



Adapit Soluções em Tecnologia da Informação
Av. Ipiranga, 6681 – Tecnopuc/RAIAR – pred. 94/16
Fone: (51) 3320-3673 r. 31



ADAPIT
soluções em TI

SUA EMPRESA EM PRODUÇÃO

Serviços para empresas de TI

Empresas com foco em TI, que irão produzir um sistema utilizando tecnologia Java, contam com os serviços da Adapit por valores bastante acessíveis. É sem dúvida a melhor maneira para reduzir custos de produção e qualificar os seus recursos humanos.

O objetivo do pacote é preparar a empresa para desenvolver a inovação, qualificando a equipe, analisando e recomendando as ferramentas de produção, arquiteturas e plataformas Java.

1. Treinamentos em tecnologias de produção de software

Treinamentos em Tecnologias de Produção de Software

Benefícios

- Amadurecimento e qualificação.
- Rápido retorno de investimento.
- Menor curva de aprendizado.
- Superação de desafios de programação.
- Adequação do treinamento ao projeto da empresa.

Características

- Treinamentos personalizados.
- Profissionais qualificados com experiência comprovada.
- Profundo conhecimento das tecnologias de produção.
- O melhor custo benefício do mercado.
- Materiais didáticos de boa qualidade.

Treinamentos in-company, presenciais ou virtuais.

2. Fábrica de projetos (partindo da estaca ZERO para 60% do sistema em poucas semanas)

Fábrica de Projetos de Software

Benefícios

- Os requisitos do sistema são descobertos e documentados.
- Os riscos e pontos críticos são encontrados.
- Adequação do tempo e prazos para a experiência da equipe.
- Geração automática de código a

Características

- Levantamento da necessidade de qualificação da equipe de produção.
- Utilização de padrões de mercado como UML e BPMN.
- Gerência de requisitos.
- Gerência de configuração.

- partir do modelo do sistema.
- Projetos definidos com padrões de mercado.
- Engenharia de domínio.
- Rápida prototipação da aplicação.

3. Protótipo para um investidor de risco avaliar o potencial do seu negócio

Geração de Protótipos de Software

Benefícios	Características
<ul style="list-style-type: none">• Visualização do sistema antes de iniciar o desenvolvimento.• Avaliar a usabilidade enquanto os requisitos são descobertos.• Apresentar os pontos principais do sistema antes de construí-lo.• Encontrar interessados em investir no seu negócio.• Transformar o protótipo em uma aplicação, reduzindo custos de desenvolvimento.	<ul style="list-style-type: none">• Desenvolvido utilizando tecnologia de ponta e inovações da engenharia de software.• O protótipo é todo construído em modelos utilizando a UML, sendo operável em diversas ferramentas.• O protótipo é independente de plataforma e de arquiteturas.• Não há a necessidade de conhecer linguagens de programação.• Rica documentação.

4. Planejar e automatizar a sua fábrica de software

Planejar e Automatizar a Fábrica de Software

Benefícios	Características
<ul style="list-style-type: none">• Gerenciar as configurações utilizadas para desenvolver as	<ul style="list-style-type: none">• Definição de uma arquitetura robusta para o foco da empresa.

- aplicações.
- Documentar os processos de produção.
- Produzir software reutilizável, sobre padrões de projeto e de programação.
- Reduzir custos de produção e facilitar o processo de desenvolvimento.
- Garantir a qualidade e flexibilidade do código produzido.
- Facilitar a manutenção do software.
- Desenvolvimento Dirigido por Modelos e guiado por Configurações de Arquiteturas.
- Equipe é dirigida para requisitos de maior risco, enquanto operações de maior volume são rapidamente desenvolvidas.
- Tarefas como CRUD, Relatórios e Filtros são automatizados, simplificando o processo.
- Complementa os recursos humanos e os processos da empresa.

5. Serviços de acompanhamento na execução do projeto

Serviços de Acompanhamento na Execução do Projeto

Benefícios	Características
<ul style="list-style-type: none">• As dúvidas da equipe são sanadas.• Boas práticas são implantadas de maneira ágil.• Experiência do consultor é transmitida para a equipe de produção.• Maior agilidade da empresa contratante na execução do projeto.	<ul style="list-style-type: none">• Consultores especialistas em projeto, modelagem e desenvolvimento de sistemas.• Adequação das consultorias para o escopo do projeto.• Treinamentos focados na consultoria e nos desafios do projeto.

6. Desenvolvimento por demanda

Desenvolvimento de Software por Demanda

Benefícios

- Uso de tecnologias livres, como Java e Dojo Toolkit.
- Roda em qualquer lugar como em web browser, desktop e móbile.
- Interação constante com o cliente.
- Valores acessíveis para micro empreendimentos.
- Material de apoio (apostilas e help).

Características

- Desenvolvimento ágil, usando Scrum e o nosso software WCT.
- Primeiro protótipo funcional é entregue em uma semana.
- Sistemas de boa qualidade visual.
- Independente de plataforma.
- Independente de sistema gerenciador de banco de dados.

7. Análise de custos e tamanho de sistemas

Análise de Custos e de Tamanho de Sistemas

Benefícios

- Análise de investimento e custos de produção.
- Junto com a fábrica de projetos, viabiliza o desenvolvimento de um protótipo funcional.
- Cálculo de riscos, prazos, qualificação e equipe necessária.
- Estudo de viabilidade

Características

- Pode levar de uma semana a três meses, dependendo do tamanho do sistema.
- Leva em conta a linguagem de programação a ser usada pela fábrica de software.
- Projeto elaborado com PMBOK.



Adapit Soluções em Tecnologia da Informação
Av. Ipiranga, 6681 – Tecnopuc/RAIAR – pred. 94/16
Fone: (51) 3320-3673 r. 31

Localização e Contato

ADAPIT Soluções em Tecnologia da Informação

Fone: +55 51 3320-3673 ramal 31

Incubadora Raiar – Av. Ipiranga, 6681, prédio 94/16, TECNOPUC.

Porto Alegre – RS

Fábio Paulo Basso - Gerente Administrativo

Fone: 51 9735-3454

fabio@adapit.com.br