

APRESENTAÇÃO



O que vamos apresentar hoje

- ✓ Softwares que usam alta tecnologia para manter padrões de análises em alto volume de dados
- ✓ Foco em retorno financeiro
 - ✓ Aumentar Faturamento
 - ✓ Evitar desperdício
 - ✓ Retorno Financeiro para a empresa
 - ✓ ROI imediato para o cliente
- ✓ Soluções de baixo custo para facilitar a adesão das Singulares
- ✓ Qualidade e eficiência nos níveis exigidos pela Unimed Lab

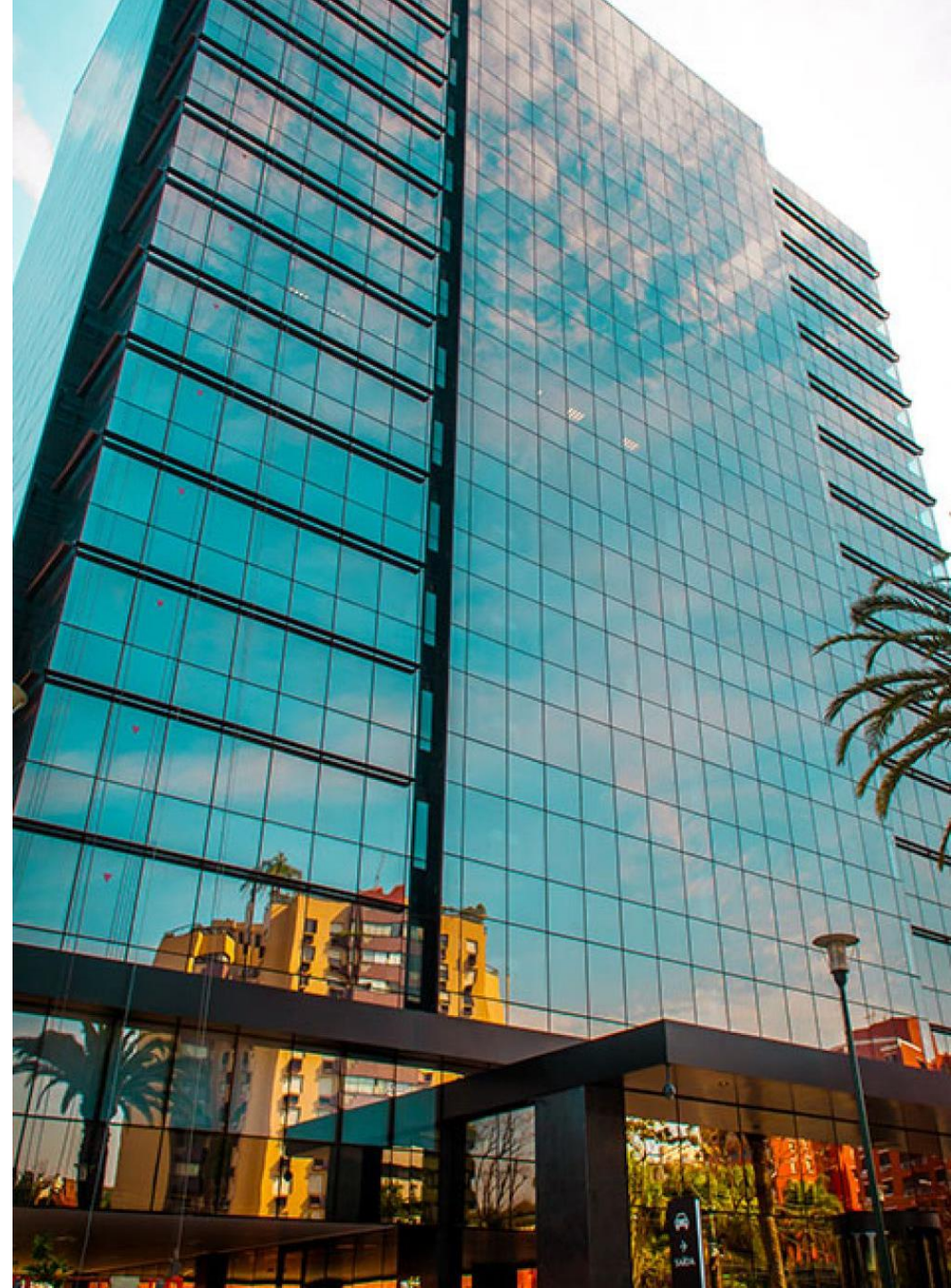


iForYou

Uma empresa de base tecnológica que tem foco no desenvolvimento de produtos para automatizar processos e gerar informações para gestão de dados de sua instituição.

Desenvolvemos Robôs inteligentes que analisam grande volume de dados, usam algoritmos complexos na busca de informações históricas, estatísticas, e fazem a predição de eventos.

Buscamos auxiliar as empresas a atingirem seu máximo desempenho, disponibilizando ferramentas que geram informações de forma segura, rápida e eficaz para gestão do seu negócio.





EQUIPE

Com uma das mais especializadas equipes em sistemas de saúde, a iForYou conta com profissionais seniores com competências específicas em desenvolvimento de soluções para organizações de saúde com experiência e conhecimento especializado para Operadoras de Plano de Saúde, Cooperativas Médicas, Hospitais, Clínicas Especializadas.

Origem

- Necessidade de multiplicar o conhecimento de consultores especializados
- A solução seria a criação de ferramentas com a expertise da equipe embarcada em algoritmos inteligentes, possibilitando a expansão do alcance deste conhecimento
- Iniciamos o desenvolvimento dos robôs com workshops para identificar os principais pontos de melhoria de performance das operadoras e hospitais
- Priorizamos o desenvolvimento dos robôs que poderiam de forma imediata trazer retorno financeiro e segurança de processos para a Unimed



Processo de Criação dos Primeiros Robôs

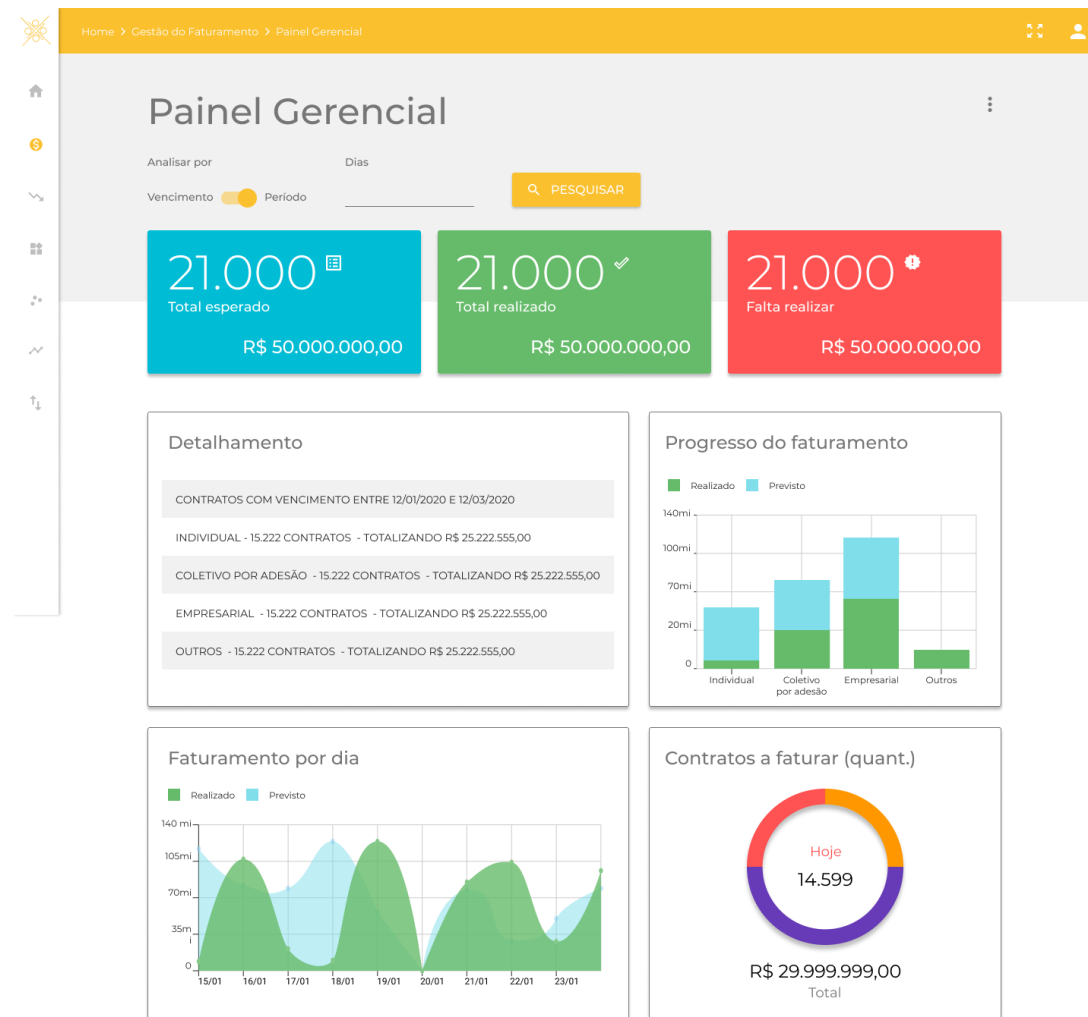
- Análise dos principais processos x pontos de melhoria
- Desenvolvimento dos primeiros algoritmos
- Processo de calibragem dos dados minerados
- Ciclo de maturidade dos robôs através de várias rodadas de análise de dados x evolução dos desenvolvimentos
- Com a aprendizagem dos robôs chegou-se a conclusão de que eles poderiam ter funções preditivas e não somente descritivas
- Interface intuitiva, gerando informações precisas e garantindo a qualidade da execução dos processos operacionais



Robôs Financeiros

Robôs para **Incremento** de Resultado

- Gestão de Faturamento
- Análise de Deficit
- Desvio Padrão de Valores Contratuais
- Desvio Padrão de Pagamento
- Simulação da Valorização
- Reajuste de Contratos



Robôs Financeiros

G1 - Gestão de Faturamento

Agentes inteligentes de Análise de faturamento

Funcionalidades:

- Análise de dados dos faturamentos atrasados
- Gestão das tarefas do setor
- Visão Geral dos faturamentos perdidos nos últimos 12 meses

G2 - Análise de Déficit

Ferramenta gera um relatório com todos os déficits encontrados, listados mensalmente

Funcionalidades:

- Custo X Faturamento de Intercâmbio
- Cruzamento de dados
- Relatório de déficits encontrados, listados mensalmente

G3 - Desvio Padrão de Valores Contratuais

Realiza a comparação dos valores de mensalidades pagas por um beneficiário com valores pagos por outros beneficiários de sua mesma faixa etária.

Funcionalidades:

- Desvios de faturamento por período
- Desvio de faturamento por contratos



Robôs Financeiros

G4 – Desvio Padrão de Pagamentos

Análise de todos os prestadores em que a média da produção médica possui um desvio padrão fora de uma margem de tolerância definida

Funcionalidades:

- Desvios entre pagamentos
- Regras dos contratos
- Média histórica
- Relatório por prestador

G6 – Simulação da Valorização

Permite realizar a comparação de procedimentos valorados a partir de competências distintas, sendo possível identificar possíveis falhas na estrutura de parametrização

Funcionalidades:

- Simulador dos valores de pagamento dos Procedimentos x Prestadores
- Parametrizações Valores

G7 - Reajuste de Contratos

Identifica possíveis falhas no processo de reajuste contratual, analisando contratos que não sofreram reajustes em suas mensalidades

Para cada competência analisada, os contratos são agrupados nos seguintes critérios:

- Contratos que não possuem reajuste
- Contratos reajustados, porém o processo de faturamento não foi iniciado. Desta forma, o reajuste nas mensalidades não está vigente
- Contratos com o reajuste vigente





Patches

Ganhe produtividade e evite desperdício na sua Unimed com os Patches da iForYou

Patches

Notificação de Inadimplência

- ❑ Solução completa para monitoramento, notificação e cancelamento de contratos por inadimplência

Análise de Qualidade do SIB

- ❑ Solução que analisa a base de beneficiários do GPS com o banco de dados da ANS, gerando as correções necessárias para equalização da base

Envio Faturas para Empresa

- ❑ Solução para envio do demonstrativo do faturamento e boletos por e-mail.



Patches

Importador de Arquivos XML em lotes

- ❑ Solução para importar todos os arquivos XMLs dos prestadores em uma única execução

Fechamento Contábil X DIOPS X RN430

- ❑ Cruzamento dos dados do fechamento contábil com o DIOPS e a RN430 através de uma planilha gerada pelo programa

Portal do Cliente

- ❑ O Portal do Cliente é o espaço criado para facilitar o acesso às informações para clientes Pessoa Física, Jurídica e Acesso interno para Manutenção de usuários e Manutenção de categorias de arquivos gerenciais





iForYou
Intelligence For You

Obrigado



+55 (55) 99722.4004
comercial@iforyou.com.br

www.iforyou.com.br