

Projeto Prático de Programação Web		
	Resultado Final:	
Aluno		

Avaliação de Desempenho Módulo 0 - Projeção no Mercado

Capacidades Avaliadas

Definir os elementos de entrada, processamento e saída para a programação da aplicação web (Critico) - Questões 6 e 7

Identificar as características de programação back-end em ambiente web. (Desejável) - Questões 6

Preparar o ambiente necessário ao desenvolvimento back-end para a plataforma web. (Desejável) – Questões 1, 2, 3, 4, 5, 8

Utilizar interações com base de dados para desenvolvimento de sistemas web. (Desejável) - Questões 6 e 7

Demonstrar raciocínio lógico na organização das informações (Desejável) – Questões (Todas)

Seguir método de trabalho. (Desejável) - Questões 2

Itens de Avaliação			Desempenho	
	-	Atingiu – (A)	Não Atingiu – (NA)	
1.	Site funciona igualmente em todos os navegadores (IE, Mozila FireFox e Chrome),	D		
	sem perder funcionalidades. (10%)	Pontuação: Desempenh	o: A () NA ()	
2.	Página Home foi desenvolvida pelo aluno utilizando os recursos e posições da	Desempenii	O.A() NA()	
	Wireframe do projeto. (20%)	Pontuação:		
_		Desempenh	o: A () NA ()	
3.	Todos os menus principais foram criados e estão funcionado com as suas	Pontuação:		
	respectivas pagina (10%)	Desempenh	o: A () NA ()	
4.	Foi criado no projeto a animação do tipo Slider e a mesma está funcionando			
	corretamente. (10%)	Pontuação:		
	- Slider rola automaticamente;			
	- Existe navegação no Slider (Voltar e Avançar)	Desempenh	o: A () NA ()	
5.	Objeto das redes sociais encontra-se fixado na tela, conforme solicitado no projeto.			
	(10%)	Pontuação:		
		Desempenh	o: A () NA ()	
6.	Aluno criou a página Fale Conosco e as informações estão sendo gravadas no banco	Pontuação:		
	de dados. Validar apenas se todos os dados foram gravados no BD (10%)	Desempenh	o: A () NA ()	
7.	Aluno criou consistência de dados no formulário para caixas vazias, validação de			
	dados e máscara de dados nas caixas (10%)	Pontuação:		
		Desempenh	o: A () NA ()	
8.	Código criado HTML e CSS foi desenvolvido conforme padrões exigidos pelo W3C			
	(Validar até 3 erros); (5%)	Pontuação:		
	Organização do código HTML, CSS e JS (Padrão CleanCode); (5%)	Desempenh	o: A () NA ()	
9.	Layout criado é profissional conforme padrões e tendências de mercado. (<i>Verificar</i>	_		
	cores e estética conforme tema proposto) (10%)	Pontuação:		
		Desempenh	o: A () NA ()	
	Total de Pontos	Pontuação:		
		Desempenh	o: A () NA ()	