



**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 M A Y O



JUNTOS POR UNA MEJOR CIUDAD

EN CONJUNTO CON EL MUNICIPIO SE RECAMBIARON 16.000 LUMINARIAS LED
DE ESTA FORMA SE MODERNIZA EL ALUMBRADO PÚBLICO.
SE INSTALARON 1.100 MEDIDORES INTELIGENTES, PARA HACER MÁS EFICIENTE
EL SERVICIO ELÉCTRICO.



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

Juntos por una mejor ciudad

En un trabajo en conjunto con el municipio ya recambiamos unas 16.000 luminarias LED en la ciudad. Estimamos que para los últimos días de julio estará totalmente renovado el servicio de alumbrado público en toda la ciudad. Además instalamos 1.100 medidores inteligentes, para hacer más eficiente el servicio de distribución eléctrica. En esta primera etapa se encuentran comprendidos los usuarios que corresponden a la franja T2 y T3, es decir grandes y medianos usuarios y 40 electrodependientes.

Estos equipos conllevan grandes beneficios no solo para la Cooperativa sino también para los asociados y usuarios. Esta es una inversión que coloca a CALF una vez más como la primera en la Patagonia que se moderniza y mantiene estándares de calidad y eficiencia en el servicio eléctrico.

Se inauguraron un tótems de energía solar en el acceso al rectorado de la Universidad del Comahue sobre calle Buenos Aires que permitirá cargar sólo en 15 minutos celulares, computadoras y monopatines de manera gratuita.

Cuando terminemos con los trabajos habremos instalado siete tótems en toda la ciudad al servicio de los vecinos.

Manteniendo los principios solidarios, la Cooperativa realizará el recambio de la totalidad del alumbrado interno en todo el predio de la Universidad, como así también donará la luminaria tanto interna como externa del gimnasio y de la cancha del jockey donde sabemos que concurren diariamente muchos estudiantes y jóvenes que practican deporte.

Siguiendo con la modernización y mejora en la atención a los usuarios vamos a instalar pantallas digitales informativas para que los asociados puedan imprimir un comprobante de pago y abonarlo en cualquier plataforma.

Se trata de tres totems que serán ubicados en el edificio Oeste de la Municipalidad de Neuquén, Novella y Godoy; la Delegación Municipal del barrio Progreso, Antártida Argentina y Arabarco; y en la Delegación de CALF del barrio Ciudad Industrial Jaime de Nevaes, ubicado en calle Juan San Sebastián.

Paralelamente, mantenemos los trabajos de adecuación y puesta a punto de las instalaciones del predio de la Unión Obrera de la Construcción, Uocra, sobre



la calle Río Colorado 200 de la ciudad de Neuquén a fin de que esté en óptimas condiciones para ser utilizadas por los asociados y afiliados al sindicato.

Esto nos permitirá darle a todos los asociados un predio deportivo y de esparcimiento que tanto hace falta en la ciudad.

Trabajos en forma conjunta con todas las entidades de la ciudad porque entendemos que CALF es más energía para Neuquén.

3

**DARÍO MARCOS
LUCCA**

CONSEJO DE ADMINISTRACIÓN

PRESIDENTE

Darío Marcos LUCCA

VICEPRESIDENTE 1°

Martín Guillermo PEREYRA

SECRETARIO GENERAL

Aldo Marcelo SEVERINI

TESORERA

Alejandra QUIROGA

VICEPRESIDENTE 2°

Claudio MICOZZI

PROSECRETARIO

Fabián Eladio ARANDA

PROTESORERO

Manuel CUESTA

SECRETARIA DE ACTAS

María Alejandra TORQUI

VOCALES TITULARES:

1- Carlos CIAPPONI

2 - Yenny FONFACH

3- Martín DIORIO

4 - Gabriel Victoriano REYES

VOCALES SUPLENTE:

2- Gustavo ANCAFIL

1- Janette AMPUERO

3- Luciano PALMA

4- Gladys ALVAREZ

SÍNDICO TITULAR

Leonardo FERREYRA

SINDICO SUPLENTE

Andrea GATICA

PRENSA

Delfina GENERO

Hugo MARIN

Alfredo VIGIL



4

Transformación y modernización del servicio eléctrico

El presidente de CALF, Darío Lucca presentó junto al intendente Mariano Gaido los medidores inteligentes que están siendo instalados por la Cooperativa en la ciudad. Durante una conferencia de prensa que se llevó a cabo el pasado 18 de mayo en la sede de CALF, Lucca explicó que ya se llevan instalados casi 1.100 nuevos medidores inteligentes.

Su instalación hace realidad un proyecto que se desarrolla desde hace dos años y significa una inversión de 500 mil dólares que no se traslada al usuario.

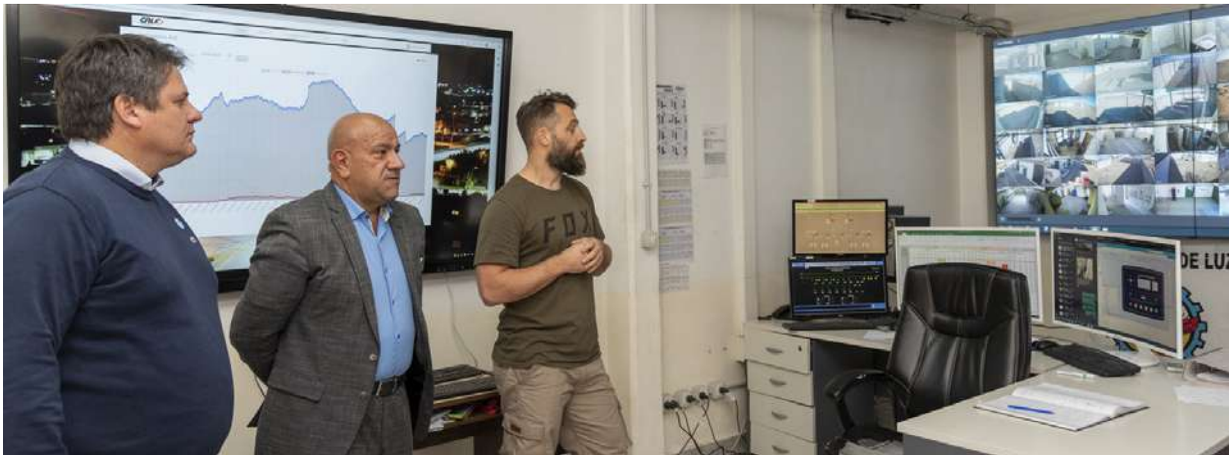
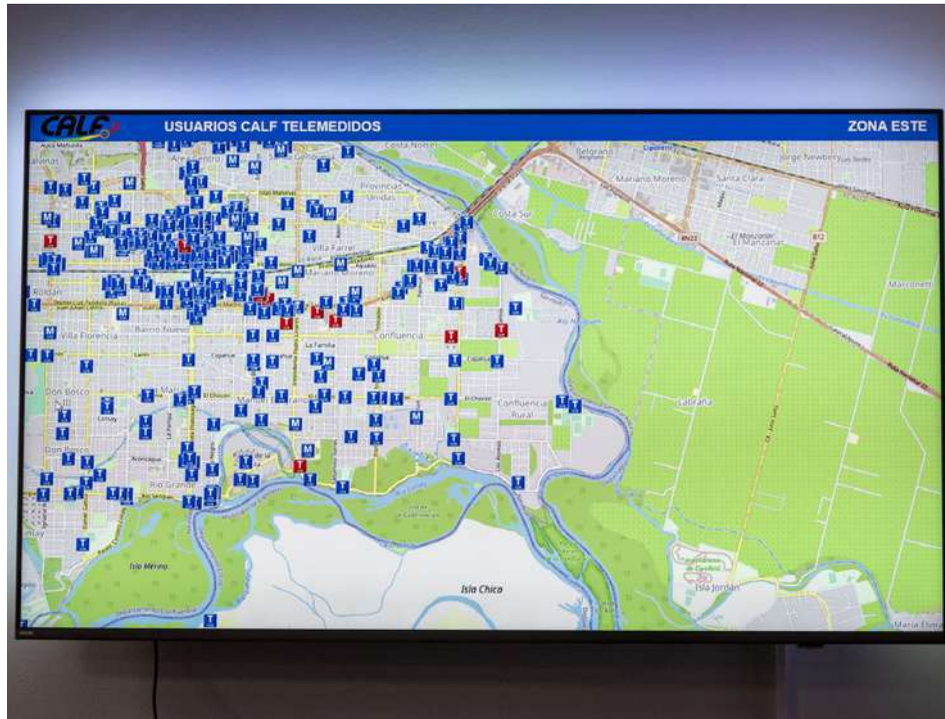
En esta primera etapa se encuentran comprendidos los usuarios que corresponden a la franja T2 y T3, grandes y medianos usuarios y 40 electrodependientes.

"Estos equipos significan grandes beneficios no solamente para la Cooperativa sino también para los asociados y usuarios. Esta es una inversión que coloca a CALF una vez más como la primera en la Patagonia con estándares de calidad y eficiencia en el servicio eléctrico" aseveró Lucca. Estos medidores electrónicos son bipolares que miden el

consumo entrante y a la vez, pueden medir la inyección de energía a la red eléctrica en aquellos lugares que tienen paneles solares. A través de un chip se generan datos cada 15 minutos en tiempo real y son monitoreados desde la Cooperativa. Además, el plan contempla llegar a los usuarios residenciales ubicados en la mayoría de los barrios para lo cual se trabaja en la inversión de fibra óptica para el envío y recepción de la información.

"Con este proyecto vamos a contar con un sistema de datos completo que nos va a permitir mejores resultados, entre ellos la posibilidad de que los socios y usuarios puedan ver sus consumos desde sus teléfonos celulares", señaló el titular del Consejo de Administración.

El intendente Gaido luego de felicitar a los trabajadores y a las autoridades de CALF resaltó que "es un ejemplo en el país. La implementación de esta tecnología apunta a ser un servicio eficiente, realizando una inversión que apunta a la transformación y modernización para lograr la eficiencia eléctrica".



En el encuentro, el presidente de CALF, estuvo acompañado por Alejandra Quiroga, tesorera del Consejo de Administración y Cielubi Obreque, responsable del área Legales, Federico Berenguer, encargado del área de Desarrollo de nuevas tecnologías" explicó los pormenores de la infraestructura del sistema de gestión de medición avanzada.

El sistema que posee CALF se divide en tres segmentos: medición, facturación; habilitación y corte de suministro; medidores prepago. Para llegar al resultado óptimo, que es la factura digital, participan diversas áreas internas de la Cooperativa reduciendo las posibilidades de error.

Los medidores inteligentes son dispositivos electrónicos de medición de la energía eléctrica tanto para uso residencial como para uso comercial constituyéndose en el elemento fundamental del sistema de administración de energía. Se comunican con el transformador o subestación más cercana. El que enviará la información al sistema de gestión mediante conectividad GSM/GPRS (telefonía celular), o bien por Internet de alta velocidad.

Como cierre del encuentro, los presentes fueron invitados a conocer el Centro de Operaciones de Distribución (COD) donde se monitorea las estaciones transformadoras aéreas y subterráneas y las líneas de media tensión.





Un tótem que brinda energía gratuita en la UNC

Autoridades de CALF y de la Universidad Nacional del Comahue inauguraron un tótem de energía solar que permitirá cargar sólo en 15 minutos celulares, computadoras y monopatinés de manera gratuita.

El sistema fotovoltaico se encuentra en el acceso a la casa de estudios sobre calle Buenos Aires al 1400 y podrá ser usado libremente por estudiantes, docentes y cualquier otro peatón que circule por el lugar.

El pasado martes 23 de mayo, el presidente de CALF, Darío Lucca junto a Beatriz Gentile, rectora de la Universidad Nacional del Comahue y Luciana De Giovanetti secretaria de Ciudadanía de la Municipalidad de Neuquén, en representación del Intendente Mariano Gaido, encabezaron el acto de inauguración del panel solar.

Se trata del quinto tótem de un lote de siete proyectados, instalados en puntos estratégicos de la ciudad los cuales son muy utilizados por los vecinos y vecinas.

“Este es un trabajo en equipo en beneficio de todas las instituciones. Hemos comprobado que diariamente son muy utilizados por los vecinos que se encuentran realizando algún trámite, paseando o efectuando alguna actividad física” contó Lucca.

El presidente de CALF aprovechó la oportunidad para anunciar el recambio de luminarias led en la sede central de la UNC. “A principio de junio, la Cooperativa realizará el recambio de la totalidad del alumbrado interno en todo el predio de la Universidad, como así también vamos a donar la luminaria tanto interna como externa del gimnasio y de la cancha del jockey donde sabemos que concurren diariamente muchos estudiantes y jóvenes que practican deportes en estos lugares emblemáticos” anunció.



En tanto, la funcionaria municipal sostuvo que “nos sumamos a esta gran iniciativa de la Cooperativa y que tiene a nuestra querida UNC como protagonista. Este trabajo en equipo y de manera articulada y que significa seguir incorporando posibilidades en los y las estudiantes. Desde el municipio no imaginamos nuestra gestión sin pensar en esta prestigiosa Universidad”.

Por su parte, la rectora de la UNC aseveró que “estamos más que agradecidos a la gestión de CALF y del municipio porque estos acuerdos tienen un impacto muy fuerte y representa la construcción de horizontes de equidad en la Universidad pública, abierta, gratuita y laica. Estamos apostando a las energías limpias y al cuidado del medio ambiente. Tenemos unidad de concepción y de trabajo tanto con la Cooperativa como con el municipio”.

Gentile agradeció a las autoridades de CALF por el esfuerzo y el acompañamiento de llevar adelante el recambio de luminarias porque “es muy importante ya que se traducen en mejor y más seguridad tanto para los estudiantes como para los trabajadores docentes y no docentes. Este aporte de la Cooperativa forma parte de lo que entendemos como el bienestar universitario”.

ACORDATE! APAGÁ SIEMPRE LAS LUCES AL SALIR DE TU CASA

CALF
Más energía para Neuquén

CAMPAÑA PARA
EL USO RACIONAL
DE LA ENERGÍA
ELÉCTRICA



Predio deportivo a punto de inaugurar

La cooperativa CALF realiza adecuaciones y puesta a punto de las instalaciones del predio de la Unión Obrera de la Construcción, Uocra, en la calle Río Colorado 200 de la ciudad de Neuquén a fin de que estén en óptimas condiciones para ser utilizadas por los asociados y afiliados al sindicato.

Se trata de un predio de seis hectáreas ubicado en la calle que divide a Neuquén de Plottier y cuya administración tomó la cooperativa CALF mediante un convenio que se firmó en julio de 2022 con el gremio de la construcción.

El pasado 10 de mayo, el presidente del consejo de administración de CALF, Darío Lucca, realizó una recorrida por las instalaciones nuevas y remodelaciones a las ya existentes.

En las primeras, se realizó la colocación de filas de diez parrillas protegidas del sol por una estructura de madera, tipo quincho, en la que se colocará techo vegetal. Los sitios donde se puede hacer fuego también poseen mesas y sillas de material para disfrute y tranquilidad de los visitantes.



Se agregó un salón de usos múltiples de amplias dimensiones construido con ladrillos de madera con un encastado especial al que se le hizo un piso cerámico y techo del mismo material. Este salón está ubicado al lado del lugar techado original donde se ubican las parrillas, donde también se reconstruyeron los baños, ubicados en el exterior, para ambos sexos y un baño para personas con discapacidad en el interior. Tendrán capacidad para unas 2.000 personas.



Para una segunda etapa, se prevé la reparación del grupo sanitario de vestuarios y baños que están ubicados entre los salones y las piscinas de recreación, en cuyas inmediaciones se ubica otro grupo de parrillas, al aire libre.

El predio tiene vigilancia permanente desde una caseta que fue renovada en forma total para facilitar la estadía del personal, ubicada en el portón de ingreso al complejo recreativo.

Posee además canchas de fútbol en las que se desarrollan entrenamientos y encuentros competitivos del Club El Porvenir de Plottier. Las canchas tienen reflectores halógenos para facilitar la práctica deportiva en horarios nocturnos. En julio de 2022, la cooperativa CALF firmó el convenio con la conducción provincial de la Uocra donde se acordó la cesión a la distribuidora energética del predio de Río Colorado 200 que tiene una superficie de seis hectáreas.



Se estableció que la cooperativa lo administrará para ponerlo en condiciones a fin de que empleados, asociados y afiliados al gremio de la construcción puedan hacer uso del espacio.

Hasta el momento ya se han terminado las tareas de limpieza del predio, desmalezamiento, se pusieron en condiciones las canchas de fútbol y de básquet.

SEGUÍ ESTOS CONSEJOS Y JUNTOS HAGÁMOS LA DIFERENCIA



CAMPAÑA PARA
EL USO RACIONAL
DE LA ENERGÍA
ELÉCTRICA



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.



**ALTA
TENSION
PELIGRO DE
MUERTE**

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.



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



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



10

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

CALF
Más energía para Neuquén



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

15 %

BOKETTO
DESCUENTO EN
ALMACÉN NATURAL

Independencia 646

15 %

DULCINEA CAFE
DESCUENTO EN
CAFETERÍA Y
CHOCOLATERÍA

Carlos H. Rodríguez 89

20 %

ÓPTICA ALCORTA
DESCUENTO EN
PRODUCTOS DE ÓPTICA
Y ANTEJOS DE SOL

Alcorta 136

40 %

BAHIQUEN MUEBLES
DESCUENTO EN
MUEBLES

Sarmiento 478

15 %

FARMACIA FILIBERTI
DESCUENTO EN
PERFUMES Y
ACCESORIOS

Gatica 2316

15 %

**URBANOS CROSS
GYM**
DESCUENTO EN
CLASES DE COSSFIT

Brown 355 / Mitre 699

15 %

PESCADERIA AVENIDA
DESCUENTO EN
TRUCHAS SALMONADA
Y MARISCOS

Avenida Olascoaga 1370

20 %

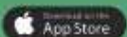
PINTURERIAS MITRE
DESCUENTO EN
PINTURAS Y
CONSTRUCCIÓN EN SECO

Tierra Del Fuego 186 /
Tierra Del Fuego 212 / Colon 135

20 %

SAUVAGE RESTO BAR
DESCUENTO EN
RESTO BAR

Hipólito Yrigoyen 124



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





14

Avanza el nuevo Alumbrado público

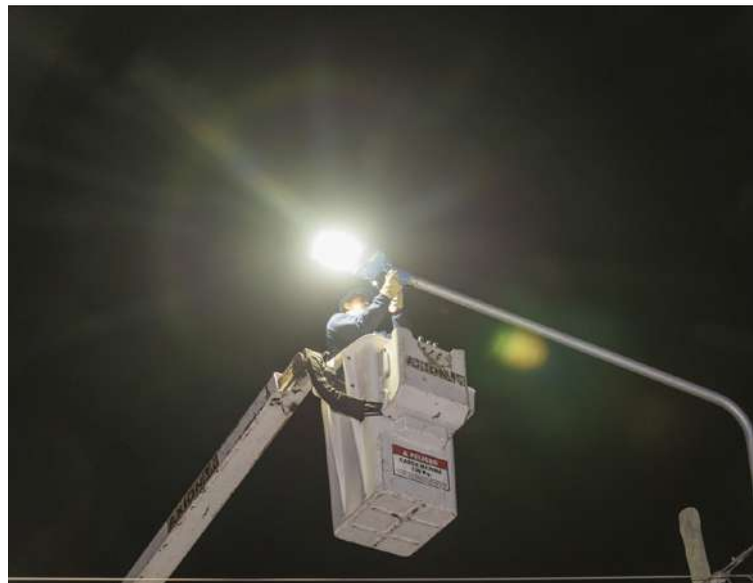
Tal el cronograma de obras establecido, CALF procedió a fines de mayo a renovar totalmente las luminarias LED del alumbrado público en el barrio Belgrano y en la calle Belgrano.

“No lo hubiésemos podido realizar a este gran trabajo, a este gran cambio y modernización de la vía pública en la ciudad de Neuquén sin el compromiso y acompañamiento del intendente Mariano Gaido” expresó el presidente de la Cooperativa Darío Lucca al acompañar a las cuadrillas en las obras.

En el barrio Belgrano se colocaron nuevas lámparas LED en 195 manzanas, lo que representa un total de 1.560 luminarias.

Acompañaron a Lucca durante la recorrida el presidente de la Sociedad Vecinal Miguel Angel Bazán y la Secretaria de Ciudadanía del municipio Luciana De Giovanetti.

Días antes, la calle Belgrano, una de las arterias más transitadas de la ciudad, de punta a punta cuenta con las modernas luminarias LED.





A lo largo de su trayecto la calle Belgrano cuenta con 54 manzanas. Nace en Avenida Argentina y termina en Merino Villanueva. Todo el trayecto demandó 200 luminarias.

Lucca junto al Intendente Mariano Gaido, el pasado 17 de mayo inauguraron el alumbrado público del tramo comprendido por el sector Covicec del barrio San Lorenzo Sur.

El trabajo articulado entre ambas instituciones permite que se avance rápidamente y sin pausa en la transformación de todas las luminarias que forman parte del alumbrado público, llegando a 15.000 lámparas hasta fines de mayo.

El presidente de CALF, Darío Lucca sostuvo que “completamos un corredor por demás importante que recorre el área centro y termina en el aeropuerto. Vamos cumpliendo con los objetivos y estamos en condiciones de adelantar que el 31 de julio la totalidad de la ciudad

de Neuquén estará completamente iluminada con tecnología LED”.

Por su parte, el intendente Mariano Gaido luego de felicitar al personal y dirigentes de la Cooperativa “por el enorme compromiso y el trabajo en equipo, llevando la misma iluminación tanto en el centro como en los barrios.

7 Beneficios del alumbrado público Led

- Amigable con el medioambiente.
- Favorece la seguridad urbana.
- Tiene mayor vida útil.
- Es más económica.
- Tiene mayor resistencia térmica.
- Ofrece una mejor imagen a las ciudades.
- Es amigable con los conductores.



Más tecnología al servicio del asociado

16



La Cooperativa CALF instalará pantallas digitales informativas, en tres sitios de acceso público en la ciudad de Neuquén para que los asociados puedan imprimir un comprobante de pago y abonarlo en cualquier plataforma.

Se trata de tres tótems que serán ubicados en el edificio Oeste de la Municipalidad de Neuquén, Novella y Godoy; la Delegación Municipal del barrio Progreso, Antártida Argentina y Arabarco; y en la Delegación de CALF del barrio Ciudad Industrial Jaime de Nevares, ubicado en calle Juan San Sebastián.

Los dispositivos digitales -informó el presidente de CALF Darío Lucca- tienen autonomía y se actualizan a través de una conexión a internet por wifi y se apagan en forma automática. El comprobante que emite contiene información sobre la deuda con un código de barras que permite abonarla en cualquier plataforma que ahora incluye el mecanismo de Mercado Pago.



En la sede central de la Cooperativa CALF de Mitre y Bahía Blanca funcionan equipos digitales de esta naturaleza para facilitar los trámites de los asociados que imprimen los comprobantes de pago tipo ticket de reducidas dimensiones y que reemplazan el formato tradicional conocido como A4.

Con esta inversión, las actuales autoridades continúan avanzando con la puesta en funcionamiento de tecnología que permite a los asociados y usuarios acortar tiempos de espera y forma parte del programa de sustentabilidad con el objetivo de reemplazar la factura en formato papel. Testimonio de ello es que el 50 por ciento de los asociados del servicio de energía que tiene la Cooperativa están adheridos a la factura electrónica, es decir que tienen un correo electrónico donde reciben la factura digital.



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

Pehuénches 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

Crianceros duplican *el precio del mohair al vender a través de una cooperativa*

Una entidad que agrupa a unas 14 organizaciones de productores de chivas angora obtiene ventajas con el acopio, acondicionamiento y exportación de fibra de alta calidad.

La cooperativa agropecuaria de comercialización de pequeños productores de la zona centro de Neuquén fue creada en 2011 y nuclea a 300 familias productoras que, a su vez, forman parte de 14 organizaciones que trabajan de manera asociativa. En sus instalaciones se realizan tareas de acopio y acondicionamiento de pelo mohair, producido por cabras angora. Se hace una reclasificación de lo que cada criancero hizo en su campo.

De esta forma se agrega valor en origen, se posiciona la producción en mercados estratégicos y, con la comercialización en conjunto, duplican el valor que hubieran obtenido al vender su producto en forma individual a intermediarios. Mario Forman, tesorero de la cooperativa, contó a Hechos de Gente, el programa de cooperativismo de la Cooperativa CALF que se emite por radio Universidad CALF los miércoles a las 17, que la entidad se compone de 14 orga-

nizaciones de pueblos originarios y simples asociaciones y también de la estación agrozootécnica de Campana Mahuida donde se realiza esquila de mohair y lana.

El mohair se obtiene de la cabra angora, originaria de Turquía, a la que se realiza la esquila una o dos veces al año, depende del clima. "Se empezó a juntar la gente y alguien propuso valorar la producción mediante la clasificación en función de la finura y la textura, porque tiene una calidad muy valorada en el mundo", dijo.

Aclaró que la cooperativa es un intermediario que hace la facturación, la concentración y la venta "y el productor se lleva la diferencia".

Hay productores -contó- que hace 20 años trabajan con la cooperativa de los departamentos Zapala, Collón Curá, Picunches, Confluencia, Aluminé, Loncopué, Picún Leufú y Catán Lil y tiene como centro la ciudad de Zapala. Posee



**Sudáfrica es el mayor
productor mundial y
concentra más del 50% de
la producción mundial.**

21

un predio que obtuvo por gestión de Nación, Provincia y Municipio donde está el galpón de acondicionamiento, un albergue y corrales donde se realiza la muestra y venta anual de reproductores, situado en Francisca Gil de Echeverría 150.

Ahora se trabaja también con lana merino porque hay productores mixtos y esta temporada se sale al mercado con dos lotes de "excelente calidad".

Durante el mes de mayo se realiza el acopio de la esquila de otoño y se organizan para programar las entregas de cada una de las organizaciones en el galpón de Zapala.

Cada productor realiza la esquila de sus animales y coloca el mohair en bolsones de polietileno para evitar que la fibra se contamine con sintéticos, con hilos o cerdas. Una vez que finaliza, se asigna la fecha por organización, ingresa con su fibra y se informa al programa nacional de mohair. "Le da transparencia y trazabilidad porque la fibra se certifica a través de la organización WCS, una ONG internacional que trabaja en forma amigable con la fauna y el medio ambiente", contó.

Forman manifestó que existe una diferencia con el cash-

mere que se obtiene de la chiva criolla del norte neuquino y para su obtención se peina, no se esquila. El mohair es una fibra muy apreciada en la confección de prendas porque tiene una característica inigualable que es la suavidad y el brillo del tejido. Se valora en prendas para invierno y verano dado que tiene propiedades aislantes y absorbe la humedad, resistente al fuego y las arrugas.

Hay dos máquinas canadienses en la provincia, conocidas como mini mills, una en Chos Malal y otra en Zapala. Son hiladoras a pequeña escala. Parte de la producción se vende sucia y con esas máquinas se hace el hilo, de tres o cuatro categorías. "Hacemos mohair cien por cien, todo blanco espectacular; 70/30 mohair y lana; 50/50 mohair y lana ovina y también mohair blanco y lana negra que le da un gris, un tono espectacular, hilo que ha llegado a Londres".

Una diseñadora nos ha comprado y ha mandado muestras a Japón, Londres en una exposición el año pasado, con sweater de Neuquén. El año pasado, precisó Forman, vino un empresario alemán que le gustó la calidad y realizó una compra del hilo de la Patagonia.



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





DANIEL RUCCOMANO/PERFUMES

FOALS



Salta y San Martín Local 2
Neuquén Patagonia Argentina



FOALS Outfitters



foalsoutfitters



FACE se reunió con Massa

Desde la Federación dieron a conocer los principales problemas de las cooperativas asociadas y dialogaron sobre el panorama económico – financiero.

El pasado miércoles 17 de mayo, parte de la Mesa Directiva de FACE, que tiene representación geográfica en cooperativas de distribución de energía eléctrica ubicadas en 14 provincias argentinas se reunió en la sede del Ministerio de Economía, con su ministro Sergio Massa y el Subsecretario de Energía de la Nación, Santiago Yanotti.

De la comitiva de FACE estuvieron presentes su presidente, José Álvarez; el vicepresidente, Nelso Bernardi; el tesorero, Fabricio Uberti; y el coordinador de la comisión de Política Energética, Omar Zorzenon.

En el encuentro, autoridades de la Nación y dirigentes cooperativos dialogaron sobre el panorama económico – financiero y los vínculos institucionales de sus cooperativas eléctricas asociadas y plantearon algunas de las principales



problemas que enfrentan las entidades en la actualidad. En primer lugar, se habló acerca de las gestiones que se necesitan para llegar a una aplicación final equitativa de los artículos 87, 88 y 89 de los presupuestos de los años 2021, 2022 y 2023.

Al respecto, desde FACE sostuvieron “fuimos escuchados y entendidos, por lo que consideramos que vamos a arribar a una buena conclusión porque estamos ante los interlocutores válidos para lograrlo”.

En segundo lugar, se trató el tema de la aplicación de las previsiones de la segmentación tarifaria, dado que aquellos usuarios que han quedado como N1, por no haber realizado las tramitaciones correspondientes cuando en realidad deberían estar en otras categorías.

“Esto produce que las distribuidoras compren a mayor precio del que corresponda. Consecuentemente, éstas apliquen tarifas a mayor monto, tributen impuestos incrementados y nuestros asociados no puedan pagar, generando deudas y por consiguiente, problemas económicos financieros en las cooperativas”, explicaron desde FACE.

Por último, trataron sobre la Disposición 88/23 a partir de la cual se actualizaron los montos máximos de facturación que determinan las nuevas categorías PyME.

El problema radica en que no se considera a las cooperativas como Pyme y determina inconvenientes en la tramitación del certificado MiPYME, impidiendo acceder a ciertos beneficios. En este sentido, la Federación destacó la comprensión del ministro Massa, que acordó ocuparse del tema.

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.

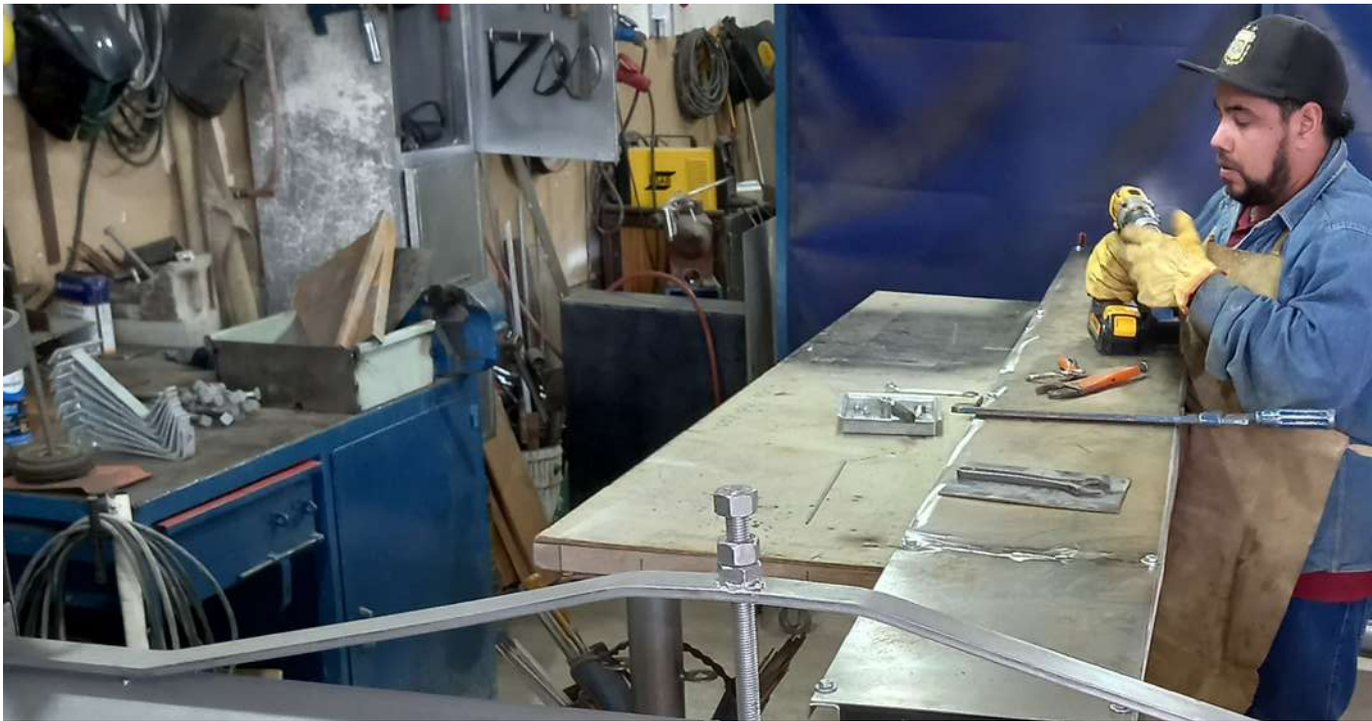
 **la gráfica**
neuquén

☎ 0299 442 2690

📞 0299 154 011015

📍 Bahía Blanca 995 - Neuquén Capital

✉ imprensa@lagraficaneuquen.com.ar



"Somos invisibles pero visibles a la vez"

La historia de la Cooperativa está muy ligada a sus trabajadores. En cada tarea ponen de manifiesto su compromiso y experiencia, instrumentando metodologías para que el resultado sea el mejor.

"Nuestra prioridad es que el compañero operativo que está en la línea, obra o en una emergencia no se encuentre con alguna dificultad al momento de instalar las piezas que acá se fabrican. Trabajamos con metales que de por sí son pesados. Por eso, la idea es que puedan avanzar sin obstáculos ni pérdida de tiempo" sostuvo Diego González. "Es un trabajo en equipo donde cada uno aporta su conocimiento. El trabajo fue transmitiéndose de generación en generación, por eso cuando llegan compañeros jóvenes ellos le aportan una nueva idea para obtener el mejor resultado" aseveró González.

En un recorrido por las veredas de la ciudad, si se hace un recorrido visual en las instalaciones de la Cooperativa, todas tienen un pieza que se fabricó en la herrería de CALF. "Nuestro trabajo está presente en todas las líneas, en los postes, columna, transformador o lo que diga CALF, todo está en la calle", narró Darío.

Nadie sabe a ciencia cierta cuando nació el sector, algunos atinan a decir que aproximadamente más de 40 años que

existe. Aún así el sector funcionó y los trabajadores trasladaron de generación en generación los conocimientos y "mañas" para lograr un trabajo final mejorado y de calidad que tuviera en cuenta los factores climáticos por un lado y de rápida expansión de la ciudad por el otro.

Entre hierros, chapas y máquinas de todo tipo, comparten su jornada laboral seis personas: Lucas Agüero es el jefe de sección; Diego González, jefe del sector; Cristian Marcolini, capataz; Sebastian Pacheco y Darío Orellana, oficiales metalúrgicos y Lucas Zuñiga, pintor.

Aquí, el ingenio ocupa un lugar preponderante. A través de los años las nuevas generaciones implementaron metodologías con el objetivo de facilitarle la tarea al personal operativo. "Muchas veces vienen los compañeros y nos piden que una determinada pieza tenga alguna medida específica porque eso les facilita la tarea y así no pierden tiempo en tratar de buscarle la vuelta. Nos encargamos de satisfacer el pedido y al poco tiempo viene el pedido de fabricar en cantidad para que quede en stock", confesó Sebastian.

El proceso de fabricación de las columnas de alumbrado público simples y dobles, comienza en el predio que po-



see CALF en el PIN, ahí se cortan los tubos que luego son trasladados esos tramos hasta el sector. El paso siguiente es el doblado, colocación de antioxido y pintado hasta llegar a la cantidad convenida, y luego es trasladada hasta el depósito en el barrio 14 de Octubre, para integrar el stok dispuesto para su retiro cuando sea necesario.

En CALF existen sectores donde cada uno es un eslabón que se une con otro para darle una impronta al trabajo diario. Es el caso del sector herrería, donde el producto final es instalado a lo largo y ancho de la ciudad.

El gancho CALF

Es un invento netamente "calfiano". Fue diseñado por los propios trabajadores quienes encontraron la manera de que la línea ante un evento no se dañe cuando se produce la caída de una rama de peso importante, un árbol o un cartel.

Cuando se presenta esta situación, el "gancho CALF"; se abre por el mismo y eso evita que la línea quede dañada en el piso a la intemperie hasta que el personal operativo llegue al lugar. De esta manera, se evita posibles accidentes, tiempo y el reemplazo del tramo de un conductor preensambado.

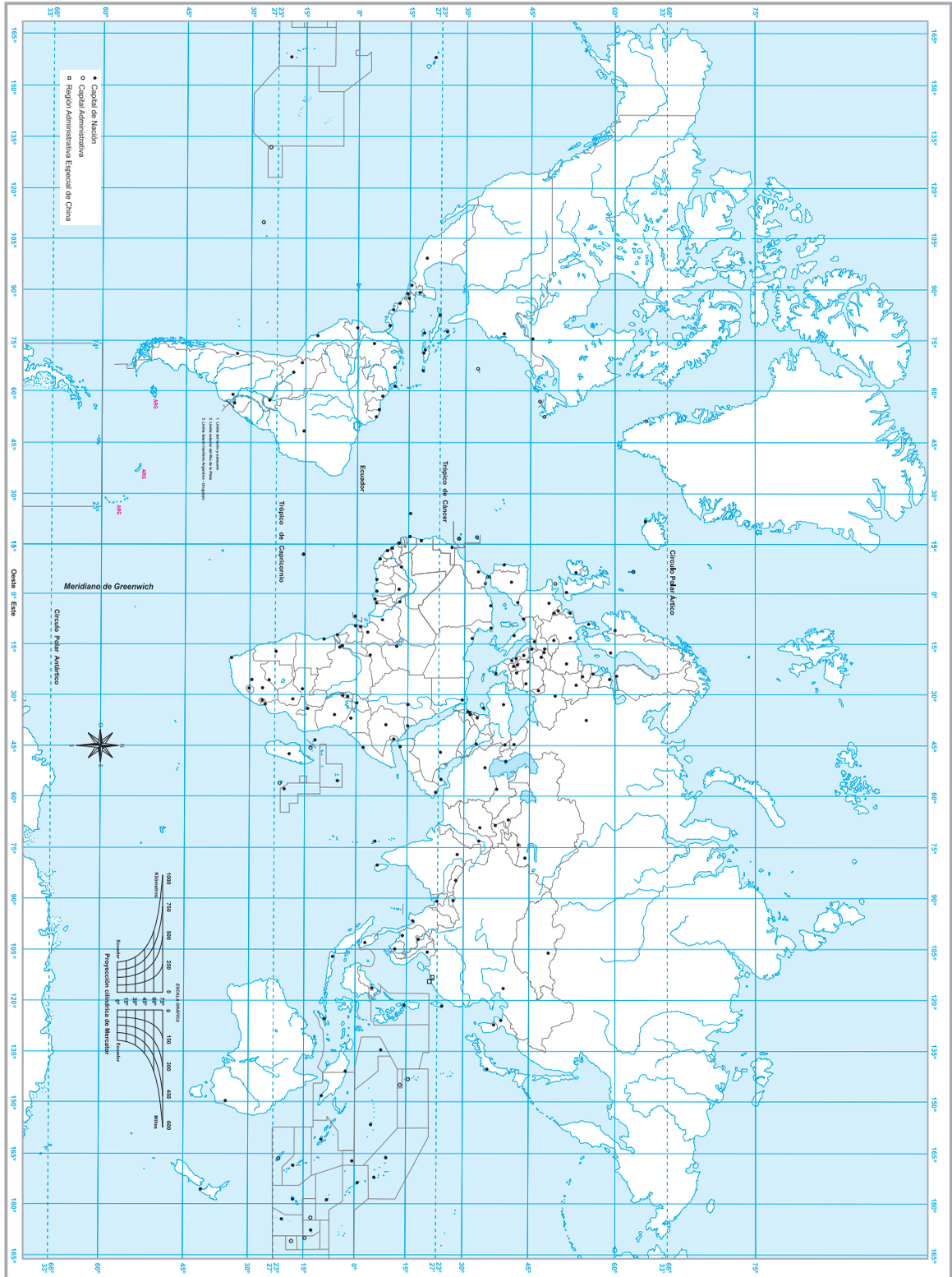
La plegadora

Otro ingenio "calfiano". Esta herramienta es de fabricación casera. La idea surgió a partir de la necesidad de modificar las protecciones que son colocadas en las columnas de hormigon y que sirven para cubrir los conductores subterráneos. Fue una propuesta de Orellana quien en se ocupó de juntar material de rezago y la armó en tres meses. Una dispositivo que facilita el pliegue de chapas y ayuda a ahorrar tiempo.

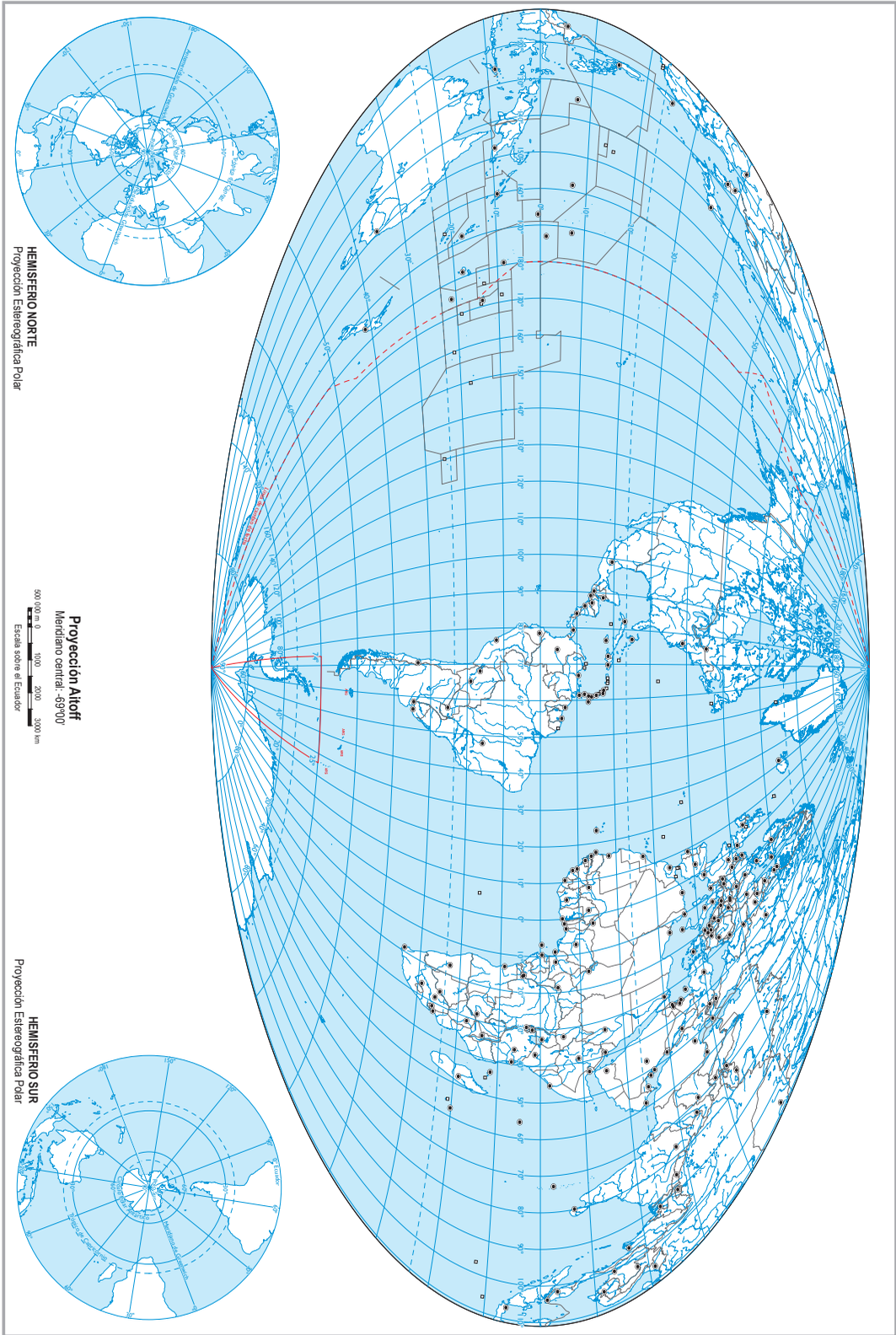


Algunos extrabajadores

- **Tímoteo Sáez**
- **Héctor Pérez**
- **Hugo Pedraza**
- **Daniel Pozo**
- **Aldo Lucero**
- **Omar Sánchez**
- **Manuel Miranda**
- **Felizindo Quezada**



○ Nombre Tema ○
Curso División Turno Fecha





El himno de Neuquén, *la historia de una canción*

Lleva la letra del locutor Osvaldo Arabarco y del poeta Marcelo Berbel. Hoy es uno de los emblemas de la provincia.

Todos los pueblos del mundo tienen un emblema que los caracteriza. Es una forma de darle una identidad material que resume la tradición y la cultura a través de escudos, banderas o simplemente himnos.

La provincia de Neuquén tiene estos los tres estandartes: una bandera, un escudo y una canción oficial que desde hace años la identifica y ya es parte de su acervo cultural. Pocos conocen la verdadera historia del himno provincial. Se sabe que durante el gobierno de Pedro Salvatori el 29 de febrero de 1989 se llamó a concurso para la selección de la letra y la música que se convertiría en la canción característica del territorio neuquino.

Un jurado integrado por dieciocho personas fue el que decidió el 23 de agosto de ese año la aprobación de *Trabun Mapu*, canción creada por los vecinos Osvaldo Arabarco y Marcelo Berbel.

En 2016, la Legislatura neuquina instituyó el 1 de marzo como Día del Himno de la Provincia de Neuquén, en homenaje a Osvaldo Arabarco, quien falleció ese día del año 2015.

Neuquén *Trabun Mapu* (Neuquén, Tierra de Encuentro) es una composición poética adoptada como himno oficial. La canción original tiene cuatro estrofas y un estribillo y

la partitura original es para guitarra con una intervención de *tahiel* (*tayül*, canto tradicional mapuche) en el estribillo. Al reglamentarse la Ley de creación del Himno, en 2000, el Poder Ejecutivo provincial estableció que en los actos oficiales se cantaran los párrafos primero y segundo y el estribillo. Así es como se lo escucha en la actualidad.

¿Pero cómo nació la idea de la letra?

Un año antes de morir, Osvaldo Arabarco, locutor y periodista de Neuquén, recordó en una entrevista concedida a un diario local cuál había sido su inspiración para escribir las estrofas que luego Berbel le pondría una melodía.

Recordó que en 1978 desde Argentina Televisora Color (ATC) se realizó un programa especial comunicándose con todas las estaciones de televisión del país.

Cacho Fontana era el encargado de conducir aquel programa que serviría de inauguración de los equipos que la televisora había adquirido para las nuevas transmisiones a color.

Cuando Fontana lo despidió y le agradeció su participación, Arabarco contestó con una frase que improvisó en el momento: "Neuquén es compromiso".

"Me gustó tanto que cuando llegué a mi casa me puse a escribir versos a partir de esa frase", recordó luego en aquella entrevista.

Himno de la Provincia del Neuquén Neuquén Trabun Mapu

Creció en el compromiso de una raza vigente
con el cielo en los lagos todo el viento en la voz.
Con una fe de siempre nutriendo primaveras
y un paisaje de tiempo que lo llenó de amor.



Se bautizó en la gloria del agua cantarina
venida de la nieve divino manantial;
y en la Pehuenia madre nació su flor extraña
que al soñar lejanías echó la vida a andar.

| Estribillo |

Neuquén es compromiso
que lo diga la Patria
porque humilde y mestizo
sigue siendo raíz
Del árbol esperanza
Maná cordillerano
Que madura en Nguilleu
El fruto más feliz.
Y su taniel mapuche,
Hoy es canto al país.

Neuquén, país, país.
Neuquén, país, país.



El porqué de su idea entró a mirar distancias
Y descubrió otra aurora de pie sobre el Lanín;
Y vio por vez primera la piel de hombres distintos
Y sin perder su estirpe fundió una nueva piel.



Un presagio de machis le corre por la sangre,
Multiplicando panes igual que Nguenechén
Su vocación de pueblo palpita en los torrentes
Y estalla en soles lejos con otro amanecer.



32

La mayor represa exclusivamente en territorio nacional

Piedra del Aguila es la mayor central construida exclusivamente en territorio argentino.

Sus propósitos son la generación de energía y la atenuación de crecidas.

Consta de una presa de hormigón de gravedad con una altura de 125 metros, y un aliviadero para soportar hasta 10.000 m³/s para evacuar las grandes crecidas del río Limay.

El volumen del embalse a nivel máximo es de 12400Hm³. La central es exterior, ubicada al pie de la presa, y posee 4 turbinas Francis de eje vertical con una potencia nominal instalada de 356 MW cada una.



Detalles Técnicos

- . Fundación: Roca
- . Altura de presa: 172 m
- . Longitud de coronamiento: 820 m
- . Volumen de la presa: 2.780.000 m³
- . Capacidad de embalse: 12.400 hm³
- . Capacidad de vertedero: 10.000 m³/s
- . Potencia instalada: 1.400 MW
- . Generación media anual: 5.500 GWh
- . Proyectista: Consultores Patagonia
- . Constructor: U.C.A.S.A. (Unión de Constructores Argentinos S.A.)
- . Puesta en operación: 1993



En el año 1985 comenzaron los trabajos de construcción de la represa sobre el río Limay a la altura de la localidad de Piedra del Águila. Cerca de 4.000 profesionales, técnicos y obreros, alojados en una villa temporaria llamada Rincón Chico, emprendieron la labor para mejorar el abastecimiento hidroeléctrico en la región y el país.

El llenado del embalse motivó la ejecución de obras como la reubicación de las rutas N° 40 y 237 y la construcción de puentes carreteros sobre los ríos Collón Cura y Pichi Leufú.

Además se debió relocalizar la Colonia Paso Flores, en la provincia de Río Negro, y el asentamiento indígena de Pilquiniyeu del Limay.

El desarrollo de la obra civil comprendió la edificación de:

La Presa, propiamente dicha construida en hormigón, forma un embalse de 292 km² y tiene 170 metros de altura. Para su desarrollo se debieron reubicar las rutas nacionales 40 y 237 y construir puentes carreteros sobre los ríos Collón Cura y Pichi Picún Leufú.

El Aliviadero sobre la orilla oeste del río posee 4 compuertas que permiten la descarga de 10.000 m³/seg. 6 tomas de agua y dos 2 cámaras de compuertas por donde fluye el agua.

El descargador de fondo que es un elemento de seguridad para permitir la reducción del embalse en casos de emergencias.

La central hidroeléctrica ubicada al pie de la presa, aloja las máquinas y un área de montaje. Además, alberga 4 turbinas con sus generadores de 350 MW y transformadores respectivamente, que generan una potencia instalada de 1.400 MW.

A partir del año 1993 la represa entró en funcionamiento y con el tiempo fue una obra de relevancia para la Patagonia y el país. En la hidroeléctrica Piedra del Águila se genera energía eléctrica renovable y no contaminante que llega a toda la Argentina a través del Sistema Argentino de Interconexión, al igual que las demás represas de la provincia. Todas en conjunto tienen dos objetivos: generar energía y controlar las crecidas de los ríos así como administrar el recurso hídrico para uso agrícola.

Comidas para llevar

¡Quiero Más!

En la vida del Sabor!

VIANDAS - VIANDAS EMPRESARIALES

- Pastas Caseras
- Platos del día
- Empanadas
- Sandwiches
- Matambre
- Parrilla
- Pizza
- Pollo



PEDIDOS AL
4474485

Bahía Blanca 38 y las vías. Neuquén

NO ES NECESARIO BEBER PARA SUFRIR EL ALCOHOLISMO



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](https://api.whatsapp.com/send?phone=5491132564729)
(solo texto y audio)

 /AlanonArgentina  @Alanon_Arg

 /alanon_argentina  /alateen_argentina

 /alateenargentina  Al-Anon Argentina

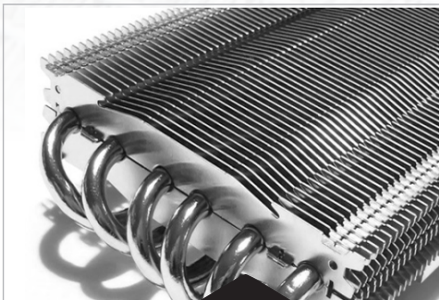
OFICINA DE SERVICIOS GENERALES AL-ANON
PARA LA REPÚBLICA ARGENTINA
Adolfo Alsina 1441, 1° piso Of. 102, CABA
+54 11 4382-9229 - info@alanon.org.ar





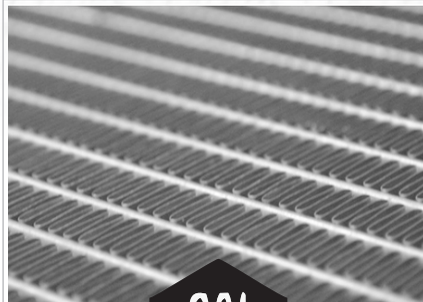
RADIADORES NEUQUÉN

PRODUCTOS & SERVICIOS



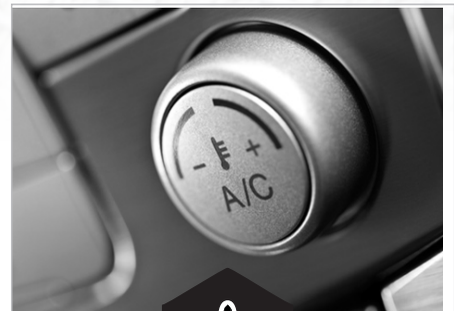
Refrigeración

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

