

Contabilidade Analítica – Formulário

Desvios orçamento flexível (ajustados para a atividade real) => $Q_p = Ar * C_p$; $H_p = Ar * C_p$

Desvio Total dos Custos de Produção = $Ar * (CIPAr - CIPAp)$

Desvio das Matérias = $Q_r * Pr - Q_p * Pp$

Desvio de Preço = $Q_r * (Pr - Pp)$

Desvio de Quantidade = $Pp * (Q_r - Q_p)$

Desvio da Mão-de-Obra = $H_r * Tr - H_p * Tp$

Desvio de Taxa Horária = $H_r * (Tr - Tp)$

Desvio de Eficiência = $Tp * (H_r - H_p)$

Desvio dos Gastos Gerais de Fabrico = $Ar * Cr * Tr - Ar * Cp * Tp$

Desvio de Eficiência = $Ar * Tp * (Cr - Cp)$

Desvio de Eficiência Gastos Variáveis = $Ar * Tcvp * (Cr - Cp)$

Desvio de Eficiência Gastos Fixos = $Ar * Tcfp * (Cr - Cp)$

Desvio de Taxa de Imputação = $Ar * Cr * (Tr - Tp)$

Desvio de Orçamento = $Ar * Cr * Tr - (Ap * Cp * Tcfp + Ar * Cr * Tcvp)$

Desvio de Orçamento Gastos Variáveis = $Ar * Cr * (Tcvr - Tcvp)$

Desvio de Orçamento Gastos Fixos = $Ar * Cr * Tcfr - Ap * Cp * Tcfp$

Desvio de Atividade = $(Ap * Cp - Ar * Cr) * Tcfp$