<!DOCTYPE html>

<html lang="en">

<head>

<meta charset="UTF-8">

<title>Meus formulários</title>

<style type="text/css">

form input {

margin-top: 10px;

margin-bottom: 10px;

}

body {

background-color: black;

}

label {

color: white;

font-family: Arial, Helvetica, sans-serif;

}

legend {

color: white;

font-family: Arial, Helvetica, sans-serif;

}

h1 {

color: white;

font-family: Arial, Helvetica, sans-serif;

}

#envio {

background-color: orange;

width: 100%;

}

form {

width: 30%;

margin-left: 50px;

margin-right: 50px;

}

#nome {

background-color: orange;

}

</style>

</head>

<body>

<h1>Prova A1</h1>

<form>

<fieldset>

<legend>Cadastro Empresa</legend>

<label for="name" id="name">Nome</label>

<input type="text" name="nome" id="nome"> <br>

<label for="name">Data de Nascimento</label>

<input type="date">

<br>

<label for="name">Email</label>

<input type="email" name="email" id="email" placeholder="email"><br>

<label for="name">Qual é o seu cargo?</label><br>

<input type="radio" name="cargo" value="Gerente">

<label for="gerente">Gerente</label>

<input type="radio" name="cargo" value="Analista">

<label for="analista">Analista</label>

<input type="radio" name="cargo" value="Estagiário">

<label for="outro">Estagiário</label>

</fieldset>

<input type="submit" value="Enviar" id="envio">

</form>

</body>

</html>

//////

<!-- b) A função do atributo action é necessário para indicar para onde os dados devem ser enviados após feita coleta de informações por meio da tag e também sendo utilizado como destino para essa informações, Já a função do method é a definição de qual método HTTP será utilizado nessa requisição para o envio desse formulário, caso não haja a presença desse método e colocado por padrão o método GET, mas vale ressaltar que método mais comum no envio de formulário para essa requisição é o POST. -->

<!-- d) A principal diferença entre a tag <link> e a tag <style> e que o link serve mais como um destino para encontra a estilização que comumente atrelado ao CSS externo onde o desenvolvimento do estilo do HTML se encontra num arquivo separado para melhor desempenho da página, reutilização de código, mas caso haja um problema no com o arquivo .css a página pode não carregar e o link faz se necessário para encontrar o caminho e aplicar sua estilização, já quando tratamos da tag <style> e mais comum no método de utilização do CSS Interno e no Inline, onde não é necessário sair da pagina HTML para estilizar sua pagina muito utilizado em paginas HTML com um único arquivo onde apenas aquela pagina é afetada, fácil comunicação entre os elemento HTML e CSS, fácil para realizar testes e rudez solicitações de métodos HTTP, mas com um aumento de carregamento e como dito anteriormente só funciona naquela página onde cada elemento deve ser escrito novamente caso haja mais de uma página. -->