARIAE, con voz pero sin voto, a los Directores de los Grupos de Trabajo.

A continuación, se detallan los distintos grupos de trabajo, con sus Directores y número de componentes a 31 de diciembre de 2025. Asimismo, se mencionan las actividades en las que se ha venido trabajando en 2025 y las que se trabajarán en los próximos años. Los grupos de trabajo de ARIAE se encuentran abiertos a la participación de todas las Instituciones de la asociación.

ACTIVIDADES DEL GTE

Grupo de trabajo de Electricidad

El **Grupo de Trabajo de Electricidad (GTE)**, que es dirigido por D. Pedro Verdelho, Presidente de ERSE de Portugal, cuenta con delegados de 14 Instituciones, y ha celebrado dos reuniones durante 2025. Después de circular dos cuestionarios a los miembros, se seleccionaron los siguientes temas, para ser tratados en webinarios cuyo objeto sea el intercambio de experiencias:

- **Electromovilidad** (preparado junto con el BID en dos talleres, el primero de ellos tuvo lugar el día 10 de diciembre de 2025, con una asistencia media de 150 personas). Este punto dará lugar a un estudio horizontal sobre movilidad sostenible, juntamente con los grupos GTG y GTB.
- **Flexibilidad.**
- **Modelos tarifarios** en un contexto de descarbonización.
- **Integración** de la generación renovable y las redes inteligentes.
- **Planificación y regulación** de las inversiones en un contexto de descarbonización.
- **Apagones:** causas, recuperación, consecuencias y buenas prácticas.

Asimismo, el GTE elaborará resúmenes de estos webinarios, que podrán ser publicados en la página web de la asociación.



ACTIVIDADES DEL GTG

Grupo de trabajo de Gas

El **Grupo de Trabajo de Gas (GTG)**, que es dirigido por D. Carlos Casares, Interventor de ENARGAS de Argentina, cuenta con delegados de 14 Instituciones, y ha celebrado cinco reuniones, pautadas para todos los primeros lunes de cada mes. En la actualidad, se encuentra trabajando en los tres estudios previstos para el período 2025-2028, que son:

- **La actualización del Estudio de benchmark** sobre el mercado de gas de los países de ARIAE, realizado bajo coordinación de ERSE: se recibió información de 2024 de 12 países, de un total de 14.
- **Los avances en el Estudio sobre la evolución de las matrices energéticas** y otros indicadores clave: se recibió información de 2024 de 10 países.
- **Los estudio técnico-regulatorio sobre combustibles alternativos y tecnologías para la movilidad vehicular:** GNV, biocombustibles y movilidad eléctrica. Este punto podrá dar lugar a un estudio horizontal sobre movilidad sostenible, juntamente con los grupos GTE y GTB.

ACTIVIDADES DEL GTB

Grupo de Trabajo de Biocombustibles

El **Grupo de Trabajo de Biocombustibles (GTB)**, que es dirigido por D. Fernando de Moura, Director de ANP de Brasil, cuenta con delegados de 13 Instituciones. En la actualidad, viene trabajando en los siguientes aspectos:

- **Concluir la encuesta sobre legislación ambiental** (han participado hasta el momento 9 países)
- **Participar en el estudio horizontal sobre movilidad sostenible** (junto a los grupos GTE y GTG)
- **Workshop sobre biocombustibles, combustibles avanzados y sintéticos, y su uso en el transporte marítimo y aéreo:** está previsto que se componga de dos paneles con participación de al menos cuatro miembros del GTB en cada uno.



ACTIVIDADES DEL GTC

Grupo de trabajo de Consumidores

El **Grupo de Trabajo de Consumidores (GTC)**, que es dirigido por D. Carlos Melo, Asesor experiencia usuario final, de la SIE de República Dominicana, cuenta con delegados de 14 Instituciones. A su cargo, tiene la concreción de los siguientes trabajos:

- El **análisis de marcos regulatorios y experiencias de protección a usuarios en situación de vulnerabilidad energética**. Se ha difundido entre los miembros de ARIAE un enlace para una encuesta sobre:
 - Definición de vulnerabilidad energética desde la perspectiva del consumidor.
 - Criterios de elegibilidad para protección (subsidios, descuentos, etc.)
 - Inclusión de grupos infra representados.
 - Brechas identificadas en los marcos normativos
- El **apoyo en los estudios** sobre la accesibilidad de los servicios energéticos.

ACTIVIDADES DEL GTCS

Grupo de Trabajo de Comunicación Social

El **Grupo de Trabajo de Comunicación Social (GTCS)**, que es dirigido por Dña. Carolina Mora, Jefa Dirección Relaciones Institucionales de ARESEP de Costa Rica, cuenta con delegados de 14 Instituciones, y ha celebrado **cuatro reuniones**. En ellas, las diversas instituciones manifestaban los temas de interés a trabajar y, a la par, obtenían, por parte de los participantes, acciones de retroalimentación. Asimismo, fueron oportunidades para conocer y analizar las experiencias de Costa Rica, Perú, Honduras y Portugal.

Por otra parte, el GTCS ha elaborado los términos de referencia (TdR) para la **revista técnica de ARIAE**.



ACTIVIDADES DEL GTEG

Grupo de Trabajo de Equidad de Género

El **Grupo de Trabajo de Equidad de Género (GTEG)**, que es dirigido por Dña. Aura Caraballo, Miembro Consejo Administración de la SIE de República Dominicana, cuenta con delegados de 13 Instituciones, y ha celebrado cuatro **reuniones de trabajo**. En estos encuentros se han compartido experiencias reales sobre el liderazgo femenino en posiciones de alta relevancia en el ámbito estatal y en organizaciones dedicadas al empoderamiento de la mujer, con la participación de representantes de Panamá, Chile, Honduras y Costa Rica.

Asimismo, se suscribió el compromiso para la ampliación del Estudio **“Perspectiva de Género en los Reguladores del Sector Energético en Iberoamérica”**, investigación iniciada en el año 2024.

Por otra parte, se ha consolidado un estrecho vínculo de colaboración con el Banco Mundial, siendo ARIAE entidad colaboradora en la iniciativa regional **“Alianza Empower2Power LAC Partnership (E2P)”**, cuyo objetivo es fortalecer la participación de las mujeres en la transición energética. En este marco, ARIAE participó en el primer estudio de dicha institución titulado **“Composición de la fuerza laboral y desarrollo de capacidades en el sector energético en entes reguladores y empresas distribuidoras”**, cuyo lanzamiento tuvo lugar el 12 de diciembre de 2025.

ACTIVIDADES DEL GTCI

Grupo de Trabajo de Ciberseguridad

El **Grupo de Trabajo de Ciberseguridad (GTCI)**, que está dirigido por D. Jorge Arauz, Director de la CNEE de Guatemala, cuenta con 15 Instituciones y ha circulado entre los miembros de ARIAE, una **encuesta sobre Ciberseguridad**, cuyo objetivo es evaluar el nivel de preparación, legislación, normativa y conocimiento de los riesgos sobre ciberseguridad en los entes reguladores del sector energético.



ACTIVIDADES DEL GTI

Grupo de Trabajo Institucional

El **Grupo de Trabajo Institucional (GTI)**, que está dirigido por Dña. Gema Rico, Jefe Área Internacional de Energía de la CNMC de España, cuenta con delegados de 15 Instituciones. En el marco de su labor, se celebraron dos reuniones, donde se trabajaron los diversos objetivos derivados del Plan de Trabajo de la presidencia de ARIAE 2025-2028. Éstos, son los siguientes:

- El **Informe en materia de independencia** de los reguladores en el ámbito de ARIAE. Para ello, se preparó un cuestionario, basado en el denominado Índice de Gilardi "mejorado". Se recibieron respuestas de 10 reguladores, y se prevé extenderlo a más. Se elaboró el índice del documento.
- **La introducción del Análisis de Impacto regulatorio (RIA)**
- Una **reunión de trabajo con el Viceministerio de Minas y Energía de Paraguay** sobre la liberalización del sector energético en el país y la creación de su regulador energético.

Por otra parte, las siguientes Instituciones de ARIAE participan con representantes en los Grupos de Trabajo de la Confederación Internacional de Reguladores de la Energía (ICER), de la siguiente forma:

- El **Grupo de Trabajo Energy reliability and resiliency**: ANEEL, CNE y ADERE
- El **Grupo de Trabajo Regulatory independence**: ARESEP, CNMC, CRIE, CNE y ADERE
- El **Grupo de Trabajo Hydrogen**: ARESEP, CNEE y CNE
- El **Grupo de Trabajo Innovation and technology**: ANEEL, ARESEP, CNEE, CRIE y CNE
- El **Grupo de Trabajo Women in Energy**: SIE

Más información





Secretaría General
Iberoamericana
Secretaria-Geral
Ibero-Americana



asociación iberoamericana de entidades
reguladoras de la energía
associação iberoamericana de entidades
reguladoras da energia



MAUE
Acceso Universal
a la Energía

ODS 7 EN IBEROAMÉRICA

Alcanzar la última milla

Energía asequible, segura, sostenible
y moderna para todas las personas



Durante el año 2025, aparte de los estudios llevados a cabo o iniciados por los Grupos de Trabajo, ARIAE ha trabajado en los siguientes estudios en curso:

- Actualización informe última milla de 2021, denominado **“Soluciones aisladas para energizar la última milla en Iberoamérica”**, que se desarrolla juntamente con SEGIB, MAUE y el BM.
- Estudio sobre la reducción y prevención de pérdidas no técnicas en el sector eléctrico, denominado **“Buenas prácticas para la reducción y prevención de pérdidas no técnicas en empresas de distribución de América Latina y el Caribe”**, que se desarrolla juntamente con ADELAT, OLACDE, el BID y SEDA.



ARIAE impulsó la Escuela Iberoamericana de Regulación (EIR) con el objetivo de constituir una referencia para la enseñanza de la regulación energética destinada tanto a las administraciones y reguladores energéticos iberoamericanos como a los agentes económicos que actúan en la región, con el ánimo de cubrir una necesidad que tiene un retorno positivo para la región.

ARIAE adjudicó la EIR a una propuesta conjunta elaborada por la Pontificia Universidad Católica de Chile (PUC), para desarro-

llar los temas eléctricos (EIR-E), y por la Universidad ESAN de Perú, para los asuntos de hidrocarburos (EIR-H). Estas universidades constituyen las universidades de referencia, que a su vez tienen acuerdos con otras universidades asociadas.

Las actividades de la EIR se desarrollan desde el 1 de julio de 2018 tanto de forma presencial en las sedes de las universidades de referencia, y en su caso, en las sedes de las universidades asociadas, y también, de forma virtual o remota.

LAS UNIVERSIDADES DE REFERENCIA Y SUS ASOCIADAS SON LAS SIGUIENTES:

Escuela Iberoamericana de Regulación de Electricidad (EIR-E)



ESCUELA DE INGENIERÍA
FACULTAD DE INGENIERÍA

EIR-E Sede:
Escuela de Ingeniería de la PUC de Chile



Universidad ESAN,
de Perú



Universidad de los Andes,
de Colombia



Instituto de Investigación
Tecnológica (IIT), Universidad
Pontificia Comillas, de España



Centro de Investigación
y Docencia Económicas
(CIDE), de México



Centro de Estudios de la
Actividad Regulatoria Energética
(CEARE-UBA), de Argentina



Universidad de Externado,
de Colombia



Florence School of
Regulation (FSR), de Italia



Centro de Estudo em Regulação
de Infraestrutura (CERI-FGV) de Brasil

Escuela Iberoamericana de Regulación de Hidrocarburos (EIR-H)



EIR-H Sede:
Universidad ESAN del Perú



Escuela de Ingeniería de la Pontificia Universidad Católica (EI-PUC), de Chile



Escuela Politécnica Nacional, de Ecuador



Universidad Pontificia ICAD Comillas, de España



Universidade Federal do Rio de Janeiro, de Brasil

UFRJ



Universidad Autónoma de Nuevo León, de México

UANL



Universidad Católica, de Uruguay



Universidad de Externado, de Colombia



UNIVERSITAT DE BARCELONA

Universidad de Barcelona (UB), de España

El 13 de mayo de 2025 los representantes de las Universidades de referencia, PUC de Chile y ESAN de Perú, expusieron a la Asamblea General de ARIAE las actividades desarrolladas en 2024 y expusieron sus Planes Académicos para el año 2025, describiendo las diplomaturas, los cursos y las conferencias que los integran. Estos planes se pueden consultar en la página Web de ARIAE.

Más información



09 | CAPACITACIÓN

Uno de los objetivos más importantes de ARIAE es la formación de los técnicos que forman parte de sus Instituciones asociadas. Durante el año 2025, aparte de los cursos de formación programados en la Escuela Iberoamericana de Regulación o los webinarios organizados por los grupos de trabajo, algunos miembros de la Junta Directiva de ARIAE participaron en talleres y cursos, organizados por la propia asociación o por otras Instituciones:

- **Visita y presentación de la CNMC** a directivos de Perú, que cursan una maestría en ESAN (7.4.25)
- **Foro 2025 de la CREG** sobre “La regulación: motor de la transición energética” (21.5.25)
- **“Intercambio sobre buenas prácticas y mejora de las programaciones de Interconecta”**, organizado por AECID (13.6.25)
- **“II Convención de la Red Panhispánica de Lenguaje Claro y Accesible”**, en Lima, organizado por la RAE (10 y 11.10.25)

Adicionalmente, se debe considerar el siguiente curso de regulación, que fue organizado por ARIAE, con apoyo de AECID:

- **XXII Encuentro de Reguladores Energéticos sobre “Mecanismos de promoción de las energías renovables y la eficiencia energética”**, celebrado en Montevideo y organizado por ARIAE con el apoyo de AECID (20 a 24/10/25).

El curso tuvo como objetivo el intercambio de experiencias regulatorias respecto a la regulación de la promoción de las energías renovables en los sectores eléctrico, gasista y de hidrocarburos líquidos. Asimismo, se trataron aspectos referentes a la eficiencia energética en el consumo. Todo ello, tuvo como objetivo que buenas prácticas puedan ser conocidas y adoptadas en los diversos países.

Participaron un total de 17 personas (una de ellas en formato virtual), pertenecientes a 9 autoridades reguladoras de ARIAE. Asimismo, se contó con la presencia de 2 representantes del BID.





Más información



Participantes en el XXII Encuentro de Reguladores Energéticos sobre "Mecanismos de promoción de las energías renovables y la eficiencia energética"

09 | CAPACITACIÓN

La información referida a la regulación energética de Iberoamérica está almacenada en dos importantes repositorios:

PÁGINA WEB DE ARIAE

La página Web de ARIAE contiene un centro de documentación con información de sobre la regulación y balances energéticos de los países Iberoamericanos miembros de ARIAE, que data del año 2000 hasta el año 2024.

Esta información se actualiza anualmente por medio del personal del Centro de documentación de la CNMC así como por la estancia en esta Institución de alumnos becados procedentes de Master la UC3M o de la UB.

Por otra parte, se han publicado en la página web de ARIAE o en sus redes sociales los siguientes anuncios públicos, a propuesta de las Instituciones de ARIAE u otras Instituciones:

Por otra parte, se han publicado en la página web de ARIAE o en sus redes sociales los siguientes anuncios públicos, a propuesta de las Instituciones de ARIAE u otras Instituciones:

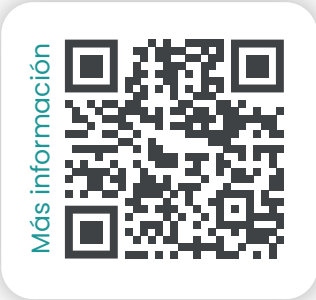
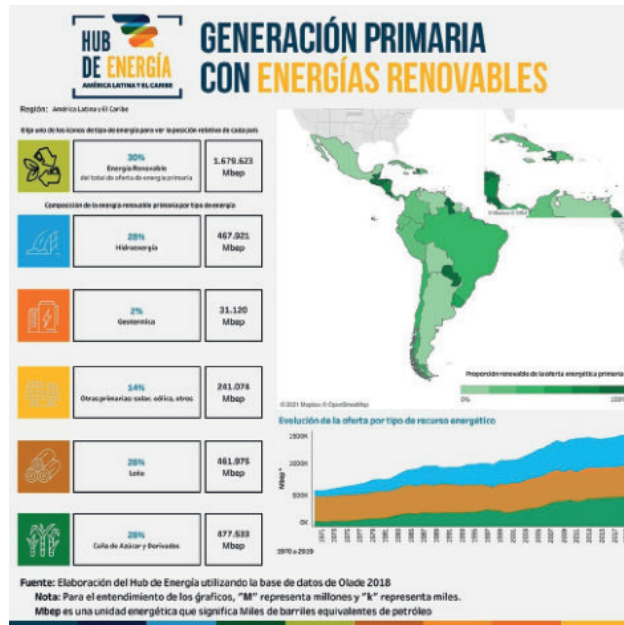
- Convocatoria Lista de Expertos Elegibles CRIE (20.3.25)
- Convocatoria de artículos para la Revista Centroamericana de Administración Pública del ICAP sobre "Regulación y Políticas Públicas en el Sector Energía: hacia la transición energética justa" (25.2.25)
- Convocatoria Licitación Costos Variables de generación, SIE (28.3.25)
- Conferencia de apertura de la IV Promoción de la Maestría en Regulación y Políticas Públicas en el Sector Energía, del ICAP (11.9.25)



HUB DE ENERGÍA

El Hub de Energía es un punto de encuentro digital que recopila, integra, difunde e impulsa la generación de datos e información sobre el sector energético de América Latina y el Caribe en un solo lugar.

Se trata de un proyecto impulsado por el Banco Interamericano de Desarrollo - BID en el que colabora ARIAE, así como otras instituciones internacionales: CAF, CEPAL, OLADE, IRENA, IEA, SE4ALL, WRI, y la red UNIVERSITIES NETWORK.



11 | REDES SOCIALES

Como consecuencia de un acuerdo adoptado por la IV Junta Anual Ordinaria de la Asamblea General, se viene realizando una publicación diaria (en día laborable) en las diversas redes sociales como Facebook, X -antes Twitter-, Instagram y LinkedIn, de una noticia relacionada con ARIAE, con la energía o con la transición energética. Se han realizado en 2025 un número de 251 publicaciones. Los resultados de estas publicaciones han sido muy exitosos, especialmente en la red profesional de LinkedIn.

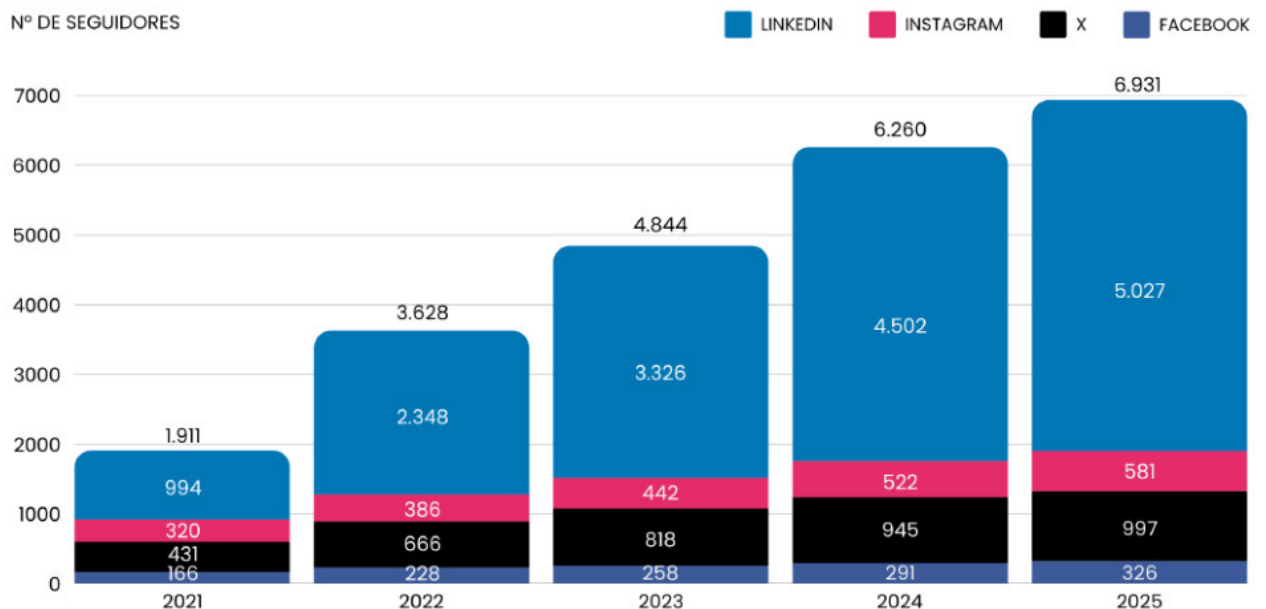


Datos en Redes Sociales Período de 01/01/2025 a 31/12/2025

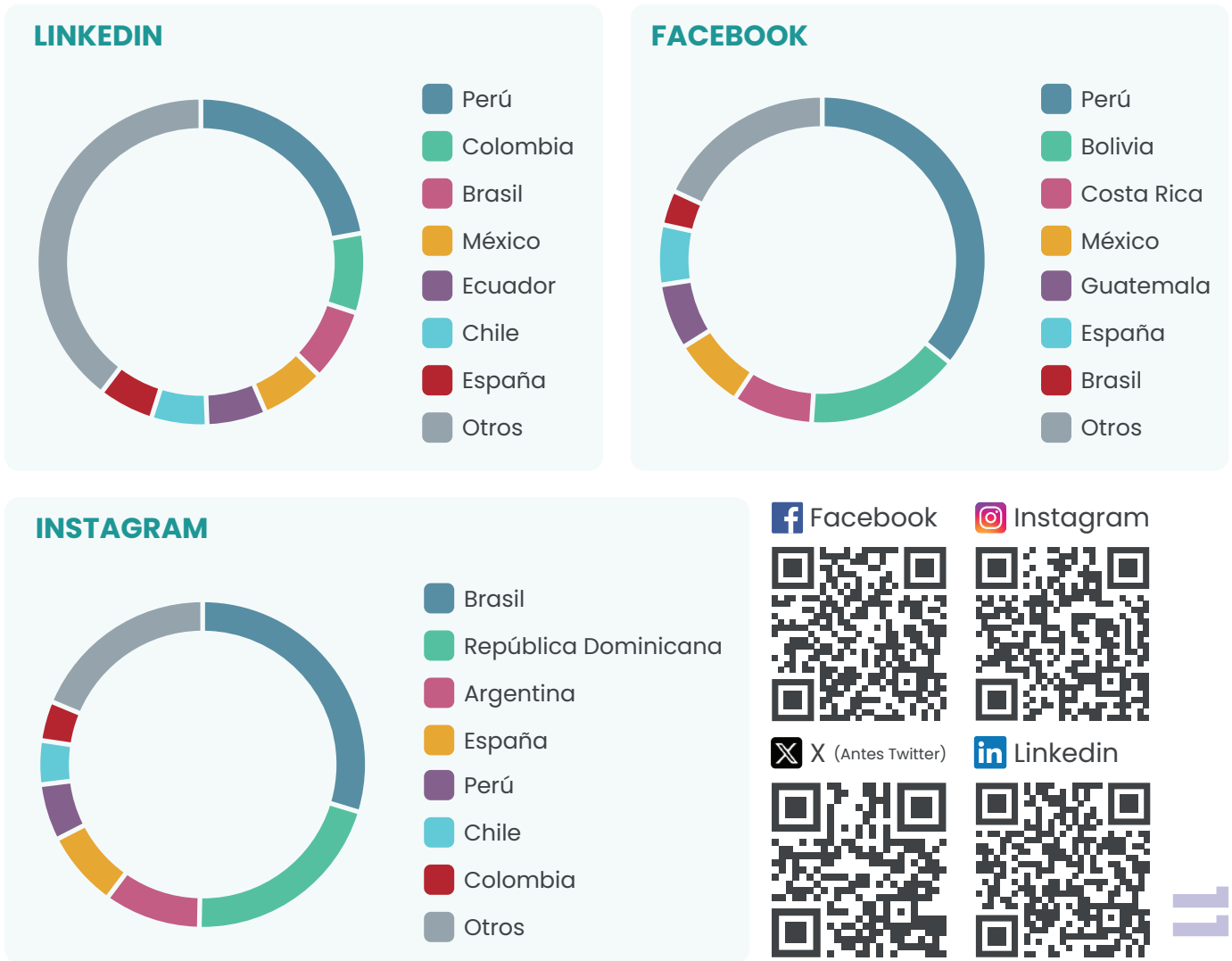
NÚMERO TOTAL DE PUBLICACIONES: 251

	SEGUIDORES	IMPRESIONES	INTERACCIONES	PUBLICACIONES
	326	7.061	264	234
	997			251
	581	19.295	644	233
	5.027	113.942	11.444	237

El incremento anual de seguidores se muestra a continuación:



Seguidores por país



Datos totales en 2025

IMPRESIONES
140.298

SEGUIDORES
6.931



INTERACCIONES
12.352

PUBLICACIONES
251

11 | REDES SOCIALES

Economía de las pérdidas de electricidad en América Latina y el Caribe

Necesidades de inversión en el sector eléctrico en América Latina y el Caribe

- Ingresos adicionales por reducción de pérdidas (límite superior)
- Ingresos adicionales por reducción de pérdidas (límite inferior)
- Inversión observada

Investment observed and investment needs of the electricity sector in ALAC, 2015-2022

Fuente: "Tendencias de la inversión en descarbonización: América Latina y el Caribe" | BID

En la lucha contra la descarbonización son especialmente complejos de abordar la industria y el transporte, responsables de alrededor de una quinta parte de las emisiones totales de CO₂

Emissiones de CO₂ y gasto energético en los sectores de difícil descarbonización

411 EJ (75% Iron and steel, 9% Chemicals, 4% Heavy-duty trucks, 3% Shipping, 3% Airlines, 3% Others)

37 GTco (80% 7%, 4%, 5%, 3%)

Fuente: IEA, 2023a. Note: L2=liquids; O=gases; CO₂=carbon dioxide. Energy consumption and CO₂ emissions for selected hard-to-abate sectors, 2022. Fuente: "How to Decarbonise Global Transport and Industry?" | IEA

ICAPI RCAP N°89

El próximo número de la Revista Centroamericana de Administración Pública estará dedicada al tema "Regulación y Políticas Públicas en el Sector Energía: Hacia la transición energética justa"

Invitamos a académicos, profesionales, investigadores y estudiantes a **enviar sus contribuciones** alrededor del tema propuesto

Hasta el 25 de mayo del 2025

amy.prado@icap.ac.cr publicaciones@icap.ac.cr

III Foro de Reguladores Eléctricos

Regulación para Constituir Mercados Regionales de Energía. Integración Energética

“Diseñar redes capaces de resistir los impactos climáticos es parte de garantizar la seguridad energética de nuestros países.”

Fuente: DC&T

7 DE JULIO DÍA INTERNACIONAL DE LA CONSERVACIÓN DEL SUELO

El cuidado del suelo es el primer paso hacia la sostenibilidad

ariae

XVI JUNTA EXTRAORDINARIA DE LA ASAMBLEA GENERAL DE ARIAE

INVESTIGADORES HAN CONSEGUIDO EL DESARROLLO DE BATERÍAS DE LITIO RESISTENTES CONTRA INCENDIOS

Una innovación que puede ser clave en el desarrollo de los coches eléctricos o en grandes sistemas de almacenamiento

ariae

ENERGY AND AI

Impacto del consumo de energía por tarea realizada con IA (Inteligencia artificial)

Generar un video corto con IA equivale actualmente al uso de un ordenador portátil durante 10 horas.

"Energy and AI" | IEA

70% de penetración de energías renovables en América Latina y el Caribe

Alcanzar una meta regional de al menos ese porcentaje es una meta específica común

Fuente: "Mecanismos regulatorios de promoción de las energías renovables y la eficiencia energética"

CONGRESO FUTURO IBERO AMERICANO

30-31 OCTUBRE 2025 CASA DE AMÉRICA, MADRID

Llega a Madrid la I Edición del Congreso Futuro Iberoamericano

FUNDACIÓN ENCuentros DEL FUTURO

20 años

ENTRE OPERADOR REGIONAL

América Central

Más del 60% de la capacidad de generación eléctrica es renovable.

La integración regional impulsa la incorporación segura de energía solar y eólica al sistema eléctrico.

Renovable: 62.3% (Hidroeléctrico: 37.5%, Solar: 2.7%, Biomasa: 6.5%, Geotermia: 3.0%)

Gas Natural: 9.7%, Carbón: 5.8%, Lignito: 4.8%

Fuente: "Mecanismos Regulatorios Operativos de América Central 2025-2030" | Publicado por el Área Operativa Regional (AO-OR)

WEBINAR Geopolítica Energética: Retos y Perspectivas en un mundo en transformación

21 de Mayo 2025 08:30 Horario Centroamérica Plataforma Zoom

Moderador: Dr. Juan Carlos Martínez-Piña

Guillermo Koutoubian, Experto en Geopolítica Energética

Fitzgerald Cantero Piñal, Director de Estudios, Proyectos e Iniciativas GICAP

La Asociación cuenta con una Secretaría General, con sede permanente en Madrid, dirigida por un Secretario Ejecutivo que pertenece a la Entidad reguladora española y que a su vez es miembro de la Junta Directiva.

Entre los aspectos más importantes de la gestión de la Secretaría de ARIAE en el último año, se destacan los siguientes:

- Convocatoria y preparación de dos reuniones de la Asamblea General de ARIAE y de dos encuentros anuales de reguladores.
- Organización y coordinación de talleres y cursos de regulación de ARIAE.
- Análisis de los Planes Formativos de la EIR.
- Participación en eventos, como representante de la asociación.
- Interlocución en primera instancia con instituciones multilaterales (BID, SEGIB, OLACDE, SEGIB, ICER, UE, CIER, etc).
- Coordinación en la firma de convenios de colaboración con instituciones multilaterales.
- Redacción de la Memoria de actividades de ARIAE.
- Gestión económica: cuenta bancaria, documentos de pago de la cuota anual, pago de facturas, contabilidad de la asociación y declaración de actividades económicas.
- Supervisión de las noticias diarias publicadas en redes sociales.
- Coordinación de la actualización del centro de documentación regulatoria de la página web (www.ariae.org).
- Mantenimiento de la página web (www.ariae.org).

CONTRIBUCIONES ECONÓMICAS

En relación con las contribuciones económicas de los 25 miembros de la asociación, el 13 de mayo de 2025 la Asamblea General de ARIAE aprobó el mantenimiento en 2025 del importe de las contribuciones a ARIAE que se aplicaron en 2024 y 2023, para recaudar 34.272 euros, a fin de posibilitar la ejecución de las actividades programadas y el funcionamiento de los servicios propios de la secretaría.



13 | CONVENIOS INTERNACIONALES

ARIAE tiene suscritos 16 convenios de colaboración con otras tantas asociaciones e instituciones, lo que facilita asimismo la colaboración bilateral de sus miembros.

2015	Comisión Económica para América Latina (CEPAL)
2015	Asociación Regional de Reguladores de la Energía (ERRA)
2016	Carta de la Energía (CE)
2017	Banco de Desarrollo de América Latina (CAF)
2018	Asociación de Reguladores Países en Desarrollo (ARPD)
2018	Escuela Iberoamericana de Regulación-Hidrocarburos (ESAN)
2018	Escuela Iberoamericana de Regulación-Electricidad (PUC)
2018	Secretaría General Iberoamericana (SEGIB)
2019	Banco Mundial (BM)
2019	Organización Latinoamericana de Energía (OLADE)
2021	Asociación Latinoamericana de Movilidad Sostenible (ALAMOS)
2023	Asociación de Distribuidoras de Energía eléctrica Latinoamericanas (ADELAT)
2023	Instituto Centroamericano de Administración Pública (ICAP)
2023	Asociación Iberoamericana de Derecho de la Energía (ASIDE) y Asociación Española de Derecho de la Energía (AEDEN)
2024	Asociación Iberoamericana de Comercialización de Energía (AICE)
2025	Red Panhispánica de Lenguaje Claro y Accesible (RAE)





ARIAE constituye una red de contactos entre las instituciones que la integran. Así, en años anteriores, con ocasión de los encuentros se ARIAE, se formalizaron convenios de colaboración bilateral entre distintas instituciones de la asociación. En el 2025 se formalizaron siguientes convenios:



Adicionalmente, se han mantenido contactos y/o reuniones bilaterales entre las Instituciones. A continuación, se detallan algunas de ellas:



ARIAE continuará trabajando durante 2026 en el intercambio de experiencias regulatorias entre las Instituciones que son miembros de la asociación, y entre la asociación y las instituciones internacionales. Asimismo, seguirá apoyando la capacitación y formación de los técnicos que traba-

jan en los reguladores. Y todo ello, se hará conforme al Plan de Trabajo de la presidencia de ARIAE 2025-2028.

Específicamente, para 2026 está previsto se lleven a cabo, ente otras, las siguientes actividades:

Impulso a las actividades de los ocho grupos de trabajo de ARIAE

Electricidad, Gas, Biocombustibles, Consumidores, Comunicación Social, Equidad de Género, Ciberseguridad e Institucional.

Colaboración de ARIAE y AECID: XXIII edición del Encuentro de reguladores energéticos sobre “Mecanismos regulatorios de promoción de las energías renovables y la eficiencia energética”

Se ha propuesto a AECID la celebración de un encuentro presencial, de una semana de duración, durante el mes de octubre de 2026, en la ciudad de Montevideo (Uruguay), cuyo objeto es el intercambio de experiencias regulatorias y capacitación de las autoridades reguladoras, en relación con los mecanismos regulatorios de promoción de las energías renovables y la eficiencia energética.

Colaboración de ARIAE y los bancos multilaterales BID y BM, así como GET.Transform (UE)

Apoyo de los bancos multilaterales y GET.Transform (UE) para la celebración de Cursos de regulación en la Escuela Iberoamericana de Regulación (EIR), así como estudios específicos y otros proyectos:

- Regulación para los Futuros Mercados Eléctricos en América Latina y el Caribe
- Armonización regulatoria y mercados regionales de electricidad
- Protocolos para responder a crisis energéticas
- Regulación de las energías renovables y el almacenamiento en el sector eléctrico
- Transporte sostenible
- Buenas prácticas para la reducción y prevención de pérdidas no técnicas en empresas de distribución de América Latina y el Caribe
- Edición de una revista científica de ARIAE, que incorpore un premio ARIAE de regulación



Colaboración de ARIAE, OLADE y la Unión Europea

OLADE, la Unión Europea y ARIAE comparten la necesidad de avanzar en la descarbonización de la energía como un aspecto relevante en la lucha contra el cambio climático, conforme al Acuerdo de París. Por ello, en 2024 se trabajó en el “Estudio de regulación para los Futuros Mercados Eléctricos en América Latina y el Caribe” que fue presentado en el XXV Encuentro anual de reguladores. Asimismo, para 2026 está previsto avanzar en otro estudio relacionado con la armonización regulatoria para la creación de mercados regionales de electricidad entre países vecinos.

Colaboración de ARIAE, SEGIB, MAUE y el BM

La actualización del estudio del informe elaborado en 2021 bajo el título “Electrificar la última milla”, pone énfasis en el cumplimiento del objetivo ODS 7.1 en 2030 respecto al acceso universal a la energía eléctrica, al cocinado limpio, y al papel que ha de jugar el regulador energético. Durante 2025 se ha trabajado en dicha actualización, cuya denominación es: “Soluciones aisladas para energizar la última milla en Iberoamérica”, y que es desarrolla juntamente con SEGIB, MAUE y el BM.

El objetivo es que este estudio se presente en las reuniones previas a la XXX Cumbre de Jefes de Estado y de Gobierno, de noviembre de 2026, organizada por la Secretaria General Iberoamericana (SEGIB), que está previsto se celebre en Madrid

XXVII Reunión anual de reguladores de ARIAE

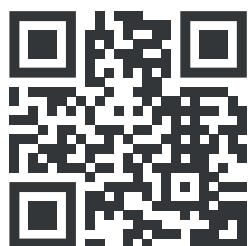
En la XV Junta anual ordinaria de la Asamblea General de ARIAE, celebrada el 13 de mayo de 2025 en Guanacaste (Costa Rica), se acordó celebrar la XXVII Reunión anual de reguladores de ARIAE durante el mes de mayo de 2026 en Madrid, por deferencia de la CNMC. Asimismo, junto a esta reunión se celebrará también la II Conferencia Internacional ARIAE-RELOP y la XVII Junta anual ordinaria de la Asamblea General de ARIAE.





asociación iberoamericana de entidades
reguladoras de la energía

associação iberoamericana de entidades
reguladoras da energia



C/de Alcalá, 47,
Madrid, España



se-ariae@ariae.org



+34 91 787 98 16