

Informativo Coprel



www.coprel.com.br



copreenergia

Mala Direta Postal
Básica

9912235785/2013 - DR/RS
Coprel

...CORREIOS...

*Conselho se reúne para a definição
do planejamento estratégico:*

***Ações que vão direcionar o trabalho da
Coprel para o período de 2015 a 2016***

página 03

 coprel

**COOPERAR
É ILUMINAR
A VIDA**



Agenda do Presidente

Jânio Vital Stefanello

Dezembro 2014/Janeiro 2015

11 de dezembro: Visitou o projeto do Parque Eólico Chuí 09, localizado em Chuí, acompanhado do facilitador Eng. Marcos Eidt, do presidente da Ceriluz, Illoir de Pauli e do Eng. João Fernando Costa. Foi recebido pelo diretor João Ramis, representante da Eletrosul e presidente das usinas eólicas Hermenegildo e Chuí.



16 de dezembro: Foi recebido no gabinete do prefeito de Tapera, Irineu Ortt, acompanhado pelo facilitador Argeu Pedrotti e do orientador Rodrigo Machado, para a assinatura do contrato de concessão da rede de fibra ótica municipal, com prestação de serviços de operação e manutenção da rede pela Coprel Telecom. Ver página 11.

17 de dezembro: Coordenou o último encontro do ano da federação das cooperativas de energia do Rio Grande do Sul (Fecoergs), entidade da qual é presidente. A Coprel, juntamente com as demais cooperativas gaúchas de infraestrutura, desenvolve projetos e estudos relacionados ao sistema elétrico, tecnologia e investimentos.

O evento de avaliação do ano aconteceu na sede da Coprel, em Ibirubá/RS. Neste trabalho conjunto através da federação, as cooperativas têm mais força para defender os interesses de seus cooperantes, levando uma vida melhor para milhares de famílias que hoje, possuem energia graças ao trabalho destas cooperativas.



19 de dezembro: Coordenou a reunião do Conselho Consultivo. Ver página 03.

29 de dezembro: Participou, acompanhado do secretário Décio Floss e dos facilitador Argeu Pedrotti e Marcos Eidt, da AGE da Cazuzu Ferreira SA, em Teutônia. A Coprel é parceira da cooperativa Certel no projeto de geração de energia desta PCH.

EXPEDIENTE - Publicação da Assessoria de Comunicação da Coprel

Av. Brasil, 2530 - CEP 98200-000 - IBIRUBÁ/RS - Fone (54) 3324-5800 - Fax (54) 3324-5819
informativocoprel@coprel.com.br - www.coprel.com.br

EDITORES: Raquel Lazzarotto, Marcela Prass Scheffler DIAGRAMAÇÃO: Forza Comunicação e Marketing Ltda.

IMPRESSÃO: Gráfica Ibirubá - Fone (54) 3324 0750- Tiragem: 10.200 exemplares

CONSELHOS DE ADMINISTRAÇÃO E FISCAL DA COPREL COOPERATIVA DE ENERGIA

Presidente: Jânio Vital Stefanello (jstefanelo@coprel.com.br)

Vice-presidente: Elso Scariot (escariot@coprel.com.br) - Secretário: Décio Floss (dfloss@coprel.com.br)

CONSELHO DE ADMINISTRAÇÃO: Antônio Carlos Rodrigues da Costa, Élio Piton, João Tarsizius Puhl, Jorge Ademir Hübnerl, Neri Fornari, Roberto Arno Schrammel, Silvio Borghetti e Valdemar Deutsch. CONSELHO FISCAL: Ademar Hugo Soares, Guido Scheffelmeyer, Ivo Delmar Springer, José Oliveira Bonato, Onélio Vassoler e Vicente Favaretto.

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: Agostinho Nascimento Terra, Almir José Goergen, Amado Valdir Vieira da Costa, Armando Kirst, Artêmio Ângelo Verdi, Claudionir Signor, Delonei Carlos Perin, Elpídio Cericato.
CONSELHO FISCAL: Alberi Paulo Ceolin, Geraldo Schimanko, Miguel Bissotto, Osmar Paulo Bernardi, Renato Antônio Flach e Valdir Maldaner.



Conselho Consultivo da Coprel participa do planejamento estratégico e define as prioridades da cooperativa

Princípios norteadores para o quinquênio 2015 -2019 foram oficializados na reunião do Conselho Consultivo

O desenvolvimento do interior e da cidade, o avanço das tecnologias e o aumento da competitividade traz grandes desafios para o futuro. Para a Coprel, estar preparado para as mudanças é compartilhar ideias e experiências, e por isso, anualmente a cooperativa reúne os líderes do conselho consultivo. A reunião de 2014 foi realizada na manhã de 19 de dezembro, na Ascoprel em Ibirubá, reunindo 150 casais de conselheiros, representantes de todos os municípios de atuação da cooperativa. A principal pauta do encontro foi a definição do planejamento estratégico: ações que vão direcionar o trabalho da Coprel para o período de 2015 a 2019.

As atividades iniciaram com coletas para exames, que são realizados anualmente para avaliação de saúde. Logo após, o presidente da Coprel, Jânio Vital Stefanello, fez a apresentação dos assuntos da reunião: indicadores técnicos e econômicos, investimentos no sistema elétrico e também nos programas sociais realizados pela cooperativa. Também foi apresentado o andamento dos projetos na área de geração de energia, como a construção de novas PCH's (pequenas centrais hidrelétricas) e do empreendimento em energia eólica em que a Coprel está participando, em conjunto com mais cooperativas.

Após a apresentação feita pela direção, foi o momento dos conselheiros apresentarem as ideias e prioridades para a cooperativa. Os participantes foram divididos em grupos de trabalho, sendo dez grupos de homens e dez de mulheres, reunindo conselheiros de diferentes regiões. Cada grupo apresentou prioridades para o trabalho da cooperativa.

A partir das considerações feitas pelos conselheiros, tomando também como base em estudos internos feitos pelos gestores da Coprel nos últimos meses, foram oficializados na reunião do conselho os novos princípios norteadores

para o quinquênio 2015-2019. Os princípios, que estão disponíveis na íntegra no site www.coprel.com.br, trazem como base a visão da cooperativa para a sustentabilidade social, econômica e ambiental, investimentos em inovação e tecnologia, proporcionando a melhora da qualidade de vida e da renda de seus cooperantes. O presidente da Coprel destaca a importância da participação do conselho no planejamento estratégico da cooperativa. *“Os investimentos que a Coprel está concretizando nos últimos anos são reflexo das prioridades levantadas pelos conselhos nas reuniões. Os investimentos para levar internet no interior, fundamental para a permanência do jovem no campo, os investimentos no sistema elétrico e na geração de energia limpa foram priorizados pelo conselho e serão prioridade para a Coprel, pensando sempre na qualidade do atendimento e no papel social da cooperativa em proporcionar uma vida melhor e mais feliz para as pessoas”.*



CIPA da Coprel realiza **Semana Interna de Prevenção de Acidentes do Trabalho**

Para preparar um colaborador para trabalhar a campo nas redes elétricas da Coprel, a cooperativa investe, no mínimo, 360 horas em cursos de formação para cada eletricitista. Mas este é apenas a primeira etapa para que o colaborador esteja apto a executar o seu trabalho de maneira correta e com segurança. Periodicamente, são realizados cursos e treinamentos que orientam para o trabalho e para a segurança, envolvendo todos os colaboradores. E um dos eventos de maior importância no ano, foi realizado de 1º a 5 de dezembro, na Coprel: A Semana Interna de Prevenção de Acidentes do Trabalho – SIPAT.

Participaram da SIPAT 2014, os colaboradores da Coprel Cooperativa de Energia, da Coprel Cooperativa de Geração de Energia e Desenvolvimento, da Coprel Telecom, e das empresas fornecedoras de serviços e materiais.

A SIPAT Coprel 2014 foi organizada de forma conjunta pelas Comissões Internas de Prevenção de Acidentes de Trabalho – CIPA's, da Coprel Energia e da Coprel Geração. O principal objetivo do evento é despertar a consciência dos colaboradores para a prevenção de acidentes no trabalho, contribuindo para o desenvolvimento das tarefas de forma segura e qualificada, preservando a saúde e a vida dos colaboradores.

Palestras e Olimpíada dos Eletricitistas

A programação da SIPAT ofereceu palestras sobre diferentes temas, contemplando as áreas de trabalho dos colaboradores, e também palestras sobre qualidade de vida, saúde e bem-estar. Também foi realizada mais uma edição da “Olimpíada dos Eletricitistas”. Na olimpíada, são simuladas situações de trabalho, onde técnicos de segurança avaliam os procedimentos operacionais padrões, como o uso correto dos EPI's – Equipamentos de Proteção Individual, segurança geral e agilidade. As equipes são pontuadas conforme o desempenho e recebem uma premiação ao final da atividade. Os eletricitistas tiveram excelente desempenho, demonstrando o conhecimento e a preparação necessários para a realização das atividades nas redes de energia.



SIPAT
SEMANA INTERNA DE PREVENÇÃO
DE ACIDENTES DO TRABALHO

Investimentos da Coprel dão mais confiabilidade ao sistema elétrico de seis municípios



Os investimentos da Coprel são projetados para atender ao crescimento das atividades dos cooperantes num período de médio a longo prazo – incluindo as obras em subestações. No mês de dezembro, a Coprel concluiu mais um importante investimento, que beneficia 3.250 famílias cooperantes dos municípios de **Salto do Jacuí, Fortaleza dos Valos, Boa Vista do Incra, Jacuizinho, Tunas e Lagoão**.

Nestes municípios, atendidos pelo Alimentador Salto do Jacuí, a compra de energia elétrica para distribuição aos cooperantes era feita a partir de uma medição na rede da concessionária supridora, conectada à rede da Coprel. Com o investimento, a Coprel desativou este ponto de compra de energia, instalando um módulo exclusivo para a rede da cooperativa, diretamente na subestação da supridora em Salto do Jacuí, num investimento superior a 400 mil reais.

Também foram construídos 4,4km de rede trifásica compacta e convencional, interligando o alimentador Salto do Jacuí existente à subestação. Neste projeto foram mais 383 mil reais investidos. A rede construída dá mais autonomia e confiabilidade a todo o sistema elétrico, pois, além dos cooperantes diretamente beneficiados, permite a interligação com mais municípios em caso de contingência, diminuindo o tempo que as famílias ficam sem energia.

O valor total da obra foi de 815 mil reais, sendo um dos principais investimentos da Coprel no ano de 2014.

O ano de 2014 trouxe inúmeros dias de mau tempo

Foram registrados 23 temporais na área de atuação da Coprel

Se para a agricultura, as chuvas foram bem-vindas no ano de 2014, para a Coprel elas vieram acompanhadas de rajadas intensas de vento e descargas atmosféricas, e prejudicaram o fornecimento de energia elétrica em toda a área de atuação.

Durante o ano de 2014, foram registrados 23 dias atípicos na Coprel, ou seja, dias em que houveram temporais. Segundo o setor de meteorologia da Fundagro, que realiza o monitoramento das condições meteorológicas para a cooperativa, em vários destes dias os ventos chegaram a 130 km/h.

Cerca de 28% das interrupções não programadas no fornecimento de energia elétrica foram ocasionadas por raios. Segundo o INPE (Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais), o RS é o estado com maior concentração de raios do Brasil e possui os raios mais destrutivos. A média nacional de densidade de raios por quilômetro quadrado por ano, é de 7.1. E na área da Coprel, a média é de 9.98 raios/km²/ano. Os municípios com maior densidade são Boa Vista do Ingra, Tupanciretã, Jóia e Cruz Alta, chegando a quase 15 raios/km²/ano.

No ano passado, os temporais aconteceram geralmente no fim da tarde, ocasionando 16 mil ocorrências de falta de energia. O destaque vai para o número de ocorrências de risco de morte: 1669, que são as ocorrências atendidas pela cooperativa de forma prioritária, pois podem colocar em risco a vida de pessoas e animais. As interrupções de energia que acontecem no final do dia, dificultam o trabalho dos eletricitas para encontrar o defeito. Os temporais ocasionaram um aumento nas despesas operacionais de 3 milhões e 500 mil reais em 2014.

Para informar sobre a falta de energia, os cooperantes utilizam o Discoprel, que recebeu quase 504 mil ligações em 2014, um acréscimo de 22%. Veja a evolução dos atendimentos no gráfico abaixo:



Para atender os cooperantes com agilidade e resolutividade nestes dias atípicos, a Coprel conta com 46 equipes de eletricitas, 17 equipes de construção e manutenção de redes, e mais toda a estrutura do CO – Centro de Operação e do Discoprel – atendimento 24 horas da Coprel.

O que o cooperante pode fazer para auxiliar a Coprel nos dias de temporais?

- 1º** Informar imediatamente o Discoprel sobre qualquer problema que tiver na propriedade, em frente à casa ou empresa, como: poste caído, cabo rompido, árvore sobre a rede, algum barulho estranho próximo ao transformador como ruídos fortes, etc.
- 2º** Não plantar árvores perto da rede, principalmente Eucalipto. Em dias de fortes ventos, as árvores são grandes responsáveis pelas faltas de energia.
- 3º** Informar a Coprel ao identificar situações de galhos encostando na rede para a realização das podas de forma gratuita e segura.
- 4º** Permitir que a Coprel faça a poda ou corte da árvore que estiver próxima a rede. Uma árvore de grande porte que atinge uma rede, muitas vezes não derruba apenas um poste.
- 5º** Em dias de temporais, retirar os equipamentos elétricos da tomada, permanecer em locais seguros e, caso falte energia, informar a cooperativa através do Discoprel.

O que a Coprel vem fazendo para minimizar os efeitos dos temporais?

Supervisão e Telecomando

Hoje a Coprel possui 138 equipamentos telecomandados, sistema que permite operar subestações, monitorar os pontos de conexão com as supridoras de energia e restabelecer automaticamente a energia.

Nos dias de temporais, o Telecomando permite a realimentação da energia dos cooperantes por outra rede/fonte quando o defeito é permanente, como o rompimento de cabo, poste caído, árvore na rede, isolador danificado, etc. Assim os equipamentos, como religadores e chaves podem ser acionados remotamente, sem deslocar equipes de manutenção até o local do defeito, agilizando o restabelecimento da energia.

Automação das ocorrências

A tecnologia de automação do despacho de ocorrências do CO – Centro de Operação - para os eletricitas, consiste em um tablet conectado à internet, que possibilita às equipes o acesso às ocorrências em tempo real. Esta tecnologia agiliza a comunicação entre as equipes, e também possibilita um maior controle de todo o processo de atendimento.

Investimento no sistema elétrico

Todos os anos, a Coprel investe em melhorias com o objetivo de dar mais confiabilidade ao sistema elétrico, melhorar os níveis de tensão, disponibilizar novas cargas, e principalmente, acompanhar e incentivar o crescimento e desenvolvimento dos municípios. Em 2014, somente na melhoria das redes elétricas o investimento foi de R\$ 9.656.804,96.

Os ventos acima de 100 km/h aliados a instalação de cabos de maior bitola, tem feito a engenharia da Coprel utilizar em seus novos projetos, estruturas (postes) que suportam um esforço mecânico maior, bem como a redução da distância entre os postes. A instalação de para-raios ao longo das linhas também está sendo intensificado.

Previsão do tempo

A Coprel conta com assessoria meteorológica, que fornece a previsão do tempo atualizada diariamente para a área de atuação da cooperativa. Além dos boletins diários de previsão do tempo, a Fundagro envia alertas de mudanças bruscas nas condições de tempo, como chuvas fortes, ventos e temporais. Desta forma, a cooperativa pode se preparar melhor para atender a um maior número de ocorrências.

Estes serviços também estão disponíveis para os cooperantes e para a comunidade dos municípios de atuação da cooperativa. No portal www.coprel.com.br, são atualizados os boletins de previsão do tempo para os próximos três dias, para a quinzena e a previsão climática para o trimestre seguinte, além de imagens de satélite atualizadas.

Importância de ter uma segunda alternativa para dias de temporais:

As atividades que dependem da energia elétrica disponível 100% do tempo, precisam de alternativas de abastecimento para as situações atípicas como os temporais.

Por isso, a Coprel apoia o uso de geradores. **Lembrando que a segurança é o mais importante ao instalar e operar um equipamento gerador de energia elétrica.** Estes geradores precisam ter um painel de comando com chave seletora, permitindo também a visualização da fonte de energia que está sendo utilizada – Coprel ou gerador.



Sistema de Bandeiras Tarifárias não será aplicado na Coprel

Conforme decisão da ANEEL, as cooperativas de energia permissionárias estão isentas da aplicação das tarifas por tempo indeterminado

Nos últimos meses, um dos temas mais comentados no setor de energia é a entrada em vigor do sistema de “Bandeiras Tarifárias”, que foi criado pelo governo para compensar o aumento no custo do setor elétrico. As bandeiras verde, amarela e vermelha indicarão se a energia custará mais ou menos, em função das condições de geração de eletricidade.

Após dois anos de testes, a ANEEL determinou o início da cobrança das bandeiras tarifárias para o mês de janeiro de 2015. Porém, para Coprel e demais cooperativas de energia permissionárias, a medida não será aplicada, conforme determinação da Superintendência de Regulação Econômica (SER) da ANEEL, em comunicação oficial à Infracoop – Confederação Nacional das Cooperativas de Infraestrutura.

A agência reguladora não forneceu informações sobre a duração da medida, por isso, até então, a Coprel não possui previsão de que a “bandeira tarifária” seja incluída nas faturas de energia dos cooperantes. O presidente da Coprel e Infracoop, Jânio Vital Stefanello, explica: “As cooperativas permissionárias, que estão no mercado regulado pela ANEEL, e adquirem a energia das grandes concessionárias, não estão sujeitas ao pagamento das bandeiras tarifárias na compra, nem na distribuição, e por isso, não haverá impacto desta medida para as cooperativas”.

Conforme explica Stefanello, o mercado de energia é determinado pelo movimento da economia e pela disponibilidade dos recursos hídricos, que são a principal matriz energética do país. Mesmo não se aplicando à Coprel, é importante esclarecer que as bandeiras tarifárias são um sinal econômico do impacto atual da geração no custo da energia. Confira ao lado, o significado de cada bandeira:



Bandeira verde: condições favoráveis de geração de energia. A tarifa não sofre nenhum acréscimo;



Bandeira amarela: condições de geração menos favoráveis. A tarifa sofre acréscimo de **R\$1,50** para cada 100 quilowatt-hora (kWh) consumidos;



Bandeira vermelha: condições mais custosas de geração. A tarifa sofre acréscimo de **R\$3,00** para cada 100 kWh consumidos.

BANDEIRAS TARIFÁRIAS - JAN/2015

Subsistema Norte:

Subsistema Nordeste

Subsistema Sudeste/Centro-Oeste

Subsistema Sul:

Por que foram criadas as bandeiras tarifárias?

A energia elétrica no Brasil é gerada predominantemente por usinas hidrelétricas. Para funcionar, essas usinas dependem das chuvas e do nível de água nos reservatórios. **Quando há pouca água armazenada, usinas termelétricas podem ser ligadas com a finalidade de poupar água nos reservatórios das usinas hidrelétricas.** Com isso, o custo de geração aumenta, pois essas usinas são movidas a combustíveis como gás natural, carvão, óleo combustível e diesel.



Capacitação e Treinamentos

Treinar pessoas é sinônimo de bom atendimento e qualidade nos serviços. Baseada nessa filosofia a Coprel investe permanentemente na qualificação de seus colaboradores.

Sobre este assunto, você confere a entrevista abaixo, com a facilitadora de Desenvolvimento Organizacional da Coprel, Helimari Sá de Souza.

Informativo Coprel: Qual a importância de uma empresa, e no caso, da nossa cooperativa, manter capacitação e treinamentos constantes com os colaboradores?

Helimari: Hoje a Coprel possui 280 colaboradores e entendo, em primeiro lugar, que o investimento em capacitação/treinamento, tanto técnica quanto comportamental, oportuniza à cooperativa uma prestação de serviço de qualidade, com consequente melhoria da percepção de satisfação dos nossos cooperantes e clientes.

Em segundo lugar, o conhecimento obtido por cada colaborador é dele. E cada um poderá levar consigo pela vida a fora. Ninguém mais tira isto deles. Esta valorização impacta na autoestima e os motiva a buscar mais conhecimento em sua área de atuação.

Informativo Coprel: E quantas horas os colaboradores da Coprel passaram em treinamento no ano de 2014?

Helimari: Em 2014, foram 41 horas de capacitação ou treinamento/homem. Inclusive estamos acima da média de mercado, que é de 35 horas.

Informativo Coprel: Quais foram os treinamentos mais significativos do ano de 2014?

Helimari: Em 2014 podemos citar:

- A Continuidade da capacitação técnica dos eletricitistas de manutenção de rede elétrica e também dos técnicos da Triway.
- O desenvolvimento dos gestores, que ocorreu alinhada com a ferramenta PI (Índice de Previsibilidade de comportamento), utilizada para definir a Arquitetura Humana da Coprel. As

capacitações abordaram aspectos como: Comunicação e Feedback, Habilidades de Alta Performance e Gestão de Indicadores.

E falando sobre a Arquitetura Humana, é importante comentar sobre o trabalho realizado entre 2013 e 2014, de construção da Arquitetura Humana de todas as empresas do grupo. Foram descritas as principais responsabilidades de cada função e, a partir disto, foram definidos os perfis de comportamento ideais para cada atividade desenvolvida no dia-a-dia.

A definição da Arquitetura Humana tem como objetivos principais:

- Colocar a pessoa certa no lugar certo: isto significa que para desenvolver determinada função, o colaborador deverá ser o que realmente é em sua essência de comportamento, não precisando se ajustar ao que a função exige. Desta forma ele sente-se mais feliz no trabalho e, como consequência, gera melhores resultados;
- Apoiar os líderes na gestão de suas equipes, pois cada pessoa é única, e tem suas necessidades de acompanhamento;
- Dar suporte às decisões de promoções internas e de seleção de novos colaboradores.

Informativo Coprel: E afinal Helimari, com todo este investimento da Coprel em treinar a sua equipe, quais são as principais competências da Coprel e qual a relação com os treinamentos realizados?

Helimari: Bem, as competências essenciais da Coprel são agilidade e resolutividade, que significam resolver a solicitação do cooperante/cliente de forma ágil, mas nunca esquecendo da segurança, do respeito e do bom relacionamento, considerando que o objetivo maior sempre é atender bem, sendo referência na prestação de serviços. Tendo como diretriz estas competências, que são um diferencial em comparação com empresas do mesmo segmento, a Coprel planeja, anualmente, os treinamentos e capacitações, técnicas e comportamentais.



O futuro no campo para quem tem muito futuro pela frente

Jovem filho de agricultores do interior de Colorado fala sobre a opção de continuar no campo

A permanência dos filhos de agricultores no campo, dando prosseguimento às atividades da família, tem sido um desafio para muitos, e a sucessão familiar é um tema cada vez mais abordado. Na contramão da forte tendência dos jovens que nasceram e cresceram no campo partirem em busca de emprego na cidade, Ezequiel Fioreze defende a continuidade das atividades da família pelos jovens e demonstra a importância da sucessão familiar.

O cooperante, que reside em Passo do Padre, interior de Colorado, enfrentou dúvidas pelas quais todos os jovens passam: como investir no futuro, que profissão seguir... Em sua casa, as opiniões se dividiam. Enquanto a mãe incentivava a estudar e ir trabalhar na cidade, o pai achava que permanecer no campo era uma boa alternativa. E Ezequiel viveu um pouco de tudo até decidir. Buscou conhecimento cursando Técnico em Agropecuária e Bacharelado em Administração, trabalhou em empresas, avaliou todas as experiências, e decidiu voltar para o interior, aplicando o conhecimento obtido para gerenciar o próprio negócio. Assim, iniciou um tambo de leite na propriedade de 13 hectares.

Foi fundamental neste processo a decisão dos pais de Ezequiel em iniciar a sucessão familiar, dividindo a maior parte das terras da família entre os cinco filhos. Mesmo em pequenas áreas de terras, todos receberam o incentivo para permanecer no interior. Também são fundamentais os serviços oferecidos pela Coprel. Além da energia elétrica, Ezequiel possui também a internet Triway da Coprel, via rádio. *“A energia é fundamental, hoje não se pode pensar em nenhuma estrutura no campo funcionando sem energia. E a internet agrega qualidade e agilidade no trabalho,*

tenho acesso ao que acontece no mercado do leite, posso fazer pagamentos e consultar extratos, e ainda me comunicar com as pessoas”, explica Ezequiel.

É destaque no trabalho do jovem a organização e o planejamento. Ezequiel controla todas as receitas e despesas da propriedade e avalia os resultados, para planejar os investimentos. E demonstra que, além de todo o suporte recebido pela família, a infraestrutura fornecida pela Coprel, e as melhores condições de trabalho com a modernização do campo, é preciso, acima de tudo, da vontade de crescer. *“As pessoas precisam principalmente sonhar. E após os sonhar, você tem que colocar as suas ideias em prática. Analisar a sua vida, ver se é isso o que realmente se quer. Pois quem não sabe para onde quer ir, não chega a lugar nenhum”*, ensina o confiante Ezequiel.



Triway e prefeitura de Tapera oficializam início do projeto Cidade Digital

Além da energia elétrica da Coprel, no interior do município e em bairros na cidade, Tapera conta agora com a tecnologia da internet Triway, um serviço da operadora de telecomunicações Coprel Telecom. A assinatura do contrato de concessão da rede de fibra ótica municipal, com prestação de serviços de operação e manutenção da rede pela Coprel Telecom foi realizada dia 16 de dezembro, no gabinete do prefeito Irineu Orth. O presidente da Coprel, Jânio Vital Stefanello, acompanhado pelo facilitador Argeu Pedrotti e do orientador Rodrigo Machado, estreitaram a parceria para fornecimento de internet para a prefeitura e demais prédios públicos. Também participaram da reunião a secretária de Administração, Gelsi Batistela Kunzler, e o assessor de informática Leslei Lottermann.

O município de Tapera possui estrutura de fibra ótica Triway, interligada à rede troncal de fibra ótica da Coprel Telecom. Já a prefeitura municipal, através do projeto “Cidades Digitais”, investiu na construção de redes de fibra e aquisição de equipamentos, interligando o centro administrativo, secretarias, escolas municipais, postos de saúde, ginásio de esportes e todos os órgãos públicos municipais. Nesta estrutura de fibra ótica, serão instalados pontos de acesso para a operação comercial da internet Triway, que somados à estrutura própria da operadora Coprel Telecom, oferecem uma excelente cobertura para oferta de internet banda larga para pessoas físicas e jurídicas.

O prefeito de Tapera, Irineu Orth, destacou a importância de contar com uma empresa especializada para a prestação do serviço, que foi contratado a partir de licitação. Segundo o prefeito, além de administrar e dar assistência técnica na estrutura de fibra ótica instalada, o contrato com o Triway diminui os custos para a administração, e a estrutura existente de fibra ótica será melhor utilizada ao ser oferecida comercialmente para a população, utilizando o potencial técnico da fibra.

Jânio Vital Stefanello, presidente da Coprel, ressalta que o acesso da população à banda larga via fibra ótica será triplicado, graças ao contrato firmado entre Coprel Telecom e Prefeitura Municipal de Tapera. *“Este contrato é mais um importante passo na consolidação do projeto de internet da Coprel. O grande desafio é através das cidades, chegarmos ao interior. A cada nova área urbana que é atendida com internet fibra ótica Triway, temos mais condições para chegar ao interior com viabilidade econômica e qualidade técnica. O acesso à internet já é um fator decisivo para a permanência do jovem no campo – por isso estamos investindo para gradativamente, atender a essa demanda”*, destaca Stefanello.

Com a oficialização do contrato, a rede está sendo equipada para em breve iniciar a comercialização de internet em planos residenciais, empresariais e corporativos. Pessoas ou empresas interessadas já podem entrar em contato através do fone 0800 51 3196, ou pelo site www.triway.net.br, consultando a disponibilidade e para o endereço desejado. Futuramente, será oferecida telefonia com portabilidade numérica. Existe a grande demanda por internet no interior, que deverá ser oferecida de forma gradual, após estudos de viabilidade técnica, buscando sempre construir estruturas com o objetivo de atender ao maior número de propriedades.



ÚLTIMAS UNIDADES COM IPI REDUZIDO a pronta entrega

Informativo
Coprel

 www.coprel.com.br

 [copreenergia](https://www.facebook.com/copreenergia)

amisaford.com.br



IBIRUBÁ
Rua General Osório, 1271
54 3324.8300

PANAMBI
Rua Sete de Setembro, 1155
55 3375.0136

PALMEIRA DAS MISSÕES
Av. Independência, 916
55 3742.6346



O SEU MELHOR DISTRIBUIDOR FORD

HÁ 47 ANOS, A NOSSA MARCA
É A ENERGIA DA COOPERAÇÃO,
na experiência dividida, na felicidade compartilhada,
na união de ideias e trabalho que trazem o novo.
E ASSIM, CONTINUAMOS UMA BELA HISTÓRIA.

14 de janeiro
Aniversário da Coprel

 **coprel**

COOPERAR
É ILUMINAR
A VIDA