Aula 3: Tipos de mesclagem HTML & PHP

Super Tags

O php durante todos esses anos de funcionamento jaá teve 5 tipos diferentes de mesclagem com o html, onde o primeiro que funcionava até o PHP 5.6(a partir do 7 não funciona mais) é o

<script language=”php”> </script>

Este código funcionava exatamente como a supertag atual <?php ?> e também é parecida com a forma que se mescla javascript no html.

Tipos de tag php no html

Existiram 5 tags

* **<script language=”php”></script>:** Usada somente nas versões do 5.0 e anteriores, sendo parecida com a tag que chama um código em javascript.
* **<?php ?>:** Usada hoje em dia para chamar códigos em php no html, nomeada **super tag PHP**.
* **<? ?>:** Sendo uma sintaxe mais reduzida, nomeada **short open tag**, ela tem a mesma função do <?php ?>, porém é mais problemática comparada ao super tag PHP, pois não é todo servidor que aceita essas tags e boa parte dos servidores que não sejam locais, você não pode configurar o php.ini, sendo recomendado não usar essa tag.
* **<% %>:** É uma tag de delimitação, nomeada **ASP tag**, muito usada pela “rival” do php, a ASP, sendo uma linguagem criada pela microsoft, acabou que na época o PHP aceitava usar essa tag no seu código para chamar scripts da linguagem php, mas precisando configurar no servidor para aceitar esse tipo de tag, não é mais usada hoje em dia.
* **<?= “Texto” ?>:** Nomeada **short tag PHP**, essa tag só é chamada em casos muito específicos, servido justamente para poupar caractere, ela é usada SOMENTE quando o dev quer chamar a super tag php, porém vai usar somente uma única linha, sendo essa linha um simples echo/print.

Para isso ele chama a short tag PHP, note que nem precisa por ponto e vírgula.

*<?php echo “Luiz é bacana”; ?>*  **=** *<?= “Luiz é bacana” ?>*