

SAMIRA NOVOA BITTAR

Brasileira, paulistana, solteira, nascida em 18 de agosto de 1982.

Endereço: Av. Conde Francisco Matarazzo, 22 – apart. 3; Bairro Fundação, São Caetano do Sul – SP.

Cep: 09520-100; Telefone: (11) 4229. 0150; Cel. (11) 97195.1098 / (11) 98397.0223.

E-mail: olhosspanhois@hotmail.com. Site: <http://www.olhosspanhois.com/portfolio/>

Linkedin: <https://br.linkedin.com/in/samiranb>

CARGO PRETENDIDO

DESENVOLVEDOR DE INTERFACE JR / FRONT-END JR.

FORMAÇÃO CULTURAL

Ensino Superior de Graduação

Universidade Municipal de São Caetano do Sul.

Modalidade: Tecnologia em Web Design.

Data: 2005 - 2007.

CURSOS EXTRACURRICULARES

Curso: *Illustrator - básico.*

Local: Impacta.

Data: 2009.

Data: 2002.

Curso: *Técnico em Processamento de Dados.*

Local: C.I.M. Profª Alcina Dantas Feijão.

Data: 2001.

Curso: *Javascript - básico.*

Local: Impacta.

Data: 2009.

Curso: *Espanhol - nível intermediário.*

Local: Centro Estadual de Línguas “Maria Salete B. Cicaroni”.

Data: 2001.

Curso: *Computação Gráfica.*

Local: Escola Oficina de Artes.

Data: 2008.

Curso: *Técnico em Publicidade.*

Local: C.I.M. Profª Alcina Dantas Feijão.

Data: 2000.

Curso: *Web Design.*

Local: Senai “Armando de Arruda Pereira”.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Empresa: *Grupo R2D.*

Cargo: Front-End (contrato por período).

Período: 06/2017 a 09/2017

Empresa: *AdDialeto.*

Cargo: Programador de Interface.

Período: 09/2011 a 07/2012

Empresa: *CRP UP.*

Cargo: Front-End JR (contrato por período).

Período: 04/2016 a 08/2016

Empresa: *Inventive House.*

Cargo: Front-End JR (temporário).

Período: 05/2011 a 06/2011

Empresa: *Vivacom.*

Cargo: Programador de Interface JR.

Período: 01/2013 a 08/2015

Empresa: *AscentBrand.*

Cargo: Design Digital JR.

Período: 03/2009 a 05/2011

Empresa: *DTI - Microfilmagem.*
Cargo: Estagiário.

Período: 05/2006 a 10/2006

ATRIBUIÇÕES

Desenvolvimento de sites, utilizando as seguintes tecnologias: CSS, CSS3, jQuery, Javascript, HTML, HTML5, PHP, framework Wordpress, e o controle de versão GIT.

Trabalho de desenvolvimento focado em: Mobile Devices, Email Marketing, Sites dinâmicos, sites estáticos, landing page e UX

Trabalho de layout usando os programas: Photoshop e Illustrator, e trabalho de desenvolvimento com as seguintes ferramentas: Sublime, Brackets, Dreamweaver e Notepad. Estudos atuais voltados em SASS, LESS, Bootstrap, AngularJS

PROJETOS DE DESENVOLVIMENTO FRONT-END

AGENCIA ASCENTBRAND

Sistema de Coaching - Excel Formação

Criação do sistema de acompanhamento de vendedores e sistema de conteúdo dinâmico para a Excel Formação, sendo utilizadas as linguagens/tecnologias ASP, SQL Server e Javascript

Site corporativo - Excelência no que Faz - Flexform (2009 a 2011)

Criação do site Excelência no que faz e sistema de RSVP para a Flexform, sendo utilizadas as Linguagens / tecnologias ASP, Mysql, XML, Javascript e jQuery;

Site corporativo - Excel Formação

Criação do site e sistema de conteúdo dinâmico para a Excel Formação, sendo utilizadas as linguagens/tecnologias ASP, SQL Server e Javascript

Site Corporativo Carbinox

Criação do site, sistema de conteúdo dinâmico e sistemas de RH para a Carbinox, sendo utilizadas as linguagens/tecnologias ASP, SQL Server, XML; Javascript e jQuery

Site Corporativo e e-commerce para Pearson

Criação do site, sistema de conteúdo dinâmico e E-commerce para a Pearson Education do Brasil, sendo utilizadas as linguagens/tecnologias ASP, SQL Server, XML, Javascript, AJAX e jQuery;

Site Corporativo Flexform

Criação do site, sistema de conteúdo dinâmico e sistemas de RH para Flexform, sendo utilizadas as linguagens/tecnologias ASP, MySQL, XML, Javascript e jQuery

Flexform

Criação do site, sistema de conteúdo dinâmico e sistemas de RH para Flexform, sendo utilizadas as linguagens/tecnologias ASP, MySQL, XML, Javascript e jQuery

Sistema de Gestão de Frotas - Grupo Comolatti

Desenvolvimento de sistema de gestão de frotas, linguagem ASP e base MySQL e front end HTML, CSS 3 e Javascript;

PROJETOS DE DESENVOLVIMENTO FRONT-END / BACK-END

VIVACOM

PCA

Criação do site e sistema de conteúdo dinâmico para a PCA, sendo utilizadas as linguagens/tecnologias PHP, MySQL, JQuery, Javascript, HTML e CSS.

INSTITUTO PERCUSO

Criação do site e sistema de conteúdo dinâmico para a PCA, sendo utilizadas as linguagens/tecnologias PHP, MySQL, JQuery, Javascript, HTML e CSS.

RAUL DUARTE

Criação do site e sistema de conteúdo dinâmico para a PCA, sendo utilizadas as linguagens/tecnologias PHP, MySQL, JQuery, Javascript, HTML e CSS.

BR OPPORTUNITIES

Criação do site e sistema de conteúdo dinâmico para a BR OPPORTUNITIES, sendo utilizadas as linguagens/tecnologias PHP, MySQL, JQuery, Javascript, HTML e CSS.

BRAYTON

Criação do site e sistema de conteúdo dinâmico para a BRAYTON, sendo utilizadas as linguagens/tecnologias PHP, MySQL, JQuery, Javascript, HTML e CSS.

VIABR FUTURE TRENDS

Criação do site e sistema de conteúdo dinâmico para a VIABR FUTURE TRENDS, sendo utilizadas as linguagens/tecnologias PHP, MySQL, JQuery, Javascript, HTML e CSS.

PSICOVET

Criação do site e sistema de conteúdo dinâmico para a PSICOVET, sendo utilizadas as linguagens/tecnologias PHP, MySQL, JQuery, Javascript, HTML e CSS.

SOBED

Criação do site e sistema de conteúdo dinâmico para a SOBED, sendo utilizadas as linguagens/tecnologias PHP, MySQL, JQuery, Javascript, HTML e CSS.

VITRIL

Criação do site e sistema de conteúdo dinâmico para a VITRIL, sendo utilizadas as linguagens/tecnologias PHP, MySQL, JQuery, Javascript, HTML5 e CSS3.

DOCES HISTÓRIAS

Criação do site e sistema de conteúdo dinâmico para a DOCES HISTÓRIAS, sendo utilizadas as linguagens/tecnologias PHP, MySQL, JQuery, Javascript, HTML5 e CSS3.

SOCIPAR

Criação do site e sistema de conteúdo dinâmico para a SOCIPAR, sendo utilizadas as linguagens/tecnologias PHP, MySQL, JQuery, Javascript, HTML5 e CSS3.

SEU REAL

Criação do site e sistema de conteúdo dinâmico para a SEU REAL, sendo utilizadas as linguagens/tecnologias PHP, MySQL, JQuery, Javascript, HTML5 e CSS3.

Disponho-me a fornecer toda e qualquer informação adicional que se fizer necessária.

São Caetano do Sul, 03 de outubro de 2017.