1 - O subject/pulbicadora manda eventos de interesse para outros objetos. Os ventos ocorrem quando o subjet muda o seu estado ou executa algum comportamento. O subjet pode adicionar novos objetos a sua lista.

2 – Quando um novo evento acontece, o subjet percorre a lista de inscritos e chama o método de notificação declarado na interface do inscrito/assinante.

3 – A interface do assinante/inscrito/action declara a interface de notificação. Normalmente é um método atualizar, o subjet/publicadora pode passar parâmetros nesse método.

4 – Assinantes concretos realizam algumas em resposta às notificações enviadas pelo subjet.

5 – Geralmente, assinantes precisa de alguma informação contextual para lidar com a atualização corretamente. Por isso, publicadoras/subjet sempre passam algum dado de contexto como argumentos no método de notificação.