Usando importação de arquivos (Require e Include)

**Require**  
1 - é usado para incluir um arquivo PHP em outro arquivo PHP  
2 - Se o arquivo incluído não existir, o PHP gera um erro fatal e interrompe a execução do script.  
3 - Usado para carregar arquivos essenciais, como configurações, funções ou classes.  
4 – Não aceita o parâmetro via GET (caso use, será ignorado);  
  
**Include**1-usado para incluir um arquivo PHP em outro arquivo PHP.  
2 - Se o arquivo incluído não existir, o PHP gera um aviso e continua a execução do script.  
3 - é usado para carregar arquivos não essenciais, como blocos de código opcionais, que não impedem a execução do script se não estiverem presentes.  
4 – Aceita parâmetros via GET.

O include é semelhante ao require, mas não gera um erro fatal se o arquivo incluído não for encontrado e é mais adequado para a inclusão de arquivos opcionais ou complementares ao script principal.  
  
  
**Usando require no código:**Para não precisarmos digitar o mesmo código de conexão com o banco de dados em todas as páginas que necessitam de acesso para inserir, deletar, atualizar ou realizar buscas no banco de dados, nós criamos um arquivo PHP(“conexaoBD.php” por exemplo) com o código de acesso completo e criamos uma importação em todas as páginas usando apenas uma única linha:

**“require\_once ‘conexaoBD.php’;**

Isso facilita na montagem de novos códigos para páginas e caso o acesso sofra alguma alteração, apenas um arquivo vai precisar de alteração.  
Outra boa utilização seria para criar **CABEÇALHO e RODAPÉ**, usando a mesma mecânica de criar um arquivo separado e usar o require para inseri-los em todas as páginas.