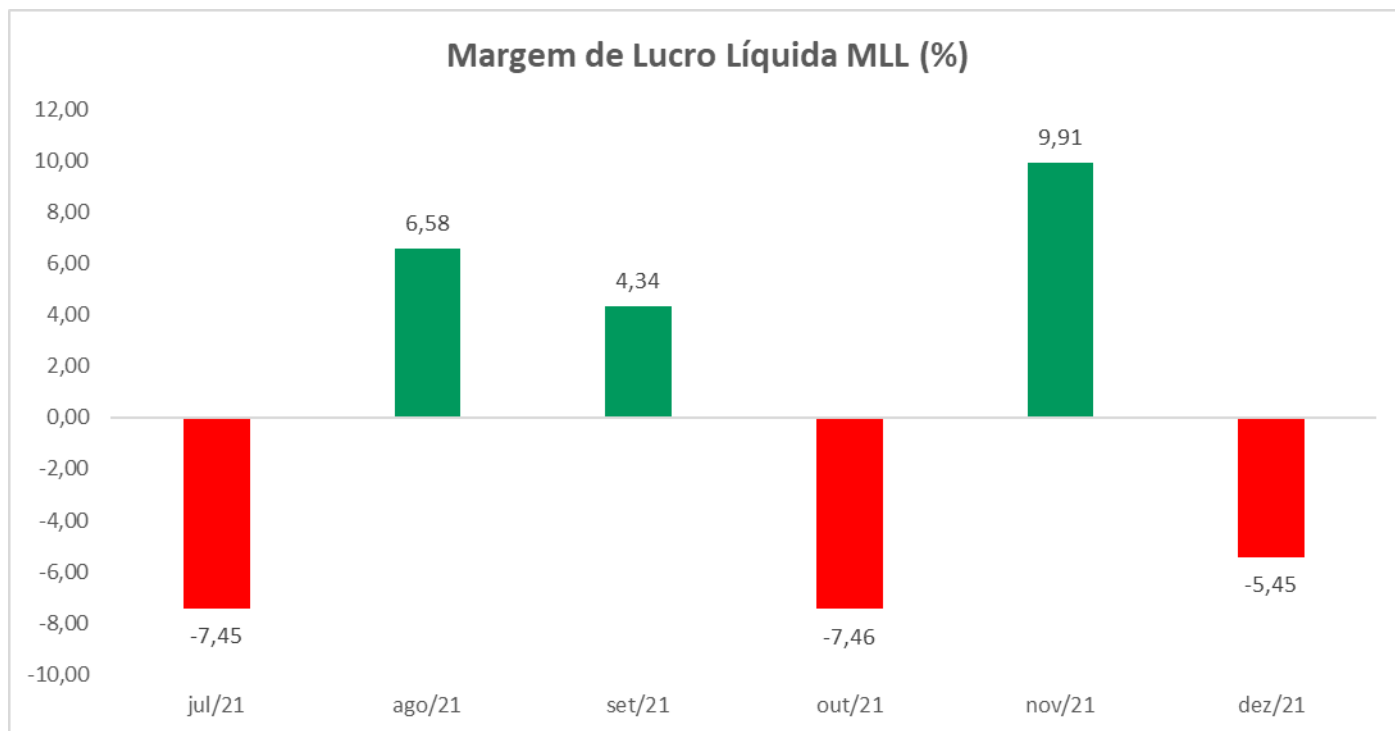


**INDICADORES 2º SEMESTRE DE 2021 PARA MONITORAMENTO DA SITUAÇÃO  
ECONÔMICO FINANCEIRA UNIMED FRANCISCO BELTRÃO COOPERATIVA DE TRABALHO MEDICO  
CNPJ 81.710.543/0001-02 - ANEXO III RN 443**

### 1) Margem de Lucro Líquida (MLL)

Mostra a relação entre o resultado líquido e o total das receitas com operação de plano de saúde (contraprestações efetivas). É calculada pela fórmula:

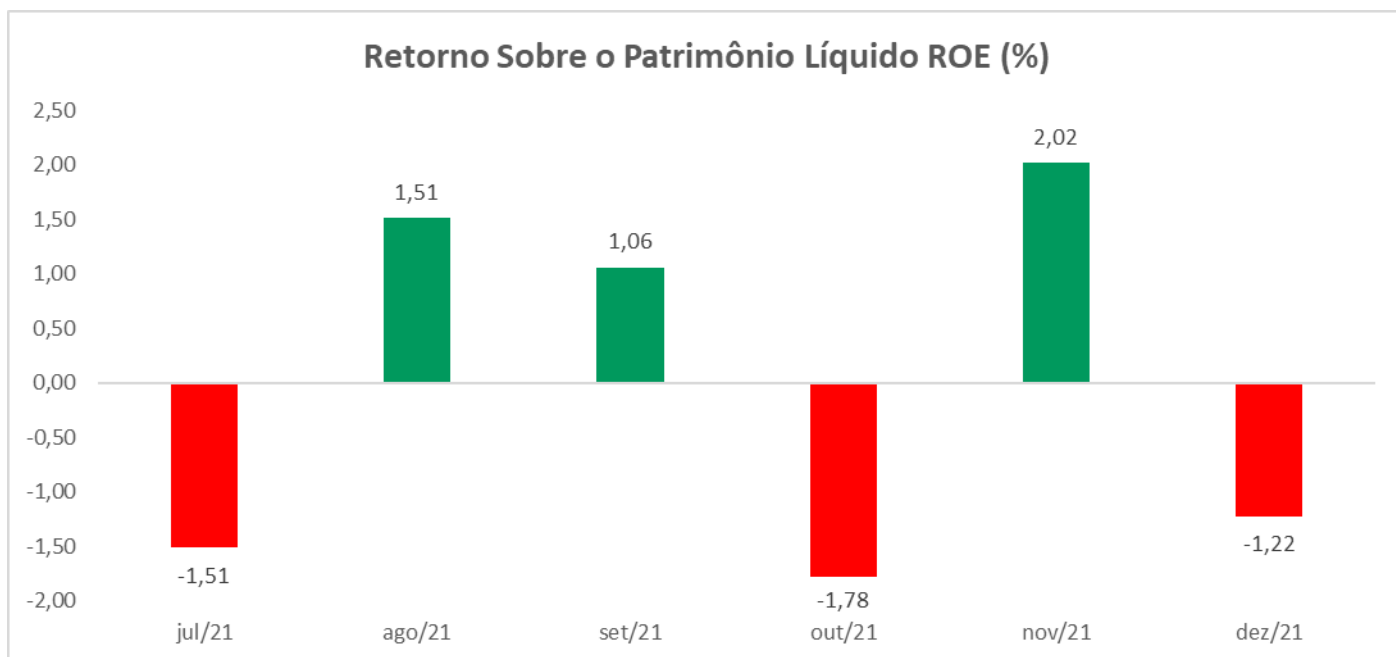
$$\text{MLL} = \frac{\text{Resultado Líquido}}{\text{Contraprestações Efetivas}}$$



### 2) Retorno sobre o Patrimônio Líquido (ROE)

Mostra a relação entre o resultado líquido e o Patrimônio Líquido. É calculado pela fórmula:

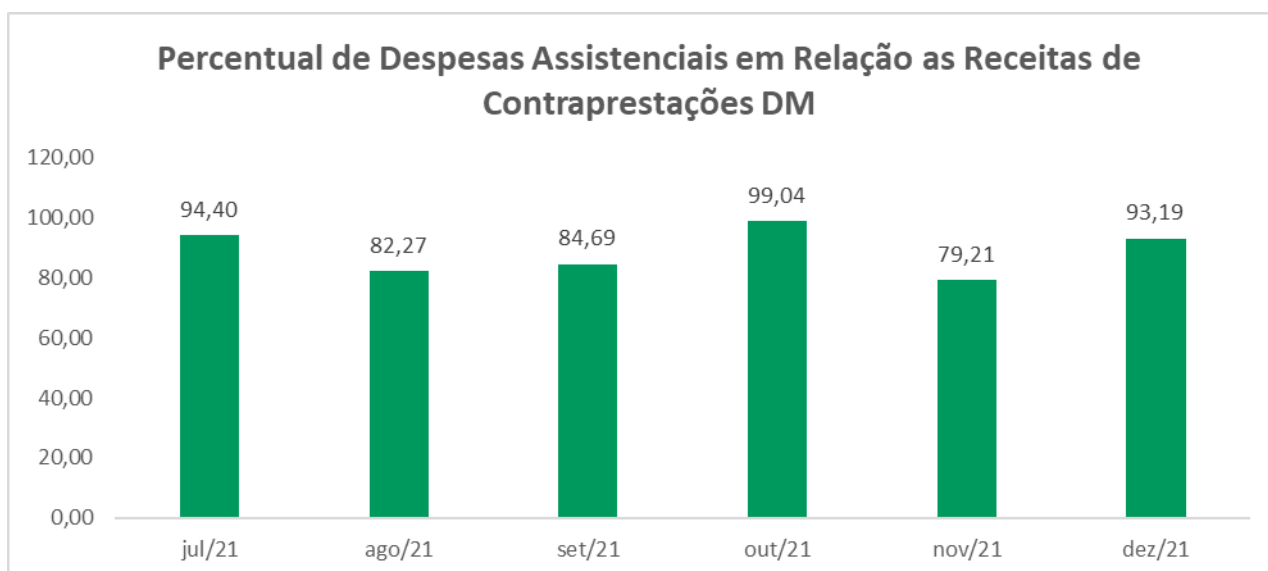
$$\text{ROE} = \frac{\text{Resultado Líquido}}{\text{Patrimônio Líquido}}$$



### 3) Percentual das Despesas Assistenciais em relação às receitas de contraprestações (DM)

Mostra a relação entre despesas Assistenciais (ou despesas médicas ou sinistralidade) e o total das receitas com contraprestações efetivas (ou operação de planos de saúde). É calculado pela fórmula:

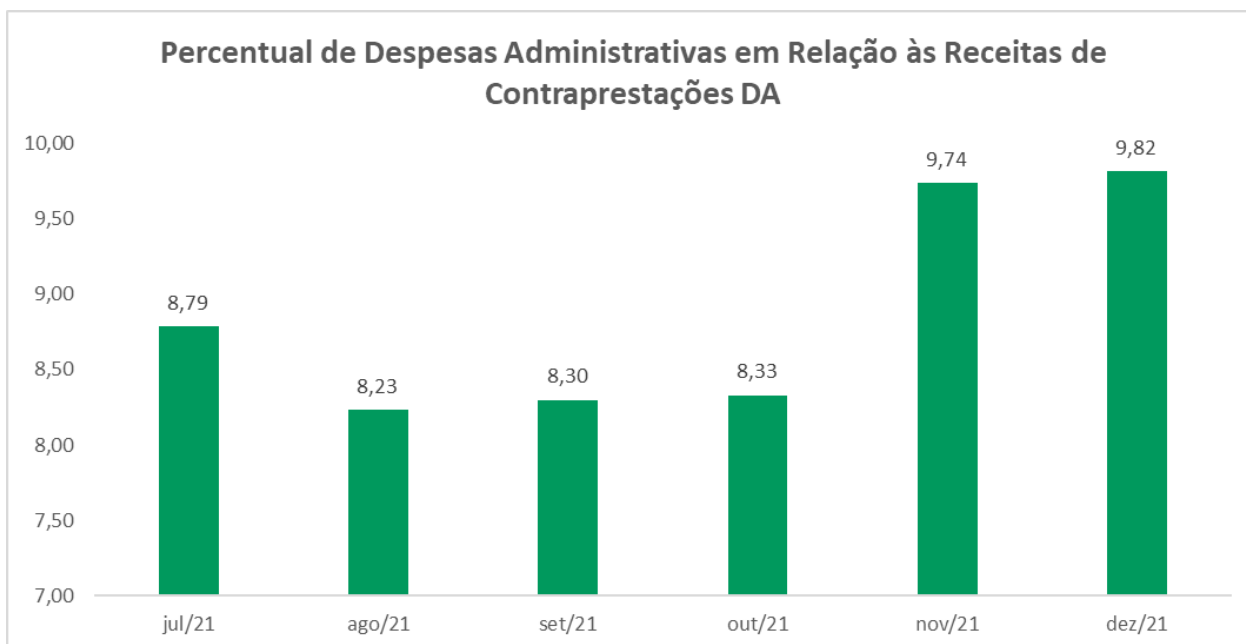
$$DM = \frac{\text{Eventos Indenizáveis Líquidos}}{\text{Contraprestações Efetivas}}$$



#### 4) Percentual de Despesas Administrativas em relação às receitas de Contraprestações (DA)

Mostra a relação entre despesas administrativas e o total das receitas com contraprestações efetivas (ou operação de planos de saúde). É calculado pela fórmula:

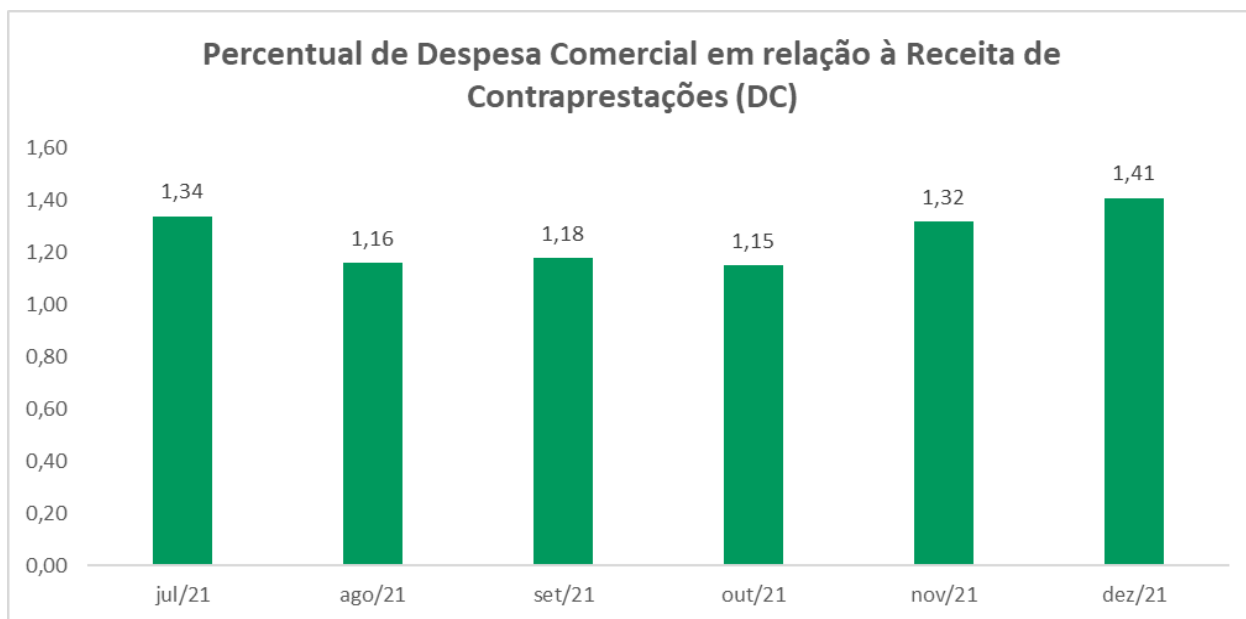
$$DA = \frac{\text{Despesas Administrativas}}{\text{Contraprestações Efetivas}^2}$$



#### 5) Percentual de Despesa Comercial em relação à Receita de Contraprestações (DC)

Mostra a relação entre despesas comerciais e o total das receitas com contraprestações efetivas (ou operação de planos de saúde). É calculado pela fórmula:

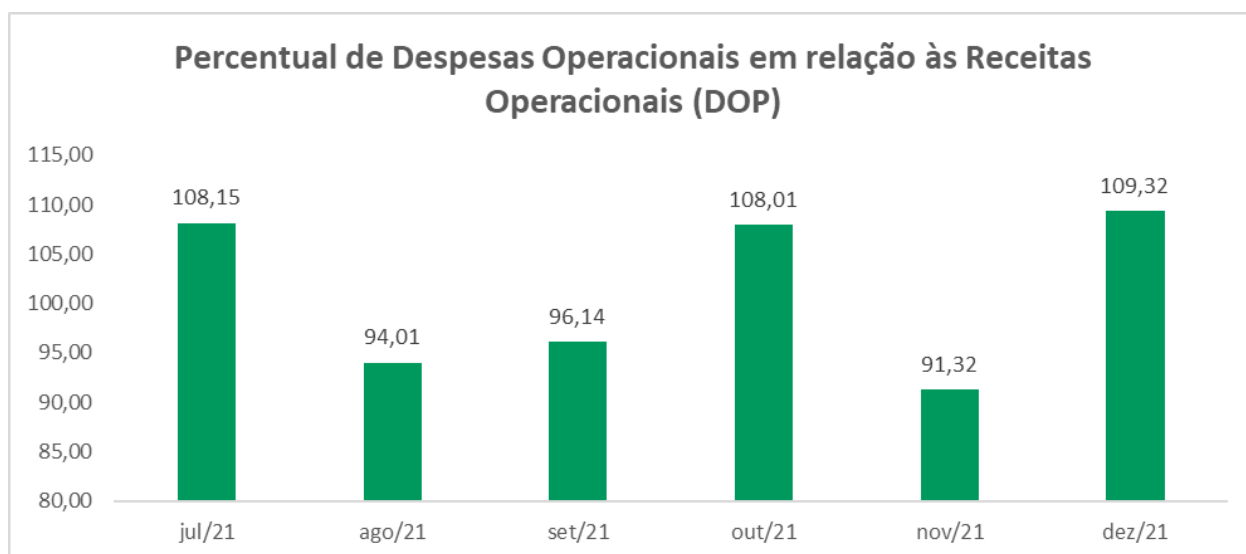
$$DC = \frac{\text{Despesa Comercial}}{\text{Contraprestações Efetivas}}$$



#### 6) Percentual de Despesas Operacionais em relação às Receitas Operacionais

Mostra a relação entre despesas operacionais (assistenciais ou eventos indenizáveis líquidos, comerciais, administrativas e outras despesas operacionais) e o total das receitas operacionais (receitas de contraprestações relacionadas a operações de planos de saúde e outras receitas operacionais). É calculado pela fórmula:

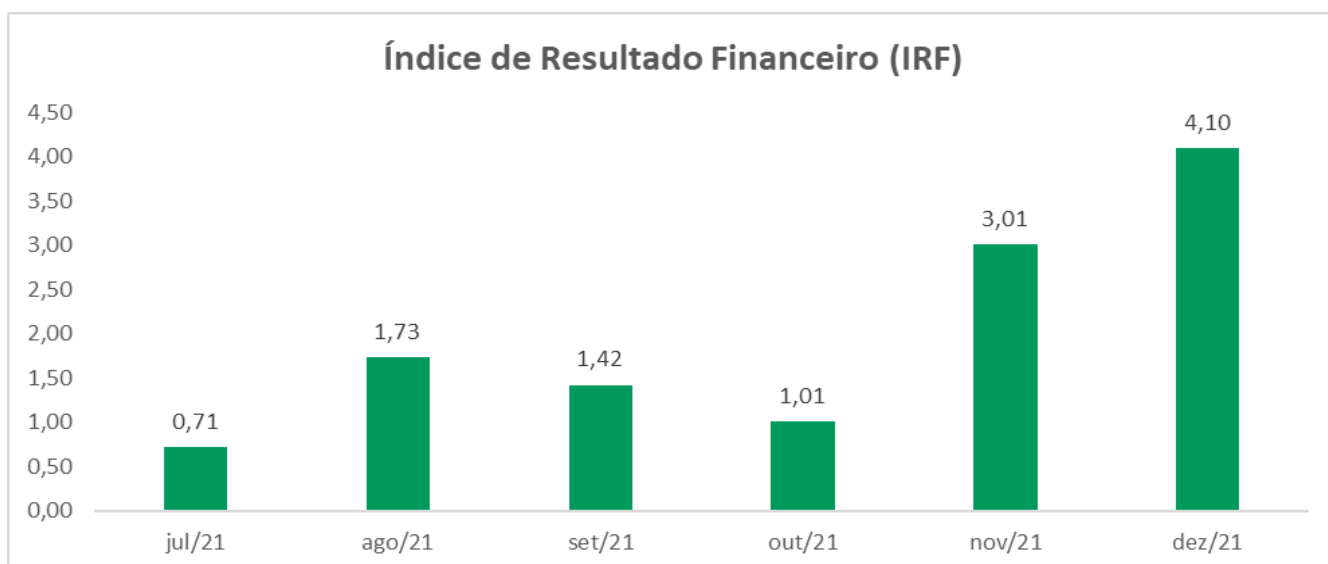
$$\text{DOP} = \frac{\text{Eventos Indenizáveis Líquidos} + \text{Desp. Comercial} + \text{Desp. Administrativa} + \text{Outras Desp. Operacionais}}{\text{Contraprestações Efetivas} + \text{Outras Receitas Operacionais}}$$



## 7) Índice de Resultado Financeiro (IRF)

Mostra a relação entre resultado financeiro líquido e o total das receitas com contraprestações efetivas (ou operações de planos de saúde). É calculado pela fórmula:

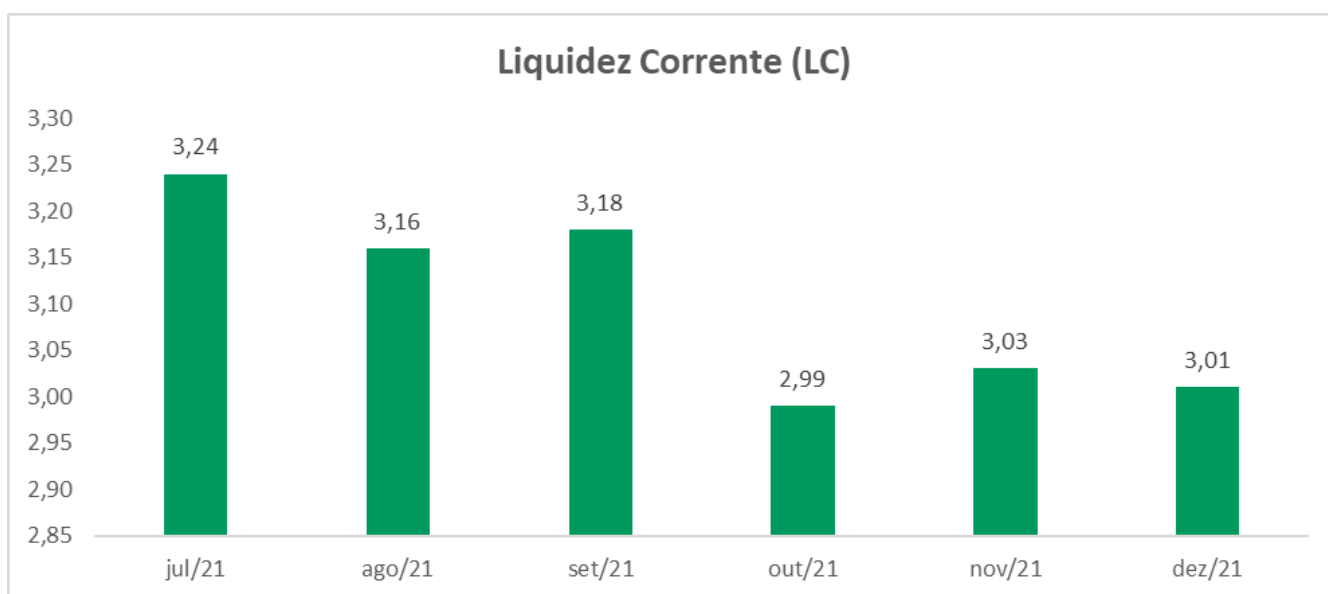
$$\text{IRF} = \frac{\text{Resultado Financeiro Líquido}}{\text{Contraprestações Efetivas}}$$



## 8) Liquidez Corrente (LC)

Mostra a relação entre os ativos conversíveis em dinheiro no curto prazo e as dívidas de curto prazo:

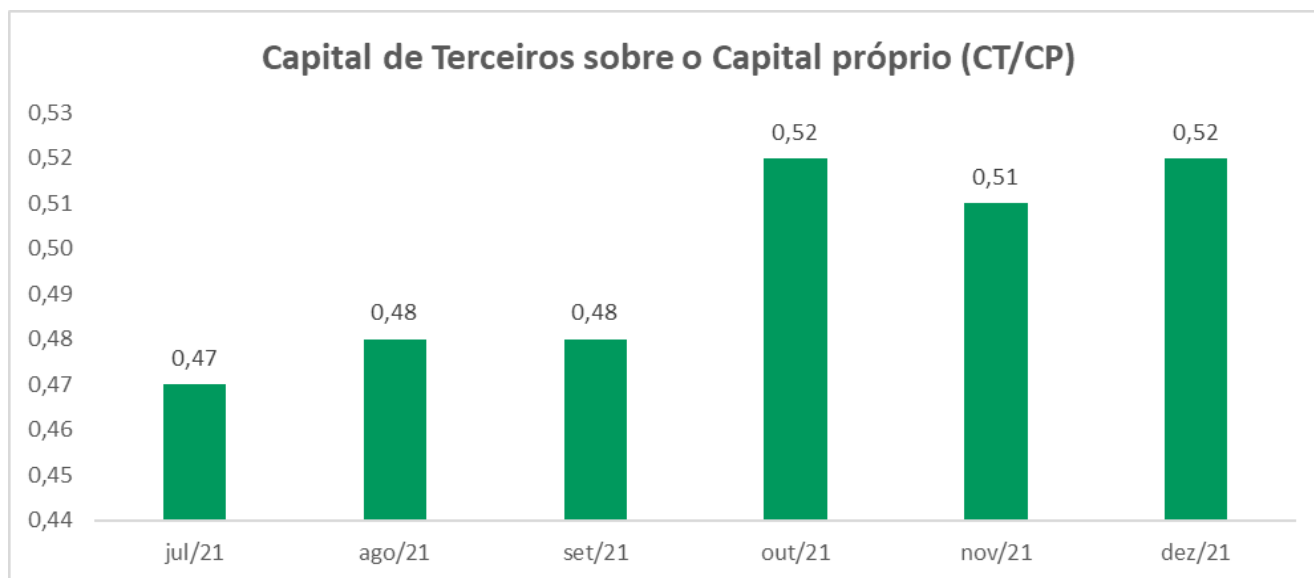
$$\text{LC} = \frac{\text{Ativo Circulante}}{\text{Passivo Circulante}}$$



### 9) Capital de Terceiros em relação ao capital próprio (CT/CP)

Representa a relação entre o total das dívidas e o Patrimônio Líquido:

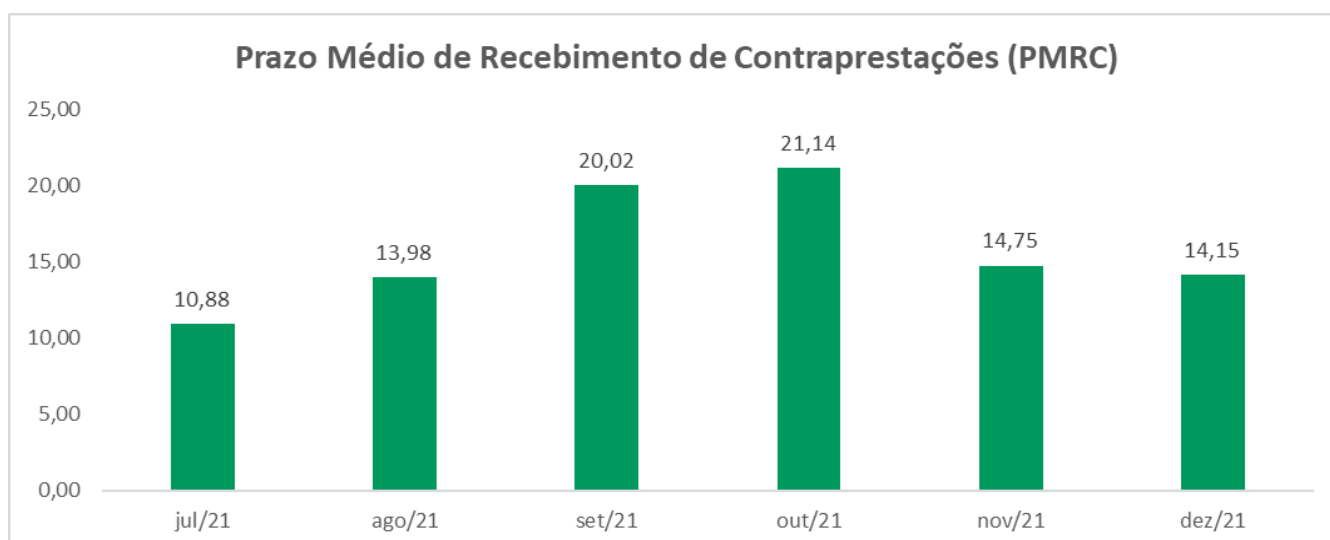
$$CT / CP = \frac{\text{Passivo Circulante} + \text{Passivo Não Circulante}}{\text{Patrimônio Líquido}}$$



### 10) Prazo médio de Recebimento de Contraprestações (PMRC)

Representa o tempo médio que a operadora leva para receber os créditos de operações de saúde, já descontada a provisão para perdas sobre os créditos (PPSC):

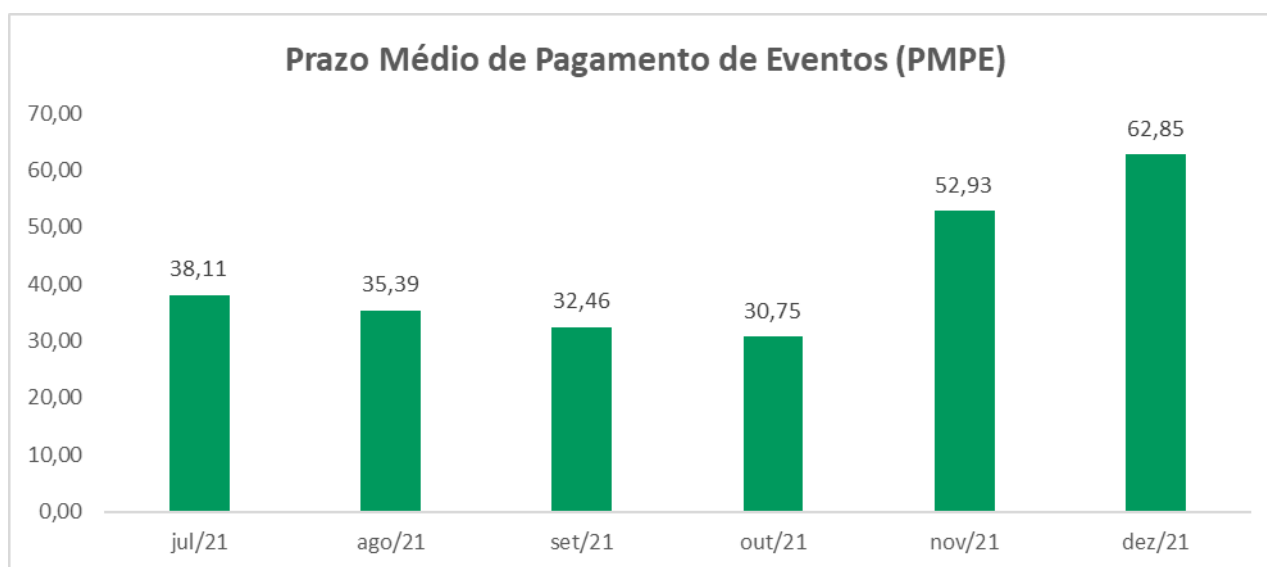
$$CT / CP = \frac{\text{Passivo Circulante} + \text{Passivo Não Circulante}}{\text{Patrimônio Líquido}}$$



### 11) Prazo médio de pagamento de eventos (PMPE)

Representa o tempo médio que a operadora leva para pagar aos prestadores o que já foi avisado:

$$PMPE = \frac{\text{Provisão de Eventos a Liquidar} \times 360}{\text{Eventos Indenizáveis Líquidos}}$$



### 12) Variação de Custos (VC)

Representa a variação de custos relacionados a assistência a saúde entre um período e outro.

Calculado pela fórmula separadamente para eventos indenizáveis médico hospitalares e odontológicos:

$$VC = \frac{\text{Eventos Indenizáveis per Capita do Ano Atual}}{\text{Eventos Indenizáveis per Capita do Ano Anterior}} - 1$$

