

Outubro/Novembro 2019 • n° 172 • Ano 36

Informativo **COPREL**



www.coprel.com.br



coprel

Mala Direta Postal
Básica

9912235785/2013 - DR/RS

Coprel

CORREIOS

A SUCESSÃO FAMILIAR E A GESTÃO DOS NEGÓCIOS

Com muita energia, coragem e união, elas acreditaram que tudo seria possível.





Agenda do Presidente

Jânio Vital Stefanello

Outubro/Novembro 19

Outubro

08 de outubro

O presidente apresentou o case da Coprel como a primeira cooperativa permissionária a comprar energia no mercado livre (ACL), através de leilão (pág. 3). A apresentação foi realizada no Workshop da Infracoop (Confederação Nacional das Cooperativas de Infraestrutura), em Porto Alegre. Também participaram o secretário Décio Floss, o facilitador da unidade de energia Herton Azzolin e o orientador comercial Osvaldo Mendes.

10 de outubro

Coordenou a reunião com os cooperantes de Selbach, juntamente com a eleição dos representantes do município.

21 a 25 de outubro

O presidente da Coprel, Jânio Vital Stefanello, acompanhado dos facilitadores Luis Fernando Volpato e Herton Azzolin, participaram de uma missão nos EUA. Confira mais na matéria abaixo.

30 de outubro

O presidente coordenou a reunião dos Conselhos de Administração de Fiscal da Coprel Energia e da Coprel Geração e Desenvolvimento.

Novembro

07 de novembro

Participou da reunião das cooperativas que fazem parte do Sistema SESCOOP/RS na Ascoprel.

13 de novembro

Representando a INFRACOOP e a Coprel, participou de uma audiência com o diretor-geral da ANEEL, André Pepitone, em Brasília, com a presença da ABRADÉE (Associação Brasileira de Distribuidores de Energia Elétrica) e da BRADEMP (Associação Brasileira de Distribuidoras de Energia de Menor Porte).

19 de novembro

Stefanello participou de teleconferência entre a Infracoop e a Abradee - Associação Brasileira de Distribuidores de Energia Elétrica, sobre Geração Distribuída.

21 de novembro

Durante a manhã, o presidente participou da reunião da INFRACOOP para avaliar as contribuições das cooperativas para a Consulta Pública CP 025/2019, que visa obter subsídios e informações referentes às regras aplicáveis à micro e mini geração distribuída. No turno da tarde, Stefanello acompanhou o encontro da FECOERGS (Federação das Cooperativas de Energia, Telefonia e Desenvolvimento Rural do RS), que debateu temas como ICMS e Geração Distribuída.

28 de novembro

Reunião mensal dos Conselhos de Administração de Fiscal da Coprel Energia e da Coprel Geração e Desenvolvimento.

Representantes da Coprel em missão nos Estados Unidos



Um grupo de representantes de cooperativas de infraestrutura do Rio Grande do Sul esteve, entre os dias 21 e 25 de outubro, em uma missão nos Estados Unidos. O presidente da Coprel, Jânio Vital Stefanello, acompanhado dos facilitadores Luis Fernando Volpato e Herton Azzolin, participaram de uma imersão no ambiente das organizações mais inovadoras e de alta tecnologia no mundo.

Organizada pelo Sistema Ocergs-Sescoop/RS, por meio da Escoop - Faculdade de Tecnologia do Cooperativismo, a

missão foi integrada por 24 cooperativistas integrantes do Sistema FecoerGS – Federação das Cooperativas de Energia, Telefonia e Desenvolvimento Rural do Rio Grande do Sul.

Na agenda da comitiva, estiveram visitas às sedes da Netflix, StartSe University, HP Garage, b8TA Store, Amazon Go, Bandera Electric Cooperative (BEC) e LCRA no Texas e no Vale do Silício, na Califórnia.

Esta viagem foi muito importante para impulsionar o desenvolvimento de uma cultura de inovação nas cooperativas do Rio Grande do Sul, oportunizando o conhecimento de novos processos, modelos de negócios e trocas de experiências com cooperativas americanas. Para o presidente da Coprel e da Infracoop (Confederação Nacional das Cooperativas de Infraestrutura), Jânio Vital Stefanello, esta missão foi uma grande oportunidade de estar próximo das grandes inovações em internet, geração e distribuição de energia.

02

Informativo Coprel
Nº 172 - Out/Nov 19

EXPEDIENTE
Publicação da Assessoria de Comunicação da Coprel

Av. Brasil, 2350 - CEP 98200-000 - Ibirubá/RS
Fone: 54 3199 5800 - Fax: 54 3324 5819
Informativocoprel@coprel.com.br - www.coprel.com.br
Editores: Raquel Lazzarotto, Morgana Carniel e Valéria Foletto
Diagramação: Forza Comunicação e Marketing Ltda.
Impressão: Gráfica Líder
Tiragem: 10.200 exemplares

CONSELHOS DE ADMINISTRAÇÃO E FISCAL DA COPREL COOPERATIVA DE ENERGIA

Presidente: Jânio Vital Stefanello (jstefanello@coprel.com.br)
Vice-presidente: Elso Scariot (escariot@coprel.com.br)
Secretário: Décio Floss (dfloss@coprel.com.br)

CONSELHO DE ADMINISTRAÇÃO: Élio Piton, Gil de Melo, Josué Librelotto, Neir Fornari, Nive Vera Maldaner, Rui Lorenzato, Silvio Borghetti, Valdemar Deustch
CONSELHO FISCAL: Carmelino Luiz Rovani, Dacir Carneiro Gonzalez, Dirceu Filippi, Diva Maria Fath, Roberto Parizotto e Valmor Nogueira Vieira.

CONSELHOS DE ADMINISTRAÇÃO E FISCAL DA COPREL COOPERATIVA DE GERAÇÃO DE ENERGIA E DESENVOLVIMENTO

Presidente: Jânio Vital Stefanello
Vice-presidente: Elso Scariot
Secretário: Décio Floss

CONSELHO DE ADMINISTRAÇÃO: Amado da Costa, Armando Kirst, Claudionir Signor, Delmar Schmidt, Elpidio Cericcato, Ivo Zeni, Miguel Bissotto e Volnei Jurandir Schreiner.
CONSELHO FISCAL: Antonio Carissimo, Cláudio Girardi, Olando Sand, Renato Piroli, Roberto Arno Schrammel e Wagner de Loreno.



Coprel compra energia em leilão público e reduzirá as tarifas de seus cooperantes

A contratação de energia garante, para os próximos anos, redução nas tarifas de energia elétrica dos cooperantes da Coprel

A Coprel Cooperativa de Energia concretizou um feito histórico no dia 15 de outubro de 2019, tornando-se a primeira cooperativa permissionária do Brasil a comprar energia elétrica por meio de um processo de leilão público, a fim de reduzir a tarifa de energia aplicada às 55 mil famílias de cooperantes da sua área de atuação.

O processo do leilão foi realizado em 17 de julho de 2019, atendendo todos os requisitos legais e exigidos pela Agência Nacional de Energia Elétrica – ANEEL. No último dia 15, saiu o Despacho nº 2.822, da ANEEL, que aprovou sem ressalvas o Contrato de Comercialização de Energia, a partir de Licitação Pública – CCE500LP (CCVEE nº 001/2019), com vigência de janeiro de 2021 até dezembro de 2035.

Conforme os estudos feitos pela cooperativa, com os resultados do leilão, haverá uma redução

significativa nas tarifas de energia a partir dos próximos dois anos. Em julho de 2020 os cooperantes já perceberão uma redução parcial nas faturas como benefício do leilão, sendo que a partir de julho de 2021 os impactos serão percebidos integralmente pelos cooperantes, reduzindo significativamente os valores das tarifas de energia nos próximos anos.

De acordo com o presidente da Coprel, Jânio Vital Stefanello, este fato histórico deve ser celebrado, pois mostra uma conquista importante da Coprel, em buscar tarifas de energia elétrica mais baixas aos seus cooperantes. **“Nossa projeção é reduzir, em média, 20% o valor da tarifa de energia para os cooperantes nos próximos anos. Esse é o foco da Coprel: pensar no futuro de seus cooperantes e, principalmente, no crescimento das atividades industriais, comerciais e rurais”.**

Sabores e aromas do morango agroecológico

A cooperante Rosiani Castoldi da Costa aplica conhecimentos acadêmicos na produção de morangos agroecológicos, em Alto Alegre

Saboroso, nutritivo e com aroma inconfundível. Estas são algumas das características dos morangos produzidos no Hortus Santa Luzia, que são cultivados com muito amor e carinho pela cooperante Rosiani Castoldi de Costa, na área urbana de Alto Alegre. O nome “Hortus” vem do latim, e significa “área fechada para cultivo de hortaliças”. Desde o início do ano, a produção de morangos vem respondendo positivamente às expectativas, como uma atividade nova na cidade, apresentando boa produção e rentabilidade.

Formada em Ciências Biológicas e especializada em Agronomia (Produção Vegetal), Rosiani decidiu colocar em prática tudo o que aprendeu durante os anos de pesquisa na Universidade de Passo Fundo e Universidade de Rosário, na Argentina. Instalou uma estufa de aproximadamente 200m² para produção de morangos agroecológicos, localizada ao lado da residência, na área urbana de Alto Alegre. O município, situado na região central da área de atuação da Coprel, possui a energia da cooperativa na área rural e urbana, atendendo mais de 800 famílias.

O diferencial do morangueiro cultivado agroecologicamente está na utilização de biotecnologias, ou seja, uso de ferramentas disponíveis na natureza, por exemplo, os extratos naturais de plantas para controle de insetos-praga e moléstias que atacam a cultura, liberação de inimigos naturais no ambiente, entre outras. Tudo isso, visando potencializar a produção e a qualidade dos frutos. De acordo com Rosiani, o manejo é feito com produtos biológicos licenciados pelo MAPA (Ministério da Agricultura e Abastecimento) configurando-se como um modo de produção mais sustentável. “O sistema de cultivo é semi-hidropônico, e usamos como substrato a casca de arroz carbonizada e bagaço de uva, o que fornece sustentação e aeração para as raízes das plantas”, destaca.

Outro fator que garante melhor desempenho produtivo da planta é o sistema de irrigação por gotejamento, que é acionado por um temporizador elétrico. “O sistema de irrigação é por gotejamento, que faz o molhamento de acordo com o estágio de desenvolvimento das plantas. Com a energia da Coprel, conseguimos melhorar o uso de um recurso natural que é importantíssimo, a

água, pois desta forma, otimizamos o funcionamento do sistema de irrigação reduzindo o consumo de água”, explica Rosiani.

Para empreender na pequena propriedade e gerar renda, Rosiani teve o apoio do marido Luiz Henrique Bertol, dos pais Dorvaldo e Enair Castoldi da Costa, e dos sogros Sérgio e Justina Bertol, também cooperantes do município. Rosiani realiza em torno de duas colheitas por semana, que pode aumentar quando os dias se tornam mais longos e com temperaturas mais elevadas. Para garantir e manter a qualidade dos frutos, a manutenção do aroma e a textura pós-colheita, eles são colhidos durante a manhã, rapidamente embalados e entregues ao consumidor.

Com o sistema de produção de morangos agroecológicos, a cooperante coloca em prática o conhecimento acadêmico, aliado à tecnologia e energia, gerando rentabilidade em um pequeno espaço de cultivo. O resultado é um produto saboroso, nutritivo, saudável e clientes satisfeitos, além da expectativa de crescimento do Hortus Santa Luzia no município e na região.





Sucessão rural com desafios, coragem e união

Conheça a história da jovem que se desafiou a assumir a propriedade após o falecimento do pai

A energia elétrica de qualidade nas propriedades rurais, somada à evolução da agricultura e o uso de tecnologias para aumentar a produtividade no campo, são fatores importantes para o incremento da produtividade agrícola e a renda das famílias. A sucessão rural torna possível a continuidade dos negócios, quando os pais preparam e ensinam os filhos sobre o trabalho na propriedade.

No entanto, a cooperante Luisa Comin, 33 anos, de Bela Vista, interior de Espumoso, não teve uma preparação para a sucessão rural, que aconteceu após o adoecimento e falecimento do pai. O desafio de Luisa foi assumir a propriedade rural e, ao mesmo tempo, se preparar, aprender e se desenvolver emocionalmente. A jovem conta com o apoio familiar da mãe, Rosana, e da irmã, Laura. Elas administram uma loja na cidade de Espumoso, mas dão todo o suporte e energia para Luisa na gestão da propriedade rural.

Desde pequena Luisa ama os animais, a lavoura e a vida no interior. Porém, quando criança, ela não acompanhava o pai nas tarefas do campo. Formada em Administração, ela não tinha perspectivas de assumir o negócio da família, até o adoecimento precoce do pai. A situação a fez repensar sua missão profissional e sentir o desejo de administrar o que a família havia conquistado, além de evoluir na produção rural. Mesmo com todas as dificuldades e sem conhecimento técnico

na área, assumiu a gestão da propriedade em 2012. Desde então, Luisa é responsável pela propriedade de 300 hectares de área cultivada, com a compra e venda de insumos e acompanhamento da execução de todo o trabalho. De acordo com Luisa, o período de transição foi difícil e houve a ruptura das barreiras culturais. *“A capacidade nós temos e podemos desenvolver, independente se é homem ou mulher. A essência é amar o que fazemos, e por isso, sou muito feliz e realizada profissionalmente e como pessoa, estando no interior e vivendo o agronegócio”*, explica.

De acordo com Rosana, o papel da mãe em uma família de mulheres é incentivar, dar força e coragem. *“Nos vemos não somente como mulheres, mas como guerreiras e pessoas que conseguiram fazer aquilo que estava a sua frente e não desistiam”*, ressalta. Luisa também trabalha como life coaching, agregando a parte de desenvolvimento humano com a produção agrícola na propriedade. Para a irmã Laura, a perda do pai e a continuidade da lavoura foi um momento desafiador para a família. *“Nossos pais sempre nos incentivaram a estarmos juntas, e a união com a minha irmã e a minha mãe foi essencial”*. Com muita coragem, união familiar e a energia da Coprel, Luisa Comin mostra que é possível continuar aprendendo e estar à frente da propriedade rural: um grande exemplo da força da mulher no agronegócio.

Investimentos na melhoria da qualidade da energia

A Coprel investe constantemente em melhorias e expansão do sistema elétrico, com o objetivo de proporcionar mais qualidade na energia distribuída e apoiar o desenvolvimento das comunidades. A energia de qualidade possibilita aos cooperantes a realização de investimentos nas propriedades, nas áreas urbanas e também no setor industrial, gerando mais conforto, renda e qualidade de vida. Confira a seguir os últimos investimentos realizados pela Coprel na sua área de atuação.

Panambi, Santa Bárbara do Sul e Saldanha Marinho

A Coprel concluiu o deslocamento de religador automático e telecomandado em Santa Bárbara do Sul. Foram necessárias adequações na rede, troca de postes e a readequação de traçado. O religador faz a abertura e o fechamento do circuito elétrico de forma automática e também por telecomando pelo C.O.D, possibilitando manobras na rede em casos de defeitos.

Com o investimento, um religador fica exclusivamente para atender a rede de Saldanha Marinho, que abrange as localidades de Esquina Dois Irmãos, Linha Aparecida, Santa Terezinha, Boa Vista, Portão da Cadeia, Passo da Felipa e Colônia Nova. E o outro religador, as localidades de Linha Encarnação, Passo da Palmeira, Capão Alto e Assentamento Canta Galo, em Santa Bárbara do Sul. **Investimento de R\$ 17.000,00, e beneficia 324 famílias.**

Outro religador foi instalado na Linha Encarnação, interior de Panambi, que beneficia 138 famílias de Santa Bárbara do Sul, das localidades de Porongos, Figueiras e Encarnação. **O investimento foi de R\$ 50.710,04.**

Ibirubá

A Coprel concluiu a construção de 4,2 quilômetros de rede trifásica de energia elétrica nas localidades de Linha Quatro e Linha Cinco, em Ibirubá. Com este investimento a Coprel também poderá suprir a demanda das empresas da área industrial e a área urbana de Ibirubá, atendidas pelo alimentador industrial. A obra proporciona a melhoria da confiabilidade do sistema, além de alternativa de manobra na rede pelo Centro de Operação e Distribuição da Coprel (C.O.D), diminuindo o tempo que as empresas e cooperantes ficam sem energia elétrica, em caso de defeitos. **Investimento de R\$ 377.492,93, e beneficia 430 famílias cooperantes.**

Também foi instalado um religador automático e telecomandado na Linha Quatro, beneficiando as localidades da Linha Quatro, Linha Cinco e Linha Seis, e também, a área industrial e urbana de Ibirubá. **Investimento: R\$ 51.344,59.**

Passo Fundo

Foi concluída a instalação de um religador automático e telecomandado na rede que atende a localidade de Bela Vista, interior de Passo Fundo. **O investimento foi de R\$ 55.937,43, e beneficia 168 famílias cooperantes.**

Soledade e Ibirapuitã

A Coprel investe constantemente em melhorias e expansão do sistema elétrico, com o objetivo de proporcionar mais qualidade na energia distribuída aos cooperantes e apoiar o desenvolvimento das comunidades. Dentre os investimentos em andamento, a Coprel realiza uma obra de interligação e transformação de rede bifásica para trifásica num trecho de 5km entre os alimentadores de Ibirapuitã e Tapera.

A obra objetiva interligar o conjunto das redes de distribuição e possibilitar manobras de cargas entre

os alimentadores. Na ocorrência de defeitos em uma rede ou no alimentador, o Centro de Operação da Coprel consegue manobrar a rede por outro alimentador, diminuindo o tempo em que os cooperantes ficam sem energia na ocorrência de intempéries.

O investimento da Coprel nessa obra é de R\$ 340.313,24, e beneficia 325 famílias de cooperantes das localidades de Passo das Cuias, em Ibirapuitã e Mato Alto, Santa Terezinha, Macieira, Espirado e Rincão dos Coelho, em Soledade.



Investimentos na propriedade e autonomia para o jovem incentivam a sucessão rural

Pensando no futuro, a família de Nelcinda Marangon, de Ibirubá, investiu com o Fundo Mais Energia, ampliando a produção de leite

A atividade leiteira é fonte de renda para muitas famílias. O amor pela vida no interior, pelo trabalho no campo e pelos animais contrasta com as dificuldades e obstáculos enfrentados pelos produtores e produtoras de leite. Faça chuva ou sol, calor ou frio, e preços nem sempre compensatórios, a atividade é diária, e o trabalho muitas vezes se torna cansativo. Mas com profissionalismo, dedicação e investimentos, a atividade leiteira se torna uma importante fonte de renda para os cooperantes.

O conhecimento sobre a lida no campo é transmitido de pais para filhos na sucessão rural. É o que aconteceu com a cooperante Nelcinda Marangon, de Ibirubá, que aprendeu sobre a atividade com os pais. Nelcinda relembra que o recolhimento de leite começou a ser feito em 1979, quando a família iniciou a atividade. Na época, possuíam em torno de 12 vacas, e residiam no interior do município, em Santo Antônio do Triunfo, onde permanecem até hoje.

Com o passar dos anos, a introdução de novas tecnologias e aperfeiçoamento de técnicas, a família de Nelcinda conta, atualmente, com 104 vacas em lactação. O esposo Leomar se dedica à lavoura, enquanto que o filho mais novo do casal, Juliano, decidiu auxiliar no trabalho da mãe e continuar na propriedade. Os outros filhos trabalham fora: Fernanda é professora, e Junior, engenheiro agrônomo.

Para poder aumentar o plantel de animais, foi necessário investir na instalação de um free stall, que tem capacidade para acomodar até 120 vacas. A família também investiu com o Fundo Mais Energia da Coprel, para atender a carga de energia necessária na expansão do tambo de leite. Nelcinda afirma que a decisão pelo investimento ocorreu após Juliano optar por continuar na atividade leiteira, o que gerou uma enorme alegria e satisfação para os pais. “Nós precisamos do aumento de carga da Coprel

e fomos muito bem atendidos. A produção de leite aumentou significativamente depois que investimos no free stall. A perspectiva é de ampliar o número de vacas para a capacidade total. O apoio da Coprel e a permanência do Juliano aqui, nos deixa muito feliz”, explica.

Estudante de medicina veterinária, o jovem, de 24 anos, está atento às tecnologias de melhoramento genético, técnicas e manejo da área do leite, aplicando os aprendizados adquiridos em sala de aula, no dia a dia de trabalho. “O interior para mim significa tudo. Sempre estive presente ajudando os meus pais em casa. Quero ter meu emprego como médico veterinário, mas também continuar a auxiliar, e dar suporte para a família na atividade do leite”, ressalta.

De acordo com Nelcinda, deve haver diálogo entre pais e filhos e planejamento para o futuro: “Os pais tem que dar uma oportunidade para os filhos na propriedade ouvindo as ideias deles e as colocando em prática. Assim, eles vão aprendendo junto com os pais”. Conforme Juliano, os jovens devem pensar bem antes de qualquer decisão e avaliar o que é mais importante: “Nós pensamos bastante para investir, e optei por ficar, pois é importante também gostar do trabalho. Às vezes, achamos que na cidade vai ser mais cômodo e ter menos serviço. Mas, cuidar do negócio da família, também é bom e deve ser avaliado como uma ótima possibilidade pensando no futuro”.

Com o Fundo Mais Energia da Coprel, a família pode ampliar a produção de leite e, conseqüentemente, tornar possível e rentável a sucessão rural na propriedade. É a história do passado, que se repete no presente e tem tudo para continuar no futuro.

Pensou em investir em aumento de carga? Informe sua necessidade pelo Discoprel: 116, 0800 51 3196 ou 0800 701 3196.



A internet que transforma as áreas rurais

Há quase 52 anos, homens e mulheres uniram esforços para iluminar as famílias do campo, levando a energia elétrica. Hoje, a tecnologia da fibra ótica garante internet de alta velocidade para as residências, empresas e propriedades do interior. As comunidades rurais da nossa região estão recebendo fibra ótica, com o apoio da Coprel e de diversas entidades, que se unem para transformar a vida das pessoas com a tecnologia.

Muitos jovens deixam o interior e buscam oportunidades nas cidades, em virtude da falta de infraestrutura adequada de acesso à internet nas áreas rurais. A Coprel percebe essa demanda há vários anos, principalmente nas reuniões de líderes da cooperativa, que destacam a dificuldade para

o jovem continuar na propriedade da família em locais onde não há acesso à internet. De acordo com a dona de casa, Juçara Hilgert, de Santa Clara do Ingaí, no interior de Quinze de Novembro, a comunicação era uma das grandes dificuldades em residir no interior. A tecnologia possibilita acesso à educação de forma online. “Antes eu saía buscar um sinal, porque sinal de telefone era só procurando. Agora, com internet, fica mais fácil. A gente consegue se comunicar, fazer pesquisas, ler, tudo através da internet. Eu gosto de pesquisar de tudo um pouco. Espero com o tempo fazer uma faculdade à distância, ir me aperfeiçoando. Eu agradeço muito a Coprel e a prefeitura por terem acreditado nesse projeto”.

Desde o começo de 2018, a localidade de Alfredo Brenner, na área rural de Ibirubá, conta com a tecnologia da internet e telefonia via fibra ótica.

Elias Maisner, juntamente com o pai Ireno e o irmão Anderson administram uma revenda de tratores usados na localidade. “Se nós não tivéssemos internet não teria nem como tocar a firma, pois precisamos para o site, de nota fiscal, dentre outros serviços. Com a fibra ótica, mudou muito, melhorou bastante. A comunicação hoje, para nós, é praticamente 100% via internet. Hoje o pessoal procura o maquinário no nosso site. A nossas vendas melhoraram muito depois que passamos a utilizar o site, mais de 100%”.

Os jovens participam do planejamento, buscam conhecimento e acessam as novas tecnologias. Como é o caso de Alex D’agustin, da comunidade de São Brás, na zona rural de Marau. Um exemplo de como a internet pode gerar ainda mais renda e ampliar os negócios da família. “Nós sabemos que a última tecnologia é a fibra ótica. Partimos para isso buscando a inovação, buscando melhorar. Nós sabemos que a internet hoje não é uma necessidade, é primordial para todos nós. Hoje já temos um aplicativo para o gado leiteiro que usamos muito e é via internet. Estamos sempre buscando informações, notícias voltadas a essas atividades.”, destaca o jovem cooperante Alex D’agustin.

Estes projetos desenvolvidos em Ibirubá, Quinze de Novembro e Marau se tornaram viáveis por meio de parcerias com as prefeituras dos municípios e outras entidades, além dos próprios cooperantes, viabilizando financeiramente a infraestrutura.

O grande objetivo da oferta de fibra ótica no interior, é oferecer acesso à internet e telefonia de qualidade para as famílias, além de incentivar a permanência do jovem na propriedade. Velocidade e atendimento de verdade, são diferenciais da Triway/Coprel Telecom para que o interior continue a se desenvolver.



Coprel investe na Subestação Ibirubá 2 para garantir energia de qualidade e atender a demanda regional por mais vinte anos

Para melhorar ainda mais a qualidade e confiabilidade da energia distribuída para a região, ampliando a oferta de energia para novos investimentos, a Coprel concluiu, neste mês de novembro, a ampliação da sua subestação em Ibirubá. A cooperativa instalou mais um transformador de força com potência 25 MVA na Subestação de Energia Ibirubá 2, o que garante também o dobro de capacidade da subestação para atendimento de cargas. Agora, a subestação conta com dois transformadores que totalizam 50 MVA de potência instalada, e que operam na tensão 69/13,8kV.

A ampliação permite que o sistema elétrico da região opere com os dois transformadores de forma simultânea, em redundância. Em caso de falhas ou necessidade de manutenção em um dos equipamentos, o outro segue operando normalmente, sem que seja necessário desligamento de cargas. Já com a capacidade de carga duplicada, a nova configuração suportará o crescimento de demanda de energia da região para os próximos 20 anos, segundo os cálculos e projeções da cooperativa, garantindo a expansão de carga dos cooperantes e agroindústrias por meio de um sistema elétrico robusto e confiável.

Dentro do plano de investimentos da Coprel para

o ano de 2019, somente na ampliação da Subestação Ibirubá 2, foram investidos R\$ 3.033.142,56. Além da instalação do segundo transformador de força, foram instalados novos painéis elétricos e equipamentos de proteção e manobra, ampliando ainda mais a automação da subestação para operação a distância. O plano de investimentos da Coprel para este ano em toda sua área de atuação totaliza R\$ 38.970.000,00.

As obras de ampliação da subestação beneficiam 6849 famílias cooperantes dos municípios de Ibirubá, Selbach, Tapera, Quinze de Novembro, Fortaleza dos Valos, Colorado, Santa Bárbara do Sul e Saldanha Marinho. De acordo com o facilitador da Unidade de Energia da Coprel, Herton Azzolin, a ampliação da Subestação Ibirubá 2 é um investimento importante para o desenvolvimento da região. *“Com a ampliação da subestação, os cooperantes podem continuar investindo em projetos de aumento de carga em suas propriedades, assim como as agroindústrias, que podem contar com uma energia elétrica de qualidade e com alta disponibilidade de carga. Este investimento está alinhado com a missão da cooperativa em promover o desenvolvimento regional oferecendo serviços diferenciados e sustentáveis de energia”*.



Eventos da Coprel movimentam comunidade escolar e cooperantes de Selbach



Conselheira de Administração Nilve Maldaner, conselheira consultiva eleita Nadir Ana Maldaner Hammes, presidente Jânio Stefanello, conselheiros eleitos Volmir Jacó Terhorts e José Matias Kolling, e secretário Décio Floss.

Em dois dias de atividades, a Coprel realizou importantes eventos no município de Selbach. Na quarta-feira, dia 09 de outubro, a edição do projeto Coprel na Escola levou muito aprendizado e diversão para mais de 400 participantes. Já na quinta-feira, dia 10, foi a vez dos cooperantes selbachenses conhecerem mais sobre a cooperativa na reunião de escolha do conselho consultivo. Os eventos foram realizados no Salão Paroquial Católico.

O Coprel na Escola foi apresentado às crianças de 1º ao 6º ano de toda a rede de ensino. Com o apoio da Secretaria Municipal de Educação, os alunos da cidade e do interior foram reunidos e acompanharam a peça teatral “A Luz e a Escuridão” que ensina sobre economia de energia, segurança, meio ambiente e cooperativismo de forma lúdica. Os participantes também receberam materiais educativos, incluindo mochila e caderno de atividades.

A reunião com os cooperantes de Selbach foi conduzida pelo presidente da Coprel, Jânio Vital Stefanello, juntamente com o Secretário Décio Floss e demais colaboradores para um público de 291 pessoas. Foram apresentados os principais dados e indicadores gerais da Coprel, e também as informações específicas da cooperativa em Selbach. Desde 2012,

foram investidos mais de 8 milhões de reais no sistema elétrico que atende o município. Com a ampliação do número de indústrias, a integração da comunidade de Arroio Grande e amplo crescimento das atividades rurais, a Coprel ampliou a disponibilidade de energia e também modernizou o sistema elétrico para diminuir o tempo que as famílias ficam sem energia. Os investimentos em internet também foram destaque na reunião. O município de Selbach está entre os que possuem maior alcance de internet no interior, graças aos pontos de acesso via rádio e também aos amplos investimentos em fibra ótica. Atualmente, a internet da Triway está presente em toda a área urbana e nas localidades de Arroio Grande e Santa Isabel. Em breve outras localidades também poderão contar com o serviço de internet e telefonia 100% fibra ótica.

Após o término da apresentação, foi realizada a escolha dos conselheiros consultivos para representar Selbach junto à Coprel. Os eleitos foram Nadir Ana Maldaner Hammes, de Linha São Pascoal e Volmir Jacó Terhorts, de Linha Floresta como titulares e José Matias Kolling, da localidade de Santa Isabel foi eleito como suplente. A Coprel agradece ao cooperante Paulo Claudio Hammes pelo importante trabalho realizado no município de Selbach.



Espaço coprel na escola

A Coprel agradece a participação e o carinho das quase 6 mil crianças, professores e funcionários das escolas de Ciriaco, Pontão, Tio Hugo, Ronda Alta, Marau, Mato Castelhana, Não-Me-Toque, Santa Bárbara do Sul, Alto Alegre, Saldanha Marinho, Tunas e Selbach que participaram do Coprel na Escola em 2019.

A comunidade escolar aprende de uma maneira muito divertida os cuidados com a eletricidade, como utilizar energia de forma eficiente, cooperativismo, preservação do meio ambiente e também cidadania. Com a distribuição de material educativo e a apresentação de peça teatral, as crianças levam ensinamentos para a vida toda. As atividades retornam em abril de 2020.

jogo dos 7 Zerros

Encontre as 7 diferenças
entre as figuras!



Resposta
Adesivo frontal, adesivo lateral, farolite, transformador,
porta traseira, poste, luva do Coprelito

TRANSMITA A
ENERGIA
DO **NATAL**

A Coprel acredita na energia do Natal. Essa força é o combustível para transformar vidas. Neste Natal, compartilhe carinho, amor e união. Seja presente. Conecte-se quem você mais ama.

Deixe-se levar por essa luz e conte com a força da Coprel para, juntos, transformar a vida das pessoas. Transmita essa energia você também.

COPREL. Energia é tudo de bom!

 coprel

 Amisa

 triway