|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Investimento | Valores | | | Variação | | Índice de performance | | Estimativa | | |
| **Elemento da EAP** | **Orçamento BAC** | **Valor Planejado (PV)** | **Valor Agregado (EV)** | **Custo Atual (AC)** | **Cronograma (SV) EV-PV** | **Custo (CV)  EV - AC** | **Cronograma (SPI) EV/PV** | **Custo (CPI) EV/AC** | **Estimativa ao completar (EAC) BAC/CPI** | **Estimativa para completar (ETC) EAC/AC** | **Variação ao completar (VAC) BAC – EAC** |
| 1. | R$ 0,00 | R$ 0,00 | R$ 0,00 | R$ 0,00 | R$ 0,00 | R$ 0,00 | 0,00 | 0,00 | R$ 0,00 | R$ 0,00 | R$ 0,00 |
| 2. | R$ 0,00 | R$ 0,00 | R$ 0,00 | R$ 0,00 | R$ 0,00 | R$ 0,00 | 0,00 | 0,00 | R$ 0,00 | R$ 0,00 | R$ 0,00 |
| 3. | R$ 0,00 | R$ 0,00 | R$ 0,00 | R$ 0,00 | R$ 0,00 | R$ 0,00 | 0,00 | 0,00 | R$ 0,00 | R$ 0,00 | R$ 0,00 |
| **Total** | **R$ 0,00** | **R$ 0,00** | **R$ 0,00** | **R$ 0,00** | **R$ 0,00** | **R$ 0,00** | **0,00** | **0,00** | **R$ 0,00** | **R$ 0,00** | **R$ 0,00** |

Tab. 1 – Tabela de análise de valor agregado do projeto.

* BAC – Se trata da informação do orçamento disponibilizado para que o projeto seja terminado;
* PV – Custo planejado para o trabalho *(analisado até o momento)*;
* EV – Quanto foi agregado para o cliente *(analisado até o momento)*;
* AC – Custo atual do que foi entregue *(analisado até o momento)*;
* SV – Variação do cronograma;
* CV – Variação do custo;
* SPI – Indicador de performance do cronograma \*;
* CPI – Indicador de performance do custo \*\*;
* EAC – Estimativa de qual orçamento total necessário para encerrar o projeto \*\*\*;
* ETC – Estimativa de quanto ainda custará o projeto;
* VAC – Variação entre o orçamento original para encerrar o projeto e o orçamento real que se terminará o projeto \*\*\*\*;

\* - Indicador igual a 1 indica que o trabalho está no prazo; Indicador acima de 1 indica que o trabalho está adiantado; indicador abaixo de 1 indica que o trabalho está atrasado;

\*\* - Indicador igual a 1 indica que o trabalho esta no orçamento; Indicador acima de 1 indica que o trabalho está abaixo do orçado; indicador abaixo de 1 indica que o trabalho está acima do orçado;

\*\*\* - O ideal é o indicador ser 0;

\*\*\*\* - O ideal é o indicador ser 0;