



**PAGÁ TU FACTURA DE CALF
DESDE TU CASA CON TU
SMARTPHONE O COMPUTADORA.**

COOPERATIVA DE SERVICIOS PUBLICOS
Y COMUNITARIOS DE NEUQUEN

larevista

A Ñ O 2 0 2 3 | E D I C I Ó N J U L I O



**CALF,
JUNTO A CADA ASOCIADO**



ESESA

Hormigón Elaborado

*Diseñando
Soluciones*

www.esesa.com.ar

PLANTAS DE HORMIGÓN NEUQUÉN CAPITAL Y AÑELO

Hormigones desde el H8 al H35

Servicio de bombeo

Laboratorio propio

Carga precintada

Control de calidad



Servicios Esesa



Tel. 299 404 1364

CALF, junto a cada asociado

Finalizamos julio, un mes por demás complejo e intenso bajo los efectos de un escenario económico nacional presionado por el proceso inflacionario y que afecta a todas las economías domésticas.

Nuestros asociados deben ahora enfrentar los efectos de la quita de subsidios dispuesta por el gobierno nacional sobre los consumos residenciales de energía que se reflejan en las facturas que llegan a los hogares, con una suba en el precio de la electricidad.

Por eso encaramos una fuerte campaña de concientización para que aquellos que consideren que deben contar con el beneficio se inscriban en el registro de acceso a los subsidios a la energía.

Es clave entender que este aumento en el valor de la energía no deriva de ningún costo atribuible a nuestra Cooperativa, sino que es efecto de la quita de subsidios determinados por el gobierno nacional.

Profundizamos además, el contacto directamente con nuestros asociados y explicamos a nuestros adultos mayores los beneficios que se obtienen al operar con la plataforma virtual de la Cooperativa, ya sea a través de la app o por medio de su página web.

También recibimos a nuestros delegados barriales para datarlos de las herramientas y conocimiento acerca del funcionamiento de la cooperativa en todas sus áreas y que puedan transmitirlos a cada uno de sus vecinos, dando así respuestas a las inquietudes.

Estuvimos en la sede de la Comisión Vecinal del barrio Villa Ceferino para asistir con energía eléctrica al "mamógrafo móvil" que instaló Luncec para ofrecer a los vecinos la posibilidad de acceder a estudios que ayuden a detectar el cáncer de mama. Esto se logró tras la firma de un convenio con Luncec y es un aporte de la Cooperativa para beneficio de toda la comunidad.

También realizamos con la asistencia de médicos y nutricionistas un conversatorio sobre alimentación y hábitos saludables para alertar sobre las ECNT (Enfermedades Crónicas No Transmisibles), y que son la principal causa de muerte prematura y discapacidad.

Y en cuanto al servicio de alumbrado público continuamos con el plan de recambio de luminarias con lámparas LED en toda la ciudad. Concluimos el tra-



bajo en los barrios Limay, Don Bosco II y Don Bosco III y próximamente lo haremos en otros sectores de la ciudad.

Nuestro trabajo tiene la intensidad de cumplir con el compromiso solidario porque CALF está junto a cada uno de sus asociados.

3

MARCELO SEVERINI

CONSEJO DE ADMINISTRACIÓN

PRESIDENTE

Marcelo SEVERINI

VICEPRESIDENTE 1°

Martín Guillermo PEREYRA

SECRETARIO GENERAL

Manuel CUESTA

TESORERA

Alejandra QUIROGA

VICEPRESIDENTE 2°

Claudio MICOZZI

PROSECRETARIO

Fabián Eladio ARANDA

PROTESORERO

Carlos CIAPPONI.

SECRETARIA DE ACTAS

María Alejandra TORQUI

VOCALES TITULARES:

1 - Yenny FONFACH

2 - Jorge DIORIO

3 - Gabriel Victoriano REYES

4 - Gustavo ANCAFIL

VOCALES SUPLENTE:

1 - Janette AMPUERO

2 - Luciano PALMA

3 - Gladys ALVAREZ

4 - Claudia LEIVA

SÍNDICO TITULAR

Leonardo FERREIRA

SINDICO SUPLENTE

Andrea GATICA

PRENSA

Delfina GENERO

Hugo MARIN

Alfredo VIGIL



4 **Efecto de la quita de subsidios**

La quita de subsidios dispuesta por el gobierno nacional sobre los consumos residenciales se reflejará en una suba en el valor de la energía de la factura que llegue a los hogares con vencimiento en agosto.

El mayor impacto recae sobre los usuarios Nivel 1, es decir consumidores de altos ingresos, que renunciaron a la percepción del subsidio o que no se inscribieron en el registro. Estos usuarios pagarán el costo pleno de los servicios de energía eléctrica.

Los categorizados Nivel 2, los de menores ingresos, no verán afectadas sus tarifas al mantener los subsidios vigentes; mientras que los calificados como Nivel 3 reciben el subsidio hasta 400 kwh y el excedente del consumo se abonará con tarifa plena, es decir sin subsidios.

Si un asociado considera que debe contar con el beneficio deberá inscribirse en el registro de acceso a los subsidios a la energía en el sitio <https://subsidios-energia.argentina.gob.ar/>.

El aumento en el valor de la energía no deriva de ningún costo atribuible a CALF sino que es efecto de la quita de subsidios determinados por el gobierno nacional.

¿Cómo inscribirse para continuar recibiendo el subsidio para energía eléctrica y gas natural?

A partir del momento de recibir la primera factura de CALF o si ya la recibiste, de manera inmediata deberás inscribirte para continuar recibiendo el subsidio nacional para la energía eléctrica y gas natural. Todos los usuarios del servicio eléctrico y de gas natural del país deben hacerlo.

Si no tenés gas natural y solo contás con el servicio eléctrico en tu casa debes igual registrarte y completar el formulario. El Registro está abierto para inscribirse sin importar tu terminación de DNI.

Ingresa en argentina.gob.ar/subsidios o en la aplicación Mi Argentina y completa el formulario

¿Qué se debe tener a mano antes de completar el formulario?

-El último ejemplar de tu DNI donde figura el número de trámite

-Número de CUIL y el de los mayores de 18 años que conviven con vos.

-La boleta de CALF y si tenes el servicio de gas natural



también la boleta de gas

- El dato de ingresos mensuales de bolsillo de cada persona que compone el hogar
- El domicilio de la vivienda donde está el servicio, tu número de celular y una dirección de correo electrónico

Datos necesarios que figuran en la boleta de CALF

Del servicio eléctrico te van a pedir:

-El número de cliente/servicio/cuenta:

Este dato figura en la boleta de CALF arriba a la derecha como NÚMERO DE PERSONA y abajo del número de persona está el NÚMERO DE CUENTA. Debes poner los dos datos. Primero el número de persona, una barra y después el número de cuenta. Ejemplo: 20624/1

-El número de medidor:

Figura en la boleta de CALF al medio a la izquierda como NÚMERO DE MEDIDOR. Ejemplo: 3529719

-Finalización del trámite y más información

Después de cargar tus datos en el formulario se te asignará un número que también te lo enviarán a la dirección de correo electrónico que hayas dado.

Una vez enviada la solicitud se te asignará provisoriamente un segmento:

- Segmento 1:** Ingresos altos sin subsidio
- Segmento 2:** Menores ingresos con el total del subsidio
- Segmento 3:** Ingresos medios con parte del subsidio



ACLARACIÓN:

Si ya te inscribiste por tener el servicio de gas domiciliario debes iniciar el trámite con el número de inscripción/gestión que te enviaron al correo electrónico y agregar los datos del servicio eléctrico. Siempre entras por la página www.argentina.gob.ar/subsidios en Modificar o eliminar la solicitud.

Si tenés dudas o consultas, comunicate con el Centro de Atención Telefónica de Energía 0800-222-7376 de 8 a 20 horas.



6 Herramientas *para los delegados*

El pasado viernes 29 de julio en el Salón Socios Fundadores, personal de CALF brindó una charla instructiva a los Delegados de la Cooperativa sobre los servicios sociales que se brinda a los asociados como así también una explicación sobre la facturación por el servicio eléctrico y los efectos de la eliminación de los subsidios al consumo de energía.

El objetivo de la reunión fue que cada uno de los delegados, y presidentes de asociaciones vecinales, cuenten con las herramientas y conocimiento acerca del funcionamiento de la cooperativa en todas sus áreas y las pueda transmitir cada uno de los vecinos, dando así respuestas a las inquietudes de los asociados.

El encuentro del que participaron autoridades del Consejo de Administración, estuvo presidido por el gerente de Comercialización Roberto Mayorga acompañado por el subgerente del área Diego González, por Romina Eulalia Zúñiga, coordinadora de comercialización del servicio social y Pablo Galaz.

Zúñiga explicó el sistema de la prestación del Servicio Social y la forma de adhesión al mismo por parte de los asociados, como así también el acceso al servicio de seguro

de vida y al Servicio de Sepelios.

Galaz brindó un detallado informe sobre el uso de la página web de la Cooperativa y su interacción con los asociados a través de un chatbot (es un asistente virtual programado para simular una conversación con una persona) para que puedan canalizar sus dudas, pedidos y sugerencias.

Mayorga, detalló el desenvolvimiento del área en Atención al usuario, Toma Estado, Facturación, recaudaciones, Calidad del Servicio Comercial y Disciplina de Mercado.

Desde el área de recaudaciones se explicó que la Cooperativa tiene convenios con el Banco Provincia de Neuquén (BPN), Banco Credicoop, Pago Fácil, Rapipago, Débito Automático con todos los bancos mediante sistema Pago Directo y Mercado Pago.

Se indicó que se emiten más de 10.000 avisos de deuda/corte en forma mensual, de los cuales el 62% es en forma electrónica.

Se informó sobre los planes de pagos que se elaboran permanente, solicitudes de servicios presenciales o por medio de la plataforma digital.



Detalles

- 105.620 facturas emitidas en forma mensual.
- 65.935 facturas enviadas por correo electrónico (62%).
- Controles de consumos y montos facturados por exceso o defecto. Consumos Cero.
- Disciplina de mercado
- Atención de denuncias por posible fraude internas y externas.
- Verificación de consumos ceros e irregulares.
- Realización de Actas de Constatación de suministro irregular.
- Recambio de medidores por consumos irregulares.
- Relevamiento por zonas.



Atención al asociado

7

- Casa central Mitre N° 609
- Delegación Progreso Antártida Argentina y Arabarco.
- Delegación Alto Godoy (Nuevo Edificio Municipal)
- Delegación Limay (Ambrosetti 1.650)
- 1 Próximo a habilitar en Parque Industrial.





8

CALF asiste y acompaña al mamógrafo móvil

El presidente de CALF, Marcelo Severini, y la titular de la Asociación Lucha Neuquina contra el Cáncer- LUNCEC- Nora Serrano de Salvatori, firmaron el pasado lunes 17 de julio un convenio de colaboración por el cual la Cooperativa le suministrará energía eléctrica al "mamógrafo móvil" de la entidad durante las recorridas que realiza por los barrios de la ciudad Neuquén.

La prestación del servicio se hará en forma gratuita y el convenio se extenderá por un año con la posibilidad de prorrogarlo por un período similar.

Para que CALF pueda brindarle el servicio eléctrico al mamógrafo móvil, la Asociación deberá notificar con 10 días de anticipación el cronograma de recorrido que tendrá la unidad oncológica móvil en los próximos 30 días.

Para ello, deberá detallarse de manera clara y precisa, fecha, ubicación y horario en el que el mamógrafo estará en cada barrio de la ciudad de Neuquén capital consignando también número telefónico del responsable de su logística. Con este convenio CALF podrá estar presente en los lugares en que se ubique la unidad oncológica móvil, difundiendo las diversas tareas asistenciales que actualmente



brinda la Cooperativa a la comunidad, tales como el vacunatorio, préstamo de material ortopédico; hemodonación, capacitación RCP, primeros auxilios y todos aquellos servicios que eventualmente se incorporen como asistenciales. LUNCEC es una institución de bien público, sin fines de lucro, y lleva adelante una campaña para la detección precoz de cáncer de mama, a través de la unidad oncológica móvil de última generación que recorre los barrios de la



Asistencia en los barrios

9

ciudad Neuquén.

Severini destacó que "este acuerdo ratifica el compromiso de la Cooperativa de trabajar con entidades sin fines de lucro, en forma desinteresada para mejorar la calidad de vida de todos los vecinos de Neuquén, con actividades que contribuyen a la salud ciudadana, brindando diariamente servicio asistencial comunitario."

De la firma del convenio participaron, Nicolás Salvatori, y Cielubi Obreque, Subgerenta de Legales de CALF.

CALF se hizo presente el pasado miércoles 26 de julio en la sede de la Comisión Vecinal del barrio Villa Ceferino para asistir con energía eléctrica al "mamógrafo móvil" que instaló Luncec para ofrecer a los vecinos la posibilidad de acceder a estudios que ayuden a detectar el cáncer de mama.

La unidad de Luncec permaneció en la sede vecinal, ubicada en Combate de San Lorenzo hasta que se trasladó al barrio Canal V.

Paralelamente, y como forma de acompañar a los vecinos, personal de CALF estuvo presente junto a la unidad oncológica móvil, difundiendo las diversas tareas asistenciales que actualmente brinda la Cooperativa a la comunidad, tales como el vacunatorio, préstamo de material ortopédico; hemodonación, capacitación RCP y primeros auxilios.

SEGUÍ ESTOS CONSEJOS Y JUNTOS HAGAMOS LA DIFERENCIA



CAMPAÑA PARA
EL USO RACIONAL
DE LA ENERGÍA
ELÉCTRICA

CALF
Más energía para Neuquén

Si sos pintor, trabajador del cable, obrero de la construcción, podador o trabajás en altura, **evitá accidentes con las líneas de media y alta tensión.**

TU VIDA PENDE DE UN CABLE

En general, **los siniestros eléctricos en espacios públicos ocurren por dos grandes causas: instalaciones en mal estado y conductas desaprensivas.** Para preservar la integridad física, mantenerse alejado de las primeras y evitar las segundas.

PARA TENER EN CUENTA

Recuerde **acatar la señalización de riesgo eléctrico** presente en las instalaciones como así también la **entrega de elementos de seguridad a los trabajadores** brindando en todo momento un ambiente de trabajo seguro para sus empleados.



**ALTA TENSION
PELIGRO DE MUERTE**



Una vez iniciados los mismos, **verifique la presencia de instalaciones de CALF.**



Identificar el tipo de instalación que es (Media Tensión, Baja Tensión, Transformadores).



Recuerde que es **obligación de la empresa que va a realizar el trabajo la difusión y aplicación de las medidas de seguridad.**



Evitar la manipulación de objetos metálicos (hierros, varillas, escaleras, etc.) en cercanía a líneas energizadas.

No arrojar calzados, cadenas, alambres ni cualquier otro objeto a las líneas eléctricas. Es peligroso. **Ningún elemento debe caer sobre las líneas aéreas.**

Respetar la normativa vigente en cuanto a los trabajos a realizar obre o bajo las líneas de transmisión.



Para quienes necesiten información sobre las normas y procedimientos a seguir, o denunciar una situación riesgosa pueden contactarse con la Cooperativa al **0800 333 2253** o a través de la APP



PORTAL PACIENTE

Tus estudios en línea

Registrá tu mail
en nuestras recepciones
y accedé a tus estudios
desde y cuando quieras

Fácil, rápido y práctico

pacientes.lebensalud.com



+ INFO

☎ 0810 666 4624 / 📞 299 428 6396



Leben Salud
Excelencia para la vida



ON SITE

PUBLICITE AQUÍ

SiempreConVos

CLUB
CALF



20 %

OPTICA ALCORTA
DESCUENTO EN
PRODUCTOS
DE ÓPTICA

Alcorta 136

15 %

ALUMINI STORE
DESCUENTO EN
CONSTRUCCIÓN
Y ABERTURAS

Nordenstrom 410

15 %

DANTE PINTURERIAS
DESCUENTO EN PINTURAS
Belgrano 3601
Teodoro Planas 863
Mosconi 2535

15 %

BARUK
DESCUENTO EN
CERVECERÍA

Av. Olascoaga 2120

20 %

FLECHA BUS
DESCUENTO EN
BOLETOS DE
PASAJES

ETON BOX 19, 20

15 %

SILIO
DESCUENTO EN
JOYERIA
Juan B. Justo 687

10 %

MULTIAROMAS ANA
DESCUENTO EN
PRODUCTOS
SELECCIONADOS
Hipólito Yrigoyen 34

25 %

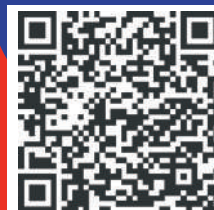
**YOKOHAMA M3
NEUMATICOS SRL**
Ignacio Rivas 391

15 %

PUNTO VERDE
DESCUENTO EN
DIETETICA
Lainez 575



*Bajate la app Descontar gratis y
empezá a disfrutar los descuentos
de los comercios adheridos.*





14

Emotiva entrega de certificados

Con la presencia de integrantes del Consejo de Administración, funcionarios municipales, alumnos y profesores, se realizó el pasado martes 4 de julio en instalaciones del Museo Nacional de Bellas Artes (MNBA) la entrega de certificados de finalización de los cursos de capacitación laboral que brinda CALF a través del Instituto Superior de Acción Cooperativa (ISAC).

La ceremonia estuvo a cargo de la titular del ISAC Paulina Martínez y de la tesorera del Consejo de Administración de CALF, Alejandra Quiroga.

Recibieron sus certificados de finalización de cursos del primer cuatrimestre aproximadamente unos 110 alumnos que se capacitaron en Informática, electricidad, energía solar, y construcción.

También egresaron alumnos de los cursos de capacitación del área diseño gráfico, robótica simulada y construcción en seco.

Quiroga, al darle la bienvenida a los presentes destacó, "el momento de disfrutar un momento que sintetiza el esfuerzo realizado por cada uno de ustedes por culminar el curso."

Estuvieron, además, el vicepresidente primero de CALF Martín Pereyra y el protesorero Carlos Ciapponi.







16

CALF Saludable más cerca de los vecinos

Con la asistencia de la doctora Verónica Chiappe y el nutricionista Lucas Arens, CALF Saludable llevó adelante el pasado miércoles 26 de julio un conversatorio sobre alimentación y hábitos saludables.

Chiappe explicó que las ECNT (Enfermedades Crónicas No Transmisibles) son principal causa de muerte prematura y discapacidad. Son prevenibles y tratables. Entre ellas están la diabetes, las enfermedades cardiovasculares, el cáncer, las enfermedades respiratorias crónicas y la enfermedad renal, se caracterizan por compartir los mismos factores de riesgo:

- *Tabaquismo*
- *Mala alimentación*
- *Falta de actividad física*
- *Consumo excesivo de alcohol*

Estas enfermedades son prevenibles en gran medida. Se estima que, en caso de eliminar los principales factores de riesgo de las ECNT, un 80% de las enfermedades cardíacas, accidentes cerebrovasculares y diabetes tipo 2 podrían evitarse, como así también un 40% de los cánceres. Arens, a su vez, explicó el equilibrio que se debe mantener a la hora de consumir carnes, verduras y frutas para llevar cotidianamente una dieta saludable.

Una mala alimentación, puede derivar en el sobrepeso y la obesidad. Estas son el resultado de un desequilibrio entre las calorías ingeridas y las utilizadas, generando una acumulación anormal o excesiva de grasa en el organismo que puede ser perjudicial para la salud.

Aumentan el riesgo de hipertensión arterial, enfermedad coronaria, accidente cerebro vascular, apnea del sueño, osteoartritis y ciertos tipos de cáncer.

También afecta negativamente la capacidad reproductiva y predispone al desarrollo de diabetes.





Diálogo sobre *la situación de las Iglesias*

17

Integrantes del Consejo de Administración de CALF recibieron este jueves 27 de julio al subsecretario de Culto del municipio de Neuquén Sergio Marino, quien trasladó la preocupación de las entidades religiosas de la ciudad por el costo de la energía eléctrica.

El encuentro se llevó a cabo en el despacho de presidencia ubicado en la sede central de la Cooperativa.

Marino explicó que se encuentran inscriptas en los registros del municipio unas 520 Iglesias sobre un total de unas 600 relevadas y que la gran mayoría han manifestado su preocupación por los valores que deben enfrentar para abonar sus consumos eléctricos.

Acotó además que las Iglesias se encuentran bajo una habilitación por parte del municipio como si fuese comercial, lo cual tiene un costo mayor con respecto a un consumo residencial.

Los integrantes del Consejo se comprometieron a analizar la situación y tratar de buscar una alternativa para poder acompañar a estas instituciones.



FARMACIAS
MEOPP

12 FARMACIAS PROPIAS EN TODA LA REGIÓN

NUEVO CRONOGRAMA DE HORARIOS DE ATENCIÓN

NEUQUÉN

Santa Cruz 275

Lunes a viernes

8:00 a 20:00

Sábados:

9:00 a 13:00

NQN. OESTE

Fortín Confluencia y Godoy

Lunes a viernes

8:30 a 12:30

16:00 a 20:00

Sábados: 9:00 a 13:00

PLOTTIER

Juan B. Justo 135

Lunes a viernes

8:30 a 12:30

16:00 a 20:00

Sábados: 9:00 a 13:00

CENTENARIO

Irigoyen 75

Lunes a viernes

8:30 a 12:30

16:00 a 20:00

Sábados: 9:00 a 13:00

CUTRAL CO

Santa Cruz e Irigoyen

Lunes a viernes

8:30 a 12:30

16:00 a 20:00

Sábados: 9:00 a 13:00

PLAZA HUINCUL

Carmen Funes 1000

Lunes a viernes

8:30 a 12:30

16:30 a 20:30

Sábados: 9:00 a 13:00

Agradecemos su atención y predisposición.



COBERTURA

100%

EN MEDICAMENTOS
RECETADOS

CATRIEL

Roque Saenz Peña 34

Lunes a viernes

8:30 a 12:30

16:30 a 20:30

Sábados: 9:00 a 13:00

RDLS

Salta 145

Lunes a viernes

8:30 a 12:30

17:00 a 21:00

Sábados: 9:00 a 13:00

BUTA RANQUIL

Pehuenches e Is. Malvinas

Lunes a viernes

8:30 a 12:30

16:00 a 20:00

Sábados: 9:00 a 13:00

25 DE MAYO

Don Bosco 66

Lunes a viernes

8:30 a 12:30

16:30 a 20:30

Sábados: 9:00 a 13:00

AÑELO

Calle N° 15 y Calle N°2

Lunes a viernes

9:00 a 13:00

14:00 a 19:00

Sábados: 9:00 a 13:00

CHOS MALAL

Gral. Paz 270

Lunes a viernes

8:30 a 12:30

16:00 a 20:00

Sábados: 9:00 a 13:00



20

Las LED brillan en barrio Limay

Con la presencia del intendente Mariano Gaido y de consejeros de la Cooperativa, se inauguró el pasado martes 18 de julio las nuevas lámparas LED en el servicio de alumbrado público en el barrio Limay.

Los vecinos disfrutaron así del plan de recambio de luminarias que CALF viene llevando adelante en un trabajo en conjunto con el municipio neuquino.

El plan contempla el recambio de más de 30.000 luminarias en toda la ciudad, que deriva en un ahorro en el consumo de energía y más seguridad en las calles.

Gaido destacó el trabajo que lleva adelante CALF y todo su personal, que todas las noches y a la madrugada trabaja para que este recambio sea una realidad.

Agregó que la renovación de luminarias se extenderá sobre las sendas peatonales de toda la ciudad porque "significa menor consumo, mayor seguridad y nos acerca a la ciudad moderna que todos necesitamos".

"Tener a la Cooperativa CALF trabajando en conjunto con nosotros es muy importante, la mano de obra es igual de importante que la inversión de 1.500.000 de pesos que hizo el municipio", destacó el mandatario al mismo tiempo que informó que se continuará con el recambio de luces del ingreso al aeropuerto y del barrio Barreneche.

Por último, señaló y recordó que la compra de la totalidad de las luces fue en diciembre del año pasado "con una situación económica complicada, y Neuquén fue la ciudad que mayor fondos destinó a la compra de luminarias".





DON BOSCO II Y III *no se quedan atrás*

21

El pasado miércoles 26 de julio se procedió a inaugurar el nuevo alumbrado público en Don Bosco II y en Don Bosco III.

Junto al intendente Mariano Gaido e integrantes del Consejo de Administración de la Cooperativa, se inauguró el recambio de luminarias en el servicio de alumbrado público en el barrio Don Bosco II.

Se trata de la instalación de 232 nuevas lámparas LED en un radio que se extiende sobre 29 manzanas.

Esto permitirá mayor eficiencia energética, ahorro en el consumo y mayor seguridad para todos los vecinos.

Posteriormente se procedió a energizar las nuevas luminarias en el barrio Don Bosco III con la renovación y mejora del servicio de alumbrado público que se extiende por toda la ciudad.

En este barrio, las tareas se extienden sobre 45 manzanas y contempla el recambio de 360 luminarias.

El plan de renovación del alumbrado público totaliza unas 30.000 luminarias para todos los barrios de la ciudad, que aportarán más calidad y más seguridad en las calles.





COMPROMISO CON EL MEDIOAMBIENTE

NEUQUÉN, ESTAMOS CON VOS



PARQUE SOLAR
EN LA MESETA



FLOTA DE MOVILIDAD
ELÉCTRICA



RED DE CARGA
PARA VEHÍCULOS
ELÉCTRICOS



RECICLADO
DE BOTELLAS
PLÁSTICAS





FOALS



Salta y San Martín Local 2
Neuquén Patagonia Argentina

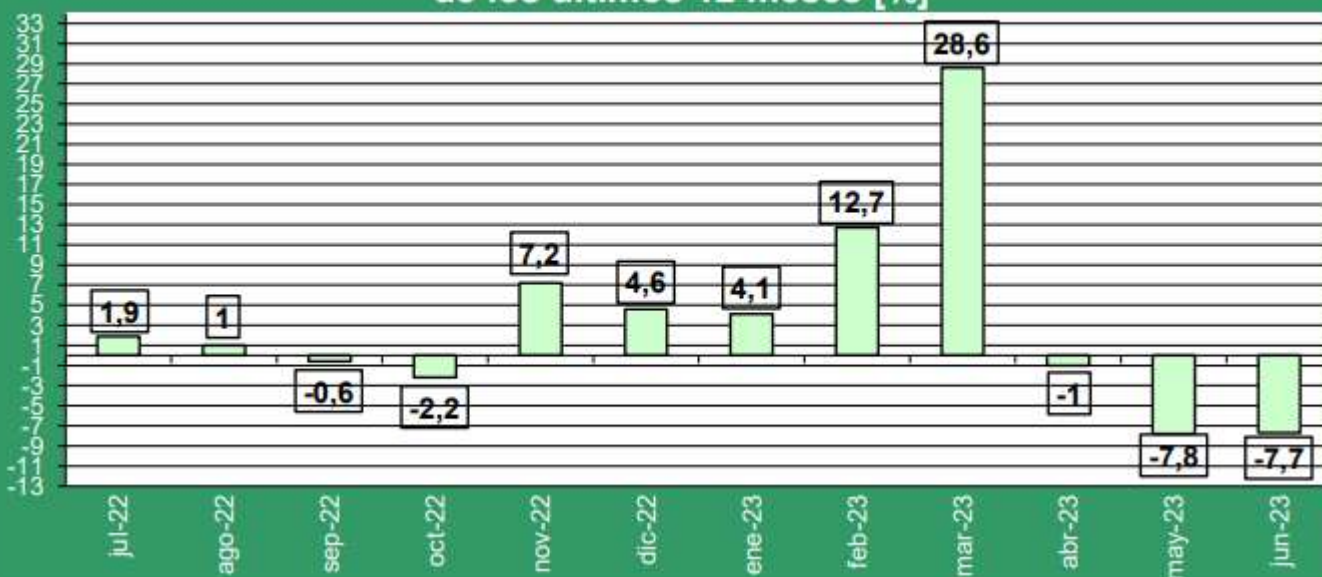


FOALS Outfitters



foalsoutfitters

Evolución interanual del consumo de energía eléctrica de los últimos 12 meses [%]



Nueva baja en la demanda de electricidad

En junio pasado, la demanda neta total del Mercado Eléctrico Mayorista fue de 12.069,7 GWh; mientras que, en el mismo mes de 2022, había sido de 13.073,8 GWh, por lo que en la comparación interanual evidencia un descenso de -7,7%.

Asimismo, en junio 2023, existió un crecimiento intermensual del 11,6%, respecto de mayo de 2023, que alcanzó los 10.815,3 GWh.

En junio pasado, la demanda neta total del Mercado Eléctrico Mayorista fue de 12.069,7 GWh; mientras que, en el mismo mes de 2022, había sido de 13.073,8 GWh, por lo que en la comparación interanual evidencia un descenso de -7,7%.

Asimismo, en junio 2023, existió un crecimiento intermensual del 11,6%, respecto de mayo de 2023, que alcanzó los 10.815,3 GWh.

En tanto, la demanda comercial bajó un -5%, siendo un 26% del consumo total. Y la demanda industrial reflejó otro 26%, con un ascenso en el mes del orden del 1,8%, aproximadamente.

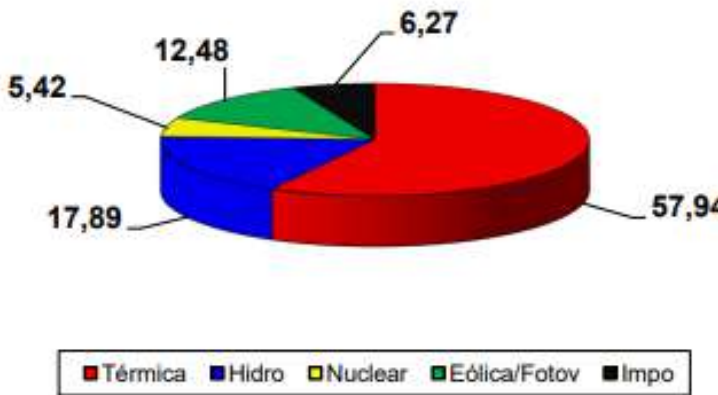
Por otro lado, se registró una potencia máxima de 24.935 MW el 13 de junio de 2023 a las 20:41, lejos de los 29.105 MW del 13 de marzo de 2023, récord histórico.

Evolución

La demanda eléctrica registró en los últimos doce meses (incluido junio de 2023): 5 meses de baja (septiembre de 2022, -0,6%; octubre de 2022, -2,2%; abril de 2023, -1%; mayo, -7,8%; y junio de 2023, -7,7%) y 7 meses de suba (julio de 2022, 1,9%; agosto, 1%; noviembre, 7,2%; diciembre de 2022, 4,6%; enero de 2023, 4,1%; febrero, 12,7%; y marzo de 2023, 28,6%). El año móvil (últimos doce meses) presenta una suba del 3,2%.

Por otro lado, los registros anteriores muestran que el consumo de julio de 2022 llegó a los 12.638,9 GWh; agosto, 11.781,4 GWh; septiembre, 10.310,02 GWh; octubre, 10.217,09 GWh; noviembre, 11.319,3 GWh; diciembre de 2022, 13.024,7 GWh; enero de 2023, 13.592,5 GWh; febrero, 11.904,6 GWh; marzo, 13.993,6 GWh; abril, 10.042,9 GWh; mayo, 10.815,3 GWh; y, por último, junio de 2023 alcanzó los 12.069,7 GWh.

Generación por tipo de origen Junio - en %



Consumo mensual a nivel regional

En cuanto al consumo por provincia, en junio, 23 fueron las provincias que marcaron descensos: Santiago del Estero (-13%), EDELAP (-12%), Santa Fe (-12%), Corrientes (-11%), La Rioja (-10%), Tucumán (-9%), Salta (-9%), Catamarca (-8%), Entre Ríos (-8%), Córdoba (-7%), Chaco (-7%), San Juan (-7%), EDEN (-6%), San Luis (-6%),

Mendoza (-6%), EDES (-5%), EDEA (-4%), Jujuy (-3%), Neuquén (-2%), Santa Cruz (-1%), La Pampa (-1%), entre otros.

Por su parte, 3 provincias y/o empresas presentaron ascensos en el consumo: Chubut (28%), Misiones (15%) y Formosa (1%). En tanto, Río Negro mantuvo el mismo consumo del año anterior.

GENERACIÓN

La generación térmica e hidráulica son las principales fuentes utilizadas para satisfacer la demanda, aunque se destaca el crecimiento de las energías renovables. En junio, la generación hidráulica se ubicó en el orden de los 2.247 GWh contra 3.037 GWh en el mismo período del año anterior, lo que representa una variación positiva del 35%.

Producto de las fuertes lluvias ocurridas durante el mes se observa un aumento en los caudales de las principales cuencas del Comahue. El río Uruguay continua con un caudal menor a los históricos, pero también con respecto al año anterior, al igual que el río Paraná, que al mismo tiempo está presentando caudales similares a sus valores históricos.

Así, este mes siguió liderando ampliamente la generación térmica con un aporte de producción de 57,94% de los requerimientos. Por otra parte, las centrales hidroeléctricas aportaron el 17,89% de la demanda, las nucleares proveyeron un 5,42%, y las generadoras de fuentes alternativas un 12,48% del total. Por otra parte, la importación representó el 6,27% de la demanda.

PRIMER FÁBRICA DE BOLSAS ECOLÓGICAS DE LA PATAGONIA



la gráfica
neuquén



Realizamos todo tipo de medidas, contamos con varios modelos y colores de telas.
Cada presupuesto se ajusta a tus necesidades.
Solicite promotor.

la gráfica
neuquén

☎ 0299 442 2690

📞 0299 154 011015

📍 Bahía Blanca 995 - Neuquén Capital

✉ imprensa@lagraficaneuquen.com.ar



CALF acompaña a los adultos mayores



Personal de CALF concurrió el pasado 7 de julio al centro de Adultos Mayores del barrio Belgrano, ubicado en calle México al 1400 de esta ciudad, para explicar los beneficios que se obtienen al operar con la plataforma virtual de la Cooperativa, ya sea a través de la app o por medio de su página web.

El encuentro fue organizado la subsecretaría de Niñez, adolescencia y Adultos Mayores dependiente de la Secretaría de Ciudadanía donde asistieron 14 referentes de Centros de Jubilados de la ciudad.

En representación de la Cooperativa asistió Roberto Ma-

yorga, Gerente Comercial, y Romina Zuñiga, quienes expusieron sobre los beneficios de utilizar la plataforma digital (www.cooperativacalf.com.ar) y la App de CALF.

"La idea es que cada asociado desde su casa realice los trámites sin tener que trasladarse hasta alguna de las oficinas con las que cuenta la Cooperativa. De esta manera, contar con las herramientas digitales se ahorra tiempo y dinero" sostuvo Mayorga.

Los asistentes se mostraron muy entusiasmados y propusieron coordinar encuentros de igual características con los abuelos que participan en los Centros de Jubilados.



Visita del titular del INAES

27

El presidente de la Cooperativa, Marcelo Severini, junto a integrantes del Consejo de Administración recibió el pasado viernes 14 de julio a Alexandre Roig presidente del Instituto Nacional de Asociativismo y Economía Social (INAES).

Las cooperativas se consideran regularmente constituidas con la inscripción en el registro y el otorgamiento de la matrícula nacional correspondiente por el INAES.

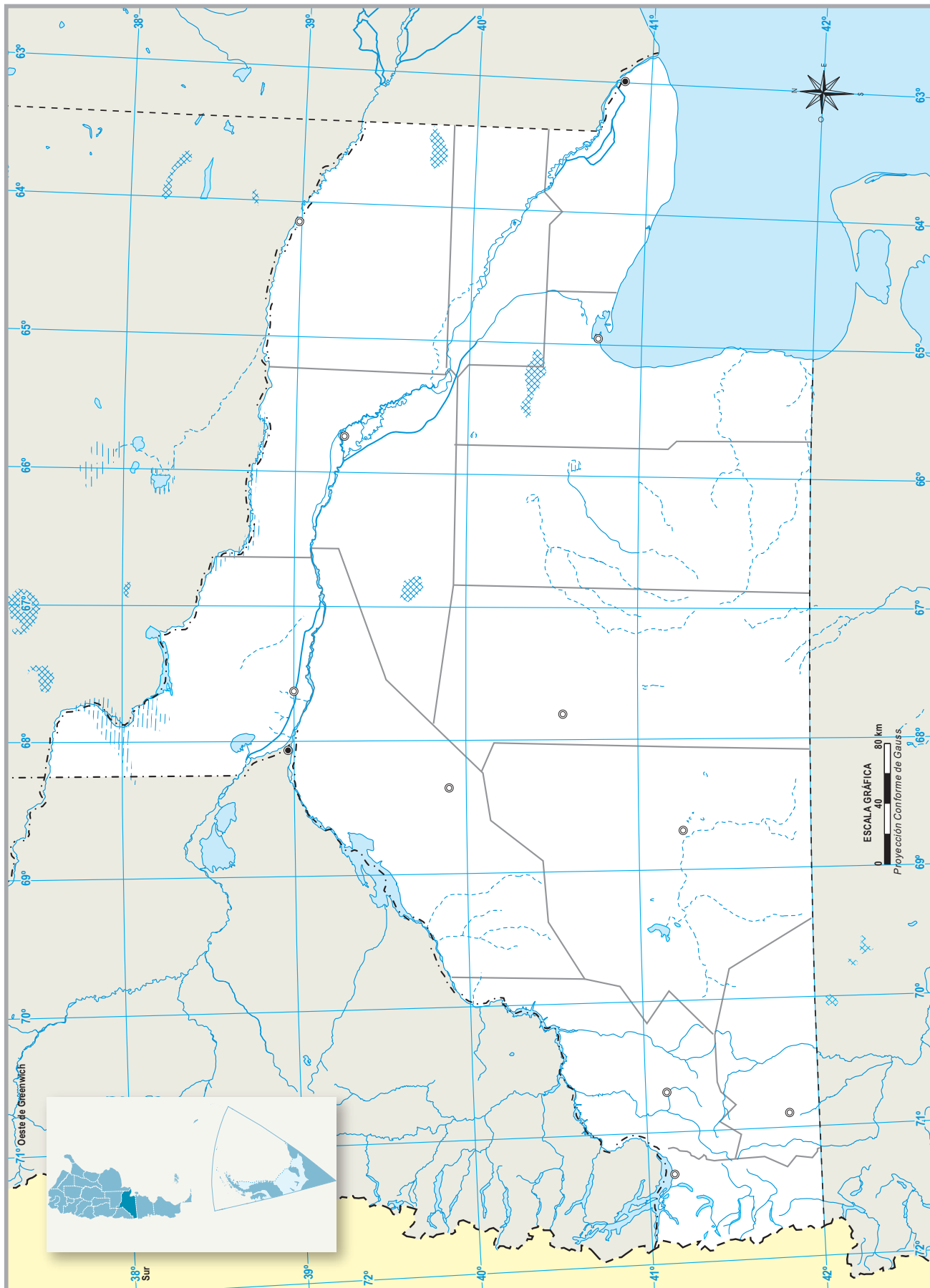
Acompañaron a Severini, el vicepresidente primero Martín Pereyra, la tesorera del Consejo de Administración Alejandra Quiroga, y el síndico titular Leonardo Ferreira. En tanto, Roig asistió con el concejal Marcelo Zúñiga y por Edgardo Maluf.

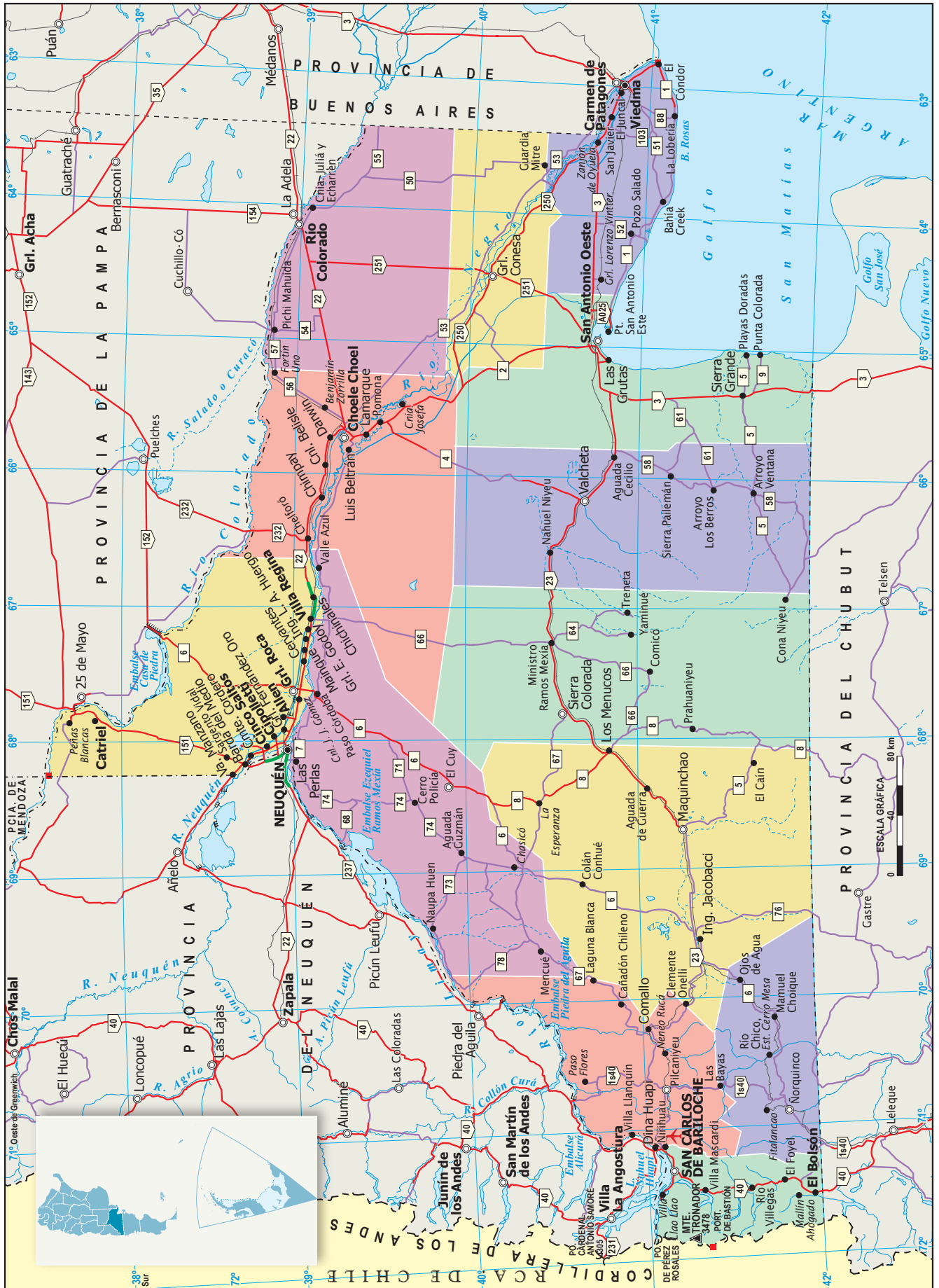
Durante la reunión, Roig felicitó a las autoridades de CALF por la responsabilidad asumida en la conducción de una de las cooperativas distribuidoras de energía eléctrica más importante del país y alentó la posibilidad de interactuar con otras organizaciones del cooperativismo y mutualismo en busca de una mayor integración entre entidades que prestan una diversidad de servicios y que no sólo se circunscribe al sector eléctrico.

Además, adelantó que desde el INAES, se está trabajando para poner a disposición del sector una línea de financiamiento con el fin de acompañar la transición hacia las energías renovables.

En este sentido, Severini les hizo una breve reseña del proyecto del parque solar que lleva adelante CALF asociada con el municipio neuquino y con el respaldo de la firma sanjuanina Energía Provincial Sociedad del Estado (EPSE), en un predio de 100 hectáreas ubicado en el sector de la meseta y que permitirá aportar al sistema unos 50 MW de potencia.

Toda cooperativa, al momento de su constitución debe conformar un capital social como parte de los requerimientos para su fundación. Este capital es el monto inicial que las personas asociadas aportan a la entidad para desarrollar sus actividades. Históricamente, se ha usado el valor del Salario Mínimo, Vital y Móvil (SMVM) como referencia para el aporte que integra cada asociado.





Es proyectado Ley 11.723
EDICIÓN OCTUBRE 2017



30

Antártida

un continente reclamado por muchos

La Antártida es el continente más frío, seco y ventoso de la Tierra, y eso explica por qué es el único sin una población estable o permanente.

Sin embargo, el cuarto continente más grande del mundo –después de Asia, América y África– es uno de los lugares más anhelados del planeta.

Siete países reivindican partes de su extenso territorio de 14 millones de kilómetros cuadrados.

Algunas son naciones lindantes, como Argentina, y otras como Australia, Chile y Nueva Zelanda con otros motivos. Pero también tres países europeos –Francia, Noruega y Reino Unido– reclaman soberanía sobre sectores de la Antártida.

El primero en instalar una base permanente en la región y declarar su soberanía fue Argentina, en 1904. La Base Orcadas es la estación científica antártica más antigua todavía en funcionamiento.

Argentina considera a la región como una extensión de la provincia de Tierra del Fuego, al igual que las islas Malvinas, Georgias del Sur y Sándwich del Sur.

Sin embargo, Reino Unido hizo su propia reclamación antártica en 1908, reivindicando una región que abarca por completo el sector reclamado por Argentina.

Chile sumó su propio reclamo años más tarde, en 1940, también sobre la base de que era una extensión natural de su territorio.

La Antártica Chilena –como se la conoce allí– forma parte de la Región de Magallanes, la más austral de las 16 regiones en que se divide el país, y se superpone en partes con los terrenos exigidos por Argentina.

Las otras demandas de soberanía se basan en las conquistas realizadas por famosos exploradores antárticos a





comienzos del siglo XX.

El reclamo de Noruega se funda en las exploraciones de Roald Amundsen, el primero que alcanzó el Polo Sur geográfico, en 1911.

Y las pretensiones de Nueva Zelanda y Australia se basan en las gestas antárticas de James Clark Ross, quien izó la bandera del Imperio británico en territorios que fueron puestos bajo la administración de esos dos países por la Corona británica, en 1923 y 1926, respectivamente.

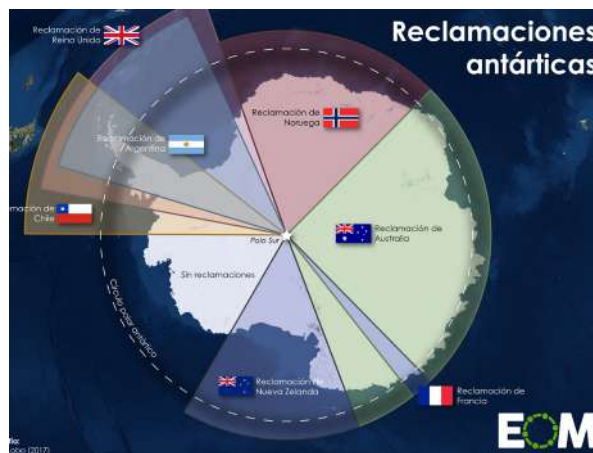
En tanto, Francia también reclama una pequeña porción de suelo antártico que fue descubierta en 1840 por el comandante Jules Dumont D'Urville, quien lo bautizó Tierra Adelia, en honor a su esposa.

Más allá de estos reclamos soberanos, otros 35 países incluyendo a Alemania, Brasil, China, Estados Unidos, India y Rusia, tienen bases permanentes en el continente blanco. Sin embargo, el lugar que muchos llaman el Polo Sur (porque contiene el polo sur geográfico) no pertenece a nadie. Desde 1961 es administrado por un acuerdo internacional, el Tratado Antártico, que fue firmado el 1 de diciembre de 1959 originalmente por los siete países con pretensiones soberanas más otros cinco: Bélgica, Estados Unidos (donde se firmó el acuerdo), Japón, Sudáfrica y Rusia.

El Tratado, firmado en el contexto de la Guerra Fría, buscó evitar una escalada militar, al sostener que "es en interés de toda la humanidad que la Antártida continúe utilizándose siempre exclusivamente para fines pacíficos y que no llegue a ser escenario u objeto de discordia internacional". El pacto congeló las reclamaciones territoriales existentes y estableció que la Antártida se convierta en una reserva científica internacional.

También prohibió las pruebas nucleares y "toda medida de carácter militar, excepto para colaborar con las investigaciones científicas".

Desde entonces, otras 42 naciones se han sumado al Tratado, aunque solo 29 -aquellas que realizan "actividades



El 22 de febrero se conmemora en nuestro país el Día de la Antártida Argentina debido a que el 22 de febrero de 1904 se inauguró la primera estación científica (Base Orcadas) en la Isla Laurie.

de investigación sustanciales"- tienen poder de voto y pueden tomar decisiones sobre el presente y futuro de la Antártida.

Hasta ahora todos miembros del pacto han acordado seguir prohibiendo cualquier otra actividad en la Antártida que no sea científica.



32

El Chocón

"La obra del siglo"

Detalles Técnicos

- Fundación: Roca-Aluvi3n
- Altura de presa: 86 m
- Longitud de coronamiento: 2.250 m
- Volumen de la presa: 13.000.000 m³
- Capacidad de embalse: 20.600 hm³
- Capacidad de vertedero: 8.000 m³/s
- Potencia instalada: 1.200 MW
- Generaci3n media anual: 3.350 GWh





La historia de la hidroeléctrica El Chocón comenzó en 1967 en la búsqueda de una solución a los problemas que causaban las crecidas de los ríos Limay y Neuquén a las poblaciones y zonas productivas del Alto Valle y Valle Medio de la Patagonia argentina.

A fines de 1968 comenzaron las primeras instalaciones de obradores, campamentos y accesos. En mayo del 72 se inició el llenado del embalse y, finalmente, la primera unidad del emprendimiento entró en servicio el 22 de diciembre de 1972 y concluyó en 1977, con la habilitación del sexto generador de la central.

A su vez, y con el objetivo de optimizar el uso del recurso hídrico, en 1976 comenzó la construcción del dique compensador Arroyito, situado aguas abajo de El Chocón. Esta obra, que cumplió su función de atenuación (descargando por los orificios practicados en el vertedero hasta el año 1982), entró en servicio comercial entre 1983 (su primer turbogruppo) y 1984 (tercer y último turbogruppo).

Ficha Técnica

- Complejo: El Chocón
- Operador: Enel Generación El Chocón S.A.
- Provincia: Neuquén y Río Negro
- Población cercana: Villa El Chocón (Pcia. de Neuquén)
- Río., cuenca: Limay, Río Negro
- Tipo de presa: Materiales sueltos, zonificada
- Tipo de vertedero: De superficie con compuertas de sector
- Usos predominantes: Atenuación de crecidas, generación eléctrica, turismo y recreación.

La historia de este complejo también hace un alto en agosto de 1993, cuando Hidroeléctrica El Chocón S.A. obtuvo, a través de un proceso licitatorio del Gobierno Nacional, la concesión de las centrales El Chocón y Arroyito por el término de 30 años. De esta manera, se inició un nuevo camino, evolucionando en esta magnífica obra, superando diversas dificultades, por medio de una adecuada planificación, organización y control de los trabajos.

"Aquella obra del siglo continúa siendo protagonista de la vida de la sociedad argentina", dijo.

Está claro que en la Patagonia, el complejo hidroeléctrico de El Chocón tiene la responsabilidad de producir energía nada menos que para todo un país.

El dinero de la gente, en manos de la gente

Las cooperativas de distribución de energía eléctrica

Prestan servicios a +8 millones de personas

+17% de la población

+ 60% población rural

+ de 900 pueblos y ciudades
en 15 provincias

Se gestionan democráticamente por
sus propios usuarios

Cumplen los mas altos estándares
de calidad de servicio



FACE

Federación Argentina de Cooperativas de
Electricidad y Otros Servicios Públicos Ltda.



Grupos de Familia
ALANON/ALATEEN
Esperanza para familiares y amigos de alcohólicos

GRUPO AMOR

Reuniones:

Jueves de 19 a 20 hs, Colegio Don Bosco y
Sábados de 19 a 20:30 hs, Iglesia Catedral

Teléfono: 299 416-7337 - Neuquén



**GRUPOS
PARA FAMILIARES
Y AMIGOS DE
ALCOHÓLICOS**

¡Hoy tenés un lugar!

 alanon.org.ar

 **+5491132564729**
(solo texto y audio)

 /AlanonArgentina  @Alanon_Arg

 /alanon_argentina  /alateen_argentina

 /alateenargentina  Al-Anon Argentina

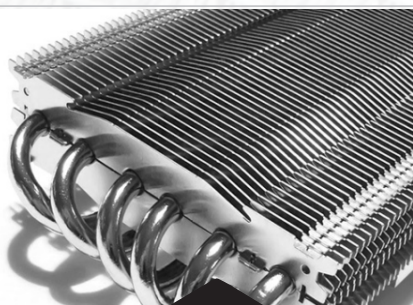


**OFICINA DE SERVICIOS GENERALES AL-ANON
PARA LA REPÚBLICA ARGENTINA**
Adolfo Alsina 1441, 1° piso Of. 102, CABA
+54 11 4382-9229 - info@alanon.org.ar



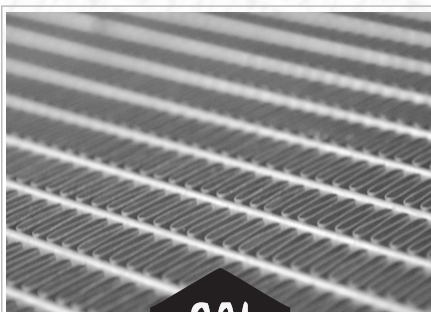
RADIADORES NEUQUÉN

PRODUCTOS & SERVICIOS



Refrigeración

Este área tiene a su cargo todos los equipos que trabajan en base al agua, como climatizadores, bombas de agua, radiadores, termostatos y mangueras entre otros. Este sector recibe los equipos, los desarma y en caso de ser necesario, los recambia. Si algún equipo debe ser reparado, se procede a enviarlo al sector que le corresponda. En esta sección se realizan las tareas de instalación, mantenimiento y reparación de todos los equipos de climatizadores.



Radiadores

Ya sea para el sector automotriz como para el industrial, en esta sección, se centralizan los servicios de reparación, cambios y limpieza de radiadores. Hasta 1990, los radiadores estaban fabricados a base de cobre y bronce. Luego, comenzaron a producirse también radiadores de plástico y aluminio. Las reparaciones se concentran básicamente en los radiadores de bronce y cobre, ya que los segundos, si bien admiten ciertas reparaciones, tienden a cambiarse completos.



A/C - Calefacción

El área de aire acondicionado y calefacción se concentra en la reparación de dichos equipos y de las partes que los comprenden. En este sector se llevan a cabo las labores de instalación, mantenimiento y reparación de los equipos como también pruebas hidráulicas, barridos de circuito y carga de gas, ya sea de la línea común o de la ecológica. En menor escala se ofrece también el servicio de instalación, reparación, limpieza y reforma de tanques de combustible.



José Rosa 440 - Neuquén



299 4425051 - 299 4523230



seguinos en nuestras redes

Radiadoresneuquen

