Matriz de Riscos Banca do Zé.

A Matriz de riscos foi realizada no método do VME Valor monetário esperado abaixo se encontra um simples resumo do método utilizado.

O valor monetário esperado (EMV: *Expected Monetary Value*) é uma técnica de gestão de risco que pode ser empregue para medir e comparar os riscos associado a vários aspectos do projeto. O valor monetário esperado é uma técnica de análise quantitativa de risco uma vez que utiliza valores numéricos para quantificar os riscos, em vez de aproximações subjetivas tais como, atribuir ao impacto do risco os valores alto, médio ou baixo.

O EMV é calculado com base em dois números:

* P = Probabilidade de o risco ocorrer
* I = Impacto no projeto se o risco ocorrer. Este valor pode ainda ser fraccionado em “Ic” para o impacto no custo, “Is” para o impacto no prazo e “Ie” para o impacto no esforço de trabalho, porem foi utilizado de forma macro afim de demostrar o potencial da metodologia.