

ESCOLA SENAI "José Ephim Mindlin"

QUESITOS OBRIGATÓRIOS DA AVALIAÇÃO SOMATIVA FINAL

Este documento apresenta os critérios considerados obrigatórios para o desenvolvimento do projeto final do curso Webdesigner - Front-End. Leia atentamente cada um dos quesitos e seus respectivos prazos. Use este documento como um guia para seu

Esta atividade vale um total de 72 pontos

				Item				Peso	Local de Desenvolvimen to	Data da Entrega	Modo de Entrega
1		ver protótipo d ar no Figma.	le media fide	lidade (wirefi	rame) da páç	gina index, pa	ıra desktop e	5	Pode ser feito em casa	5/15/2025	Compartilhar via Figma: professor.vagneraugusto@gmail .com
2	i i	r três sites cor			· ·			1	Pode ser feito em casa	5/15/2025	Compartilhar via Figma: professor.vagneraugusto@gmail .com
3	60-30-10,	igma uma pa justificando p a de ao menc	or escrito o r	notivo de cad	da cor escolh	nida(Cada cor		2	Pode ser feito em casa	5/15/2025	Compartilhar via Figma: professor.vagneraugusto@gmail .com
4		menos uma a no Figma.	fonte externa	(Ex.: Google	Fonts) para	títulos e justi	ficar o motivo	1	Pode ser feito em casa	5/15/2025	Compartilhar via Figma: professor.vagneraugusto@gmail .com
5	Criar uma	pasta especí	fica para o p	ojeto, com o	nome do cli	ente.		1	Sala de Aula	5/16/2025	Apresentar em Aula
6	Dentro da	pasta do clie	nte, criar dua	s pastas: Do	cumentos e	WEB.		1	Sala de Aula	5/16/2025	Apresentar em Aula
7	entra dire	Documentos, tamente no si stas: css, ima	te) e na pasta	a WEB, criar	· uma pasta (chamada ass		1	Sala de Aula	5/16/2025	Apresentar em Aula
8	Deixar os	arquivos HTN	/IL soltos na	oasta WEB.				1	Sala de Aula	5/16/2025	Apresentar em Aula
9	Nomear a página HTML principal para index.html.							1	Sala de Aula	5/16/2025	Apresentar em Aula
10	Redimensionar todas as imagens utilizadas no site para uma largura de no máxima 1280px. Imagens com largura menor, não será necessário redimensioná-las.							2	Pode ser feito em casa	5/21/2025	Apresentar em Aula
11		odas as imag		•				2	Pode ser feito em casa	5/21/2025	Apresentar em Aula
12	fotos env	menos uma m <mark>/iadas pelo c</mark> yo ou texto i	liente, para	ser usada co				3	Sala de Aula	5/21/2025	Apresentar em Aula

<u>-</u>	Utilizar ao menos 12 imagens do cliente no site todo(O logo não conta). Item Não distorcer as fotos ou o logo do cliente. Realizar testes em todos os links, garantindo a navegabilidade de qualquer página para	Peso	Sala de Aula Local de Desenvolvimen to	5/22/2025 Data da Entrega	Apresentar em Aula Modo de Entrega
<u>-</u>	Não distorcer as fotos ou o logo do cliente.		Desenvolvimen		Modo de Entrega
<u>-</u>	Não distorcer as fotos ou o logo do cliente.		Desenvolvimen		Modo de Entrega
<u>-</u>	<u> </u>	3			ouo uo ziitioga
_	Realizar testes em todos os links, garantindo a navegabilidade de qualquer página para		Sala de Aula	5/22/2025	Apresentar em Aula
	qualquer página.	3	Sala de Aula	5/22/2025	Apresentar em Aula
	Preservar o padrão visual entre todas as páginas. Ex: O menu ou rodapé da página index, deverá seguir o mesmo padrão visual das demais páginas.	3	Sala de Aula	5/22/2025	Apresentar em Aula
	O site deverá ser responsivo (mobile first, com uso de media query), se adaptando tanto para dispositivos móveis, quanto para desktop.	5	Sala de Aula	5/22/2025	Apresentar em Aula
	Utilizar um menu hambúrguer responsivo e funcional.	6	Sala de Aula	5/22/2025	Apresentar em Aula
	Criar ao menos uma página com seção dedicada a cards.	4	Sala de Aula	5/22/2025	Apresentar em Aula
	Utilizar arquivos CSS e JavaScript externos.	2	Sala de Aula	5/22/2025	Apresentar em Aula
	Apresentar ao menos uma foto de destaque na página index.	2	Sala de Aula	5/22/2025	Apresentar em Aula
	Todas as imagens do site deverão ser exibidas corretamente quando o site for publicado.	2	Sala de Aula	5/23/2025	Apresentar em Aula
	seu nome (WEB-NOMEDOALUNO), contendo o site totalmente funcional,	7	Sala de Aula	5/23/2025	Apresentar em Aula
\supset	Publicar o Site	2	Sala de Aula	5/23/2025	Apresentar em Aula
	Demonstrar auto-gestão	6	Sala de Aula	5/23/2025	Apresentar em Aula
	OBSERVAÇÕE	S:			
	Ţ ,				
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				e nomeados.
		para dispositivos móveis, quanto para desktop. Utilizar um menu hambúrguer responsivo e funcional. Criar ao menos uma página com seção dedicada a cards. Utilizar arquivos CSS e JavaScript externos. Apresentar ao menos uma foto de destaque na página index. Todas as imagens do site deverão ser exibidas corretamente quando o site for publicado. Entregar a pasta WEB completa, atendendo a todos os quesitos, renomeada com seu nome (WEB-NOMEDOALUNO), contendo o site totalmente funcional, impreterivelmente até o dia 23/05/2025 as 14h. Publicar o Site Demonstrar auto-gestão Os itens acima são obrigatórios, ou seja, entregas para para disposar de seu nome (WEB-NOMEDOALUNO), contendo o site totalmente funcional, impreterivelmente até o dia 23/05/2025 as 14h.	para dispositivos móveis, quanto para desktop. Utilizar um menu hambúrguer responsivo e funcional. Criar ao menos uma página com seção dedicada a cards. Utilizar arquivos CSS e JavaScript externos. 2 Apresentar ao menos uma foto de destaque na página index. 2 Todas as imagens do site deverão ser exibidas corretamente quando o site for publicado. Entregar a pasta WEB completa, atendendo a todos os quesitos, renomeada com seu nome (WEB-NOMEDOALUNO), contendo o site totalmente funcional, impreterivelmente até o dia 23/05/2025 as 14h. Publicar o Site Demonstrar auto-gestão Os itens acima são obrigatórios, ou seja, entregas parciais Os itens a serem compartilhados via Figma (1,2,3 e 4) deverão ser deser	para dispositivos móveis, quanto para desktop. Utilizar um menu hambúrguer responsivo e funcional. Criar ao menos uma página com seção dedicada a cards. Utilizar arquivos CSS e JavaScript externos. Lutilizar arquivos CSS e JavaScript externos. Apresentar ao menos uma foto de destaque na página index. Todas as imagens do site deverão ser exibidas corretamente quando o site for publicado. Entregar a pasta WEB completa, atendendo a todos os quesitos, renomeada com seu nome (WEB-NOMEDOALUNO), contendo o site totalmente funcional, impreterivelmente até o dia 23/05/2025 as 14h. Publicar o Site OBSERVAÇÕES: Os itens acima são obrigatórios, ou seja, entregas parciais terão a pontuação do Sitens a serem compartilhados via Figma (1,2,3 e 4) deverão ser desenvolvidos em frames	para dispositivos móveis, quanto para desktop. Utilizar um menu hambúrguer responsivo e funcional. 6 Sala de Aula 5/22/2025 Criar ao menos uma página com seção dedicada a cards. 4 Sala de Aula 5/22/2025 Utilizar arquivos CSS e JavaScript externos. 2 Sala de Aula 5/22/2025 Apresentar ao menos uma foto de destaque na página index. 2 Sala de Aula 5/22/2025 Apresentar ao menos uma foto de destaque na página index. 2 Sala de Aula 5/22/2025 Todas as imagens do site deverão ser exibidas corretamente quando o site for publicado. 2 Sala de Aula 5/23/2025 Entregar a pasta WEB completa, atendendo a todos os quesitos, renomeada com seu nome (WEB-NOMEDOALUNO), contendo o site totalmente funcional, impreterivelmente até o dia 23/05/2025 as 14h. 7 Sala de Aula 5/23/2025 Demonstrar auto-gestão 6 Sala de Aula 5/23/2025 OBSERVAÇÕES: Os itens a cima são obrigatórios, ou seja, entregas parciais terão a pontuação descartada. Os itens a serem compartilhados via Figma (1,2,3 e 4) deverão ser desenvolvidos em frames específicos