



## GUÍAS TELEFÓNICAS PARA NUESTROS ABONADOS

Con el objetivo de brindar un beneficio especial a los abonados al Servicio Telefónico, la CEM estableció un acuerdo de colaboración recíproca con la empresa local Step One, especializada en comunicación y marketing, mediante el cual dicha firma le cede a la CEM -sin cargo alguno- una cantidad de 2400 ejemplares de la edición 2008 de la Guía de Monte, la única guía local de comercios, profesionales y servicios.

En reciprocidad, estos ejemplares fueron distribuidos de manera gratuita en los hogares de todos los abonados al servicio telefónico de la Cooperativa, con la idea de brindarles un beneficio extra ya que, esta nueva edición

de la Guía de Monte incluye el directorio telefónico completo de nuestra ciudad.

Es importante aclarar que dicha guía se vende en distintos puestos autorizados de la ciudad a un valor de \$5. Por eso vale resaltar que los abonados al servicio de la CEM pudieron acceder a un ejemplar sin costo alguno.

Por otra parte, durante el mes de abril la CEM también distribuirá entre sus abonados la guía telefónica tradicional. En este caso, el directorio telefónico de Monte se encuentra junto con los de otras ciudades de la zona, como bien se conoce. Cabe aclarar que el diseño de la tapa de esta guía fue realizado por diseñadores locales. ☺



# con luz propia



con luz propia es una publicación bimestral de distribución gratuita, editada por la Cooperativa Eléctrica de Monte Ltda. Reservados todos los derechos. Registro de Propiedad Intelectual en trámite. Prohibida la reproducción total o parcial del contenido sin consentimiento del Consejo de Administración de la CEM.

Abril 2008

en este número:

- Cumplimos 60 años • Obras de mantenimiento eléctrico • Telemedición para medidores industriales • Seguridad en el hogar • Imágenes de la obra en la Sede Administrativa • Visita del presidente de OCEBA • Distribución de guías telefónicas • Ampliaciones en telefonía e Internet •

### COOPERATIVA ELÉCTRICA DE MONTE LIMITADA

Eva Perón 365  
San Miguel del Monte  
(B7220BUE)  
Pcia. de Buenos Aires

### SERVICIO DE ATENCIÓN TELEFÓNICA PERSONALIZADO

Tel:409-500  
coopmonte@coopmonte.com.ar

### CONSEJO DE ADMINISTRACIÓN

- Presidente  
Sr. Antonio Pablo Araujo  
Vicepresidente  
Sr. Ernesto Eduardo Krause  
Secretario  
Sr. Roberto Oscar Mangiaterra (h)  
Prosecretario  
Sr. Jorge Luis López  
Tesorero  
Sr. Gustavo Wouters  
Protesorero  
Sr. Fabián Laprovitera  
Vocales titulares  
Sr. Luis Raúl Zunino  
Sr. Carlos Alberto Visconti  
Sr. Jorge Alberto Lissi  
Dr. Pablo Oscar Fernández  
Sr. Pedro Alberto Moyano  
Sr. Juan Alberto Bruni  
Vocales Suplentes  
Sr. José Luis Etcheverry  
Sr. Humberto Ramón Pellegrino  
Sr. Omar Enrique González  
Sr. Roberto Carlos Jaure  
Sindico Titular  
Sr. Guillermo Marcelo La Rosa

### Actualización de la titularidad

Recuerde que resulta muy conveniente para los asociados cambiar la titularidad de los medidores que estén a nombre de un fallecido o de una persona que ya no resida en la vivienda.

Invitamos a todos los vecinos que no tengan la titularidad actualizada a que se acerquen a nuestras oficinas comerciales lo antes posible, para efectivizar así el cambio correspondiente.

El trámite tiene un costo de solo \$40 e implica asociarse a la CEM. Se puede abonar en hasta 10 cuotas sin interés, que se agregarán a la factura de electricidad.

Aquellos que realicen el trámite, gozarán de los beneficios que otorga la CEM a sus socios: el Servicio de Sepelio y la posibilidad de acceder al Servicio de Telefonía y al de Cementerio Parque. ☺

### ADHIÉRASE A NUESTROS SERVICIOS

Para acceder a este Servicio usted debe actualizar los datos de los integrantes de su gru-

### Ampliaciones en telefonía y en Internet

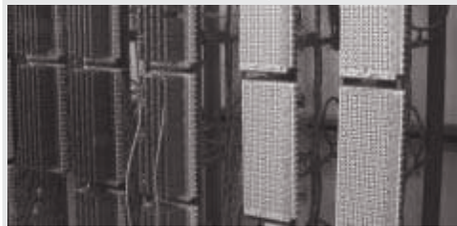
Se realizó una importante obra de ampliación en telefonía para extender el servicio en la planta urbana. En esta oportunidad se instaló un cable de 900 pares desde la central hacia la zona rígida y los repartidores, con lo cual se amplió el plantel externo de la zona urbana, por un lado, y se dejaron pares de reserva en algunos lugares estratégicos, con la idea de realizar futuras ampliaciones sin tener que manipular el repartidor de la central.

Se calcula que la obra estará terminada para fin de mes. De esta manera, se le podrá conectar el servicio telefónico a muchos abonados que están en lista de espera

debido a que en algunas zonas de la ciudad no se disponían de pares.

Asimismo, en lo que se refiere a Internet, operarios de Technology Bureau realizaron las tareas pertinentes para poner en pleno funcionamiento el DSLAN Alcatel de 240 puertos que la Cooperativa le adquirió a esa empresa.

Este DSLAN ya se encuentra cableado, instalado y en marcha, por lo que la CEM ya comenzó a llamar a los más de 100 abonados que han solicitado el servicio de banda ancha. Estas nuevas conexiones de ADSL se realizarán tanto en la planta urbana y como en los barrios. ☺



po familiar y así evitará contratiempos ante un eventual fallecimiento. El valor para el Servicio de Sepelios / Casa Vela-toria es de \$ 6 por grupo familiar.

Asimismo, lo invitamos a adherirse con anticipación a nuestro Servicio de Cementerio Parque: el

valor por dos parcelas de dos niveles cada una es de \$ 8 por mes. Si usted no se encuentra adherido al momento de una defunción, la inhumación tendrá un costo de \$ 1.500 y luego deberá comenzar a pagar el abono mensual de \$8. ☺

## 60 AÑOS

Editorial

Este 18 de abril es una fecha muy especial para nuestra entidad: se cumplen 60 años de existencia de la Cooperativa Eléctrica de Monte Ltda.

Sería caer en un lugar común expresar que es un acontecimiento importante, porque lo que realmente importa es observar en que condiciones de ha llegado a cumplir seis décadas.

Desde los primeros días, aquellos en los que la CEM comenzaba a escribir su historia, cuando un puñado de vecinos decidió encarar un desafío sin precedentes, hasta la actualidad, hay que decir que "mucho agua ha corrido bajo el puente".

Desde aquellos días, en los que un incipiente servicio eléctrico comenzaba a revolucionar la ciudad, hasta nuestros días, cuando la Cooperativa se encuentra en plena etapa de diversificación de servicios, los dirigentes y los trabajadores de la CEM, impulsados por la idea de mejorar la calidad de vida de los vecinos, no detuvieron la marcha en pos del desarrollo de ideas innovadoras y vitales para la ciudad.

Es improbable que aquellos pioneros imaginaran que hoy nuestra entidad cuenta con un servicio eléctrico de excelencia,

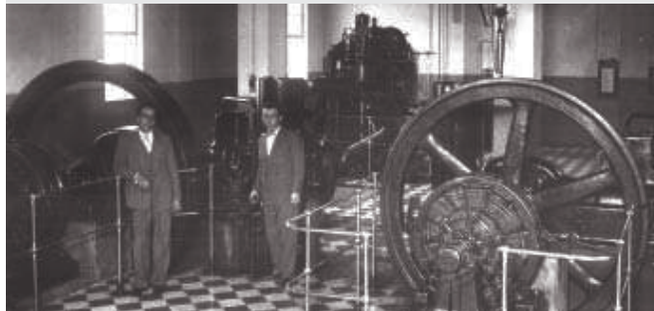
con nuevos servicios fundamentales para los vecinos, que muy pronto se arraigaron en la comunidad. Es muy probable que esos emprendedores actuaran apremiados por las urgencias que los tiempos imponían y que ni siquiera supusieran que tras 60 años la Cooperativa sería considerada como una de las entidades más representativas e importantes de nuestra ciudad.

Es poco probable que sospecharan como sería el futuro, pero había algo que los impulsaba a empezar y seguir: una chispa de entusiasmo progresista que se ha mantenido sin cambio hasta nuestros días.

No sabemos tampoco nosotros, hoy en día, como será nuestra Cooperativa dentro de 60 años. Pero si estamos comprometidos a seguir manteniendo encendida esa chispa original. Contamos con los directivos y el personal adecuados para continuar la tarea, pero, fundamentalmente, contamos con el apoyo de los asociados, que hoy -y también hace 60 años- son el pilar fundamental sobre el que se asientan los proyectos que emprende nuestra entidad.

¡Feliz 60 años para todos, entonces, y por otros 60 más! ☺

Consejo de Administración



### Servicio Eléctrico: obras de mantenimiento

Continúan los trabajos de mantenimiento de las líneas rurales. En tal sentido, se sigue con el cambio de postación y aislaciones.

En breve finalizaremos una etapa muy importante de nuestra distribución rural. Se trata de la zona que va desde la Escuela 15 hasta las Cuatro Bocas, pasando por El Centinela y otros establecimientos importantes de dicho sector rural.

Se han realizado, además, obras de mantenimiento para reparar los daños ocasionados por diversos temporales que han afectado distintos puntos de la extensa red eléctrica que tiene nuestra Cooperativa.

Con respecto al casco urbano, se están cerrando las distintas etapas del tendido subterráneo de Media Tensión, minimizando de ésta manera los riesgos eléctricos dentro de la planta urbana.

Asimismo, en materia de seguridad en la vía pública, se está trabajando en un plan de relevamiento urbano con el fin de mantener nuestras redes eléctricas dentro de las normativas exigidas por el Ente Regulador. En este sentido, el Gerente de ésta Cooperativa, junto con el Jefe de Distribución y el ingeniero asesor en seguridad e higiene de la misma, viajaron a la ciudad de Junín para reunirse con representantes de la empresa EDEN con el objeto de asesorarse sobre el tema, ya que éstos tienen en funcionamiento desde hace tiempo un plan similar.

Por otro lado, con respecto a obras solicitadas por nuevos usuarios, se han concretado, siempre con las correspondientes aprobaciones provinciales, diversos proyectos de características importantes por su extensión y condiciones estructurales, ya sea para distintos emprendimientos habitacionales, barrios o suministros puntuales en diversos sectores rurales, entre los que podemos nombrar el barrio de las 80 viviendas y el barrio Monasterio en el acceso a Monte desde la ruta 215. ☺

Ahora puede leernos en Internet: <http://coopmonte.com.ar/conluzpropia/conluzpropia.htm>

Envíenos su comentario sobre esta publicación a: [coopmonte@coopmonte.com.ar](mailto:coopmonte@coopmonte.com.ar)

## Colocación de telemedición en medidores industriales

A partir del 1º marzo último, se empezó a utilizar definitivamente el sistema de telemedición en medidores correspondientes a grandes usuarios que se encuentran encuadrados en la tarifa T2 y T3.

Los medidores colocados son ACE 6000 y SL 7000 marca ACTARIS de la firma BOIERO.

Se realizó la colocación de dicho sistema en aquellos usuarios que se encuentran a más de 50 km. de distancia con respecto a la Cooperativa cuyo acceso son de tierra y difícil la toma de estado en días de lluvias.

Este proyecto consta de varias etapas. La primera que fue realizada en el mes de febrero y constaba de 6 medidores todos ubicados en Chas y La Chumbeada partido de Gral. Belgrano. La segunda etapa fue habilitada en marzo y también se trataba de 6 medidores ubicados en Gorchs. La próxima etapa se completará en abril cuando queden acoplados otros 5 medidores ubicados en Monte y Abbott, todos en zona rural. Las etapas restantes todavía no tienen fecha de implementación.

Además de la toma de estados desde la Cooperativa por sistema GSM/GPRS (celular), el sistema permite el control de tensiones, corrientes y factor de potencia. De esta manera se podrán obtener valores de tensión y cortes en forma instantánea, por medio de una comunicación directa y al instante con el medidor y, al mismo tiempo, viendo todos los parámetros en una pantalla ubicada en el Servicio de Atención Personalizado (SAP) de la Cooperativa.

Asimismo, en caso de ocurrir alguna falla en el suministro de energía, el sistema está preparado para enviar un mensaje a un teléfono prefijado en el SAP. Esto permitirá responder con rapidez y eficiencia ante cualquier inconveniente, brindando a los usuarios un servicio de máxima calidad. ☺



## Seguridad en el hogar

Es recomendable tener en cuenta a la hora de construir o ampliar las instalaciones eléctricas de su casa:

- Asegúrese de que las instalaciones sean realizadas por un electricista profesional.
- Que las mismas cumplan con las normas de la Asociación Electrotécnica Argentina.
- La instalación de elementos básicos de seguridad en el hogar: disyuntores, llaves termomagnéticas, puesta a tierra, y tomacorrientes conectados a tierra.
- Que los materiales que se utilicen cumplan con las normas IRAM o IEC de seguridad para instalaciones eléctricas, y la Resolución 92/98 de Lealtad Comercial.
- Controle el mantenimiento de estos dispositivos de seguridad.

### Consejos

- Revise frecuentemente la instalación de su hogar.
- Balancee adecuadamente los circuitos de alimentación para evitar calentamientos en alguno de ellos.
- Los cables pelados o defectuosos deben ser repuestos lo antes posible.
- Averigüe cual es el tipo de cable adecuado para resistir la carga en su instalación.
- De contar con instalaciones antiguas con cable aislados con tela y goma, es recomendable reemplazarlos.
- No reutilice cables defectuosos.
- Reemplace los componentes defectuosos sin demoras, esto le permite evitar accidentes.
- La carga utilizada (Amper) debe ser adecuada al circuito eléctrico.
- Si un fusible se quema determine si esto se debe a un cortocircuito.
- En la medida de lo posible sustituya los fusibles por llaves termomagnéticas.
- Corte la energía desde la llave general para hacer una reparación.
- No permita que los niños introduzcan ningún objeto en los tomacorrientes.
- Cuando cambie un lámpara tómelala por el bulbo nunca toque la parte metálica.
- Utilice tapas para bloquear los tomacorrientes que se encuentren al alcance de los niños.
- Siempre es recomendable instalar un disyuntor diferencial.
- No energice rejas o alambrados pues es ilegal y ha costado muchas vidas.
- No realice la poda de árboles cercanos a líneas aéreas de energía eléctrica sin asesoramiento de la CEM.
- Si detecta cables caídos en la calle no in-

tente retirarlos por su cuenta y evite que otros lo hagan, comuníquese con nuestra Cooperativa.

- No utilice postes del tendido eléctrico para colocar pasacalles, esto pone en riesgo su seguridad.
- Cuando sus hijos remonten un barrilete, asegúrese que lo hagan en un espacio abierto lejos de cables aéreos de electricidad, el contacto con los mismos es muy peligroso.
- Si tiene tomacorrientes en el patio o jardín de su hogar, asegúrese de que sean para intemperie. Esto evitará accidentes.
- Si se corta la luz puede tratarse de un corte programado por tareas de mejora de la red, una falla en el sistema de distribución, o un desperfecto interno de su casa: en este caso debe verificar los fusibles, llaves termomagnéticas o disyuntores.

### Electrodomésticos

- Desconecte siempre los electrodomésticos para limpiarlos o repararlos.
- Para desconectarlos no tire del cable, hágalo tomando la ficha.
- Utilice herramientas con la aislación apropiada.
- No realice reparaciones de caños de gas o agua mientras los electrodomésticos están funcionando.
- Llame siempre a técnicos especializados para realizar las reparaciones eléctricas.
- Nunca use artefactos eléctricos en lugares húmedos.
- Nunca enchufe un aparato eléctrico mientras esta en la bañera (Por ejemplo: radio grabadores, estufas eléctricas, etc.)
- No toque las partes metálicas de los aparatos eléctricos con las manos mojadas o descalzo.
- Evite conexiones con triples, si enchufa muchos electrodomésticos a la misma conexión los cables sufren una sobrecarga y esto puede provocar un cortocircuito.
- Evite instalar su antena de televisión cerca de instalaciones eléctricas, puede conducir electricidad y corre riesgo su vida.
- En caso de que la antena de TV toque una red eléctrica no intente retirarla por su cuenta y evite que otros se aproximen, comuníquese con la CEM de inmediato.

### Qué hacer en caso de incendio en instalaciones eléctricas

- Avise inmediatamente a los bomberos.
- Nunca utilice agua para apagarlo.
- Utilice matafuegos del tipo ABC o C.
- Trate de desconectar el circuito eléctrico desde el interruptor principal. ☺

## Construcción de la nueva Sede Administrativa

Más imágenes de una obra que avanza



### BREVES

#### Nuevos empleados

El señor Juan Alberto Santero ingresó contratado por un periodo de 3 meses para brindar servicio en la Casa Velatoria. Asimismo, en el Cementerio Parque, ha quedado como empleado en relación de dependencia el Sr. Ernesto Miguel Torres.

#### Fin del Ejercicio N° 60

El 31 de marzo de 2008 finalizó el Ejercicio Económico N° 60 de nuestra Cooperativa. Mientras tanto se está preparando la memoria del mismo y la auditoría externa está confeccionando el balance general, que será puesto en consideración muy pronto entre los delegados de la CEM. ☺

## Visita del presidente del OCEBA

El lunes 31 de marzo nos visitó el presidente del Organismo de Control de Energía Eléctrica de la Provincia de Buenos Aires (OCEBA), el Ing. Jorge San Miguel. Tal encuentro tenía como objetivo el tratamiento de varios temas que hoy se están discutiendo a nivel provincial, como, por ejemplo, todo lo relacionado con la seguridad eléctrica, cuestión que interesa especialmente a las autoridades de la CEM y sobre la que se trabaja diariamente para lograr niveles de excelencia. Además, esta visita fue aprovechada para seguir delineando acciones que permitan mantener y mejorar la calidad del servicio que la Cooperativa brinda.

La charla con el Ing. San Miguel es una más de las tantas que la CEM mantiene con el presidente del OCEBA, en el marco de la histórica buena relación entre esta entidad y nuestra Cooperativa. En dicha reunión estuvieron presentes Antonio Araujo, presidente de la Cooperativa, el secretario Roberto Mangiaterra, la asesora legal Gabriela Ochagavía, el Ing. Gerardo Fritsch, en su carácter de gerente y el Ing. Mazza, asesor de nuestra entidad.

Entre varios temas, se analizó el conflicto que genera la falta de claridad en la reglamentación sobre la responsabilidad que le cabe a las partes involucradas cuando se produce un corte de energía eléctrica o variación de la tensión desde el Transportista y de los cuales la CEM no tiene ninguna responsabilidad.

Asimismo, la visita del Ing. San Miguel sirvió para analizar temas tales como: situaciones de interferencia entre el suministro eléctrico y otros servicios públicos, cuestión de suma importancia desde el punto de vista técnico y de seguridad; y también cuestiones relacionadas con la escasez de energía que sufre el país y las posibilidades que tiene la Cooperativa de colaborar en proyectos a nivel local y provincial. ☺

