



eletroeletrônica *em foco*

Órgão de Divulgação do Sindicato das Indústrias de Aparelhos Elétricos, Eletrônicos e Similares, Aparelhos de Radiotransmissão, Refrigeração, Aquecimento e Tratamento de Ar, Lâmpadas e Aparelhos Elétricos de Iluminação do Estado do Paraná

Av. Pres. Getúlio Vargas, 967, Rebouças
80230-030 – Curitiba / PR • Brasil

Tel.: [41] 3324-7726
www.sinaees-pr.org.br

Número 112
Agosto de 2017

SUA EMPRESA JÁ PARTICIPA DA PESQUISA SALARIAL?

A primeira reunião do ano será no dia 28 de agosto



Os encontros para discussão sobre a pesquisa salarial ocorrem no Sinaees-PR.

Ocorrerá no dia 28 de agosto, das 8h às 10h30, na sede do Sinaees-PR, reunião da 7ª Pesquisa sobre Cargos e Salários comandada. “Agendamos esse encontro para discutir parâmetros e atualização de dados, bem como análise de estatísticas e cronograma de trabalho. Além dessas questões, apresentaremos a proposta de incluir alguns cargos de executivos que terão uma tratativa especial no que se refere à coleta, formatação e sigilo diferenciados”, explica o diretor executivo do Sinaees-PR, Jackson de Barros.

O diretor destaca ainda que a participação para as empresas associadas é gratuita e há um contrato de sigilo assinado entre o Sinaees-PR e a Go! BRZ Consultoria Empresarial (empresa que coleta as informações) que garante dis-

crição em todos os processos da pesquisa e dados informados.

Em 2016, 30 empresas participaram do levantamento e 105 cargos foram avaliados. “Estamos formalizando o convite para que todas as empresas façam parte desse levantamento. Quanto mais completa a pesquisa for, melhor será para todos, pois teremos mapeado informações importantes sobre o mercado”, salienta Barros. Entre os dados estão: salários médios pagos pelo mercado e nomenclaturas mais comuns de cargos.

Neste ano, as informações serão disponibilizadas via web, por um sistema que confere mais sigilo aos dados da pesquisa. “Esse formato trará uma agilidade enorme na aplicação dos resultados e, conseqüentemente, uma facilidade nos preenchimentos e resultados”, explica Jackson de Barros.

Data: 28/08/2017 – Segunda-Feira

**Local: Sede do Sinaees-PR
Av. Presidente Getúlio Vargas, 967, Rebouças**

Horário: 8h às 10h30min

REYMASTER MATERIAIS ELÉTRICOS COMEMORA 30 ANOS COM LANÇAMENTO DE MASCOTE

Ao completar 30 anos de atividade, a Reymaster Materiais Elétricos criou um mascote: o Capitão Rey, que simboliza os valores da empresa. “Com um sorriso no rosto, o Rey demonstra confiança, seriedade e alegria aos clientes, que são algumas de nossas principais políticas”, conta Reynaldo Gabardo Junior, sócio-fundador da Reymaster.

O novo mascote da Reymaster surge como um super herói que tem o poder da eletricidade em seu anel. Por meio dele, faz surgir diversas soluções elétricas para quem precisar. Outra habilidade do Capitão Rey é levar conhecimento e informação sobre tudo que envolve materiais elétricos. “Estamos muito contentes com o nascimento do Capitão Rey. Já faz parte da família Reymaster”, diz o diretor Marco Stoppa, que lembra que o mascote tem os traços físicos do fundador da empresa: Reynaldo Gabardo.

Outra novidade dos 30 anos da empresa é o resgate histórico com uma linha do tempo corporativa. Para acessar basta entrar no link Linha do Tempo no site da Reymaster (www.reymaster.com.br/linha-do-tempo) e viajar até 1987, ano em



que os paranaenses Reynaldo Gabardo e seu filho Reynaldo Gabardo Junior iniciaram a empresa em Curitiba. “A Reymaster surgiu literalmente na nossa garagem e foi tomando conta dos fundos de nossa casa, localizada no bairro água verde. O espaço inicial limitava-se a 80 metros quadrados e dois funcionários que compravam cabos e revendiam. Já nos primeiros anos construímos um mezanino e após um espaço maior, onde funcionava o primeiro departamento de vendas internas da empresa. Todo o restante era estoque”, recorda Reynaldo G. Junior.

A partir daí, a Reymaster não parou mais de crescer. “Fomos sentindo a necessidade dos profissionais em encontrar um número cada vez maior de materiais elétricos em um único lugar e fomos aumentando a linha de produtos comercializada”, conta Stoppa.

Em 2004, a Reymaster se mudou para a atual sede, localizada no bairro Lindóia e hoje conta com um espaço de seis mil metros quadrados e um estoque com mais de 40 mil produtos de 150 marcas nacionais e internacionais. A empresa tem 200 profissionais e é certificada com a ISO 9001:2015, sinônimo de qualidade em seus processos.

www.reymaster.com.br

SMART GREEN LANÇA NOVA SOLUÇÃO PARA GESTÃO DE SISTEMA FOTOVOLTAICO

A SmartGreen, que oferece soluções em integração de automação, lançará um novo software para gestão de sistemas fotovoltaicos durante a Conferência Internacional de Energias Inteligentes – Smart Energy CIEI&EXPO 2017, que ocorre de 18 a 20 de outubro no Espaço de Exposições Horácio Coimbra na Fiep. “Essa é uma nova solução que dá maior controle e visibilidade do sistema fotovoltaico instalada em uma residência ou empresa.

Com ela é possível saber a quantidade de energia produzida ou devolvida para a concessionária, por exemplo, facilitando a gestão do sistema pelo consumidor”, revela Álvaro Dias Júnior, CEO da SmartGreen.

Durante o congresso, também serão apresentadas mais duas soluções da SmartGreen. Uma delas é a telegestão de iluminação pública, um sistema que permite o gerenciamento de parques de iluminação pública por meio de rede wireless (sem fio), para identificar falhas e emitir ordens de reparo, programar quando as luzes serão acesas ou apagadas, além de selecionar fornecedores para reparos. “Tudo é feito de ma-



neira automatizada, em uma central de controle a distância, permitindo uma gestão eficiente do sistema”, explica o CEO. O sistema é compatível com qualquer tecnologia ou modelos de luminárias.

A outra solução que os participantes do congresso poderão conhecer é o controle e automação de energia elétrica. Com esse sistema, as concessionárias podem fazer a medição, corte ou liberação de fornecimento de energia elétrica.

“Esse controle e automação utiliza a conectividade de transporte de dados para fazer as medições, ou seja, é tudo feito de maneira remota pela concessionária.”

Pioneira no Brasil em soluções integradas para administração e gestão inteligentes de cidades, empresas e residências, a SmartGreen está presente no mercado há mais de dez anos. A empresa desenvolve hardwares, software e redes para criar soluções eficientes nas áreas de energia elétrica, água, mobilidade urbana, entre outras. Todos esses sistemas criados aliam sustentabilidade e conectividade, para integrar os serviços e fazer os gerenciamentos de maneira remota.

www.smartgreen.net

NHS INVESTE EM ENERGIA SOLAR

Uma das principais indústrias do segmento de nobreaks no Brasil, a NHS, inova e passa a operar também no setor de energia solar. A empresa acaba de lançar uma nova família de equipamentos com chancela própria: os inversores e sistemas fotovoltaicos On Grid e híbridos. De acordo com o diretor comercial e de marketing da empresa, Ronaldo Paiva, esses equipamentos geram energia a partir da luz do sol, o que garante, sobretudo, uma economia considerável na tradicional conta de energia elétrica. “Estamos entrando em um segmento que hoje é bastante atrativo, tanto para pessoa física quanto pessoa jurídica, pois os benefícios que a geração de energia solar traz às empresas e às residências são significativamente superiores às demais, além de contribuir para a sustentabilidade”, afirma.

“Os inversores e os sistemas fotovoltaicos tem a finalidade de gerar uma economia considerável no consumo de energia elétrica, que pode chegar a mais de 90%, dependendo da potência do equipamento que for instalado”, explica o executivo.

O diretor comercial e de marketing comenta, ainda, sobre a possibilidade



de assegurar autonomia de energia, em caso de interrupção do fornecimento. “Esse é mais um benefício que faz parte das novidades da NHS para a linha solar. Um inversor híbrido, devidamente conectado a baterias, possibilita, inclusive, o fornecimento de energia por um período superior a quatro horas, de acordo com a quantidade de baterias que forem utilizadas”, esclarece.

O diretor ressalta que várias ações serão disponibilizadas aos instaladores da tecnologia, com o objetivo de ga-

rantir que o serviço seja efetuado com excelência. “O mercado fotovoltaico existe no Brasil há cerca de uma década. A NHS se propôs a trabalhar em ferramentas que ajudem a sanar todas as dúvidas dos profissionais responsáveis por dimensionar e instalar o equipamento. E vai além, com treinamentos gratuitos e disponibilização de agenda de eventos para que os revendedores e instaladores clientes da NHS estejam cada vez mais por dentro das novidades desse setor”, diz.

www.nhs.com.br

SANCOR SEGUROS ADOTA SOLUÇÃO FURUKAWA

A Sancor Seguros - empresa de origem argentina - inaugurou suas novas instalações em Maringá, interior do Paraná, na qual adotou a solução Laserway Furukawa, que se baseia em infraestrutura óptica GPON (Gigabit Passive Optical Network). “A área de TI é estratégica para o nosso negócio e a solução Laserway oferece segurança e confiabilidade para que a empresa possa continuar crescendo”, afirma Clovis Camozzi, coordenador de Tec-



nologia da Sancor Seguros do Brasil.

Ele ressalta que a qualidade e a estabilidade da rede de comunicação, proporcionadas pela tecnologia óptica são fundamentais para as atividades da empresa. “É essencial garantir a segurança, estabilidade, alta velocidade e qualidade na comunicação

de nossa rede, pois impactam diretamente na entrega de nossos serviços, tornando-se fatores competitivos”, diz Clovis Camozzi

Para ele, um dos principais ganhos obtidos com a implantação da solução Laserway é não ter falhas na rede de comunicação. “Também tivemos redução no custo total de propriedade, com a centralização de toda a infraestrutura de rede nas tecnologias GPON e Laserway.”

www.furukawa.com.br

AGRES SISTEMAS ELETRÔNICOS LTDA

FABRICAÇÃO DE APARELHOS E EQUIPAMENTOS DE MEDIDA, TESTE E CONTROLE; MANUTENÇÃO E REPARAÇÃO DE MÁQUINAS, APARELHOS E MATERIAIS ELÉTRICOS; COMÉRCIO ATACADISTA DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS PARA USO COMERCIAL. PARTES E PEÇAS.
(41) 3132-3338 • www.agres.com.br

APTUS PRODUTOS ELETRÔNICOS LTDA.

MONTAGEM DE PLACAS ELETRÔNICAS EM SMD E THT, MANUTENÇÃO E REPARAÇÃO DE MÁQUINAS, APARELHOS E EQUIPAMENTOS DE SISTEMAS ELETRÔNICOS DEDICADOS A AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL E CONTROLE DO PROCESSO PRODUTIVO
(41) 3291-1600 • www.ateei.com.br

ARAUCÁRIA RAIL TECHNOLOGY S.A.

FABRICAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE INFORMÁTICA.
(41) 3621-8460

ARTECHE EDC EQUIP. E SISTEMAS S/A

SUBESTAÇÕES, QUADROS DE COMANDO
(41) 2106-1899 • www.artechecom/pt

ATEEI EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS IND LTDA.

FABRICAÇÃO DE COMPONENTES ELETRÔNICOS E DE OUTROS EQUIPAMENTOS E APARELHOS ELÉTRICOS NÃO ESPECIFICADOS, COMÉRCIO ATACADISTA DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS PARA USO INDUSTRIAL, PARTES E PEÇAS.
(41) 3291-1600 • www.ateei.com.br

BEMATECH S/A

MINI-IMPRESSORAS AUTENTICADORAS, IMPRESSORAS DE CHEQUES, IMPRESSORAS FISCAIS
(41) 3351-2700 • www.bematech.com.br

BRITÂNIA ELETRDOMÉSTICOS

ELETRDOMÉSTICOS EM GERAL
(41) 3218-7700 • www.britania.com.br

CIA MAGNETRON INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE COMPONENTES

FABRICAÇÃO DE MATERIAL ELÉTRICO E ELETRÔNICO PARA VEÍCULOS AUTOMOTORES, EXCETO BATERIAS.
(41) 3081-9748 • www.magnetron.com.br

CIRCUBRAS IND. COM. DE CIRCUITOS

IMPRESSOS PROFISSIONAIS LTDA.
FABRICAÇÃO DE COMPONENTES ELETRÔNICOS.
(41) 3314-9004 • www.circuitbras.com.br

DATAPROM SMARTCARDS LTDA.

COLETA DE DADOS, BILHETAGEM ELETRÔNICA E CONTROLE DE ACESSO
(41) 3014-1200 • www.dataprom.com

DATAPROM EQUIP. SERV. INFORM.

GESTÃO DE FROTA, TRÁFEGO URBANO E TRÁFEGO FERROVIÁRIO
(41) 3014-1200 • www.dataprom.com

DELTA GREENTECH (BRASIL) S/A

SISTEMAS DE ENERGIA
(41) 2141-6363 • www.deltaenergysystems.com

DENSO DO BRASIL

COMPRESSORES PARA VEÍCULOS E AR-CONDICIONADO PARA VEÍCULOS AUTOMOTORES
(41) 2141-4300 • www.denso.com.br

ELECTROLUX DO BRASIL

FOGÕES, REFRIGERADORES E MÁQUINAS DE LAVAR
(41) 3371-7000 • www.electrolux.com.br

ELETRÓFRIO REFRIGERAÇÃO LTDA.

CASA DE MÁQUINAS, EXPOSITORES REFRIGERADOS E CÂMARAS FRIGORÍFICAS
(41) 2105-6000 • www.eletrofrio.com.br

ENERBRAS MATERIAIS ELET.

PLUGUES, TOMADAS, INTERRUPTORES E CANALETAS
(41) 3392-3052 • www.enerbras.com.br

ENERGYE PAINÉIS ELÉTRICOS LTDA.

FABRICAÇÃO DE APARELHOS, EQUIPAMENTOS E PAINÉIS ELÉTRICOS PARA DISTRIBUIÇÃO E CONTROLE DE ENERGIA ELÉTRICA
(41) 3022-3050 • www.energey.com.br

ENTRAN IND. E COM. EQUIP. ELET.

CONVERSORES, TRANSFORMADORES E REATORES
(41) 3014-7338 • www.entran.com.br

ENSITEC TEC. PROD. EL. ELET.

EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS EM GERAL
(41) 3229-5240 • www.ensitec.com.br

FISCAL TECNOLOGIA E AUTOMAÇÃO LTDA.

FABRICAÇÃO DE PRODUTOS ELETRÔNICOS
(41) 3314-3426 • www.fiscaltech.com.br

FURUKAWA CABOS E ACESSÓRIOS LTDA

FABRICAÇÃO DE EQUIPAMENTOS TRANSMISSORES DE COMUNICAÇÃO, PEÇAS E ACESSÓRIOS.
(41) 3341-4143 • www.furukawa.com.br

GELOPAR REFRIGERAÇÃO

BALCÕES FRIGORÍFICOS E FREEZER
(41) 3641-1400 • www.gelopar.com.br

HI-MIX ELETRÔNICOS S/A

MANUFATURA DE PLACAS E PRODUTOS ELETRÔNICOS.
(41) 3201-1300 • www.hi-mix.com.br

IND. E COM. DE MÁQUINAS PERFECTA CURITIBA LTDA

IND. E COM. DE ESTUFAS, FORNOS ELÉTRICOS, MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS E DISPOSITIVOS INDUSTRIAIS, DESTINADOS À INDÚSTRIA DE PANIFICAÇÃO, COZINHAS INDUSTRIAIS, HOTELARIA, RESTAURANTES E SUPERMERCADOS; ACESSÓRIOS EM GERAL E PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA E CORRELADOS.
(41) 3370-1000 • www.perfecta.com.br

INSTRON BRASIL EQUIPAMENTOS CIENTÍFICOS LTDA

FABRICAÇÃO DE APARELHOS E EQUIP. DE MEDIDA, TESTE E CONTROLE.
(41) 3035-9400 • www.emic.com.br

ISOELECTRIC BRASIL LTDA

PARA-RAIOS, ISOLADOR SUSPENSÃO E ISOLADORES EM RESINA
(41) 3554-1514 • www.isolectric.com.br

KABEL IND. COM. CHICOTES ELÉTRIC.

SUBMONTAGENS DE CABOS PARA ÁREA AUTOMOTIVA E ELETRDOMÉSTICOS
(41) 2106-3700 • www.kabel.com.br

KONDUSTEC INDÚSTRIA E COMÉRCIO

DE CHICOTES ELÉTRICOS LTDA.
INDUSTRIALIZAÇÃO E COMERCIALIZAÇÃO DE CHICOTES ELÉTRICOS, COMPONENTES ELÉTRICOS E ELETRÔNICOS.
(41) 3208-1700 • www.kondustec.com.br

KONTEC INDÚSTRIA, COMÉRCIO E

SERVIÇOS DE CHICOTES ELÉTRICOS LTDA.

INDUSTRIALIZAÇÃO E COMERCIALIZAÇÃO DE CHICOTES ELÉTRICOS, COMPONENTES ELÉTRICOS E ELETRÔNICOS E PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE MONTAGEM DE CHICOTES ELÉTRICOS.
(41) 3208-1700

LAMPELED SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO LTDA.

FABRICAÇÃO DE LUMINÁRIAS E OUTROS EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO.
(41) 3352-4201 • www.lampeled.com.br

LANDIS + GYR EQUIP. LTDA.

MEDIDORES DE ENERGIA E SISTEMAS DE MEDIÇÕES
(41) 3341-1715 • www.landisgyr.com.br

LUMICENTER IND. E COM. DE LUMIN. LTDA.

LUMINÁRIAS E OUTROS EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO
(41) 2103-2750 • www.lumicenter.com

NHS SISTEMAS ELETRÔNICOS LTDA.

SISTEMAS DE ENERGIA
(41) 2141-9240 • www.nhs.com.br

NILKO TECNOLOGIA LTDA.

FABRICAÇÃO DE APARELHOS DE COMUNICAÇÃO, PEÇAS E ACESSÓRIOS; EQUIPAMENTOS DE INFORMÁTICA, PRODUTOS ELETRÔNICOS E ÓPTICOS.
(41) 3661-2244 • www.nilko.com.br

NKL ELETRÔMECÂNICA

CONTATO - GILMAR DE SOUZA DOS SANTOS - 3668-7592
OU gilmar@nilko.com.br

PERKONS S/A

MANUTENÇÃO E REPARAÇÃO DE APARELHOS E INSTRUMENTOS DE MEDIDA, TESTE E CONTROLE
(41) 3544-3288 • www.perkons.com

PCI PARANÁ IND. CIRC. IMPR. LTDA.

PLACAS PARA IMPRESSORAS E CIRCUITOS IMPRESSOS
(41) 3668-1213 • www.pciarana.com.br

PHIDELLIS IND. COM. PROD. ELETR.

CAIXAS ACÚSTICAS, MICROFONES E AMPLIFICADORES
(41) 3376-2627 • www.phidellis.com.br

POSITIVO INFORMÁTICA S/A

COMPUTADORES, LINHA HOME, TECNOLOGIA EDUCACIONAL E PORTAIS DE EDUCAÇÃO
(41) 3316-7700 • www.positivoinformatica.com.br

PRÓ-DIGITAL PROJETOS ELETR.

RELÓGIO SINALEIRO DIGITAL, RELÓGIO DE PAREDE DIGITAL E RELÓGIO PONTO INFORMATIZADO
(41) 3015-5959 • www.prodigital.com.br

PULSE SISTEMAS ELETRÔNICOS LTDA.

FABRICAÇÃO DE COMPONENTES ELETRÔNICOS - PLACAS ELETRÔNICAS LÂMPADAS DE LED
(41) 3653-6351 • www.pulse-se.com.br

QUANTUM IND. E COM. DE EQUIP. ELET.

EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS P/MÁQUINAS AGRÍCOLAS, REFRIGERAÇÃO COMERCIAL E ELETRDOMÉSTICOS
(41) 2106-3700 • www.quantumeletronica.com.br

RACKS REFRIGERAÇÃO LTDA.

PAINÉIS P/PARTIDA DE COMPRESSORES E COMANDO FRIO-ALIMENTAR
(41) 3317-5200 • www.plotter-racks.com.br

REIBARBO PAINÉIS ELÉTRICOS LTDA.

FABRICAÇÃO DE APARELHOS, EQUIPAMENTOS E PAINÉIS ELÉTRICOS PARA DISTRIBUIÇÃO E CONTROLE DE ENERGIA ELÉTRICA
(41) 3022-3050 • www.energey.com.br

RIOLE ELETRÔNICA LTDA. I. C. EQ.

RÁDIOS DE VISITAÇÃO E EQUIPAMENTOS PARA TRADIÇÃO SIMULTÂNEA
(41) 3256-1986 • www.riole.com.br

ROQUE E CORREIA LTDA.

AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL, PREDIAL E SISTEMAS DE TELEMETRIA
(41) 3366-6400 • www.roquecorreia.com.br

RSG STOPPA PAINÉIS ELÉTRICOS ERIELI-ME

FABRICAÇÃO DE APARELHOS, EQUIPAMENTOS E PAINÉIS ELÉTRICOS PARA DISTRIBUIÇÃO E CONTROLE DE ENERGIA ELÉTRICA
(41) 3022-3050 • www.energey.com.br

SAFESOFT INDÚSTRIA, COMÉRCIO EQUIPAMENTOS

ELETRÔNICOS LTDA.
MANUFATURA DE PLACAS E PRODUTOS ELETRÔNICOS; PERIFÉRICOS DE RASTREAMENTO; SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ENERGIA; CONVERSORES WI-FI ETHERNET SERIAL; DESENVOLVIMENTO DE PROJETOS ELETRÔNICOS
(41) 3031-8800 • www.safesoft.com.br

SELETRA AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA LTDA.

FABRICAÇÃO DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS PARA USO INDUSTRIAL ESPECÍFICO NÃO ESPECIFICADOS ANTERIORMENTE PEÇAS E ACESSÓRIOS.
(41) 3383-0403 • www.seletra.com.br

SERDIA ELETR. IND. LTDA.

ENGENHARIA DE MONTAGEM DE CIRCUITOS ELETRÔNICOS, FABRICAÇÃO DE CIRCUITOS E MÓDULOS ELETRÔNICOS
(41) 3329-8888 • www.serdia.com.br

SEYCONEL AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL LTDA.

FABRICAÇÃO DE APARELHOS E EQUIP. DE MEDIDA, TESTE E CONTROLE
(41) 3201-8000 • www.seyconel.com.br

SHELTER AP TECNOLOGIA LTDA.

FABRICAÇÃO DE EQUIPAMENTOS TRANSMISSORES DE COMUNICAÇÃO, PEÇAS E ACESSÓRIOS
(41) 3653-2868 • www.nilko.com.br

SOFT SISTEMAS ELETRÔNICOS LTDA.

MONTAGEM DE PLACAS ELETRÔNICAS EM SMD
(41) 3544-8510 • www.softtelectronica.com.br

TOSHIBA TRANSMISSÃO E DISTRIBUIÇÃO LTDA.

DISJUNTORES E CHAVES SECCIONADORAS
(41) 3025-5000 • www.toshiba.com.br

UNIFY - SOLUÇÕES EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO

(41) 3360-1229 • www.unify.com.br

VISUM SISTEMAS ELETRÔNICOS LTDA.

MANUFATURA DE PLACAS E PRODUTOS ELETRÔNICOS
(41) 3021-6565 • www.visum.com.br

DIRETORIA BIÊNIO 2017/ 2018

EFETIVOS

Presidente
Álvaro Dias Júnior
1º Vice-Presidente
Virgílio Moreira Filho
2º Vice-Presidente
Sérgio Luiz Correia
Diretor Administrativo
Luiz Carlos Barchecen
Diretor de Patrimônio
Hélio Uchida
Diretor Financeiro
Carlos A. B. Rodrigues
Diretor Rel. Públicas
Sandro Wanderley Ricci
Diretor Regional Pato Branco-PR
Celso Saito

SUPLENTES

Ivan Angelo Dallolmo
Valmor L. Sovierszoksi
Renato Lavratti
Ricardo B. Amaral
Hélcio T. Tessaro
Adriano Cesar Passenko
Kátia Ulaf Webber

CONSELHO CONSULTIVO

Wilson Raimundo Pickler

CONSELHO FISCAL

EFETIVOS
Marcos Olandoski
Handressa K. D. Laufer
Clairton Joacir Cardoso

SUPLENTES

Luiz Domingos Ferreira
João Gilberto Passarella
Baldoino Sens Neto

DELEGADOS JUNTO À FIEP

EFETIVOS
Virgílio Moreira Filho
Álvaro Dias Júnior

SUPLENTES

Sergio Luiz Correia
Ivan Angelo Dallolmo

EXPEDIENTE



eletrônica
em foco

www.sinaees-pr.org.br
e-mail: **sinaees@sinaees-pr.org.br**

Sinaees-PR
Av. Presidente Getúlio Vargas, 967
Bairro Rebouças
80230-030 - Curitiba/PR
Telefax: (41) 3324-7726

Boletim informativo
do Sinaees-PR
Agosto de 2017

EXPRESSA
COMUNICAÇÃO
Jornalista Responsável:
Kristiane Rothstein
3378/13/09
Design gráfico:
Pedro Luiz Vieira
Tiragem:
1.200 exemplares