



# adeera

ASOCIACIÓN DE DISTRIBUIDORES  
DE ENERGÍA ELÉCTRICA DE LA  
REPÚBLICA ARGENTINA

<

**Actividad:**

ASOCIACIÓN CIVIL SIN FINES DE LUCRO.

**Dirección:**

TACUARÍ 163 - (C1071AAC). BUENOS AIRES, ARGENTINA

**Numero de resolución de la inspección general de justicia:**

1236

**Fecha de autorización para funcionar como persona jurídica:**

22 de Diciembre de 1992

# **MEMORIA**

## **INDICE**

- 1. Antecedentes de la Asociación**
- 2. Aspectos Societarios**
- 3. Actividades de la Comisión Directiva**
- 4. Determinación del número de representantes de cada Asociado**
- 5. Funcionamiento y gestión de los Directores representantes en CAMMESA**
- 6. Labor de las Comisiones Técnicas y de Trabajo**
- 7. Jornadas y seminarios organizados o auspiciados por ADEERA**
- 8. Actividades Institucionales**

## **1. Antecedentes de la Asociación**

ADEERA fue creada como Asociación Civil sin fines de lucro por Decreto del Poder Ejecutivo Nacional N° 1192/92 del 10 de Julio de 1992, quedando constituida formalmente el 2 de octubre del mismo año por escritura pública N° 240 ante el Escribano Adscripto del Registro Notarial del Estado Nacional.

Por Resolución N° 1236 del 22 de diciembre de 1992 la Inspección General de Justicia, le dio autorización para funcionar como persona jurídica.

Al 31/12/19 integraban ADEERA como Asociadas 47 Distribuidoras de Energía Eléctrica domiciliadas en el país. Las 47 Distribuidoras asociadas son:

1. (\*) Empresa Distribuidora y Comercializadora Norte Sociedad Anónima - EDENOR S.A. (Zona norte de Capital Federal y Norte y Oeste del Gran Bs. As.).
2. (\*) Empresa Distribuidora Sur Sociedad Anónima - EDESUR S.A. (Zona centro sur y oeste de Capital Federal y Sur del Gran Bs. As.).
3. (\*) Empresa Provincial de la Energía de Santa Fe - EPESF (Provincia de Santa Fe).
4. (\*) Empresa Provincial de Energía de Córdoba - EPEC (Provincia de Córdoba).
5. Empresa Distribuidora de Electricidad de Mendoza Sociedad Anónima. EDEM S.A. (Provincia de Mendoza, excepto zona este y Godoy Cruz).
6. Empresa Distribuidora La Plata Sociedad Anónima - EDELAP S.A. (La Plata y partidos adyacentes del Gran Bs. As.).
7. Empresa Distribuidora de Energía Norte EDEN S.A. (Zona norte y centro de la Provincia de Buenos Aires).
8. Energía de Entre Ríos Sociedad Anónima - ENERSA (Provincia de Entre Ríos).
9. Empresa Distribuidora de Energía Atlántica Sociedad Anónima - EDEA S.A. - (Mar del Plata, zona Atlántica y Este de la Pcia. de Bs. As.).
10. (\*) Empresa de Distribución Eléctrica de Tucumán Sociedad Anónima - EDET S.A. (Provincia de Tucumán).
11. Dirección Provincial de Energía de Corrientes - DPEC (Provincia de Corrientes).
12. Servicios Energéticos del Chaco Empresa del Estado Provincial - SECHEEP. (Provincia del Chaco).
13. Energía San Juan Sociedad Anónima - ESJ SA (Provincia de San Juan).
14. Electricidad de Misiones Sociedad Anónima - EMSA (Provincia de Misiones).
15. (\*) Empresa Distribuidora de Electricidad de Salta Sociedad Anónima - EDESA S.A. (Provincia de Salta).
16. Empresa Distribuidora San Luis Sociedad Anónima - EDESAL S.A. (Provincia de San Luis).
17. Empresa de Energía Río Negro Sociedad Anónima - EdERSA S.A. (Provincia de Río Negro).
18. Empresa Distribuidora de Electricidad de La Rioja Sociedad Anónima - EDELAR S.A. (Provincia de La Rioja).
19. Empresa Distribuidora de Energía Sur - EDES S.A. (Zona Sur de la Provincia de Buenos Aires).
20. Ente Provincial de Energía del Neuquén - EPEN (Provincia del Neuquén).

21. Empresa Distribuidora de Electricidad de Santiago del Estero Sociedad Anónima - EDESE S.A. (Provincia de Santiago del Estero).
22. Energía de Catamarca – EC SAPEM (Sociedad Anónima con Participación Estatal Mayoritaria).
23. Administración Provincial de Energía de La Pampa - APELP (Provincia de La Pampa).
24. Empresa Jujeña de Energía Sociedad Anónima - E.J.E. S.A. (Provincia de Jujuy).
25. Recursos y Energía Formosa Sociedad Anónima- REFSA S.A. (Provincia de Formosa).
26. Empresa Distribuidora de Electricidad del Este Sociedad Anónima – EDESTE S.A.- (Zona este de la Provincia de Mendoza).
27. La Cooperativa Empresa Eléctrica de Godoy Cruz. Edificación, Servicios Públicos y Consumo Ltda. (Godoy Cruz - Mendoza).
28. Dirección Provincial de Energía (Pcia. de Tierra del Fuego – Antártida e islas de Atlántico Sur).
29. Cooperativa de Electricidad y Servicios Anexos Ltda. de Zárate (Partido de Zárate – Pcia. de Buenos Aires).
30. Cooperativa Eléctrica y Servicios Públicos Lujanense Ltda. (Partido de Luján Pcia. de Buenos Aires).
31. Usina Popular y Municipal de Tandil S.E.M (Partido de Tandil – Pcia. De Buenos Aires).
32. Cooperativa Eléctrica de Servicios Anexos de Vivienda y Crédito de Pergamino Ltda. (Partido de Pergamino – Pcia. de Buenos Aires).
33. Cooperativa Ltda. de Consumo de Electricidad y Servicios Anexos de Olavarría (Partido de Olavarría – Pcia. de Buenos Aires).
34. Cooperativa Eléctrica y Otros Servicios de Concordia Ltda. – Partido de Concordia – pcia de Entre Ríos).
35. Cooperativa de Electricidad Bariloche Ltda. – Ciudad de Bariloche y alrededores – Pcia. De Río negro.
36. Cooperativa Eléctrica de Chacabuco Ltda. (Partido de Chacabuco – Pcia. De Buenos Aires).
37. Cooperativa de Consumo de Electricidad y Afines de Gualaguaychu Ltda. – (Partido de Gualaguaychú – Provincia de Entre Ríos).
38. Cooperativa de Provisión de Servicios Eléctricos Públicos y Sociales de San Pedro Ltda. (Partido de San Pedro – Pcia. de Buenos Aires).
39. Cooperativa Eléctrica de Azul Ltda. (Partido de Azul – Pcia. de Buenos Aires).
40. Cooperativa Ltda. de Consumo de Electricidad de Salto (Partido de Salto – Pcia. de Buenos Aires).
41. Cooperativa Eléctrica y de Servicios “Mariano Moreno” Ltda. (Partido de 9 de Julio – Zona urbana y rural – Pcia. de Buenos Aires).
42. Cooperativa de Provisión de Servicios Eléctricos y Sociales, Vivienda y Crédito Colón Ltda. (Partido de Colón – Pcia. de Buenos Aires).
43. Cooperativa de Electricidad Servicios y Obras Públicas San Bernardo Limitada - (Partido de la Costa – Pcia. de Buenos Aires).
44. Cooperativa Provincial de Servicios Públicos y Comunitarios de Neuquén Limitada. (CALF – Pcia de Neuquén).
45. SPSE – Servicios Públicos Sociedad del Estado de Santa Cruz.
46. Cooperativa Eléctrica de Saladillo

47. Sociedad Cooperativa Popular Limitada de Comodoro Rivadavia

(\*) Asociados fundadores

A las 47 Distribuidoras asociadas, se suma la Federación Argentina de Cooperativas Eléctricas (FACE) que desde el año 2017 se integró a ADEERA como socio adherente

## **2. Aspectos Societarios**

El 2 de mayo 2019 tuvo lugar la Asamblea General Ordinaria N° 26, con la presencia de la mayoría de votos de los representantes de las empresas asociadas a ADEERA, representando los presentes 173 votos sobre un total de 203. En la Asamblea se aprobó por unanimidad la Memoria y Balance del Ejercicio correspondiente a ese año. Esa Asamblea eligió las autoridades de la Asociación quedando la Comisión Directiva conformada para el próximo período estatutario de la siguiente manera:

<b>Presidente</b>	Horacio Nadra	EDET (Tucumán)
<b>Vicepresidente 1º</b>	Eduardo Maggi	EDENOR
<b>Vicepresidente 2º</b>	Juan Carlos Blanco	EDESUR
<b>Vicepresidente 3º</b>	Luis Giovine	EPEC (Córdoba)
<b>Vicepresidente 4º</b>	Maximiliano Neri	EPESF (Santa Fé)
<b>Tesorero</b>	Francisco Zambon	EPEN (Neuquén)
<b>Comisión Revisora De Cuentas</b>	Oswaldo Arrua	EMSA

El resto de los asociados estaban representados por

Fernando Pini	EDES S.A. (Sur de Bs. As.)
Neil Arthur Bleasdale	EDEM S.A. (Mendoza)
Esteban Perez Elustondo	EDEA S.A. (Mar del Plata)
Walter Faraco	Grupo Cooperativas Pcia. de Bs. As
Guillermo Coltrinari	EDELAP (La Plata)
Damián Sanfilippo	EDEN S.A. (Norte Bs.As.)
Jorge Gonzalez	ENERSA (Entre Ríos)
José Rodolfo Tayara	SECHEEP (Chaco)
Eduardo Tejada	ESJ (San Juan)
Julio Usandivaras	EDESA (Salta)
Gustavo Daniel Avendaño	EDESAL S.A. (San Luis)
Matias Bourdieu	EdERSA (Rio negro)
Sergio Osella	EDELAR (La Rioja)
Benjamín Adolfo Villalba	REFSA (Formosa)
Héctor Raul Barot	Energía de Catamarca SAPEM
Ernesto Vaccaro	EJE SA (Jujuy)
Gonzalo Marcos	APELP (La Pampa)
Raúl Stasi	EDESTE S.A. (Coop. Mendoza)
Carlos Ciapponi	CALF (Coop. Neuquén)
Lucio Tamburo	SPSE - Santa Cruz
Julio Gallego	Coop. Godoy Cruz (Mendoza)
Federico Schattenhofer	Coop. Concordia

Federico Lutz	Coop. Elec. Bariloche
Nestor Ick	EDESE
Alfredo Horacio Aun	DPEC (Corrientes)

Finalizada la Asamblea, el Presidente expresó su agradecimiento por el apoyo y el trabajo de todos los integrantes de la Comisión Directiva, gracias a lo cual ADEERA continua bien posicionada en el sector y trabaja en los temas que les son propios, siendo escuchada por sus pares y autoridades y que gracias a la fortaleza, producto de la alineación que se mantuvo en todos estos años, la Asociación es respetada y se mantiene como referente en el sector eléctrico.

### **3. Actividades de la Comisión Directiva**

La Comisión Directiva realizó un total de trece reuniones durante el ejercicio considerado, dos de ellas en la sede de las asociadas.

La primera de las reuniones en las provincias fue en Salta, donde la Comisión Directiva de Adeera fue agasajada con una cena el jueves 27 de junio en el tradicional club 20 de febrero, organizada por EDESA. La jornada del 28 de junio inició con el tratamiento de los temas de la propia Adeera, en su reunión de Comisión Directiva N° 409.



La Comisión Directiva fue agasajada con una cena en Salta.



La Comisión Directiva llevó adelante la reunión Nro 409 en la sede de Edesa

La segunda reunión en las provincias se llevó a cabo en la ciudad de Rosario, Santa Fe. Los integrantes de la Comisión Directiva de ADEERA fueron invitados por la distribuidora EPESF donde el día 10 de octubre fueron agasajados con una visita al Museo del deporte y luego una cena en el Puerto Norte Design Hotel. Al otro día se realizó la reunión de CD y posteriormente una visita al centro de control de Cammesa.



La Comisión Directiva llevó adelante la reunión Nro 413 en Rosario

El resto de las reuniones se realizaron en la sede social de la institución.

En las reuniones, ya sea en ADEERA o en las provincias se debatieron los temas de interés de la Asociación y de sus asociados, tales como: la participación de la Asociación en distintas audiencias públicas, diversas resoluciones de la SEE y el ENRE, detalles de la Tarifa Social en el país; la reglamentación de la ley 27.424 de Generación Distribuida y acerca de temas relativos al Comité Ejecutivo y del Directorio de CAMMESA.

#### **4. Determinación del número de representantes de cada Asociado.**

De acuerdo a lo estipulado en el Título IX "Disposiciones Generales" de la Escritura de Constitución de la Asociación y las modificaciones introducidas posteriormente en la "Determinación de las Subcategorías de Asociados Activos", a continuación, se define el número de Representantes que le corresponde a cada Distribuidor Asociado, para representarlo en la Asamblea General Ordinaria correspondiente al año 2020. Partiendo de la demanda mensual promedio determinada a partir de los datos publicados en los resúmenes mensuales de CAMMESA para el año 2019 y la consulta respectiva a las Distribuidoras Asociadas, se definió el número de representantes con derecho a voto en la Asamblea Ordinaria y cuyo resultado se indica en el cuadro siguiente:

<b>Distribuidora</b>	<b>Cantidad de representantes</b>
Empresa Distribuidora Norte S.A.	42
Empresa Distribuidora Sur S.A.	33
Empresa Provincial de la Energía de Santa Fe	18
Empresa Provincial de Energía de Córdoba	16
Empresa Distribuidora de Electricidad de Mendoza S.A.	7
Empresa Distribuidora La Plata S.A.	6
Empresa Distribuidora de Energía Norte S.A.	6
Energía de Entre Ríos S.A.	5
Empresa Distribuidora de Energía Atlántica S.A.	5
Empresa de Distribución Eléctrica de Tucumán S.A.	5
Dirección Provincial de Energía de Corrientes	5



Servicios Energéticos del Chaco Empresa del Estado Provincial	5
Energía San Juan S.A.	4
Electricidad de Misiones S.A.	4
Empresa Distribuidora de Electricidad de Salta S.A.	3
Empresa Distribuidora San Luis S.A.	3
Empresa Distribuidora de Electricidad de Santiago del Estero S.A	3
Ente Provincial de Energía del Neuquén	2
Empresa de Energía Río Negro S.A	2
Empresa Distribuidora de Electricidad de la Rioja S.A.	2
Empresa Distribuidora de Energía Sur S.A.	2
Energía de Catamarca SAPEM	2
Recursos y Energía de Formosa SA	2
Empresa Jujeña de Energía SA	2
Administración Provincial de Energía de la Pampa	1
Empresa Distribuidora de Electricidad del Este SA	1
Cooperativa de Servicios Públicos y Comunitarios de Neuquén Limitada.	1
La Cooperativa Empresa Eléctrica de Godoy Cruz, Edificación, Servicios Públicos y Consumo Ltda.	1
Sociedad Cooperativa Popular Limitada de Comodoro Rivadavia.	1
SPSE – Servicios Públicos Sociedad del Estado de Santa Cruz	1
Cooperativa Eléctrica y otros Servicios de Concordia Ltda.	1
Cooperativa de Electricidad de Bariloche Ltda. – Ciudad de Bariloche y alrededores – Pcia. de Río negro	1
Cooperativa de Electricidad y Servicios Anexos Ltda. de Zarate (*)	1.21
Cooperativa Eléctrica y de Servicios Públicos Lujanense Ltda. (*)	0.68
Usina Popular y Municipal de Tandil SEM (*)	0.51

Cooperativa Eléctrica de Servicios Anexos de Vivienda y Crédito de Pergamino Ltda. (*)	0.48
Cooperativa Limitada de Consumo de Electricidad y Servicios Anexos de Olavarría (*)	0.47
Cooperativa Eléctrica de Chacabuco Ltda. (*)	0.38
Cooperativa de Provisión de Servicios Eléctricos Públicos y Sociales de San Pedro Ltda. (*)	0.29
Cooperativa Limitada de Consumo de Electricidad de Salto (*)	0.28
Cooperativa Eléctrica de Azul Ltda. (*)	0.26
Cooperativa Eléctrica y de Servicios Mariano Moreno Ltda. (9 de julio) (*)	0.16
Cooperativa Eléctrica de Saladillo (*)	0.15
Cooperativa de Provisión de Servicios Eléctricos y Sociales, Vivienda y Crédito Colon Ltda. (*)	0.12
<b>TOTAL de Representantes</b>	<b>197</b>

Distribuidoras asociadas que no suman representantes por si mismas

Cooperativa de Consumo de Electricidad y Afines de Gualeguaychú Ltda. (1)	0,42
Dirección Provincial de Energía Tierra del Fuego (2)	0,37
Cooperativa de Electricidad Servicios y Obras Públicas de San Bernardo Limitada (3)	0,07

(\*) Dado que estas 11 Cooperativas están agrupadas en APEBA (Asociación de Prestadores Energéticos de la Provincia. de Buenos Aires), para definir el número de representantes se considera el total de la energía eléctrica intercambiada con el MEM por el conjunto. De ello resulta que para el total de las 11 Cooperativas se asignan 5 representantes.

(1) La representación de la Cooperativa de Gualeguaychú, está agrupada con la de Energía de Entre Ríos S.A.

(2) La Dirección Provincial de Energía de Tierra del Fuego está asociada en carácter de Asociado Adherente, por lo tanto, no participa de la Asamblea.

(3) La representación de la Cooperativa de San Bernardo, está agrupada con la de Empresa Distribuidora Atlántica S.A.

## **5. Funcionamiento y gestión de los Directores representantes en CMMESA**

La Asociación está representada en CMMESA mediante dos Directores Titulares y dos Suplentes, un Sindico Titular y un Suplente. Estos puestos fueron cubiertos hasta de septiembre de 2020 de la siguiente manera: como Directores Titulares, el Cdor. Julio Usandivaras y 2do Director, el Ing. Jorge Lemos; como Sindico el Cdor. Leandro Montero.

Durante el año 2019 se llevaron a cabo 27 reuniones entre Comité Ejecutivo y Directorio de CMMESA.

### **Asamblea de CMMESA.**

La última asamblea de la sociedad se realizó el 26 de septiembre de 2017, en sede social ubicada en Av. Eduardo Madero N° 942, Piso 1º, donde se reunieron en Asamblea General Ordinaria y Extraordinaria de Accionistas, y Especial de Accionistas de todas las clases societarias. En ella quedó conformado el directorio de la siguiente manera:

Presidente:	Cdro. Juan Garade (Clase A)
Director Vicepresidente:	Ing. José María Vazquez
Directores Titulares:	Ing. Gabriel Ures (Clase B) Ing. Rubén Turienzo (Clase B) Cdor. Julio Usandivaras (Clase C) Ing. Jorge Lemos (Clase C) Ing. Armando Lenguitti (Clase D) Ing. Fernando Anelle Guerra (Clase D) Ing. Gabriel Pablo Vendrell i (Clase E) Ing. Oscar Spurchis (Clase E)
Directores Suplentes:	Ing. Karina Presedo (Clase A) Lic. Veronica Chorkulak (Clase A) Ing. José Tierno (Clase B) Ing. Jorge Schneider (Clase B) Ing. Raul Stasi (Clase C) Ing. Claudio Puértolas (Clase C) Ing. Guillermo Del Giorgio (Clase D) Ing. Matías Zurro (Clase D)

Ing. Eduardo Beloqui (Clase E)

Ing. Julia Carruthers (Clase E)

## **6. Labor de las Comisiones Técnicas y de Trabajo**

### **COMISIÓN TÉCNICA de ASUNTOS REGULATORIOS y MERCADO**

Los participantes de esta Comisión Técnica evalúan en conjunto los alcances y las consecuencias de la aplicación de la normativa que emite el Gobierno Nacional para la actividad del sector, como también se intercambian experiencias sobre las variantes aplicadas en cada jurisdicción.

A comienzos del año 2019 se evaluaron los efectos que sobre las distintas jurisdicciones conllevaría la aplicación de la Resolución SGE 366/18, que definiera la finalización del subsidio en el precio de la energía destinada a tarifa social Residencial. Se convocó a representantes de CAMMESA quienes presentaron las previsiones adoptadas por la compañía.

Posteriormente, avanzado el año, se analizaron las muy variadas decisiones adoptada por cada Provincia sobre el régimen de Tarifa Social.

En lo referente a energías renovables, en conjunto con representantes de la Subsecretaría de Energías Renovables se analizaron los criterios a implementar sobre ingreso de nueva generación renovable en el marco de la Res SGE 100/18 y la eventual Aceptación Contratos de Abastecimiento del Mercado a Término del MEM y su posible traslado a tarifas.

También, continuando con el análisis iniciado el año anterior respecto a la Ley de Fomento a la Generación Distribuida de Energía Renovable integrada a la Red Eléctrica Pública, junto a representantes de dicha Subsecretaría se evaluaron los alcances de las normas complementarias definidas en la Disposición SSERYEE 28/19:

La coordinación de esta Comisión está a cargo de Luis E. Alvarez y Claudio Bulacio.

#### **Evento del 16/6/19.**

El evento ocurrido a las 07:06 del día domingo 16 de junio de 2019 sobre la LEAT 500 kV Colonia Elfa – Belgrano generó la necesidad de establecer las reales causas que provocaron el Colapso Total del SADI y verificar los diferentes pasos cumplidos durante el proceso de normalización de la red eléctrica. Inicialmente, la responsabilidad de los hechos se orientó a la inapropiada respuesta de los automatismos de los Distribuidores.

Representantes y especialistas de distintas asociadas de ADEERA evaluaron los informes producidos por CAMMESA, TRANSENER, como también gestionaron un informe propio de la Asociación orientado a definir los grados de responsabilidad en la cadena de eventos.

Se está a la espera del informe final de la Secretaría de Energía.

### **COMISIÓN TÉCNICA de IMPUESTOS**

La comisión de Impuestos es coordinada por Marcelo Pugliese de EDESUR.

Se celebraron cinco reuniones durante 2019, en las que los especialistas de las asociadas analizaron la normativa emitida por la Administración Fiscal (Resoluciones Generales) y Organismos locales, que establecen las condiciones y procedimientos de las diferentes y nuevas obligaciones fiscales de las Distribuidoras, su pago y regularización.

Se evaluaron las exigencias derivadas de distintos regímenes respecto a cuestiones tales como emisión de certificados de crédito fiscal, información de precios de transferencia, consultas vinculantes al organismo regulador, prórrogas en la presentación de DDJJ.

Se destaca el profundo análisis realizado sobre el procedimiento tributario y sus principales modificaciones, sobre la normativa emanada a lo largo del período.

### **COMISIÓN TÉCNICA de COMUNICACIONES**

Coordinada por Alejandra Martínez de EDESUR y por Claudio Bulacio.

En la comisión se analiza la estrategia de comunicación y prensa, en relación a los temas de impacto en el interés público relacionado nuestro sector y las diferentes vías de acción, canales y estrategias de Comunicación que cada circunstancia presente.

Entre los puntos evaluados, se encuentren: ampliación de las redes sociales de ADEERA. Incorporación de página institucional en Facebook; análisis de las diferentes ediciones de La Revista de ADEERA sobre el fin de la emergencia eléctrica, debate sobre un modelo común de gestión de la comunicación digital en las Distribuidoras.

### **COMISIÓN TÉCNICA de MEDIO AMBIENTE**

El 2019 marcó el reinicio de la actividad de esta comisión, cuya coordinadora es la Lic. Esp. Alejandra Schegnfet (EDEMESA).

Durante las reuniones las empresas participantes analizaron los aspectos más significativos de la normativa ambiental aplicable a la distribución de energía en cada jurisdicción (certificación ambiental, campos magnéticos, arbolado, etc.), como también la identificación y verificación del cumplimiento legal.

Se comparten las metodologías de "Evaluación Ambiental" en el proyecto de obras de infraestructura aplicada en cada provincia en adhesión en términos generales a la ley nacional N° 25675

Se evaluaron los canales de comunicación utilizados para comunicar temáticas ambientales en cada Distribuidora, como así también la relación con organizaciones vinculadas a afectación de flora, fauna, áreas naturales, gestión de sus residuos.

### **COMISIÓN TÉCNICA de NORMALIZACIÓN**

Su coordinador es el Ing. Esteban Klymenko (EDESUR).

Esta comisión dio continuidad, durante el 2019 y con la participación de especialistas de las Distribuidoras asociadas, al análisis del nuevo Reglamento Técnico y Metrológico para Medidores de Energía Eléctrica impulsado desde la Secretaría de Comercio Interior.

La publicación de la Res SCI 247-19 definiendo el Reglamento Metrológico generó intercambio de consultas y opiniones con las autoridades de la SCI en cuanto a conocer cuáles serían concretamente las Consecuencias no deseadas de la norma.

### **COMISIÓN TÉCNICA de CALIDAD y PRODUCTIVIDAD**

No se realizaron reuniones de esta comisión durante el 2019

### **COMISIÓN TÉCNICA de COMPRAS**

Su coordinación estuvo a cargo de Patricio Pico de EDEMSA.

Los temas evaluados en la comisión se orientaron a conocer la situación de la gestión del abastecimiento en la coyuntura económica, las dificultades registradas en la provisión como también el intercambio de información respecto de materiales a disponer para venta entre Distribuidoras.

Se realizaron reuniones conjuntas con representantes de distintas cámaras de fabricantes: con la Cámara Metalúrgica de No Ferrosos (CAMENOFE) por la posibilidad de modificar las condiciones comerciales de pliegos privilegiando a la industria nacional y con la Cámara Argentina de Industrias Electrónicas, Electromecánicas y Luminotécnicas (CADIEEL) para analizar estrategias de trabajo perspectiva de inversiones en el sector.

### **COMISION TÉCNICA de PÉRDIDAS**

Coordinada por el Ing. David Morris de EDEA, esta Comisión tiene por objeto analizar y compartir información sobre acciones técnicas, comerciales y sociales tendientes a reducir pérdidas no técnicas.

En las reuniones realizadas durante 2019 se analizaron métodos y herramientas para detectar pérdidas, generar microbalances, inspeccionar eventos dudosos.

Se analizó la evolución y comportamiento de las pérdidas y su relación con las características de cada región, como temperatura y actividades.

Se contó con la participación de diversos proveedores, que expusieron sobre

detección de fraudes a partir de algoritmos de análisis de información del sistema comercial, optimización de rutas de toma de lectura e identificación de patrones de error. También sobre productos y servicios para dificultar acceso de terceros al medidor.

### **COMISIÓN TÉCNICA de INNOVACIONES TECNOLÓGICAS – REDES INTELIGENTES**

Su coordinación de esta Comisión está a cargo del Ing. Daniel Moreno de EDENOR.

Se contó con la participación de representantes de firmas. que expusieron sobre diferente temática: almacenamiento de energía, servicios de aplicación (desplazamiento de generación y manejo de pico de carga), soluciones híbridas.

Otra firma expuso sobre herramientas informáticas de análisis de datos de consumo de energía orientados a la satisfacción del usuario final y promoción de productos y servicios.

Una tercera sobre soluciones para Redes Inteligentes utilizando software con capacidades MDM - MDC – AM y proyectos de telemedición y gestión masiva de datos de energía en Grandes Usuarios y Usuarios Residenciales

En reunión conjunta con la CT Asuntos Regulatorios representantes del Banco Mundial y de la Secretaría de Energía, expusieron sobre el estudio para identificar barreras en la penetración de los vehículos eléctricos en el sector eléctrico y evaluación de los desafíos que la electromovilidad presentará a las redes de distribución

## **7. Jornadas y seminarios organizados o auspiciados por ADEERA**

Durante el año 2019, la Asociación llevó a cabo productivas **jornadas de extensión del CIDEL Argentina 2018** en Buenos Aires, Misiones, Salta, San Juan y Neuquén.



**ADEERA representó a Argentina en CIRED 2019**

La 25ª Conferencia y Exposición Internacional sobre Distribución Eléctrica se realizó del 3 al 6 de junio en Madrid. ADEERA forma parte del Comité Nacional Argentino de CIRED y por este motivo representaron a la Asociación los Ing. Raúl Stival, Marcelo Cassin de EPESF, Juan Carlos Gómez de la Universidad Nacional de Río Cuarto y José Luis Martínez y Miguel Pulice, de EDENOR.



Por su parte, Stival participó previamente en la reunión de los Comités Nacionales integrada también por representantes de Australia, Grecia, Egipto, Indonesia, Japón, Israel, entre otros países.

El evento recibió 1.731 resúmenes en total y contó con 140 expositores de 62 países. En esta edición ADEERA colaboró con representantes de las distribuidoras socias y docentes de universidades para que puedan presentar sus Trabajos Técnicos.



### **ADEERA estuvo presente en la Semana de la Ingeniería**

Bajo el lema “Conectados con el futuro, transición energética hacia un mundo sustentable” se realizó la Semana de la Ingeniería, el clásico evento organizado por el Centro Argentino de Ingenieros. ADEERA participó como sponsor del encuentro.

Esta edición fue presidida por Juan Carlos Blanco, presidente de los directorios de las principales empresas que el Grupo Enel tiene en la Argentina y a su vez vicepresidente de ADEERA.



### **BIEL Light Building: ADEERA participó activamente**

La Bienal Internacional de la Industria Eléctrica, Electrónica y Luminotécnica comenzó el miércoles 11 de septiembre y se extendió hasta el sábado 14 en La Rural Predio Ferial. ADEERA estuvo presente durante los cuatro días que duró el clásico evento.

Contó con un stand institucional donde se acercaron muchos especialistas interesados en conocer más sobre la Asociación. La exposición contó con la participación de más de 200 marcas de países como Alemania, Argentina, Brasil, China, Estados Unidos, Francia, Hong Kong, India y República Checa.

Además, ADEERA participó a través de un panel para hablar de los últimos avances de la industria. El gerente, Ing. Claudio Bulacio, expuso acerca del futuro de la distribución eléctrica y realizó una presentación general de la Asociación.



### **ADEERA analizó los desafíos de la transición energética**

La jornada abierta sobre recursos energéticos distribuidos fue organizada por CACME-WEC, MAGE-UNLa, UNDEF y ASADES. Se desarrolló el viernes 5 de julio en el Aula Magna de la Universidad de la Defensa Nacional. El Ing. Horacio Nadra, presidente de ADEERA, expuso para compartir la postura de las distribuidoras sobre la transición energética, como así también los objetivos previstos para sobrellevarla.



**ADEERA participó del 3° Congreso de Investigación y Transferencia Tecnológica en Ingeniería eléctrica**

El 13 de septiembre se llevó a cabo el III CITTIE organizado por el Departamento de Ingeniería Eléctrica de la Universidad Tecnológica Nacional Facultad Regional La Plata. También se realizó el 8° Seminario Nacional de Energía y su uso eficiente (SeNEE). El Ing. Claudio Bulacio, gerente de ADEERA, participó del panel “Actualidad y desarrollo de la energía eléctrica en nuestro país”, junto a Diego Massera de EDELAP y Jorge Nisovoy de Transener.



## **8. Actividades Institucionales**

Se detallan en este punto las diversas acciones de carácter institucional llevadas a cabo por la Asociación.

### **AUDIENCIAS PÚBLICAS**

A lo largo del 2019, ADEERA participó de las audiencias públicas por la revisión tarifaria en Corrientes, Mendoza y San Luis.



### **Pacto Global Argentina**

ADEERA participó de las reuniones de la Mesa Directiva de la red argentina del Pacto Global, la iniciativa de responsabilidad social corporativa más grande del país.

Los encuentros se realizaron en marzo, agosto y septiembre. Dos de ellos se llevaron a cabo en las torres de YPF en Puerto Madero y uno en el auditorio de la Defensoría del Pueblo de CABA.



### **La Asociación recibió al grupo Cuidando el Clima**

Los integrantes del grupo de trabajo Cuidando el Clima de la Red Argentina del Pacto Global realizaron la segunda reunión del año en la sede de ADEERA.

El encuentro contó con la presencia de María Eugenia Di Paola, coordinadora del área Ambiente y Desarrollo Sostenible de PNUD Argentina, quien compartió un recorrido por las Agendas Climáticas Globales y reflexionó sobre el contexto actual. También participó Carlos Gentile, ex secretario de Cambio Climático y Desarrollo Sustentable de la Secretaría de Ambiente de Nación. Gentile compartió la estrategia climática nacional y el plan de trabajo para los próximos años.

Asimismo, asistieron gran cantidad de representantes de reconocidas instituciones quienes debatieron sobre los objetivos del grupo, repasaron los proyectos a lograr durante el año y enfatizaron en la firma del compromiso Caring for Climate, que busca avanzar hacia una economía más eficiente y baja en carbono.



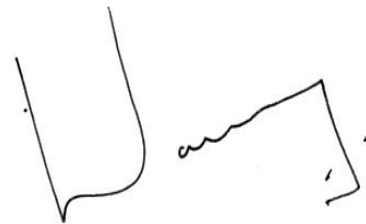
**ADEERA estuvo presente en la Asamblea de la AEA**

El miércoles 24 de abril los miembros de la Asociación Electrotécnica Argentina eligieron nuevamente al Ing. Pedro Rosenfeld como presidente y al Ing. Ernesto Vignaroli como vicepresidente en la Asamblea General Ordinaria.

Previamente, los integrantes de la Comisión Directiva se reunieron para debatir temas relativos al sector y para repasar los informes de la Presidencia, la Secretaría y de las Gerencias Administrativa y Técnica. Por parte de ADEERA participó su gerente, Ing. Claudio Bulacio, en su calidad de integrante de la Comisión Directiva de la AEA.



**ADEERA mantuvo reuniones con los anteriores funcionarios de la cartera de Energía** Gustavo Lopetegui y Juan Garade. Asimismo, participaron de encuentros con representantes del Ministerio de Producción y de la secretaría de Comercio Interior.



**Horacio Nadra**  
**Presidente**