

### Barema de Avaliação

#### Grupo1:

Organização do código (10%):	<ul style="list-style-type: none"> <li>• LEIAME.txt que deve possuir: <ul style="list-style-type: none"> <li>-Título do Projeto:</li> <li>-Equipe: Nome Completo do dos alunos</li> <li>-Descrição das funcionalidades:</li> </ul> </li> <li>• Organização do código</li> <li>• Comentário e boa legibilidade</li> </ul>	<b>1</b>	
Utilização do conteúdo (90%):	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Construir o(s) layout(s) com estilização CSS (em um arquivo à parte - .css externo): tipografia e fontes, alinhamento de decoração dos textos, imagens de fundo, espaçamentos e margens, links etc;</li> </ul>	<b>3</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Maximizar a utilização de seletores na estilização com CSS: ID, class, etc.</li> </ul>	<b>1</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posicionar os elementos do seu website utilizando conceito de layout em CSS.</li> </ul>	<b>2</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Crie menu(s) usando também o CSS;</li> </ul>	<b>2</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Crie um design da página que tenha boa usabilidade. Para garantir uma visualização confortável e navegabilidade preencha o formulário de inspeção disponível, imprima/salve em pdf. Dê o nome de "laudo.pdf" e inclua no diretório do projeto a ser entregue;</li> </ul>	<b>2</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilize a linguagem JavaScript para manipular as janelas de feedback ao usuário ou ajuda e validação de formulário</li> </ul>	<b>3</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilize a linguagem JavaScript para realização das funcionalidades como login por exemplo ou outra.</li> </ul>	<b>4</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Inclua alguns recursos de Serviços disponíveis na Web (ex.: campo de pesquisa do google, google maps, entre outros);</li> </ul>	<b>2</b>	
Total:		<b>20</b>	

#### Grupo2:

Organização do código (10%):	<ul style="list-style-type: none"> <li>• LEIAME.txt que deve possuir:</li> <li>-Título do Projeto:</li> <li>-Equipe: Nome Completo do dos alunos</li> <li>-Descrição das funcionalidades:</li> <li>• Organização do código</li> <li>• Comentário e boa legibilidade</li> </ul>	1	
Utilização do conteúdo (90%):	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Construir o(s) layout(s) com estilização CSS (em um arquivo à parte - .css externo): tipografia e fontes, alinhamento de decoração dos textos, imagens de fundo, espaçamentos e margens, links etc;</li> </ul>	3	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Maximizar a utilização de seletores na estilização com CSS: ID, class, etc.</li> </ul>	1	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posicionar os elementos do seu website utilizando conceito de layout em CSS.</li> </ul>	2	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Crie menu(s) usando também o CSS;</li> </ul>	2	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Crie um design da página que tenha boa usabilidade. Para garantir uma visualização confortável e navegabilidade preencha o formulário de onspecão disponível, imprima/salve em pdf. Dê o nome de "laudo.pdf" e inclua no diretório do projeto a ser entregue;</li> </ul>	2	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilize a linguagem JavaScript para manipular as janelas de feedback ao usuário ou ajuda e validação de formulário</li> </ul>	3	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilize a linguagem JavaScript para realização das funcionalidades como login por exemplo ou outra.</li> </ul>	4	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Inclua alguns recursos de Serviços disponíveis na Web (ex.: campo de pesquisa do google, google maps, entre outros);</li> </ul>	2	
Total:		20	

Organização do código (10%):	<ul style="list-style-type: none"> <li>• LEIAME.txt que deve possuir: <ul style="list-style-type: none"> <li>-Título do Projeto:</li> <li>-Equipe: Nome Completo do dos alunos</li> <li>-Descrição das funcionalidades:</li> </ul> </li> <li>• Organização do código</li> <li>• Comentário e boa legibilidade</li> </ul>	1	
Utilização do conteúdo (90%):	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Construir o(s) layout(s) com estilização CSS (em um arquivo à parte - .css externo): tipografia e fontes, alinhamento de decoração dos textos, imagens de fundo, espaçamentos e margens, links etc;</li> </ul>	3	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Maximizar a utilização de seletores na estilização com CSS: ID, class, etc.</li> </ul>	1	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posicionar os elementos do seu website utilizando conceito de layout em CSS.</li> </ul>	2	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Crie menu(s) usando também o CSS;</li> </ul>	2	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Crie um design da página que tenha boa usabilidade. Para garantir uma visualização confortável e navegabilidade preencha o formulário de onspecão disponível, imprima/salve em pdf. Dê o nome de "laudo.pdf" e inclua no diretório do projeto a ser entregue;</li> </ul>	2	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilize a linguagem JavaScript para manipular as janelas de feedback ao usuário ou ajuda e validação de formulário</li> </ul>	3	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilize a linguagem JavaScript para realização das funcionalidades como login por exemplo ou outra.</li> </ul>	4	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Inclua alguns recursos de Serviços disponíveis na Web (ex.: campo de pesquisa do google, google maps, entre outros);</li> </ul>	2	
Total:		20	

Grupo3:

Organização do código	<ul style="list-style-type: none"> <li>• LEIAME.txt que deve possuir:</li> </ul>	1	
-----------------------	--	---	--

(10%):	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Título do Projeto:</li> <li>-Equipe: Nome Completo do dos alunos</li> <li>-Descrição das funcionalidades: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Organização do código</li> <li>• Comentário e boa legibilidade</li> </ul> </li> </ul>		
Utilização do conteúdo (90%):	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Construir o(s) layout(s) com estilização CSS (em um arquivo à parte - .css externo): tipografia e fontes, alinhamento de decoração dos textos, imagens de fundo, espaçamentos e margens, links etc;</li> </ul>	<b>3</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Maximizar a utilização de seletores na estilização com CSS: ID, class, etc.</li> </ul>	<b>1</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posicionar os elementos do seu website utilizando conceito de layout em CSS.</li> </ul>	<b>2</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Crie menu(s) usando também o CSS;</li> </ul>	<b>2</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Crie um design da página que tenha boa usabilidade. Para garantir uma visualização confortável e navegabilidade preencha o formulário de inspeção disponível, imprima/salve em pdf. Dê o nome de "laudo.pdf" e inclua no diretório do projeto a ser entregue;</li> </ul>	<b>2</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilize a linguagem JavaScript para manipular as janelas de feedback ao usuário ou ajuda e validação de formulário</li> </ul>	<b>3</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilize a linguagem JavaScript para realização das funcionalidades como login por exemplo ou outra.</li> </ul>	<b>4</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Inclua alguns recursos de Serviços disponíveis na Web (ex.: campo de pesquisa do google, google maps, entre outros);</li> </ul>	<b>2</b>	
Total:		<b>20</b>	

#### Grupo4:

Organização do código (10%):	<ul style="list-style-type: none"> <li>• LEIAME.txt que deve possuir: <ul style="list-style-type: none"> <li>-Título do Projeto:</li> <li>-Equipe: Nome Completo do dos</li> </ul> </li> </ul>	<b>1</b>	
------------------------------	--	----------	--

	<p>alunos</p> <p>-Descrição das funcionalidades:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Organização do código</li> <li>• Comentário e boa legibilidade</li> </ul>		
Utilização do conteúdo (90%):	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Construir o(s) layout(s) com estilização CSS (em um arquivo à parte - .css externo): tipografia e fontes, alinhamento de decoração dos textos, imagens de fundo, espaçamentos e margens, links etc;</li> </ul>	<b>3</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Maximizar a utilização de seletores na estilização com CSS: ID, class, etc.</li> </ul>	<b>1</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posicionar os elementos do seu website utilizando conceito de layout em CSS.</li> </ul>	<b>2</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Crie menu(s) usando também o CSS;</li> </ul>	<b>2</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Crie um design da página que tenha boa usabilidade. Para garantir uma visualização confortável e navegabilidade preencha o formulário de inspeção disponível, imprima/salve em pdf. Dê o nome de "laudo.pdf" e inclua no diretório do projeto a ser entregue;</li> </ul>	<b>2</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilize a linguagem JavaScript para manipular as janelas de feedback ao usuário ou ajuda e validação de formulário</li> </ul>	<b>3</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilize a linguagem JavaScript para realização das funcionalidades como login por exemplo ou outra.</li> </ul>	<b>4</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Inclua alguns recursos de Serviços disponíveis na Web (ex.: campo de pesquisa do google, google maps, entre outros);</li> </ul>	<b>2</b>	
Total:		<b>20</b>	

Grupo5:

Organização do código (10%):	<ul style="list-style-type: none"> <li>• LEIAME.txt que deve possuir: -Título do Projeto: -Equipe: Nome Completo do dos alunos -Descrição das funcionalidades:</li> <li>• Organização do código</li> <li>• Comentário e boa legibilidade</li> </ul>	<b>1</b>	
Utilização do conteúdo (90%):	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Construir o(s) layout(s) com estilização CSS (em um arquivo à parte - .css externo): tipografia e fontes, alinhamento de decoração dos textos, imagens de fundo, espaçamentos e margens, links etc;</li> </ul>	<b>3</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Maximizar a utilização de seletores na estilização com CSS: ID, class, etc.</li> </ul>	<b>1</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posicionar os elementos do seu website utilizando conceito de layout em CSS.</li> </ul>	<b>2</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Crie menu(s) usando também o CSS;</li> </ul>	<b>2</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Crie um design da página que tenha boa usabilidade. Para garantir uma visualização confortável e navegabilidade preencha o formulário de conspeção disponível, imprima/salve em pdf. Dê o nome de "laudo.pdf" e inclua no diretório do projeto a ser entregue;</li> </ul>	<b>2</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilize a linguagem JavaScript para manipular as janelas de feedback ao usuário ou ajuda e validação de formulário</li> </ul>	<b>3</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilize a linguagem JavaScript para realização das funcionalidades como login por exemplo ou outra.</li> </ul>	<b>4</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Inclua alguns recursos de Serviços disponíveis na Web (ex.: campo de pesquisa do google, google maps, entre outros);</li> </ul>	<b>2</b>	
Total:		<b>20</b>	

Grupo6:

Organização do código (10%):	<ul style="list-style-type: none"> <li>• LEIAME.txt que deve possuir: <ul style="list-style-type: none"> <li>-Título do Projeto:</li> <li>-Equipe: Nome Completo do dos alunos</li> <li>-Descrição das funcionalidades:</li> </ul> </li> <li>• Organização do código</li> <li>• Comentário e boa legibilidade</li> </ul>	1	
Utilização do conteúdo (90%):	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Construir o(s) layout(s) com estilização CSS (em um arquivo à parte - .css externo): tipografia e fontes, alinhamento de decoração dos textos, imagens de fundo, espaçamentos e margens, links etc;</li> </ul>	3	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Maximizar a utilização de seletores na estilização com CSS: ID, class, etc.</li> </ul>	1	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posicionar os elementos do seu website utilizando conceito de layout em CSS.</li> </ul>	2	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Crie menu(s) usando também o CSS;</li> </ul>	2	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Crie um design da página que tenha boa usabilidade. Para garantir uma visualização confortável e navegabilidade preencha o formulário de inspeção disponível, imprima/salve em pdf. Dê o nome de "laudo.pdf" e inclua no diretório do projeto a ser entregue;</li> </ul>	2	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilize a linguagem JavaScript para manipular as janelas de feedback ao usuário ou ajuda e validação de formulário</li> </ul>	3	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilize a linguagem JavaScript para realização das funcionalidades como login por exemplo ou outra.</li> </ul>	4	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Inclua alguns recursos de Serviços disponíveis na Web (ex.: campo de pesquisa do google, google maps, entre outros);</li> </ul>	2	
Total:		20	

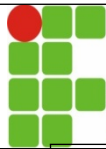
Grupo7:

Organização do código (10%):	<ul style="list-style-type: none"> <li>• LEIAME.txt que deve possuir:</li> <li>-Título do Projeto:</li> <li>-Equipe: Nome Completo do dos alunos</li> <li>-Descrição das funcionalidades:</li> <li>• Organização do código</li> <li>• Comentário e boa legibilidade</li> </ul>	1	
Utilização do conteúdo (90%):	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Construir o(s) layout(s) com estilização CSS (em um arquivo à parte - .css externo): tipografia e fontes, alinhamento de decoração dos textos, imagens de fundo, espaçamentos e margens, links etc;</li> </ul>	3	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Maximizar a utilização de seletores na estilização com CSS: ID, class, etc.</li> </ul>	1	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posicionar os elementos do seu website utilizando conceito de layout em CSS.</li> </ul>	2	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Crie menu(s) usando também o CSS;</li> </ul>	2	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Crie um design da página que tenha boa usabilidade. Para garantir uma visualização confortável e navegabilidade preencha o formulário de inspeção disponível, imprima/salve em pdf. Dê o nome de "laudo.pdf" e inclua no diretório do projeto a ser entregue;</li> </ul>	2	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilize a linguagem JavaScript para manipular as janelas de feedback ao usuário ou ajuda e validação de formulário</li> </ul>	3	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilize a linguagem JavaScript para realização das funcionalidades como login por exemplo ou outra.</li> </ul>	4	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Inclua alguns recursos de Serviços disponíveis na Web (ex.: campo de pesquisa do google, google maps, entre outros);</li> </ul>	2	
Total:		20	

Grupo8:

Organização do código (10%):	<ul style="list-style-type: none"> <li>• LEIAME.txt que deve possuir:</li> <li>-Título do Projeto:</li> </ul>	1	
---------------------------------	---	---	--





	<ul style="list-style-type: none"><li>-Equipe: Nome Completo do dos alunos</li><li>-Descrição das funcionalidades:<ul style="list-style-type: none"><li>• Organização do código</li><li>• Comentário e boa legibilidade</li></ul></li></ul>		
Utilização do conteúdo (90%):	<ul style="list-style-type: none"><li>• Construir o(s) layout(s) com estilização CSS (em um arquivo à parte - .css externo): tipografia e fontes, alinhamento de decoração dos textos, imagens de fundo, espaçamentos e margens, links etc;</li></ul>	<b>3</b>	
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Maximizar a utilização de seletores na estilização com CSS: ID, class, etc.</li></ul>	<b>1</b>	
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Posicionar os elementos do seu website utilizando conceito de layout em CSS.</li></ul>	<b>2</b>	
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Crie menu(s) usando também o CSS;</li></ul>	<b>2</b>	
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Crie um design da página que tenha boa usabilidade. Para garantir uma visualização confortável e navegabilidade preencha o formulário de conspeção disponível, imprima/salve em pdf. Dê o nome de "laudo.pdf" e inclua no diretório do projeto a ser entregue;</li></ul>	<b>2</b>	
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Utilize a linguagem JavaScript para manipular as janelas de feedback ao usuário ou ajuda e validação de formulário</li></ul>	<b>3</b>	
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Utilize a linguagem JavaScript para realização das funcionalidades como login por exemplo ou outra.</li></ul>	<b>4</b>	
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Inclua alguns recursos de Serviços disponíveis na Web (ex.: campo de pesquisa do google, google maps, entre outros);</li></ul>	<b>2</b>	
Total:		<b>20</b>	

Grupo9:

Organização do código (10%):	<ul style="list-style-type: none"><li>• LEIAME.txt que deve possuir:<ul style="list-style-type: none"><li>-Título do Projeto:</li></ul></li></ul>	<b>1</b>	
------------------------------	---	----------	--

	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Equipe: Nome Completo do dos alunos</li> <li>-Descrição das funcionalidades: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Organização do código</li> <li>• Comentário e boa legibilidade</li> </ul> </li> </ul>		
Utilização do conteúdo (90%):	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Construir o(s) layout(s) com estilização CSS (em um arquivo à parte - .css externo): tipografia e fontes, alinhamento de decoração dos textos, imagens de fundo, espaçamentos e margens, links etc;</li> </ul>	3	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Maximizar a utilização de seletores na estilização com CSS: ID, class, etc.</li> </ul>	1	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posicionar os elementos do seu website utilizando conceito de layout em CSS.</li> </ul>	2	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Crie menu(s) usando também o CSS;</li> </ul>	2	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Crie um design da página que tenha boa usabilidade. Para garantir uma visualização confortável e navegabilidade preencha o formulário de inspeção disponível, imprima/salve em pdf. Dê o nome de "laudo.pdf" e inclua no diretório do projeto a ser entregue;</li> </ul>	2	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilize a linguagem JavaScript para manipular as janelas de feedback ao usuário ou ajuda e validação de formulário</li> </ul>	3	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilize a linguagem JavaScript para realização das funcionalidades como login por exemplo ou outra.</li> </ul>	4	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Inclua alguns recursos de Serviços disponíveis na Web (ex.: campo de pesquisa do google, google maps, entre outros);</li> </ul>	2	
Total:		20	

Grupo10:

Organização do código (10%):	<ul style="list-style-type: none"> <li>• LEIAME.txt que deve possuir: <ul style="list-style-type: none"> <li>-Título do Projeto:</li> <li>-Equipe: Nome Completo do dos alunos</li> <li>-Descrição das funcionalidades:</li> </ul> </li> </ul>	1	
------------------------------	--	---	--

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Organização do código</li> <li>• Comentário e boa legibilidade</li> </ul>		
Utilização do conteúdo (90%):	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Construir o(s) layout(s) com estilização CSS (em um arquivo à parte - .css externo): tipografia e fontes, alinhamento de decoração dos textos, imagens de fundo, espaçamentos e margens, links etc;</li> </ul>	<b>3</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Maximizar a utilização de seletores na estilização com CSS: ID, class, etc.</li> </ul>	<b>1</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posicionar os elementos do seu website utilizando conceito de layout em CSS.</li> </ul>	<b>2</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Crie menu(s) usando também o CSS;</li> </ul>	<b>2</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Crie um design da página que tenha boa usabilidade. Para garantir uma visualização confortável e navegabilidade preencha o formulário de inspeção disponível, imprima/salve em pdf. Dê o nome de "laudo.pdf" e inclua no diretório do projeto a ser entregue;</li> </ul>	<b>2</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilize a linguagem JavaScript para manipular as janelas de feedback ao usuário ou ajuda e validação de formulário</li> </ul>	<b>3</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilize a linguagem JavaScript para realização das funcionalidades como login por exemplo ou outra.</li> </ul>	<b>4</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Inclua alguns recursos de Serviços disponíveis na Web (ex.: campo de pesquisa do google, google maps, entre outros);</li> </ul>	<b>2</b>	
Total:		<b>20</b>	