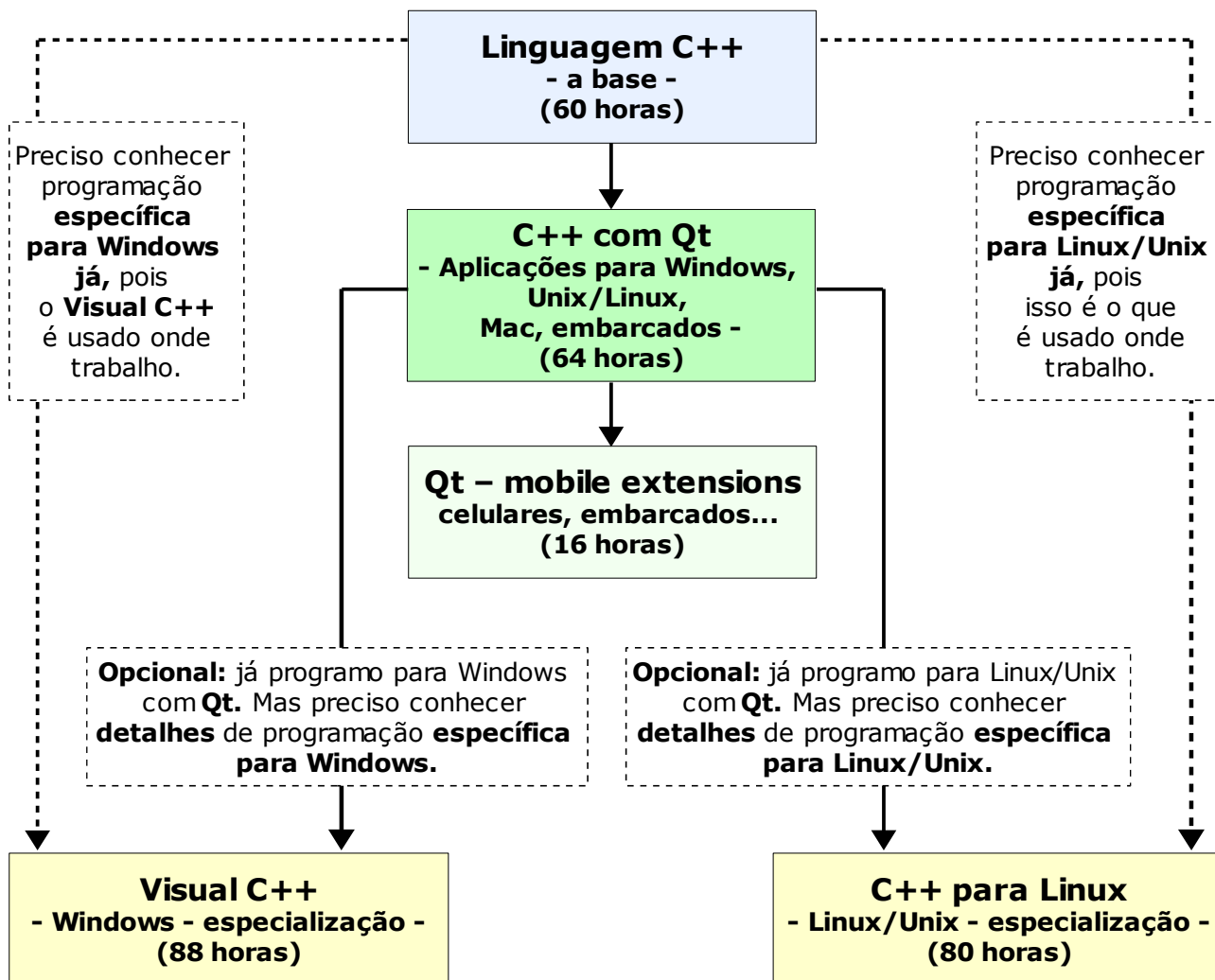


## Treinamentos em C++ / Plano de Carreira

Do nosso ponto de vista, o **percurso ideal** para o aprendizado de **C++** e de suas extensões visando à criação de programas para o mundo real seria o seguinte:



O curso de **Linguagem C++** fornece a base: o padrão ISO da linguagem C++.

A partir daí, para criar aplicações para o mundo real, é preciso aprender as aplicações da linguagem em áreas específicas de plataforma como **multithreading, comunicação entre processos, TCP/IP, Banco de Dados, serviços, Interface Gráfica de usuário**, etc.

Isso pode ser conseguido com os próximos cursos:

- Com o curso de **Qt**, você já pode atuar em todas essas áreas escrevendo **um único código fonte** para **Unix/Linux, Windows, Mac** (e você pode acrescentar o curso "Qt - mobile extensions" para certos embarcados, especialmente **celulares** - com os sistemas Symbian, Maemo, Windows CE ou Embedded Linux).
- Com o curso de **Visual C++**, você aprende as mesmas coisas, mas de modo específico, em detalhes: **apenas para Windows**. Se você cursou **Qt** anteriormente, já saberá todos os conceitos essenciais sobre as áreas envolvidas, facilitando o aprendizado das especificidades.
- Com o curso de **C++ para Linux**, você aprende as mesmas coisas, mas de modo específico, em detalhes: **apenas para Linux/Unix**. Se você cursou **Qt** anteriormente, já saberá todos os conceitos essenciais sobre as áreas envolvidas, facilitando o aprendizado das especificidades.