Texto:

Descrição do diagrama vale ZERO.

Cuidado com a acentuação (num  relatório há que ter cuidado) – wtf ta a falar doq, nn tem erros na introdução

Diagrama UML:

Classe estadovisita não faz sentido, visto já haver duas associações entre equipa e Jogo

Classe estatisticasEquipa deveria estar associada à classe equipa

classe estatisticasJogador da forma que está, não faz sentido. Pretendem saber as estatísticas do jogador por jogo ou as estatísticas do jogador no geral?

Diagrama MUITO POBRE

Podiam ter adicionado: treinador, estádio, eventos...entre outros coisas

Modelo relacional:

No diagrama UML tem 10 classes, por isso no mínimo aqui tinham que ter 10 também, podendo este numero ser superior(depende dos casos)

faltam 4 classes

classe equipa: falta foreign key para grupo

classe jogo falta foreign key para equipa e jogo

Chave primarias:

~~chave primaria da classe equipa deveria ser ID também~~

~~SQL criar.sql não deve ter queries no final do documento~~

Restrições no relatório:

~~"tipoJogo: restrição not null, uma vez que tem de ter um valor." Isto é muito vago~~

Sql atributos:

mau uso dos tipos dos atributos "nFaltas VARCHAR(255)" deveria ser int. Tem muitos casos destes

SQL restrições:

~~na PRIMARY KEY não é necessário dizer not null, por si já é not null~~

falta on delete on update.