

PAGÁ TU FACTURA DE CALF DESDE TU CASA CON TU SMARTPHONE O COMPUTADORA. COOPERATIVA DE SERVICIOS PUBLICOS Y COMUNITARIOS DE NEUQUEN

COMUNITARIOS DE NEUQUEN

COOPERATIVA DE SERVICIOS PUBLICOS Y COMUNITARIOS PUBLICOS Y COMUNITARIOS

AÑO 2022 I EDICIÓN AGOSTO





SEDDLOO SEM premiosi

Scaneá y Participá



ganadores de neuquen y zona

Center Muebles Non



Ganadores



Daii Livello







Yami Villegas

Maria Mita





CENTER

San Luis 353



299 - 5126002



centermueblesnqn@gmail.com

Descargá la app DESCONTAR y participá









CALF hace brillar a Neuquén

Queremos que Neuquén brille aún más y no solo sea la ciudad más importante de la Patagonia, sino que sea también la mejor del país. Por eso estamos trabajando, en forma articulada con el municipio, en la renovación de todo el alumbrado público de la ciudad, instalando modernas lámparas Led. Y en esta oportunidad, exhibimos con orgullo el recambio de todas las luminarias del histórico puente carretero que une a nuestra ciudad con Cipolletti. De esta forma, brindamos más seguridad, mejor visibilidad y mayor eficiencia energética en el Alumbrado Público.

Pero el brillo se extiende con más trabajos en otros sectores de la ciudad. Normalizamos el servicio eléctrico en el denominado Lote 34 ubicado al norte de la urbanización Nueva Esperanza rural. En dicho lugar se reubicaron a los vecinos que acordaron con el Municipio de Neuquén salir de las usurpaciones que se habían registrado atrás en cercanías de la rotonda de Casimiro Gómez y Multivia Norte.

Ahora, los vecinos de este nuevo barrio han mejorado su calidad de vida dado que ya cuentan con su pilar, su medidor y alumbrado público

También firmamos con el municipio neuquino un convenio de colaboración para trabajar en forma conjunta y coordinada, focalizados en la inclusión, violencia de género y bienestar animal.

Paralelamente, y a través del Fondo Solidario acompañanos con una serie de donaciones a la Asociación Infantil de Fútbol Oeste Comunitario (AIFOC), una entidad sin fines de lucro que nació hace 20 años, y que ayuda a los niños y jóvenes a cumplir el sueño de jugar a la pelota.



Y estamos trabajando fuertemente porque CALF y la ciudad de Neuquén serán anfitrionas en noviembre del próximo Congreso Anual de la Federación de Cooperativas eléctricas (FACE) que agrupa a unas 300 entidades de energía de todo el país. De esta forma, fortalecemos el cooperativismo y a la vez aprendemos de otras entidades hermanas.

CALF trabaja día a día por sus asociados y por cada uno de los vecinos de la ciudad. Por eso, decimos que CALF es Con Vos.



CONSEJO DE ADMINISTRACIÓN

PRESIDENTE

Darío Marcos LUCCA

VICEPRESIDENTE 1° Martín Guillermo PEREYRA

SECRETARIO GENERAL Aldo Marcelo SEVERINI

TESORERA Alejandra QUIROGA

VICEPRESIDENTE 2° Manuel Angel CUESTA PROSECRETARIO

Fabián Eladio ARANDA

PROTESORERO Yenny FONFACH

SECRETARIA DE ACTAS María Alejandra TORQUI

VOCALES TITULARES:

1- Carlos CIAPPONI 2- Leonardo FERREIRA 3- Roberto GARRIDO 4- Gabriel Victoriano REYES **VOCALES SUPLENTES:**

- 1- Janette Ampuero LÓPEZ 2- Gustavo ANCAFIL
 - 3- Gustavo ORLANDO 4- Sandra BRUZZONE

SÍNDICO TITULAR Pablo PROST

SINDICO SUPLENTE Claudio MICOZZI

PRENSADelfina GENERO
Hugo MARIN
Alfredo VIGIL



La Cooperativa CALF concluyó a fines de agosto la renovación de toda la luminaria del puente viejo que une a las localidades de Neuquén y Cipolletti instalando modernas lámparas LED en el marco de toda la renovación del alumbrado público en la ciudad.

En total se instalaron 30 artefactos LED de 180 W, otros 30 artefactos LED XS 200 y unos 500 metros de cable de aislación de 1,5 milímetros. Los trabajos se extendieron a lo largo de casi una semana y se debió proceder a la interrupción parcial del tránsito vehicular en horas de la madrugada para que el personal de la Cooperativa pudiera realizar las tareas con seguridad.







Darío Lucca, presidente de CALF, resaltó que se trata de una tecnología e inversión importante que beneficia a diario a todos los vecinos de ambas localidades.

"Instalamos nuevas lámparas LED que brindan más seguridad, mejor visibilidad y mayor eficiencia energética en el Alumbrado Público" expresó el presidente.

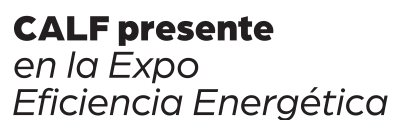
"CALF acompaña la gestión de modernización del actual intendente, y lógicamente queremos que Neuquén brille aún más y no solo sea la ciudad más importante de la Patagonia, sino también del país" acotó.

En total, renovar toda la luminaria de la ciudad representa el recambio de unas 45 mil lámparas y hasta ahora se han instalado casi unos 2 mil artefactos LED.

A la fecha, ya se han instalado con los nuevos artefactos la Avenida Mosconi (ex ruta 22) en tu totalidad, las calles Mitre, Sarmiento, Leloir, Godoy, Huilen, 9 de Julio, Avenida Aregentina y Olascoaga, entre otras.

Lucca, acotó que una vez que terminen con la iluminación de las arterias principales vamos a ir planificando y avanzando, en un trabajo articulado con el intendente Mariano Gaido, en otros barrios de la ciudad.







El presidente de CALF Darío Lucca expuso el pasado viernes 26 de agosto en la Expo Eficiencia Energética que se llevó a cabo en el Centro Costa Salguero en la ciudad de Buenos Aires.

L MEDIO AMBIENTE

La temática de la disertación, que se realizó en el auditorio N°1 del predio ferial, estuvo focalizada en la "actualidad energética del cooperativismo". El evento se enmarcó en la Feria Internacional de Nuevas Tecnologías para el ahorro y el uso eficiente de la energía.

Lucca, quien estuvo acompañado por el vicepresidente primero Martín Pereyra y por el Gerente de Ingeniería Claudio Travaglini, dió detalles del trabajo pionero de la Cooperativa en avanzar en la implementación de



En su 3º edición, Expo Eficiencia Energética reunió a los profesionales del sector, empresas, instituciones y organismos públicos y privados para generar y ampliar el conocimiento. Así también discutir acerca de los nuevos avances y desafíos que enfrenta el mundo actual en cuánto a la eficiencia energética, el desarrollo sustentable, y demás áreas del sector. En un mundo donde los temas ambientales pasan a ser protagonistas, es importante generar debate y difundir el conocimiento en todos los sectores. Por eso es que la feria es un punto de encuentro importante, desde donde se brinda la oportunidad para que todos

estos actores puedan comenzar a trabajar en conjunto hacia un "mundo sustentable".

energías renovables. En este sentido, destacó el Parque de Energía Solar de 50 Mega que está desarrollando Calf en la zona de la meseta en un trabajo coordinado con el municipio de Neuguén.

Agregó que "fuimos la primera cooperativa en contar con una flota de vehículos totalmente eléctricos" y anunció que "próximamente estaremos instalando totems en la ciudad para que puedan recargarse las baterías de los monopatines eléctricos." También destacó el desarrollo que viene llevando la Cooperativa para instalar lámparas Led en toda la ciudad.





SEGUÍ ESTOS CONSEJOS. JUNTOS PODEMOS HACER LA DIFERENCIA.

CAMPAÑA PARA EL USO RACIONAL DE LA ENERGÍA ELÉCTRICA





50%

CINE ESPAÑOL

EN ENTRADAS CINE Y ORQUESTA SINFÓNICA

AVDA, ARGENTINA 235

25%

ESTOY LOCA

EN INDUMENTARIA FEMENINA **CHANETON 2265**

20% **HIT TRAINING GIMNASIO**

EN CUOTA MENSUAL LA RIOJA 1120

20%

Mc FLY

EN GASTRONOMÍA MINISTRO GONZALEZ 47 20%

PRECIO JUSTO

EN GAMING, PARLANTES Y ACCESORIOS

FÉLIX SAN MARTÍN 638

20%

ÓPTICA LUMIERE

EN PRODUCTOS DE ÓPTICA **BELGRANO 4120**

20%

PET SHOP DON CAMILO

EN ALIMENTOS Y ACCESORIOS ANT. ARGENTINA 3153

15%

PINTURERÍAS CENTER

EN PINTURAS

LASTRA 1454 -BELGRANO Y CASILDA 10%

10 ALMAS BAR

EN GASTRONOMÍA

INTENDENTE CARRO 206



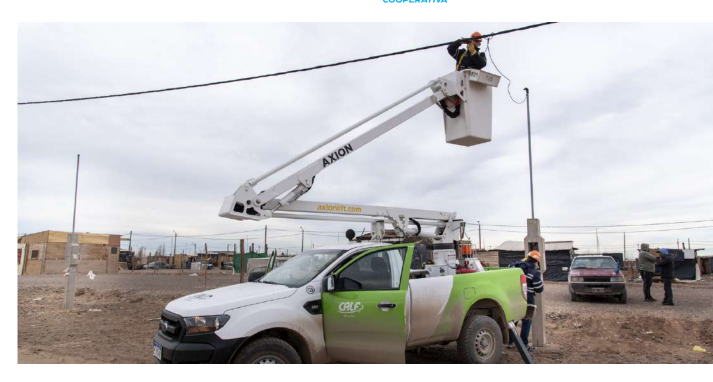
Bajate la app Descontar gratis y empezá a disfrutar los descuentos de los comercios adheridos.











Energía y alumbrado para los vecinos de la meseta

El presidente de CALF Darío Lucca y el Gerente General de la Cooperativa, Carlos Saita visitaron los trabajos de normalización del servicio eléctrico en el denominado Lote 34, ubicado al norte de la urbanización Nueva Esperanza rural.

En dicho predio se reubicaron a los vecinos que acordaron con el Municipio de Neuguén salir de las usurpaciones que comenzaron años atrás cercanos a la rotonda de Casimiro Gómez y Multivia Norte.

El predio se extiende por unas 15 hectáreas ubicadas al este del Complejo Ambiental Neuquén (CAN) y en una primera etapa se delimitaron 420 lotes que tienen una superficie de 150 metros cuadrados siendo sus dimensiones de 7,50 metros de ancho por 20 de largo.

Lucca destacó el trabajo que viene llevando la Cooperativa, articulando las tareas con el municipio, instalando así a los vecinos su propio medidor de electricidad en la vivienda y dotando al barrio de alumbrado público.





Ahorrar electricidad mejora los bolsillos

A partir de la segmentación tarifaria dispuesta por el Gobierno Nacional para reducir el déficit que genera la importación de energéticos, se hace necesario para no perder el subsidio, ahorrar eléctricidad y no exceder el consumo residencial estimado en 400 kWh. De esta manera, protegemos los ingresos y colaboramos en el cuidado del ambiente.

En estos meses comienzan a alargarse los días, por consiguiente es un muy buen momento para aprovechar la luz solar y mantener un uso racional de la energía eléctrica, buscando un equilibrio entre el costo de las facturas y el confort dentro de la vivienda.

El consumo promedio de un hogar varía de acuerdo a la estación del año, los metros cuadrados de la vivienda, la cantidad y tipos de artefactos eléctricos en uso, el número de habitantes y la cantidad de horas que se esté en la casa. Además del beneficio económico, usar la electricidad de manera eficiente ayuda a cuidar el medioambiente sin renunciar a las facilidades de los aparatos eléctricos.

Aislar todas las ventanas y puertas

Es la primera medida que debemos adoptar. ¿Están realmente aisladas las ventanas las puertas? No se trata solo de que cierren bien, o que parezcan bien encajadas, sino que además cuenten con un sistema de aislamiento que evite que el calor se pierda por esos resquicios que quedan arriba y abajo. Un mal aislado provocará un mayor gasto en el consumo si se quiere mantener la temperatura de la casa.

Aprovecha la luz del sol

Aprovechar la luz solar. Subir al máximo las persianas y abrir las cortinas para intentar capturar todo el calor posible. Cuando caiga el sol, volver a cerrar todo para que no sea necesario aumentar el gas o el consumo eléctrico. Usa ropa cómoda y que también abrigue

La combinación de la ropa puesta con la calefacción puede provocar que no se necesite una temperatura demasiado alta.





Las alfombras en los suelos

El suelo es otro de los lugares que sirve como una fuente de frío, ya que el aire caliente tiende a ascender. Es por eso que una alfombra puede ayudar a frenar la propagación de las bajas temperaturas.

En los edificios es común tener vecinos arriba y abajo que también encienden la calefacción por lo que ese frío no llega tanto de las plantas inferiores, a diferencia de las viviendas unifamiliares.

Cuida la salud de tu caldera

Es importante que la caldera que calienta el agua y mantiene el sistema de calefacción encendido, no solo que funcione, sino que lo haga de manera eficiente sin gastar de más. Es recomendable que un servicio técnico la revise varias veces al año.

A medida que estos electrodomésticos cumplen años, su eficacia va reduciéndose. Cierra los radiadores que no uti-

Cerrar habitaciones que no utiliza

Si tiene una casa con varias habitaciones, es recomendable cerrar las puertas. De esta manera eliminamos el consumo de una serie de metros cuadrados en los que no utiliza ningún miembro de tu familia.

Programar lavado y planchado

En invierno, la gente sale menos y tiende a quedarse en su casa. Que ese "encierro" no sea el motivo de consumir más electricidad. Proyectar tanto el lavado de ropa como el planchado es una muy buena medida y a la vez, suma horas de ocio que pueden ser aprovechadas para relajarse o leer un buen libro.

Heladera y frízer

Recordar bajar el frio de estos electrodomésticos. Si bien son siempre utilizados, en los meses de frío no se abren y cierran constantemente.

El termostato al mínimo es por demás suficiente.

Aire frío – calor

Si se puede prescindir de su uso, mucho mejor. Son aparatos que consumen mucho, alrededor de dos hogares. Hay nuevos equipos denominados "inverter", los cuales son tipo A y de bajo consumo.

Poner el aire acondicionado a 24° C en verano y a 20° C en invierno. Recordar, limpiar los filtros aún en temporada invernal.

Iluminación

Usar lámparas LED y mantenerlas limpias, ya que si están sucias o en mal estado, pierden hasta un 50% de luminosidad.

Electrodomésticos

Televisores, reproductores de DVD y audio, cafeteras, microonda, etc, evitar el temporizador, el encendido instantáneo y la posición de espera o stand by.

Computadora

Apagar la computadora cuando no se use, ya que el consumo en modo "Espera" equivale hasta un 70% del consumo en modo "Encendido".

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

ALTA TENSIÓN PELIGRO DE MUERTE 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 instalacionesde CALF.

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



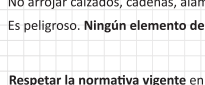
Recuerde que es obligación de la empresa que va a realizar el trabajo la difusión y aplicación de las medidas de seguridad.



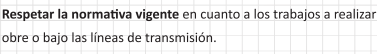




Evitar la manipulación de objetos metálicos (hierros, varillas, escaleras, etc.) en cercanía a líneas energizadas.



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





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 y el Municipio

trabajarán en conjunto en capacitaciones e inclusión

El presidente de CALF Darío Lucca y el intendente Mariano Gaido firmaron el pasado 23 de agosto un convenio de colaboración para trabajar en forma conjunta y articulada focalizados en la inclusión, violencia de género y bienestar animal.

La firma del convenio se llevó a cabo en la Sede de CALF y contó con la presencia de la Secretaria de Ciudadanía Luciana De Giovanetti, la Tesorera del Consejo de Administración Alejandra Quiroga y la subsecretaria de Ciudad Saludable, Andrea Ferracioli.

Lucca manifestó tras la firma del acuerdo que "la única manera de avanzar es trabajando en forma conjunta. Esto lo venimos haciendo con el municipio y con el acompañamiento del intendente Gaido".

A su vez, el jefe comunal destacó el trabajo articulado que se llevan adelante entre el municipio y CALF y agradeció a todo el equipo de la Cooperativa por trabajar en beneficio de toda la comunidad".







"Demostramos así que cada institución cubre un rol importante para la sociedad y este es un primer paso porque se vienen más convenios a firmar en los próximos días con la Municipalidad" acotó.

Sostuvo además que el acuerdo "consolida la relación (entre CALF y Municipio) y da las herramientas que la sociedad necesita para mejorar la calidad de vida no solamente en el tema plazas sino también en capacitación en lenguaje de señas, en violencia laboral, en la Ley Micaela", a la par que reflexionó que "todas son cuestiones que se tienen que capacitar las empresas que cumplen un rol social importante".

Por su parte, De Giovanetti explicó que "el objetivo es llevar adelante distintas actividades entre los equipos de CALF y del municipio. Desde la Secretaría vamos a desarrollar distintas capacitaciones como lo es lengua de señas, Ley Micaela, y en consumos problemáticos, entre otras.

Contó también que se trabajará dentro del área de Bienestar Animal, "la Cooperativa va a hacer los aportes necesarios que tienen que ver con dar cumplimiento a lo que plantean las ordenanzas en las plazas para que los animales no humanos que pasean con los vecinos tengan todas las condiciones necesarias", explicó De Giovanetti quien detalló que la Cooperativa colaborará con la colocación de "las bolsas necesarias para que se recojan las heces de los animales, y los juegos que tienen que ver con la recreación de los animales no humanos".

También anunció que la semana que viene, la Municipalidad comenzará a realizar capacitaciones en CALF en lengua de señas al personal de la Cooperativa que se desempeña en la atención al público.

PUNTOS:

A) Establecer canales de comunicación para la planificación y ejecución de actividades y políticas públicas de manera conjunta con todas las Subsecretarías y Coordinaciones dependientes de la Secretaría de Ciudadanía.

B) Realizar capacitaciones al personal de la Cooperativa en materia de género, infancias, adolescencias, adultos mayores, discapacidad, consumos problemáticos y bienestar animal.



VIANDAS - VIANDAS EMPRESARIALES



Bahía Blanca 38 y las vías. Neuquén





El fútbol es un juego que genera amistad

La Asociación Infantil de Fútbol Oeste Comunitario (Al-FOC), es una entidad sin fines de lucro que nació hace 20 años, con el objetivo de que los pibes del oeste participen en un torneo organizado, con camisetas y árbitros, y cumplan el sueño de jugar a la pelota.

En la actualidad AIFOC es integrada por 14 escuelitas de fútbol compuestas por hasta cinco categorías de 4 a 17 años, donde todos los sábados y domingos se juntan más de 1.300 chicos de diferentes barrios.

Esta Asociación realiza un trabajo comunitario, y a pesar de las dificultades, nunca deja de crecer, abriendo los brazos para que los chicos y chicas tengan su lugar en el equipo.

Aquí, solo hay esfuerzo, compromiso y solidaridad. A cada chico o chica que presenta una dificultad, se lo trata de ayudar y contener. Se valora a la persona, se la acompaña, se la protege.

La pelota rueda, no para competir, sino para jugar; para dejar que la ilusión y los sueños se cristalicen cada fin de semana.

Rubén Guichaqueo, que preside la AIFOC desde el 2013, sostuvo que "trabajamos para que nuestros chicos sean protagonistas y que continúen engrandeciendo al deporte comunitario".

La Asociación está compuesta por 14 delegados, uno por escuelita. Luego, están los técnicos. "Cada escuelita tiene su identidad, y son quienes inculcan a los chicos el respeto al rival, el juego limpio, el rechazo a la violencia. Nuestro primer paso es la educación. Cada pibe debe ir a la escuela y va de la mano del deporte", reveló el dirigente social.

"Nuestro cimiento es la contención y entretenimiento para que los pibes y pibas no estén en la calle. En cada entrenamiento como en cada encuentro, los chicos y chicas son los protagonistas", resaltó Guichaqueo.





El referente comunitario destacó la puesta en valor de los potreros y las canchitas de fútbol barrial al instalarles césped sintético ya que "le da más vida a los chicos, significan inclusión y los asume como propios. Además eso nos permitió que se pueda trabajar un poco más tarde al contar con iluminación".

Es realmente admirable el esfuerzo tanto de los delegados como de los técnicos. Siempre acompañando y dando todo lo que pueden para los pibes. "Cada delegado y técnico le transmiten a los pibes que cada encuentro es para divertirse, a pasar un momento donde el fútbol es un juego", destacó el presidente de AIFOC.

En todos los ámbitos, donde el futbol es el protagonista, los padres y madres tienen un rol fundamental, a veces de compromiso y solidaridad. Otras, lamentablemente, imponiéndoles presión a sus hijos.

"A veces tienen que dejar de lado esa tensión que les tiran a sus hijos, olvidándose en más de una oportunidad que son chicos. No se trata de ganar o perder. Se trata de compartir, jugar, divertirse, de hacer amigos y de construir valores que están alejados de la competencia, el individualismo o la violencia", recalcó Guichagueo.

También están los padres, madres y familias que acompañan y aportan tiempo, esfuerzo y ganas. "Ellos ponen su granito de arena. Tienen una voluntad extraordinaria. En algunas escuelitas se organizan para preparar y servir la copa de leche, implementar un bufet para que con lo recaudado sea para comprar lo que se necesita en la escuelita o ayudar a trasladar a los pibes hacía la cancha que les toca, sin pedir nada a cambio", contó el dirigente.

Cada delegado tiene a su cargo entre 200 y 250 chicos

para lo cual desde la Asociación se trata de cubrir las necesidades. "Solicitamos a diversas instituciones, organismos o empresas donaciones de elementos deportivos, indumentarias o calzados para ser entregados a las escuelitas".

"Estamos inmensamente agradecidos con las autoridades de CALF por su colaboración y presencia. Esto significa que realmente la Cooperativa está comprometida con su comunidad y no deja de lado su rol social. Cada chico o chica que vista una de estas camisetas estará feliz, sintiendo que la Cooperativa está también presente en su equipo", aseguró Guichaqueo.

La Tesorera del Consejo de Administración, Alejandra Quiroga, a través del Fondo Solidario, realizó una donación a A.I.F.O.C. para que los chicos y chicas cuenten con conjuntos, pelotas, conos y tortuguitas para los entrenamientos. En tanto, al presidente la Sociedad Vecinal de Canal V, Luís Sánchez, se le hizo entrega de un juego de camisetas completo.



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.



TOOSERTURA 1000/0 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

MUTUAL DE EMPLEADOS Y OBREROS PETROLERO PRIVADOS



Jornada sobre electromovilidad en el Congreso

El pasado 16 de agosto se llevó a cabo en la Cámara de Diputados de la Nación la jornada denominada "Electromovilidad en Argentina: escenario presente y futuro" con el objetivo de analizar el paradigma global de la movilidad sostenible.

La actividad, que se desarrolló en el Salón Delia Parodi, tuvo como objetivo contribuir a un mejor entendimiento de este tipo de movilidad sostenible, frente a las ya conocidas que utilizan combustibles fósiles y biocombustibles.

Participaron autoridades nacionales, especialistas, empresarios, emprendedores, asociaciones y cámaras vinculadas al sector, que compartieron un panorama actual sobre la realidad de la electromovilidad en el mundo, en América Latina y específicamente en la Argentina.

El director General de la OCAL, Claudio Fernández Outón, señaló la importancia de "preparar legislativamente al país para que ese escenario de futuro, que no es tan futuro, que es la movilidad sustentable, se constituya en un beneficio para nuestro pueblo y no un riesgo". A su turno, Marcos Actis, director del Centro Tecnológico Aeroespacial de la UNLP, habló sobre la reconversión eléctrica de vehículos y destacó que "hay una posibilidad de hacer esto y con mano de obra argentina, capacitar al futuro personal de mantenimiento de transporte que empieza a trabajar".

Por su parte, Fernando Rodríguez Canedo, director ejecutivo de la Asociación de Fabricantes de Automotores (ADEFA), manifestó que "todos los países que hoy son productores y los que quieren serlo, tienen políticas públicas de largo plazo que incentivan tanto la inversión como la comercialización y el uso de estos vehículos". Fueron parte del encuentro: Jorge D'Onofrio, Ministro de Transporte de la Provincia de Buenos Aires; Diego Alberto Giuliano, Viceministro de Transporte de la Nación; Sergio Federovisky, Viceministro de Ambiente y Desarrollo Sostenible de la Nación; Julio Perdiguero, Subsecretario de Transporte de la Provincia de Buenos Aires; los Diputados y Diputadas nacionales Marcelo Casaretto, Jorge Rizzotti, Jimena López, Germán Martínez, Mónica Litza, Pamela Calletti, Alicia Aparicio y Victoria Tolosa Paz.

También estuvieron presentes: Juan Jose Mussi, ex intendente de Berazategui; Carla Pitiot, Directora del BICE; y representantes del sector productivo: Claudio Bulacio (ADEERA), José Tamborenea (CADIEEL), Alejandro Bustamante (Sero Electric), Francisco Casella (SCAME), Oscar D'Andrés (SUNRA), Adrián Peragallo (Enel X), Gustavo Risi (Circontrol S.A) y Marcelo Van Zandweghe (VZH SRL).







Asimismo, asistieron reconocidos disertantes del ámbito académico, científico y tecnológico, entre ellos: Claudio Damiano (UNSAM), Marcelo Corti (UBA), Mariano Novas (UNSAM), Guillermo Garaventta (UNLP), Diego Marino (INTI), José M. Ochoa (UNAHUR), Pablo Rutigliano (Cámara Latinoamericana de Litio), Carlos Romero Grezzi (Ministerio de Gobierno de San Juan), Pablo Naya (Sero Electric), Juan Baretto (CORADIR), Fabio Rozenblum (AFAC), Sergio N. Alvaro (AAVEA), José Maggiani (CAVEA), Laura M. Ávalos (SMATA) e Isabel Martínez (AIMRA).

PRIMER FÁBRICA DE BOLSAS ECOLÓGICAS DE LA PATAGONIA











Realizamos todo tipo de medidas, contamos con varios modelos y colores de telas.

Cada presupuesto se ajusta a tus necesidades.



℃ 0299 442 2690 № 0299 154 011015

Solicite promotor.



COMPROMISO CON EL MEDIOAMBIENTE

NEUQUÉN, ESTAMOS CON VOS



PARQUE SOLAR



FLOTA DE MOVILIDAD

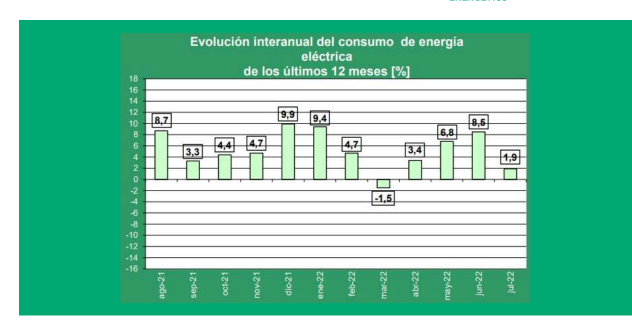


RED DE CARGA PARA VEHÍCULOS ELÉCTRICOS



RECICLADO DE BOTELLAS PLÁSTICAS





Creció la demanda de electricdad en Neuguén

Con temperaturas superiores en comparación con el año anterior, julio presentó un ascenso de la demanda de energía eléctrica de 1,9% y alcanzó los 12.638,9 GWh, un consumo récord para este mes.

Según datos de la Compañía Administradora del Mercado Mayorista Eléctrico (CAMMESA), se trata del tercer consumo más importante de la historia, luego de junio de 2022 (13.073,8 GWh) y enero de 2022 (13.058,8 GWh).

Asimismo, aumentó la demanda residencial, como también se presentó una suba en el consumo industrial y en las actividades comerciales.

De este modo, la demanda eléctrica ascendió por cuarto mes consecutivo, luego de la caída de -1,5 % en marzo pasado.

En cuanto al consumo por provincia, en julio, 22 fueron las provincias y/o empresas que marcaron ascensos, en tanto, 5 provincias presentaron descensos en el consumo con respecto al año anterior.

En lo que respecta al detalle de las distribuidoras de Capital y Gran Buenos Aires, que demandaron un 36 por ciento del consumo total del país, totalizaron un ascenso conjunto de 2%.

Los registros de CAMMESA indican que EDENOR tuvo un crecimiento de 1,5%, mientras que en EDESUR la demanda ascendió un 2,6%. El resto del país subió en su consumo 1,5%.

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 julio, la generación hidráulica se ubicó en el orden de los 2.474 GWh contra 1.818 GWh en el mismo período del año anterior, lo que representa una variación positiva del 36 %.

Si bien se siguen observando bajos caudales en las principales cuencas, como Paraná, Uruguay y Comahue, bastante por debajo de las marcas históricas, también se destaca una mejora en algunas cuencas respecto a meses anteriores.

Así, en julio siguió liderando ampliamente la generación térmica con un aporte de producción de 55,40% de los requerimientos. Por otra parte, las centrales hidroeléctricas aportaron el 18,70% de la demanda, las nucleares proveyeron un 5,57%, y las generadoras de fuentes alternativas un 11,82% del total. Por otra parte, la importación representó el 8,51% de la demanda.

> Fuente: Fundación para el Desarrollo Eléctrico (Fundelec).



Con los costos de la energía y el combustible en máximos históricos, el mundo busca soluciones rentables para dejar de utilizar el petróleo y el gas para satisfacer sus necesidades energéticas.

Un nuevo estudio de la Universidad de Stanford afirma que quizá no sea tan difícil como pensamos pasar a las fuentes de energía renovables.

Tras examinar 145 países, los investigadores han afirmado que el cambio a las energías limpias y la electrificación de todos los sectores energéticos no provocarán apagones ni un aumento de los precios. De hecho, según el estudio, los precios bajarían inmediatamente, y todos los costes iniciales de pasar a una energía 100% renovable se amortizarían en sólo seis años.

El estudio fue dirigido por el profesor Mark Z. Jacobson, catedrático de ingeniería civil y medioambiental de la Universidad de Stanford y director de su Programa

de Atmósfera/Energía. El profesor Jacobson es desde hace tiempo un defensor de las energías 100% renovables.

Una de las principales razones es que los sistemas energéticos basados en la combustión que utilizan la mayoría de los países requieren bastante energía sólo para funcionar.

Al cambiar a un sistema de energía limpia y renovable, el profesor Jacobson afirma que el uso de energía en todo el mundo se reduciría un 56% inmediatamente.

El ahorro se debe a la eficiencia de las energías limpias frente a los sistemas de combustión, así como a la eficiencia de la industria electrificada, ya que no habría necesidad de gastar energía en la obtención de combustibles fósiles.



"No necesitamos tecnologías milagrosas para resolver estos problemas. Si electrificamos todos los sectores energéticos; producimos electricidad a partir de fuentes limpias y renovables; creamos calor, frío e hidrógeno a partir de esa electricidad; almacenamos la electricidad, el calor, el frío y el hidrógeno; ampliamos la transmisión; y cambiamos el momento en que se utiliza parte de la electricidad, podemos crear energía segura, barata y fiable en todas partes."

Mark Z. Jacobson

Y las buenas noticias no acaban ahí. Un sistema de energía limpia y renovable reduce el coste por unidad energética en una media del 12%, lo que se traduce en un coste energético anual un 63% menor. Por supuesto, un sistema de energía limpia también tiene muchos beneficios para la salud, ya que reduciría la contaminación.

Para hacer su evaluación, el equipo de investigadores examinó la energía eólica terrestre y marina, la energía solar, el calor solar, la electricidad y el calor geotérmicos, la hidroelectricidad y pequeñas cantidades de electricidad de las mareas y las olas. Las baterías fueron la solución de almacenamiento de electricidad más común, y el equipo descubrió que no eran necesarias baterías con Se calcula que se necesitan 62 billones de dólares para actualizar los sistemas de 145 países, que producen el 99,7% del dióxido de carbono del mundo, y el precio no es pequeño. Pero el cambio a la energía limpia y renovable supone un ahorro inmediato de 11 billones de dólares al año. Esto significa que el mundo podría compensar los costes iniciales en tan sólo seis años, si estos países estuvieran dispuestos a hacer el cambio.





Alimentación durante el embarazo



A lo largo del embarazo, tu bebé crece y se desarrolla; por eso es importante que te alimentes bien.

Siguiendo una dieta saludable incorporarás los nutrientes necesarios para que tu bebé sea fuerte y sano. Algunos de esos nutrientes son las vitaminas, los minerales, las proteínas y las grasas. Cada uno de ellos tiene una función especial relacionada con el crecimiento y desarrollo del bebé.

Por ejemplo: algunos ayudan a formar los músculos, otros los huesos, otros el sistema nervioso, otros transportan el oxígeno.

Tratá de comer un poco de carne todos los días: podés consumir carne vacuna, vísceras, aves, pescados, cerdo y otras carnes, ya que contie-



La importancia de vacunarse

Si te vacunás durante el embarazo, te protegés a vos y a tu bebé. Por eso es muy importante que recibas las vacunas que corresponden a esta etapa:

- Vacuna triple bacteriana acelular

Se debe aplicar una dosis luego de la semana 20 de gestación para proteger al bebé.

Esta vacuna protege contra la difteria, tétanos y tos convulsa.

– Hepatitis B

En esta etapa podés iniciar o completar el esquema (son 3 dosis).

- Vacuna contra la gripe

La dosis anual se puede aplicar en cualquier trimestre del embarazo.



nen hierro en una forma que el organismo lo aprovecha muy bien.

Consumí diariamente cereales y legumbres (pastas, arroz, maíz, avena, porotos, garbanzos, lentejas, soja y arvejas secas): elegí los cereales integrales que tienen más nutrientes y fibra y moderá el consumo de facturas, tortas, galletitas y otros productos similares porque contienen muchas grasas, azúcares y sal.

Consumí todos los días frutas y verduras: elegilas de diferentes colores para recibir una mayor variedad de vitaminas y minerales. Optá por las de estación que son más económicas y sabrosas.

Incorporá todos los días leche o productos lácteos: aportan calcio, proteínas de muy buena calidad y vitamina A.

Y no te olvides de:

Tomar abundante agua (entre 2 y 3 litros por día). Preparar las comidas con aceite en crudo. Hacer 4 comidas por día (desayuno, almuerzo, merienda y cena).

Aunque realices una alimentación saludable, igualmente tenés que tomar el ácido fólico y el hierro o cualquier otra vitamina, si te lo indicó el equipo de salud. Es fundamental para tu salud y la del bebé.



Feliz ganadora de la Camiseta de la Selección

La ingeniera Diana Vero, es la feliz ganadora de una camiseta original de la Selección Nacional de fútbol.

Diana, vecina de la ciudad de Neuquén no disimuló su alegría al momento de recibir la camiseta sorteada por Club CALF.

"No queda más que agradecerles a CALF y al Club CALF por el gesto, por hacernos llegar un regalo tan bonito" expresó Vera tras recibir el presente de manos del presidente de la Cooperativa Darío Lucca.

Por su parte, Lucca resaltó el esfuerzo de la Cooperativa para acompañar a los comerciantes a través del "Club CALF" y el programa "Descontar", lo cual motoriza el consumo en la ciudad.

El sorteo se realizó el pasado 16 de agosto y se inscribieron más de 3.000 vecinos.

El Mundial 2022 de Qatar tiene la particularidad de que no se juega en verano, sino en invierno. De esta forma, la FIFA quiere evitar las altas temperaturas que se alcanzan en la época estival en el país asiático. Se disputará desde el 20 de noviembre hasta el 18 de diciembre de 2022.





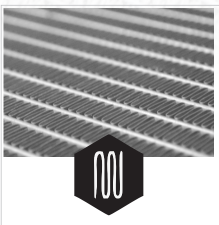
RADIADORES NEUQUÉN

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

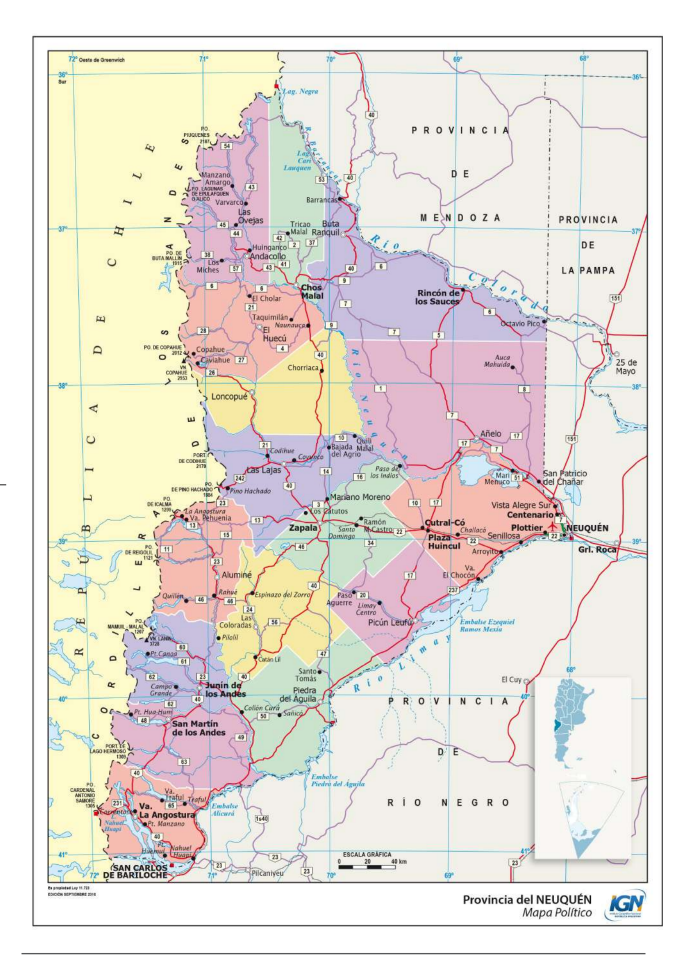
2994425051-2994523230

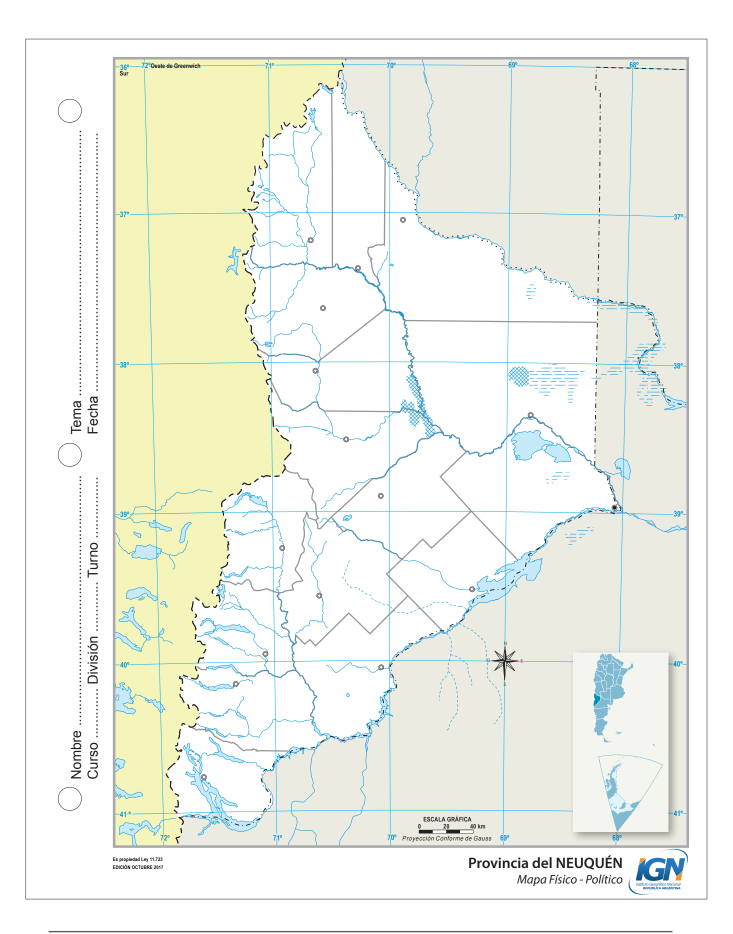
seguinos en nuestras redes



Radiadoresneuquen









Fue inaugurado en 1954, con motivo del 50° aniversario de la Capital. El autor de la estatua original fue un escultor francés.

La idea del monumento al General San Martín que se encuentra emplazado en el centro de la ciudad de Neuquén nació mucho antes de la inauguración oficial que tuvo lugar el 12 de septiembre de 1954, con motivo del 50 aniversario de la capital.

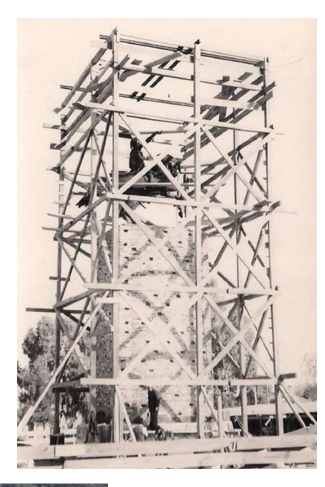
Los primeros bosquejos del prócer de la patria subido a su caballo los realizó el escultor Louis Daumas a pedido del gobierno de Chile, en 1859 para homenajear al Libertador de América

A partir de la bella creación del artista y de la imponente estatua, fue que desde la Argentina solicitaron réplicas para instalar en distintas ciudades del país.

La primera, claro está, fue inaugurada en Buenos Aires en 1862 en la Plaza San Martín. Finalmente los gobiernos de varias provincias fueron pidiendo otras réplicas para ser instaladas en distintos espacios públicos. En el caso de Neuquén, el pedido para la estatua fue concedido en 1950. A partir de ese momento, las autoridades de la capital comenzaron a pensar cuál sería el mejor lugar para que se luciera mejor.

Todos coincidían en que habría que encontrar un espacio en la zona del centro, por donde transitaban diariamente miles de personas para que todos los pudieran ver. Y así fue que luego de muchos análisis y debates, decidieron que el mejor lugar sería la zona donde dos de las cuatro diagonales tan características de Neuquén. Y para esto, era necesario mover el monolito que homenajeaba a los pioneros a lugar que dejaría el viejo edificio de madera, donde había funcionado la sede de gobierno y al que todos denominaban "Chateau Gris". Esta vieja construcción sería desarmada por completo. Las autoridades de entonces también decidieron que la fecha ideal para su inauguración debería ser el 12 de septiembre de 1954, día del cumpleaños 50 de la capital.







Para que la estatua del General San Martín fuera aún más llamativa es que se acordó la construcción de un gran pedestal de ladrillos en el que descansara la enorme figura del libertador sobre su caballo.

Para el día de la inauguración, unas 15.000 personas —según los diarios de la época- concurrieron al acto que incluyó un gran desfile cívico-militar en pleno centro de la ciudad de Neuquén para ver lo que con el tiempo sería, uno de los lugares más icónicos de la capital.

Para ese día, el enorme pedestal fue engalanado en su totalidad con banderas argentinas y ofrendas florales ya que el revestimiento de piedra no se había terminado por falta de tiempo.

Cumplido el acto, las banderas se retiraron, luego se colocó todo el revestimiento de piedra y finalmente el monumento a San Martín quedó impecable, digno de un homenaje a un prócer de la talla del libertador de América.

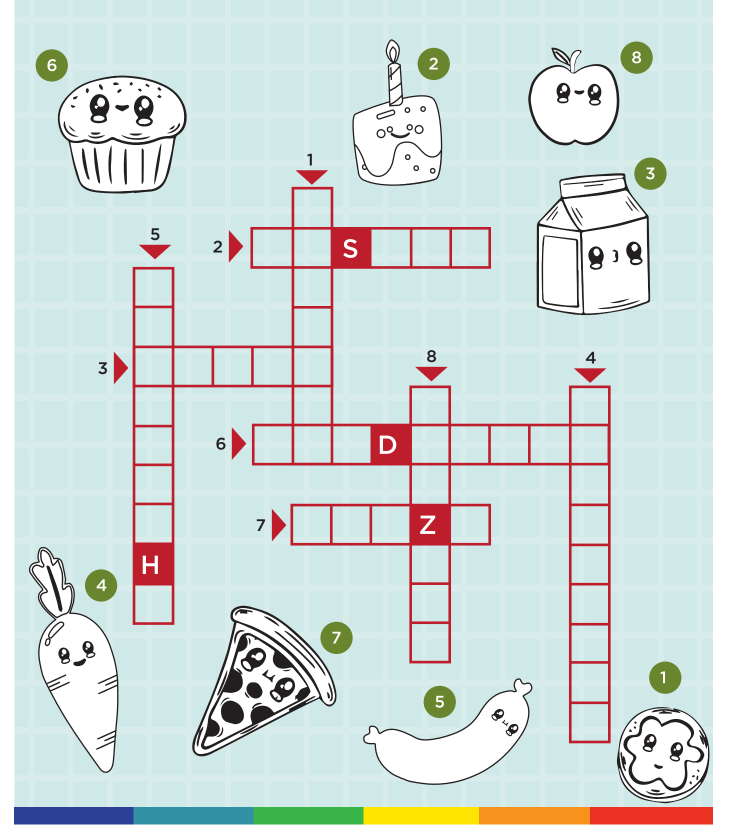
El éxito del escultor francés

Louis Daumas era un destacado escultor que se había especializado en estatuas de caballos. De allí que fue el artista elegido por los chilenos para llevar adelante la obra para homenajear a José de San Martín. El proyecto era lograr un monumento del general montado en su corcel, como si estuviera dirigiendo una de las tantas batallas que protagonizó en su lucha por la independencia.

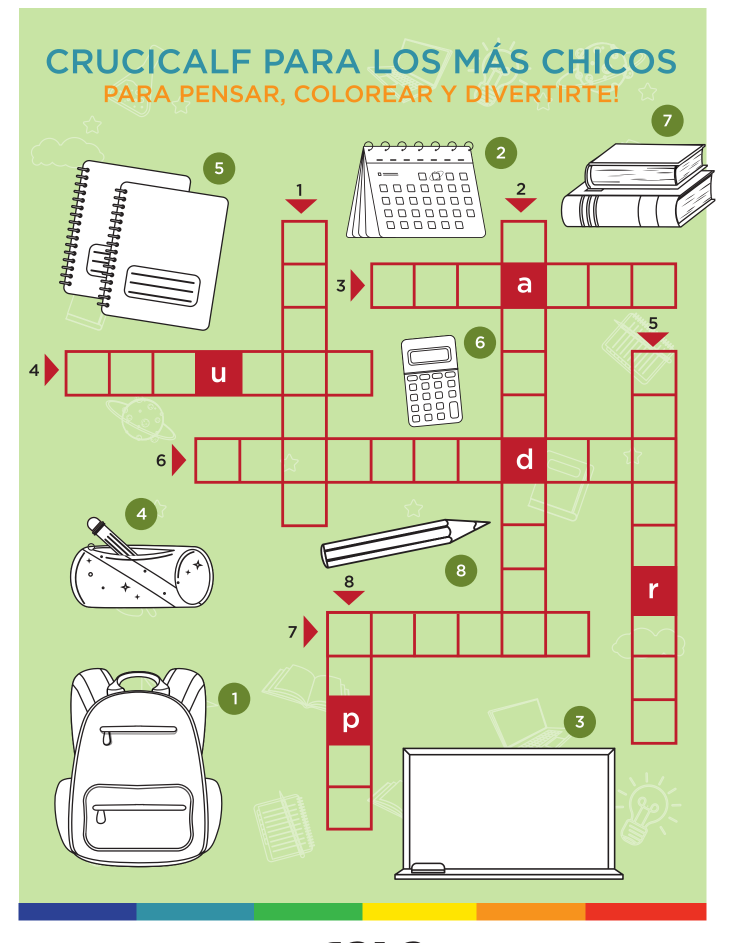
La obra de Daumas fue tan exitosa que no solamente se instalaron réplicas en distintas provincias del país sino también se enviaron otras a ciudades del extranjero como Madrid, Bruselas, Washington y Montevideo.

CRUCICALF PARA LOS MÁS CHICOS

PARA PENSAR, COLOREAR Y DIVERTIRTE!











¡VENÍ A COMPRAR AL MERCADO!

Más de 80 puestos de alimentos ofrecen una gran variedad de mercadería fresca y de primera calidad, a precios inigualables.





"Frutas y verduras, bebidas, pastas, carnes, pollos, huevos, lácteos, condimentos, descartables, alimentos para mascotas, forrajes, artículos de almacén y más"

Venta directa a mayoristas, minoristas y particulares.



ENCONTRÁ TODO EN UN SOLO LUGAR

Ruta 7 - Km 5 - Parque Industrial de Centenario, Neuquén

www.mcneuquen.com.ar







RENOVAMOS NUESTRO SITIO WEB PARA BRINDARTE MÁS INFORMACIÓN



En Leben Salud seguimos desarrollando nuestros distintos canales de comunicación, para brindarte toda la información que necesitás saber sobre los servicios, profesionales y distintas actividades; pensadas para los pacientes y sus familias. Te invitamos a conocerla.

www.lebensalud.com







Hormigón Elaborado



Diseñando Soluciones

www.esesa.com.ar

Δ

PLANTAS DE HORMIGÓN NEUQUÉN CAPITAL Y AÑELO







