Nesta aula, utilizamos do contexto para mostrar a nossa view na tela, utilizando a migração (migration) para criar os nossos modelos no banco de dados, como já informado, o entityframework (que é uma ORM, Object-Relational-Maping) traz os dados da tabela para o nosso BD.

LINQ – Linguagem de Consulta integrada

Curiosidade – Na sigla MVC, ela se escreve Model-View-Controller, mas não funciona nessa ordem.

Temos o USUÁRIO, que interage com a view, a view envia as instruções para o controller, que pega as informações do model.

MVC

|

USUÁRIO

|

VIEW

|  
CONTROLLER

|

REPOSITORY (Se adicionarmos essa camada, tiramos um pouco da responsabilidade do controller de utilizar o contexto)  
|

MODEL

Pattern-Repository:

GUI – GUIED USER INTERFACE