

# SCORECARD

Tags: Backlog, Priorização, Scrum

**Descrição:** Esta é outra técnica bastante usada, porém você precisa alinhar com os stakeholders os critérios para que seja mais eficaz. Consiste em um cartão no qual são definidos os critérios e seus respectivos pesos, além das features. Cada critério relacionado àquela feature recebe uma nota e, após realizar o cálculo dos pesos, teremos as notas de cada feature. Aí é só ordenar do maior para o menor.

Category	Customer Engagement	User Experience	Sales Funnel	Operational Efficiency	Total
Weight	20%	10%	30%	40%	100%
Features	Scores				Priority
Monthly Report	90	90	50	20	50
Health Monitor	20	20	20	100	52

Detalhadamente, funciona assim:

- Para cada categoria, dê uma nota de 0 a 100. Notas negativas são permitidas e quando usadas geralmente indicam um alto risco para a feature em uma categoria.
- A primeira feature da lista, Monthly Report, recebeu nota 90 na categoria Customer Engagement, o que denota grande impacto. O valor total deve ser inserido na coluna de prioridade (Priority), e é calculado da seguinte forma:

$$90 * 20\% + 90 * 10\% + 50 * 30\% + 20 * 40\% = 50$$

Assim, teremos todas as features que vamos atacar, priorizadas.

É importante salientar que ao selecionar as categorias precisamos considerar outros departamentos envolvidos para conseguir dar o valor real da feature, ou até mapear dependências externas.

**Referência:** <http://imasters.com.br/desenvolvimento/gerencia-de-projetos/algumas-tecnicas-de-priorizacao-do-backlog/?trace=1519021197&source=admin>