**ATIVIDADE DE APPS - DJANGO**

1. Crie um Projeto em Django chamado “**Blog**”. No projeto crie um app chamado “**artigos**”, neste app crie um model de nome “**Artigo**” que tenha os seguintes campos:
   * “**titulo\_artigo**”
   * “**conteudo\_artigo**”
   * “**categoria\_artigo**”

E claro, os campos padrões para receber a data de criação desse artigo e a data de modificação.

1. Crie um Projeto em Django chamado “**Loja**”. No projeto crie um app chamado “**produtos**”, neste app crie um model de nome “**Produto**” que tenha os seguintes campos:
   * “**nome\_produto**”
   * “**quantidade\_estoque**”
   * “**valor\_de\_custo**” que recebe um campo do tipo Decimal com 2 casas decimais;
   * “**valor\_de\_venda**” que recebe um campo do tipo Decimal com 2 casas decimais;

E claro, os campos padrões para receber a data de criação desse produto e a data de modificação.

1. Crie um Projeto em Django chamado “**Restaurante**”. No projeto crie um app chamado “**reservas**”, neste app crie um model de nome “**Reserva**” que tenha os seguintes campos:
   * “**nome\_cliente**”
   * “**numero\_da\_mesa**”
   * “**data\_hora\_reserva**”

E claro, os campos padrões para receber a data de criação dessa reserva e a data de modificação.

1. Crie um Projeto em Django chamado “**ListaTarefas**”. No projeto crie um app chamado “**tarefas**”, neste app crie um model de nome “**Tarefa**” que tenha os seguintes campos:
   * “**titulo\_tarefa**”
   * “**descricao\_tarefa**”
   * “**status\_tarefa**” que recebe um campo do tipo Choices com uma lista dos seguintes valores “Não concluído” e “Concluído”

E claro, os campos padrões para receber a data de criação dessa tarefa e a data de modificação.

1. Crie um Projeto em Django chamado “**Pizzaria**”. No projeto crie um app chamado “**pedidos**”, neste app crie um model de nome “**Pedido**” que tenha os seguintes campos:
   * “**tamanho\_pizza**” que recebe um campo do tipo Choices com uma lista dos seguintes valores “Pequena”, “Média” e “Grande”;
   * “**sabor\_metade\_1**” que recebe um campo do tipo Choices com uma lista dos seguintes valores “Calabresa”, “Frango”, “Mexicana”, “Bacon” e “Chocolate”;
   * “**sabor\_metade\_2**” que recebe um campo do tipo Choices com a mesma lista do campo anterior;
   * “**numero\_da\_mesa**”

E claro, os campos padrões para receber a data de criação desse pedido e a data de modificação.

1. Crie um Projeto em Django chamado “**JobsFG**”. No projeto crie um app chamado “**candidatos**”, neste app crie um model de nome “**Candidato**” que tenha os seguintes campos:
   * “**nome\_candidato**”
   * “**idade\_candidato**”
   * “**email\_candidato**”
   * “**data\_nascimento**”
   * “**escolaridade\_candidato**”
   * “**cidade\_ nascimento**”
   * “**estado\_ nascimento**” que recebe um campo do tipo Choices com uma lista dos seguintes valores “AC”, “AL”, “AP”, “AM”, “BA”, “CE”, “DF”, “ES”, “GO”, “MA”, “MT”, “MS”, “MG”, “PA”, “PB”, “PR”, “PE”, “PI”, “RJ”, “RN”, “RS”, “RO”, “RR”, “SC”, “SP”, “SE”, “TO”;

E claro, os campos padrões para receber a data de criação desse candidato e a data de modificação.