Conclusão

Até aqui nós vimos muitos exemplos do modelo relacional e da álgebra relacional, **E JÁ ESTÁ MUITO CLARO que o SQL e os sistemas Relacionais vieram todos em cima desse conceito**.
O SQL é apenas uma **linguagem MUITO MAIS FÁCIL** para se usar álgebra relacional.

A álgebra relacional tem muito mais coisas do que eu demonstrei (Simbolos esquisitos e nada práticos, mas adorado por teóricos), mas sinceramente falando, isso é um conhecimento mais profundo pra quem é **DBA ou algo do tipo**.

Olhando pelo lado do desenvolvedor *(que é o que de fato eu sou)* somente saber o SQL e Modelos relacionais você já está feito nesse assunto.

E vou até arriscar dizer que se você estuda SQL e Modelo Relacional você já está estudando a álgebra relacional da melhor maneira possível, tornando o **estudo aprofundado dela mais uma das coisas do mundo dos acadêmicos estudiosos reis da teoria**, em outras palavras, inútil.