



Datainfo

Sua organização
com mais inteligência.

transforme



- » Pessoas
- » Processos
- » Tecnologia

com a
Datainfo

ESPECIALISTA EM

Transformação Digital

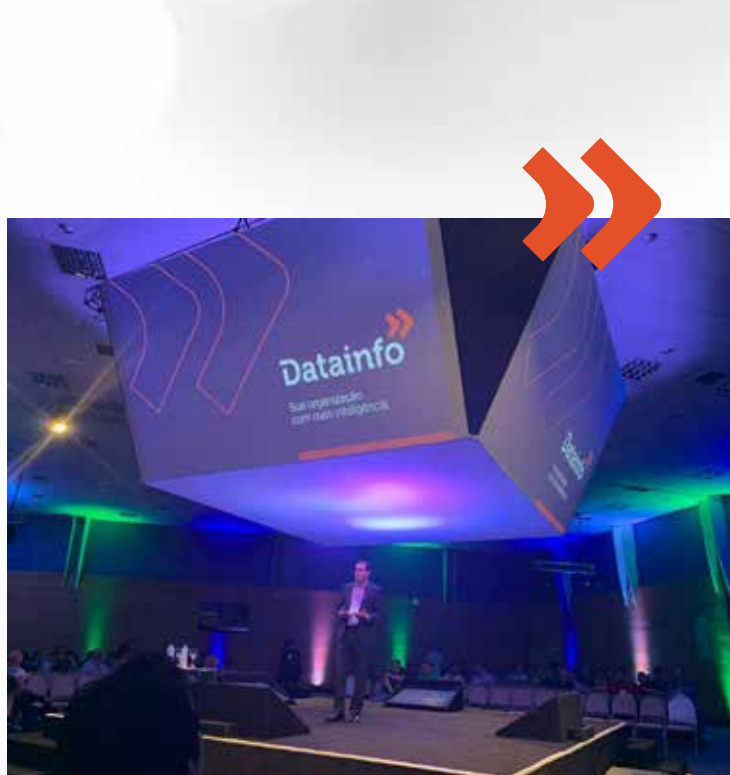


Integrar
tecnologia digital
a todos os
aspectos da
empresa.



Exige mudanças
fundamentais de
tecnologia, cultura,
processos e
entrega de valor.

- » Iniciou suas atividades em 2002.
- » Fornecer soluções de TI para transformar empresas de grande porte.
- » Flexíveis, dinâmicos e atentos à evolução da indústria tecnológica.
- » Colocar o cliente no centro de tudo.
- » Especialistas em Transformação Digital por meio de outsourcing e outros serviços de TI.
- » Entender o negócio do cliente e proporcionar conhecimento e inovação.



Parcerias consolidadas com fornecedores como Microsoft, IBM e Oracle.



Ampla estrutura e equipe qualificada.



Uma das 200 maiores empresas de TI do País.

UNIDADES DE TRANSFORMAÇÃO

Brasília

Salvador

São Paulo

Cuiabá

Florianópolis

Curitiba

Blumenau

São José dos Campos

Porto Alegre

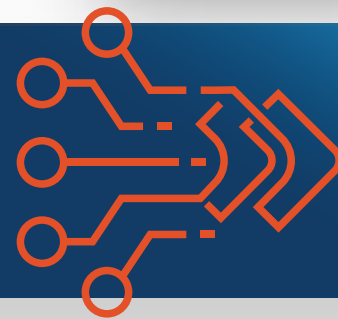
Rio de Janeiro

Recife





Labs para
transformar



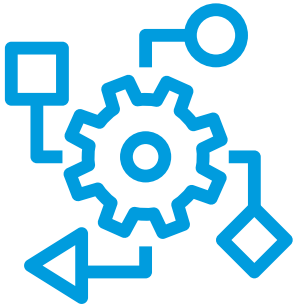
ORACLE®

IBM

Microsoft

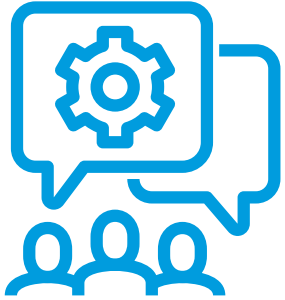
QUALIFICAÇÕES QUE NOS APOIAM NA TRANSFORMAÇÃO DIGITAL





Solução de Desenvolvimento de Software

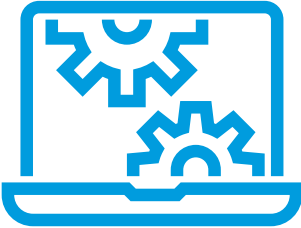
- ✓ Desenvolvimento, gestão de correções, adaptações, evoluções, integração e customização de sistemas.
- ✓ Envolve tecnologias como BI, Big Data e soluções móveis.
- ✓ Sustentação garantida por meio de metodologias ágeis e equipe qualificada.



Governança



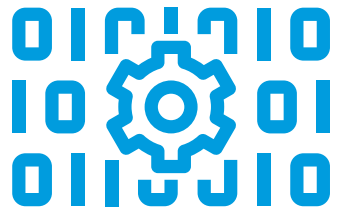
- ✓ Práticas, padrões, processos e técnicas que garantem controles efetivos, fluxos seguros e otimizados.
- ✓ Gestão de projetos, serviços, processos e consultoria em TI.



Sustentação de Sistemas



- ✓ Garante o bom funcionamento e alto desempenho dos softwares implementados.
- ✓ Mantem a utilidade, eficiência e capacidade das novas tecnologias.
- ✓ Serviço para prevenir erros, panes, bugs e evitar prejuízos e danos aos dados.



Migração Automatizada de Sistemas Legados

**Até 90% de automatização
garantida em até 50% do tempo.**

- ✓ Aproveita boa parte do sistema legado da empresa na transformação.
- ✓ Não necessita começar do zero e nem perder tempo com adaptação e treinamentos para equipe.
- ✓ Converte até 90% da estrutura de códigos escritos do sistema para linguagem atual.

» **FORMAS DE CONTRATAÇÃO**

Os profissionais da Datainfo podem desenvolver as ferramentas na sede da nossa empresa ou até mesmo na sede da organização contratante.

» **FORMAS DE MENSURAÇÃO**

Por FPA

Por hora/homem



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA,
INOVAÇÕES E COMUNICAÇÕES



MINISTÉRIO DAS
RELAÇÕES EXTERIORES



TRIBUNAL DE JUSTIÇA
DO ESTADO DE MATO GROSSO

MINISTÉRIO DA
CIDADANIA



PHILIPS



Cargill



Karsten

Unimed

marisol

Cia.Hering



CAIXA

BÜNGE



- ✓ Atestados emitidos em todas as áreas de TI
- ✓ Alto padrão de qualidade de execução
- ✓ Experiências comprovadas e documentadas

Cases

Datainfo 

INPE - Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais

OBJETIVOS DO CONTRATO:

Manutenção e sustentação de sistemas de informação e portais Web.

TECNOLOGIAS UTILIZADAS:

Java; PHP, Oracle PL/Sql; Delphi. *
Linguagens de Front-End: HTML; XML; JavaScript.

RESULTADOS ALCANÇADOS:

Presença ágil, contínua, eficiente, acessível e ativa na manutenção e sustentação dos sistemas e portais. Excelente acompanhamento e execução das atividades, fiscalização de produção dos entregáveis e garantia total da qualidade dos serviços. Tudo com superação das metas e resultados, por meio do trabalho de uma equipe técnica distribuída pelas áreas de Gestão, Clima Espacial, Queimadas, OBT e LIT.

Ministério das Relações Exteriores – Itamaraty

OBJETIVOS DO CONTRATO:

Fábrica de software e assuntos relativos a banco de dados.

TECNOLOGIAS UTILIZADAS:

React, Apigility, Angular, NodeJS, PHP, .NET, SQL Server, Postgres, SQL, Sistemas orientados a serviço.

RESULTADOS ALCANÇADOS:

Excelentes serviços de desenvolvimento de soluções de ponta com uso de conceitos e metodologias atuais, baseadas nas ideias e práticas dos movimentos "Ágil" e "Software Craftsmanship". Desempenho além do esperado, com soluções inovadoras e resultados surpreendentes.

MDS – Ministério da Cidadania

OBJETIVOS DO CONTRATO:

Construção de procedimento de automatização para carga ou para extração de dados com equipe de ETL, Desenvolvimento de projetos BI e Sustentação de Banco de Dados.

TECNOLOGIAS UTILIZADAS:

Datastage 11.5, SAP Business Objects versão 4.2, HADOOP, Teradata, DB2, Postgres e Oracle.

RESULTADOS ALCANÇADOS:

Máxima eficiência, presteza, inovação em projetos para implantação e melhorias referentes aos serviços de Averiguação Cadastral, Benefício Variável Jovem (BVJ), Benefício Variável Gestante destinado a famílias com gestantes.(BVG), Bolsa Família, Benefício de Prestação Continuada (BPC), Cadastro Único (CadSUAS), Cadastro Nacional de Entidades de Assistência Social (CNEAS), Cadastro Nacional de Estabelecimentos de Saúde (CNES), Criança Feliz, Identidade Jovem (ID Jovem), Não Localizados e Registro Mensal de Atendimentos (RMA).

ANEEL - Agência Nacional de Energia Elétrica

OBJETIVOS DO CONTRATO:

Planejamento, desenvolvimento, implantação e execução continuada de serviços relacionados à operação, monitoração, suporte, atualização e projetos de infraestrutura de TI, além dos serviços relacionados à administração dos dados e BI.

RESULTADOS ALCANÇADOS:

Excelente disponibilidade e acessibilidade para assistência, suporte, integração, inovações e atualizações referentes à infraestrutura. Soluções de grande relevância com implantações bem organizadas e definidas, além do impacto altamente positivo na agilidade de processos relacionados à tecnologia. Gestão precisa, segura e confiável dos dados.

TECNOLOGIAS UTILIZADAS:

Big Data & Analycs, Business Intelligence e outras inovações referentes a Bancos de Dados.

IBAMA - Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis

OBJETIVOS DO CONTRATO:

Desenvolvimento e manutenção de interfaces ou componentes para mapas.

TECNOLOGIAS UTILIZADAS:

Python, PHP e Java.

RESULTADOS ALCANÇADOS:

Criação e Implantação muito produtivas de soluções altamente tecnológicas para geolocalização e georreferenciamento. A presteza, proatividade e presença contínua de uma equipe acessível e altamente qualificada transformam positivamente toda a viabilidade dos projetos. Alcance de metas, realizações e desempenho muito acima do requerido para projetos sempre entregues dentro dos prazos estipulados. Certeza de rastreamentos precisos com ferramenta de alto padrão.

ANS - Agência Nacional de Saúde

OBJETIVOS DO CONTRATO:

Estruturar e manter a sustentação operacional de segurança da informação e dar apoio a processos e à gestão de TI.

RESULTADOS ALCANÇADOS:

Sustentação operacional da segurança consolidada pela excelente execução de serviços e desenvolvimentos. Apoio presente e contínuo aos processos, com uma gestão eficiente, ágil e estratégica de toda a tecnologia da informação.

TECNOLOGIAS UTILIZADAS:

Oracle PL/SQL, Oracle Forms, Oracle Report, Oracle Developer/2000 Forms, Oracle Designer 2000, Oracle*Discoverer 2000, Oracle*Developer 2000 Report, Oracle* Developer/2000 Graphics, Delphi, Java (J2EE), Javascript, JSP, ASP, HTML, C, C++, C#, .NET, PHP, XML, CSS, XSL, WSDL, HTML5, Flash, BORLAND DELPHI 5, 6 e 7, Shell script, VB Script; SQL Developer, BITCOMPARE, Notepad ++, Bisage, GNT, SmartGit, MySQL Workbench, SQL

Caixa Econômica Federal - SC

OBJETIVOS DO CONTRATO:

Desenvolvimento, manutenção, documentação e sustentação de sistemas de informação, em regime de fábrica de software.

TECNOLOGIAS UTILIZADAS:

C#, Java, PHP, Visual Basic, .NET.

RESULTADOS ALCANÇADOS:

Serviços sempre entregues com alto padrão de qualidade e respeito aos prazos programados. Superação frequente das expectativas e resultados pela inteligência, agilidade, dinamismo e inovação. Soluções criativas e bem elaboradas.

Caixa Econômica Federal - BA

OBJETIVOS DO CONTRATO:

Desenvolvimento, manutenção, documentação e sustentação de sistemas de informação, em regime de fábrica de software.

RESULTADOS ALCANÇADOS:

Todos os serviços são prestados continuadamente com inovação e alcance total dos objetivos, dentro dos prazos estipulados, com superação frequente das expectativas.

TECNOLOGIAS UTILIZADAS:

Visual Basic 6.0, C/C++ 6.0, Java, PowerBuilder 8, PHP 5.0.3, Python 2.3.5, MUMPS, LTD, Cobol UNIX, Cordova e .NET.

TSE - Tribunal Superior Eleitoral

OBJETIVOS DO CONTRATO:

Apoio às atividades de controle da TI, como gestão e controle de contratos, auditoria, inspeção de qualidade de produtos de TI.

TECNOLOGIAS UTILIZADAS:

-

RESULTADOS ALCANÇADOS:

Além de ter contrato único na APF, nossos serviços geram diferencial na qualidade da gestão de TI da contratante e melhoria nos processos de contratação de TI. Atualmente, a Datainfo apoia a condução de três processos de contratação referente a todas as áreas da contratante, que darão suporte ao processo eleitoral brasileiro pelos próximos cinco anos.

EPAGRI - Empresa de Pesquisa Agropecuária e Extensão Rural

OBJETIVOS DO CONTRATO:

Manutenção evolutiva ou corretiva, além de suporte técnico aos módulos administrativo -financeiros informatizados da Epagri (Sistema SAFI) e dos sistemas formatizados para apoio à gestão e atividades.

TECNOLOGIAS UTILIZADAS:

Delphi e Java.

RESULTADOS ALCANÇADOS:

Serviços de sustentação de sistemas executados com eficiência superior às expectativas. Excelente desempenho, acessibilidade, presença e agilidade do corpo de profissionais, garantindo a segurança, efetividade e prevenção de erros, bem como, o custo-benefício das ferramentas tecnológicas e a facilidade, precisão e integração na gestão organizacional.

TJMT - Tribunal de Justiça do Estado de Mato Grosso

OBJETIVOS DO CONTRATO:

Desenvolvimento e manutenção de sistemas, utilizando boas práticas de engenharia de software, engenharia de requisitos, qualidade de software e gerenciamento de projetos com framework ágil.

TECNOLOGIAS UTILIZADAS:

Java, C#, Angular4+, AngularJS, Javascript, TypeScript, NodeJs, HTML, CSS.

RESULTADOS ALCANÇADOS:

Desenvolvimento e implantação de ferramentas poderosas, na digitalização dos serviços e acesso aos dados do TJMT. Criações surpreendentes, que sempre proporcionam mais simplicidade, velocidade, dinamismo ao trabalho das equipes. Garantia de qualidade e excelente assessoramento para resolver possíveis problemas, por meio de medidas inteligentes, ágeis e eficientes. Aplicação de boas estratégias preventivas para oferecer extrema segurança aos sistemas e usuários.

Bunge

OBJETIVOS DO CONTRATO:

Foram prestados serviços de gestão de projetos de obras de construção civil para construção de uma unidade industrial de esmagamento de soja na cidade de Nova Mutum no estado do Mato Grosso. Também foram prestados serviços de desenvolvimento e manutenção de funcionalidades integradas ao SPED Fiscal e Contábil, além da implementação técnica dos módulos SPED, IN86 e livros fiscais da MasterSAF. Também foram realizados serviços de manutenção e desenvolvimento nos sistemas do cliente baseados em tecnologias Oracle.

TECNOLOGIAS UTILIZADAS:

A gestão de projetos foi realizada por meio de ferramentas de TI para o controle tecnológico de escopo, tempo e custo da obra. Já a implantação, desenvolvimento, manutenção e implementação de módulos utilizou tecnologias específicas para cada serviço.

RESULTADOS ALCANÇADOS:

Todos os serviços foram prestados com a máxima eficiência e qualidade, com o uso de boas práticas e técnicas bem executadas. Os prazos foram sempre respeitados e as necessidades da empresa, foram completamente atendidas. Por isso, superou expectativas e foi selecionada para mais de uma prestação de serviço. A eficiência deu o norte na condução de todos os processos e a alta capacidade da equipe foi suficiente para um desempenho extraordinário.

Cargill Agrícola SA

OBJETIVOS DO CONTRATO:

Foram prestados serviços técnicos especializados na área de gestão de projetos, que incluíram: planejamento dos cronogramas de Tempo e Custos do projeto;

- Documentação do projeto; acompanhamento da execução das atividades dos cronogramas;

- Detalhamento de fluxo de caixa do projeto para financiamento no BNDS; elaboração de relatório de status; elaboração de curvas S de custos de horas/tempo; replanejamento de cronograma; determinação de caminho crítico; reuniões com equipe para planejamento do projeto.

TECNOLOGIAS UTILIZADAS:

Utilização do Microsoft Project 2010 e do Microsoft Office Excel 2010.

RESULTADOS ALCANÇADOS:

Cada trabalho foi executado com alto padrão de qualidade e as entregas sempre aconteceram nos prazos estipulados. A habilidade técnica dos profissionais e as boas práticas recomendadas pelas entidades certificadoras levaram a Datainfo a atender com excelência todas as necessidades da Cargill Agrícola de Uberlândia, em Minas Gerais.

Cia. Hering

OBJETIVOS DO CONTRATO:

De 2005 até os anos mais recentes, foram prestados diversos serviços de TI, como desenvolvimento, implantação e manutenção de sistemas, integração de dados e sistemas legados, além de serviços de Gestão de Projetos. Também foram prestados serviços de apoio técnico especializado em Gestão de TI para mais eficiência dos processos na área de Gestão de Projetos e de Conhecimento, que incluíram métodos e gestão de integração, escopo, tempo, custos, qualidade, RH, comunicação, riscos, aquisições e portfólio referentes aos projetos.

RESULTADOS ALCANÇADOS:

Todos os serviços contratados foram entregues com a mais alta qualidade de execução e respeito aos prazos estipulados. Cada trabalho seguiu as boas práticas, segundo PMBOK, CMMI, MPS.BR e COBIT. Além disso, a utilização eficiente de técnicas e conhecimentos refinados foi coordenada, o tempo todo, por Gerentes de Projetos com certificados PMP (PMI). Tudo para atender as necessidades e a satisfação do nosso cliente.

TECNOLOGIAS UTILIZADAS:

Entre tantas soluções específicas para cada serviço, foi efetivo o uso da tecnologia Microsoft, Oracle Forms, Oracle PL/SQL, PHP, Windows, Linux, SAP, ABAP, COBOL, Pro*COBOL e de Banco de dados Oracle.

Marisol

OBJETIVOS DO CONTRATO:

No decorrer de anos, foram prestados serviços de TI, como desenvolvimento e manutenção corretiva, adaptativa, evolutiva e perfectiva de sistemas em plataformas específicas, aplicativos, soluções de BI, NF-e e rotinas batch e de script. Também gestão da informação, outsourcing de profissionais, integração de sistemas, consultoria técnica para elaboração de projetos, infraestrutura, análise de sistemas, Help Desk, além do levantamento de requisito, programação e codificação. Foram executadas a gestão de projetos para implantação do ERP SAP e arquitetura de sistemas, gestão de dados e banco de dados, além da aferição e inspeção da qualidade de produtos e serviços. Além disso, foram executados serviços de governança de TI, com intermediação, proposição de novos processos, adaptação de processos existentes, elaboração e revisão do plano de melhoria de processos e do plano de diagnóstico de maturidade de Governança de TI, implantação de projetos de determinada fase do modelo de referência ITIL, participação em reuniões sobre gestão de TI, apoio na implementação de ações e na homologação e implantação de ferramentas de governança corporativa e alinhamento estratégico, além de serviços de mensuração de software em todas as suas fases,

RESULTADOS ALCANÇADOS:

Todos os serviços foram executados com alta qualidade e alto nível de organização, proatividade e interesse em resolver as necessidades da Marisol. Todas as atividades e execuções foram entregues nos prazos estabelecidos. Além disso, cada técnica e prática seguiu as recomendações de órgãos certificadores, como PMBOK, ITIL, CMMI, MPS.BR, COBIT, ASAP, IFPUG, NESMA, ISSO/IEC14.143. Entre tantos serviços destaca-se também o projeto para desenvolvimento do Sistema de Cadastro das Malhas, referente à Engenharia Têxtil, que hoje é amplamente utilizado na empresa. Tudo com a excelência que superou expectativas e garantiu uma forte parceria de anos e muitas experiências positivas.

TECNOLOGIAS UTILIZADAS:

Em todos os trabalhos foram utilizados sistemas com modelagem de dados, entidade e relacionamento, em tecnologias, como PL/SQL, Oracle Forms, Oracle Reports, Banco de Dados Oracle 9i, Oracle Designer, Oracle Developer Suite, Windows, Linux, Arquitetura Cliente/Servidor, Java, PHP e outras. Também foi utilizada a Fábrica de Software, com o uso de técnicas de análise, pontos de função entre tantas.

Tigre

OBJETIVOS DO CONTRATO:

Foram prestados serviços de Outsourcing para análise, desenvolvimento, manutenção de sistemas e documentação. Por meio desses serviços, a Datainfo atuou no Projeto de Customização dos módulos Comerciais, Financeiros, de Suprimentos, de Manufatura e de Contas a Pagar e Contas a Receber do Oracle E-Business Suite. A empresa também participou do Projeto de EDI (Electronic Data Interchange) com as transportadoras.

RESULTADOS ALCANÇADOS:

A parceria de anos com a Tigre trouxe muitos resultados positivos para o cliente. Todos os serviços foram executados com a máxima qualidade e dentro do prazo estimado. Além disso, todas as práticas e técnicas são sugeridas e recomendadas por reconhecidas entidades certificadoras. Tudo por meio de uma equipe altamente qualificada, presente e acessível para executar um excelente atendimento.

TECNOLOGIAS UTILIZADAS:

Foram usadas tecnologias específicas variadas para cada serviço, ou mesmo, para cada fase de desenvolvimento.

Unimed

OBJETIVOS DO CONTRATO:

Foram prestados diversos serviços de gestão de TI que incluíram, desenvolvimento, suporte, manutenção, implantação e testes de sistema de gestão; desenvolvimento de relatórios gerenciais sobre sistemas de gestão; suporte, manutenção, implantação e testes dos sistemas legados e informática básica em geral, além de assessoria e coordenação de atividades e serviços relacionados à Tecnologia da Informação e interlocução com empresas terceirizadas no âmbito da TI. Também foi realizada assessoria tecnológica em sistemas de informação, por meio de processos que envolveram análise de negócio para sistemas, com consultoria em mapeamento e modelagem de processos; análise e elaboração de estrutura organizacional; consultoria para gerência de projetos e elaboração e estruturação de indicadores para os níveis de processos; recursos e estratégias, além de um plano de ação para acompanhamento.

RESULTADOS ALCANÇADOS:

A alta qualidade foi o principal motivo de destaque e satisfação do cliente. Além disso, o respeito aos prazos e a transparência na execução dos trabalhos superou as expectativas do cliente pela agilidade, eficiência e excelente relacionamento. As práticas e técnicas foram utilizadas conforme a orientação e recomendação dos melhores órgãos de certificação do mundo. O desempenho da equipe profissional foi notável e os resultados dos serviços foram surpreendentes. A inovação, criatividade e dinamismo foram ingredientes principais para alcançar os resultados propostos pelo cliente e suas reais necessidades.

TECNOLOGIAS UTILIZADAS:

Foram usadas as melhores tecnologias necessárias para a execução dos serviços.



Entre em contato e
comece a transformação.

0800 765 5540

Siga a Datainfo nas redes:



datainfo-ti



empresadatainfo



@ datainfoti

Datainfo 