






Introdução ao curso de PHP 

- **Objetivos do curso**
 - Aprender a linguagem PHP
- **Público alvo**
 - Programadores e desenvolvedores de software
 - Professores e estudantes de programação
 - Webmasters
 - Designers
- **Requisitos**
 - Conhecimentos básicos de programação
 - Conhecimentos básicos de HTML
 - Conhecimentos básicos de SQL
- **Aptidões após o curso**
 - Programar em PHP
 - Criar aplicações web em PHP



Introdução ao curso de PHP 

- **Faz parte deste curso**
 - Aprender os principais comandos da linguagem PHP
 - Aprender a programar em PHP
 - Aprender a integrar o PHP com os principais bancos de dados
 - Aprender a utilizar o PHP para criar aplicações web
- **Não faz parte deste curso**
 - Aprender HTML
 - Aprender JavaScript
 - Aprender design gráfico de layouts

Introdução ao curso de PHP



• Quem é a Softblue

- Empresa on-line especializada em cursos de programação
- Atua desde 2003 com treinamentos

• Instrutor: André Milani



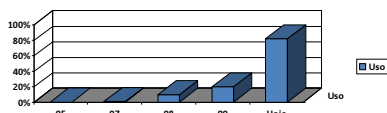
- Graduado em Ciência da Computação
- Pós-graduado em Business Intelligence
- Atua desde 2002 com desenvolvimento de aplicações web
- Autor dos seguintes livros da editora Novatec:
 - MySQL – Guia do Programador
 - PostgreSQL – Guia do Programador
 - Construindo Aplicações Web com PHP e MySQL

O que é o PHP



• Linguagem construída para web

- [1995] Rasmus Lerdorf criou o PHP/FI (Personal Home Page / Forms Interpreter), primeira versão do PHP, escrita em C
- [1997] Com o sucesso da primeira versão, é lançada a versão 2.0 do PHP/FI
- [1998] Andi Gutmans e Zeev Suraski, com Rasmus, reescrevem o projeto do zero, aproveitando para reduzir o seu nome para PHP
- [1999] Novas funcionalidades são agregadas ao PHP, em sua versão 4.0
- [2004] Novas melhorias novamente são realizadas, lançando o PHP 5.0
- [2010] Falhas no desenvolvimento do PHP 6 o nomeiam como PHP 5.4
- [2015] Novas melhorias novamente são realizadas, lançando o PHP 7.0



Vantagens

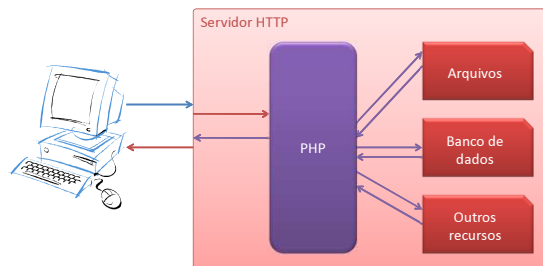


- Uso gratuito
- Multi-plataforma
- Projetado exclusivamente para web
- Simples e prático para aprender e utilizar
- Utilizado em larga escala em servidores web
- Ampla comunidade de usuários

Como funciona



- Arquitetura de funcionamento do PHP



Links interessantes



- Site oficial do PHP
 - <http://www.php.net>
- Manual oficial
 - http://www.php.net/manual/pt_BR
- Comunidade brasileira
 - <http://www.phpbrasil.com>
- Revista PHP
 - <http://www.revistaphp.com.br>
- Webinares Softblue



Ambiente de desenvolvimento



- Komodo
 - Editor de textos e linguagens de programação com marcação de linguagem
 - Existe uma versão de licença para uso gratuito
 - Indicado para iniciantes
 - Suporta edição de diversas linguagens web
- Site oficial
 - <http://www.komodoide.com>

Aulas práticas e manuais on-line





Assista agora as aulas práticas, que abordam a instalação do PHP.

[Clique aqui](#) para visualizar as aulas práticas disponíveis
