

Ronald Peixoto Drabik
Eng Civil CREA PR-13.007/D
Especialista em Adm da Qualidade e Gestão de Negócios
Consultoria Empresarial
Georreferenciamento Imóveis Rurais
Planejamento Urbano e Ambiental
Sócio do IEP, IBAPE-PR
Pres Assoc Eng, Arq e Agron Ji-Paraná-RO
Inspetor e Cons no CREA-RO
Pres Assoc Eng e Arq de Cvel
Inspetor e Cons no CREA-PR
Secr Planejamento e Urbanismo Cascavel
CONFEA Comissão Eng Pública
Comitê de Desburocratização no Sinduscon PR-Oeste
Cons Fiscal Suplente - Sicoob Credicapital 2020/2023

“MÚTUA/PR - Acessível e Disponível a TODOS”

Ronald Peixoto **DRABIK** - Engenheiro Civil

Como candidato a Diretor Administrativo à MÚTUA/PR, pretendo dar continuidade aos programas, serviços e trabalhos que vêm sendo desenvolvidos e que apresentam bons resultados não só aos profissionais de forma direta, assim como, às Entidades de Classe, Instituições de Ensino e ao CREA/PR.

Ampliar o leque de produtos e benefícios a serem ofertados e aprimorar aspectos dos já ofertados, primando sempre por uma atuação legalista, transparente, ética, impessoal, e inovadora, voltada a ações, para a valorização das profissões e dos profissionais do nosso Sistema CONFEA/CREA;

Compromisso com ações a serem desenvolvidas frente à MÚTUA/PR, buscando deixá-la mais dinâmica e pró ativa, com maior autonomia administrativa, visando a descentralização e desburocratização de decisões;

Implantar inovações no atendimento aos usuários da MÚTUA/PR tornando-o mais humano e pessoal, focado na plena satisfação do associado, facilitando cada vez o acesso aos benefícios;

Ampliar o número de associados por meio da ampla divulgação dos benefícios ofertados e maior aproximação com os Profissionais, Entidades de Classe e Instituições de Ensino, ampliando a interiorização da MÚTUA/PR;

Buscar oportunidades de novos e diferenciados convênios de qualidade a fim de se ter outros e novos benefícios que atendam às necessidades e desejos dos mutualistas;

Estimular a promoção de debates que interessem ao associado, participando e promovendo ações de valorização em inovações tecnológicas, aproximando as Entidades de Classe e Instituições de Ensino;

Incentivar a divulgação da produção técnica e intelectual dos profissionais associados através da premiação de trabalhos científicos visando à sustentabilidade em soluções inovadoras.