



UNIFEOB

CENTRO UNIVERSITÁRIO DA FUNDAÇÃO DE ENSINO
OCTÁVIO BASTOS

ESCOLA DE NEGÓCIOS ONLINE

<ADMINISTRAÇÃO>

PROJETO INTEGRADO

ATUALIZAÇÃO DE VALORES PELO IGP-M

<BLAU>

SÃO JOÃO DA BOA VISTA, SP

SETEMBRO, 2022

UNIFEOB

CENTRO UNIVERSITÁRIO DA FUNDAÇÃO DE ENSINO
OCTÁVIO BASTOS

ESCOLA DE NEGÓCIOS ONLINE

<ADMINISTRAÇÃO>

PROJETO INTEGRADO

ATUALIZAÇÃO DE VALORES PELO IGP-M

<BLAU>

MÓDULO CONTABILIDADE E FINANÇAS

FUNDAMENTOS DE CONTABILIDADE – PROF. DANILO MORAIS
DOVAL

FUNDAMENTOS DE FINANÇAS – PROF. ANTONIO DONIZETI
FORTES

ESTUDANTES:

ANA LAURA OLIVEIRA SPINELLI, RA 1012022101410

LUCIANO FERREIRA, RA 1012021200457

FERNANDA FERREIRA MOREIRA, RA 101202220072

BRUNO ROBERTO PIRES, RA 1012021200454

LUIZ FERNANDO LOPES JUNIOR. RA: 1012022200615

SÃO JOÃO DA BOA VISTA, SP

SETEMBRO, 2022

SUMÁRIO

| | |
|------------------------------------------------------------|-----------|
| 1. INTRODUÇÃO | 5 |
| 2. DESCRIÇÃO DA EMPRESA | 7 |
| 3. PROJETO INTEGRADO | 8 |
| 3.1 FUNDAMENTOS DE CONTABILIDADE | 8 |
| 3.1.1 BALANÇO PATRIMONIAL | 8 |
| 3.1.2 DEMONSTRAÇÃO DO RESULTADO DO EXERCÍCIO - DRE | 10 |
| 3.2 FUNDAMENTOS DE FINANÇAS | 11 |
| 3.2.1 ATUALIZAÇÃO DE VALORES PELO IGP-M | 11 |
| 3.2.2 A CALCULADORA FINANCEIRA HP 12C | 12 |
| 3.3 CONTEÚDO DA FORMAÇÃO PARA A VIDA: GERENCIANDO FINANÇAS | 14 |
| 3.3.1 GERENCIANDO FINANÇAS | 16 |
| 3.3.2 ESTUDANTES NA PRÁTICA | 18 |
| 4. CONCLUSÃO | 20 |
| REFERÊNCIAS | 21 |
| ANEXOS | 22 |

1. INTRODUÇÃO

Blau é uma indústria farmacêutica líder no segmento institucional e pioneira em biotecnologia, foi fundada em 1987 no dia 16 de dezembro, a Blau manter sua essência o DNA de empreendedorismo e inovação, uma pasta de proprietário de medicamentos de alta complexidade com foco em segmentos relevantes na indústria, como imunologia, hematologia, oncologia, nefrologia, especialidades, antibióticos, agindo em diversas classes terapêuticas. Possui trilhas continental, ausente em 6 países – Brasil, Argentina, Colômbia, Peru, Uruguai e Estados Unidos e um moderno complexo industrial farmacêutico composto por cinco plantas industriais, com tecnologia de ponta, dedicadas à produção de medicamentos biológicos, biotecnológicos, oncológicos, antibióticos e anestésicos injetáveis e insumos biotecnológicos.

Os portfólios da Blau são compostos por produtos de marca própria biológicos e sintéticos de alta complexidade, que atendem as principais áreas terapêuticas do mercado de produtos hospitalares.

A Blau, majoritariamente, no segmento Institucional, que abrange hospitais e clínicas privadas, incluindo os centros de quimioterapia e hemodiálise, além de instituições de saúde pública nas esferas federal, estadual e municipal.

Por esse motivo as escolhas pelos consumos são realizadas dentro das instituições de saúde e/ ou clínicas e hospitais normalmente são relacionadas à segurança em termos de capacidade de minimização de risco de ocorrência de reações adversas relacionadas ao consumo, a qualidade do próprio medicamento.

Assim, recentes avanços políticos e econômicos brasileiros como a reforma da previdência devem levar a políticas mais claras de saúde no Brasil, no sentido de aprimorar a infraestrutura do Sistema Único de Saúde (SUS) e facilitar a entrada de medicamentos novos nesse mercado.

O objetivo da Blau é fornecer medicamentos eficazes de alta qualidade e preços acessíveis, assim promover acesso à saúde e a qualidade de vida, fortalecemos

para aumentar o acesso a medicamentos e desenvolver produtos para necessidades medidas pouco atendidas.

A visão é ser a maior indústria farmacêutica da América Latina, líder no segmento institucional e referência no mercado de atuação.

Os valores são Integridade, Qualidade, Eficiência, Espírito de equipe e Ousadia.

2. DESCRIÇÃO DA EMPRESA

BLAU FARMACÊUTICA S.A

Dados da Companhia

Nome do Pregão :Blau

Código de Negociação : BLAU 3

CNPJ: 54.430.828/0001-60

Atividades Principal

A companhia dedica-se à fabricação, comercialização, pesquisa e desenvolvimento de medicamentos de alta complexidade.

Classificação Setorial

Saúde, comércio e distribuição/ medicamentos e outros produtos.

Site

www.blau.com.br/ri

3. PROJETO INTEGRADO

3.1 FUNDAMENTOS DE CONTABILIDADE

A contabilidade tem o objetivo de fornecer aos administradores das empresas, a informação que eles precisam para atingir seus objetivos, de modo eficaz e eficiente.

Tem como conceito, o processo de identificar, mensurar e comunicar as informações econômicas da empresa, assim podendo permitir as decisões fundamentais dos administradores.

Esses dados são apresentados em documentos nomeados por Balanço Patrimonial e a DRE (Demonstração do Resultado do Exercício).

3.1.1 BALANÇO PATRIMONIAL

Balanço Patrimonial e a demonstração contábil que tem por finalidades apresentar a situação patrimonial e financeira da empresa em determinada data, dentro de determinados critérios de avaliação.

$\text{Bens direitos} - \text{obrigações} - \text{dívidas} = \text{Patrimônio}$

O balanço patrimonial é composto de 3 elementos básicos: ativo, passivo e patrimônio líquido.

Ativo que demonstra os bens e direitos de uma organização e pelo passivo que identifica as obrigações da organização com terceiros.

Ambos os lados do balanço patrimonial são divididos em circulantes e não circulantes, sendo que o passivo possui ainda o grupo relativo ao patrimônio líquido.

| Ativo | | | |
|----------------------|-------|----------|----------|
| | 4t19 | 4t20 | 4t21 |
| Ativo circulante | 501,2 | 800,5 | 1696,5 |
| Ativo não circulante | 237,3 | 472,7 | 631,6 |
| Total | 738,4 | 1.273,20 | 2.328,00 |

| Passivo | | | |
|------------------------|-------|-------|--------|
| | 4t19 | 4t20 | 4t21 |
| Passivo Circulante | 262,6 | 364,3 | 343 |
| Passivo não circulante | 210,1 | 687,5 | 350,2 |
| Patrimônio Líquido | 265,8 | 221,4 | 1634,9 |
| Total | 265,8 | 221,4 | 1634,9 |

3.1.2 DEMONSTRAÇÃO DO RESULTADO DO EXERCÍCIO - DRE

O DRE, tem como finalidade apresentar de forma vertical os resultados esperados em relação ao conjunto de operações feitas num determinado período geral de 12 meses.

Receitas e despesas, rendimentos ganho no período independentemente os custos, despesas, encargos e perdas pagos.

Demonstração dos aumentos e reduções provocadas no patrimônio líquido pelas operações da empresa.

| DRE | | | |
|-----------------------------|-------|-------|-------|
| | 4t19 | 4t20 | 4t21 |
| Receita Liquida | 222,2 | 337,8 | 349,9 |
| Custo dos produtos vendidos | 104,1 | 1174 | 203,3 |
| lucro bruto | | 160,5 | 146,6 |
| despesas operacionais | 25,9 | 51,5 | 62,4 |
| lucro operacionais | 23,6 | 10,6 | 84,4 |

3.2 FUNDAMENTOS DE FINANÇAS

Neste tópico do Projeto Integrado, os estudantes devem atualizar os valores dos lucros líquidos e do patrimônio líquido da empresa utilizando como base o IGP-M.

3.2.1 ATUALIZAÇÃO DE VALORES PELO IGP-M

O IGP-M é um indicador que serve de termômetro do cenário macroeconômico do Brasil. Altamente sensível, ele é calculado pela Fundação Getúlio Vargas e atua como um método alternativo para acompanhar a inflação, ao mesmo tempo que serve de indexador de contratos de aluguel, financiamentos e investimentos diversos. Disponibilizada pelo Banco Central do Brasil, a qual pode ser acessada através do link:

<https://www3.bcb.gov.br/CALCIDADA0/publico/exibirFormCorrecaoValores.do?method=exibirFormCorrecaoValores> .

| Patrimônio Líquido 4t19 | |
|---------------------------------------------------|-------------------------|
| Dados básicos da correção pelo IGP-M (FGV) | |
| Dados informados | |
| Data inicial | dez/19 |
| Data final | dez/20 |
| Valor nominal | R\$ 265.800,00 (REAL) |
| Dados calculados | |
| Índice de correção no período | 1,257142 |
| Valor percentual correspondente | 25,71% |
| Valor corrigido na data final | R\$ 334.148,34 (REAL) |

| Patrimônio Líquido 4t20 | |
|---------------------------------------------------|-------------------------|
| Dados básicos da correção pelo IGP-M (FGV) | |
| Dados informados | |
| Data inicial | dez/20 |
| Data final | dez/21 |
| Valor nominal | R\$ 221.400,00 (REAL) |
| Dados calculados | |
| Índice de correção no período | 1,189117 |
| Valor percentual correspondente | 18,91% |
| Valor corrigido na data final | R\$ 263.270,50 (REAL) |

| Patrimônio líquido 4t21 atualização 2022 (acumulado de Julho) | |
|---------------------------------------------------------------|---------------------------|
| Dados básicos da correção pelo IGP-M (FGV) | |
| Dados informados | |
| Data inicial | dez/21 |
| Data final | jul/22 |
| Valor nominal | R\$ 1.634.900,00 (REAL) |
| Dados calculados | |
| Índice de correção no período | 1,0933171 |
| Valor percentual correspondente | 9,33% |
| Valor corrigido na data final | R\$ 1.787.464,13 (REAL) |

| Lucro Bruto 4t2020 | |
|---------------------------------------------------|-------------------------|
| Dados básicos da correção pelo IGP-M (FGV) | |
| Dados informados | |
| Data inicial | dez/20 |
| Data final | dez/21 |
| Valor nominal | R\$ 160.500,00 (REAL) |
| Dados calculados | |
| Índice de correção no período | 1,189117 |
| Valor percentual correspondente | 18,91% |
| Valor corrigido na data final | R\$ 190.853,28 (REAL) |

| Lucro Bruto atualização até Julho de 2022 | |
|---------------------------------------------------|-------------------------|
| Dados básicos da correção pelo IGP-M (FGV) | |
| Dados informados | |
| Data inicial | dez/21 |
| Data final | jul/22 |
| Valor nominal | R\$ 146.600,00 (REAL) |
| Dados calculados | |
| Índice de correção no período | 1,0933171 |
| Valor percentual correspondente | 9,33% |
| Valor corrigido na data final | R\$ 160.280,29 (REAL) |

3.2.2 A CALCULADORA FINANCEIRA HP 12C

A calculadora HP 12C é muito usada na matemática financeira e é indispensável pois emprega uma lógica de cálculo incomum, a Notação Polonesa Reversa – RPN (na sigla em Inglês). Nela, primeiro digitam-se os números e, só depois, indica-se que operação deve ser feita com eles. Essa maneira de calcular evita o uso de parênteses e do sinal de igual.

Suas principais teclas são:

n

Corresponde ao prazo que deve ser considerado. No qual pode ser dado em dias, meses, trimestres, anos, desde que de acordo com a taxa de juros.

i

Significa interest (juros, em inglês). Correspondente a taxa de juros utilizada. Deve estar de acordo com o período de tempo.

PV

Significa Present Value (valor presente, em inglês). É o capital inicial sobre o qual os juros, prazos e amortizações serão aplicados.

FV

Significa Future Value (valor futuro, em inglês). É o montante final resultante da soma dos juros acumulados com o Capital inicial.

F i (INT)

A tecla “f” dá acesso ao comando INT da tecla “i”. Assim, você tem o valor dos juros. Quando você apertar “+” no final da conta, os juros já estão somados ao capital inicial.

PMT

Significa Periodic Payment Amount (valor do pagamento periódico, em inglês). É o valor de uma parcela que pode ser adicionada ou subtraída do montante a cada período.

Exemplo de como usar a calculadora Hp12c para cálculo de atualização do IGPM:

Dados:

Capital dez 2022: R\$15.000

Valor taxa de juros IGPM acumulado 2021 dezembro : 17,79% ao ano

Prazo: 12 meses

Montante: ?

Na calculadora financeira:

| |
|--------------------|
| 1500 PV |
| 17,72 i |
| 12 n |
| f i (int) 266,85 |
| 1766,85 |

3.3 CONTEÚDO DA FORMAÇÃO PARA A VIDA: GERENCIANDO FINANÇAS

Finanças são os recursos financeiros e econômicos, interferem na vida das pessoas e das organizações, porque ambos recebem, gastam e investem dinheiro.

Na parte de finanças podemos utilizar a contabilidade para gerenciar nossas finanças, utilizando assim a classificação dos gastos e investimentos.

os 3 fenômeno financeiro podem nos ajudar a definir alguns conceitos:

Investimento: Exemplo: (O gastos em bens para empresa. Os sócios não compraram o computador e móveis para revenda, mas para uso , São desembolsos considerados ativos fixos e serão contabilizados como tal.

Custo: Exemplo:(Quando a empresa compra os itens de estoque, em primeiro momento, eles são contabilizados no ativo circulante da empresa;na ocasião da venda, eles serão classificados como custo da mercadoria vendida, pois tal desembolso contribuiu para a geração de receita para a empresa.

Despesas: Exemplo (O pagamento de aluguel do local representa um desembolso de despesas, pois a empresa teve a necessidade de realizar tal transação, alugar um local, para viabilizar o negócio.

Empresa

Pessoa Física

Receita Bruta

Salário Bruto

| | |
|----------------------------------|-----------------------------|
| (-) impostos, devoluções INSS | (=) Imposto de renda , |
| Receita Líquida | Salário Líquido |
| (-) custo de mercadoria | (-) Gastos Fixos |
| Margem Bruta | Margem |
| Despesas operacionais | (-) Despesas Diversas |
| Resultado Operacional | Resultado Financeiro Mensal |

Aplicação de alguns controles existentes nas organizações, como classificação de receitas e despesas, fluxo de caixa, entrada e saída de dinheiro, investimentos e outros, também são aplicáveis (guardada as proporções) para os indivíduos. O uso de ferramentas de controle (softwares) é bem vindo, o que facilita muito o controle . Existe uma quantidade infinita de aplicativos, muitos deles gratuitos (exemplo: Excel)

O Fluxo de caixa na sua versão mais simplificada tem o seguinte desenho :

(saldo inicial + entradas - saídas = saldo final)

O exemplo mais simples possível e que todos conhecem é o extrato bancário. Lá verificamos o saldo anterior existente, as entradas e as saídas em determinados dias, além do saldo remanescente.

As empresas têm suas principais demonstrações contábeis , que são balanço patrimonial (no qual registra bens , direitos e obrigações), demonstração de resultado do exercício (em que se apuram lucros ou prejuízos por período) e demonstração de fluxo de caixa (em que se verifica a movimentação do

dinheiro) o conjunto dessas três demonstrações ajuda a empresa a tomar decisões.

3.3.1 GERENCIANDO FINANÇAS

Está disponível para os estudantes no Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA), como parte do Programa de Desenvolvimento de Aprendizagem (PDA), o tema “Gerenciando Finanças”.

Nesta parte do Projeto Integrado, os estudantes deverão realizar uma síntese dos 4 (quatro) tópicos deste tema, quais sejam:

- **Tópico 1:** Introdução aos conceitos econômicos e financeiros básicos:

Como vimos, o dinheiro é o meio pelo qual damos o valor para a troca de bens e serviços entre pessoas e empresas. Dessa forma, podemos entender que finanças, disciplina estudada principalmente em cursos de Administração, tem uma forte relação com outras áreas de estudo, como, por exemplo, Contabilidade que é a ciência que tem por objetivo o estudo das variações quantitativas e qualitativas ocorridas no patrimônio (que registrar as transações) e Economia que, conforme Paulo Viceconti e Silvério das Neves, é ciência que estuda a produção a circulação e o consumo dos bens e serviços que estão utilizados para satisfazer as necessidades humanas.

- **Tópico 2:** Entendendo o ambiente: independência financeira, o valor da minha riqueza e o registro do dia a dia:

Quando estudamos Administração Financeira, um dos princípios que nós aprendemos sobre um gestor financeiro e seu papel dentro de uma empresa é que uma de suas principais funções é a de maximizar a riqueza dos acionistas. O que quer dizer? Que, trazendo esse conceito para a nossa vida, é importante que saibamos cuidar muito bem das nossas finanças pessoais; nós devemos saber

gerenciar as nossas finanças como se fôssemos uma empresa, a fim de cuidar da nossa riqueza e cumprir com as nossas obrigações.

Em resumo, a gestão financeira busca liquidez, menores custos e otimização de resultados. Isso aumentará a riqueza da empresa. No caso do gerenciamento financeiro pessoal, podemos entender que a liquidez é o valor monetário que sobra depois de pagas todas as nossas despesas.

O raciocínio se encaixa perfeitamente num modelo em que podemos gerenciar as nossas próprias finanças pessoais. Ninguém deve relaxar no tratamento do seu dinheiro, e , ao investir , deve tomar decisões sábias a esse respeito.

Veja algumas delas:

- Evitar fazer dívidas bancárias
- Renegociar e trocar fornecedores
- Controlar gastos e trocar processos
- Verificar o nível de gastos
- Vender algum bem ou ativo

- **Tópico 3:** Dívidas e juros compostos, opções de empréstimo e alternativas ao endividado

As dívidas podem ser entendidas como compromissos a serem cumpridos até determinada data ou prazo combinado. Ao ultrapassar devida data e o não cumprimento do prazo passa de indivíduo para inadimplente. Os juros compostos são quando juros sobre juros, muito utilizado no mercado financeiro usados em pagamentos em atrasos, investimentos e etc. Serve para corrigir o dinheiro no tempo, os juros compostos funcionam de maneira incorporada ao capital, isso faz que ele cresça de maneira exponencial, já que sempre será calculado em cima do montante anterior. Os tipos de empréstimos mais comuns são: Os empréstimos consignados que o tomador do crédito pode utilizar o dinheiro como quiser, e são disponibilizados pelas instituições financeiras em parcerias com empresas e tem as menores taxas do mercado. Os

empréstimos pessoais são feitos diretamente com as instituições financeiras mais com uma das maiores taxas de juros pois não há garantias de pagamento. Crédito habitacionais que são destinados à aquisição de moradias . Crédito Automotivos para aquisições de veículos entre outros. Algumas alternativas para os endividados são controlar melhor os recursos financeiros como entradas e saídas, definir as prioridades ,fazer o orçamento financeiro fazendo isso estará exercitando a disciplina financeira.

- **Tópico 4:** Estabelecer metas para a realização de seus sonhos e como envolver o grupo a que você pertence para atingir seus objetivos

Para a realização de nossos sonhos antes de tudo temos que aprender nossas finanças pessoais, pois somente assim poderemos ser capazes de realizá-los, começando a traçar um objetivo .Exemplo qual é esse sonho uma viagem, uma aquisição de um bem, traçar em quanto tempo quero realizar esse sonho, quais custo terei para isso e com isso criando metas para alcançá-lo.

A síntese precisa apresentar exemplos práticos dos seus conteúdos, ou seja, de modo que possam ser utilizados ou verificados no dia-a-dia.

3.3.2 ESTUDANTES NA PRÁTICA

Após realizar a síntese dos conteúdos, é hora dos estudantes colocarem a “mão na massa”, de produzirem algo que possa ser utilizado na prática pela sociedade.

A equipe precisa elaborar um material como um podcast, um banner, um pequeno vídeo (sugere-se este em razão da facilidade de elaboração e divulgação), onde os integrantes devem elaborar dicas para as boas práticas de finanças pessoais.

O objetivo é que todos os integrantes da equipe participem desse material e que possam compartilhá-lo para que as pessoas da comunidade onde estejam inseridos possam ter hábitos saudáveis em suas finanças pessoais e,

consequentemente, que tenham sucesso no gerenciamento do dinheiro e um futuro sereno, próspero e feliz.

Link do vídeo disponível no canal do YouTube:

<https://youtu.be/nsfqwWScWa4>

4. CONCLUSÃO

Concluimos que diante da aplicação teórica da matéria nós conseguimos aprofundar nossos conhecimentos em finanças e em contabilidade e dessa forma podemos dizer que todos os integrantes da equipe após o aprendizado entenderam como se pode realizar as determinadas ações dentro das finanças, entendemos sobre empréstimos, financiamentos. E com base nos dados da empresa nós concluimos que igual a empresa precisamos de uma administração de nossas finanças pessoais também. Levando em consideração que a empresa teve alguns problemas financeiros ela conseguiu se recuperar graças a esse estudo da contabilidade e finanças que sempre auxiliam essas situações. Podemos dizer que sem essas duas matérias nós não seríamos capazes de ter esse controle e poder construir algo maior.

REFERÊNCIAS

- Cursos Iped, disponível em: <https://www.google.com/amp/s/www.iped.com.br/materias/financas/hp-12c.amp>
- Certising. 2015. Disponível em: <https://blog.certisign.com.br/calculadora-financeira-por-que-a-hp12c-ainda-e-a-mais-utilizada/>
- Redação X P educação. 2022. Disponível em: <https://blog.xpeducacao.com.br/atualizar-valor-pelo-igp-m/#:~:text=O%20IGP%20DM%20%C3%A9%20um,aluguel%2C%20financiamentos%20e%20investimentos%20diversos.>
- STUMPF, Kleber. 2021. Disponível em: https://www.topinvest.com.br/como-calcular-juros-simples-na-hp12c/?gclid=CjwKCAjwsfuYBhAZEiwA5a6CDKU-Zp0v2yelucLyifvPU1Li_Kew9sgY5eZhiAKPphHqU92alNI9nxoCeAcQAvD_BwE
- CORTES, Andrea. 2022. Disponível em: <https://www.google.com/amp/s/www.remissaonline.com.br/blog/igpm-o-que-e-e-qual-o-valor-do-igpm-acumulado/amp/>
- Disponível em: https://www.b3.com.br/pt_br/produtos-e-servicos/negociacao/renda-variavel/empresas-listadas.htm Acesso dia 15 de agosto de 2022.
- Disponível em: <http://www.blau.com/blau/quem-somos>. Acesso em: 14 de agosto de 2022.
- Disponível em: <http://www.blau.com/blau/nosso-proposito>. Acesso em: 15 de agosto de 2022.
- MASCARENHAS, V.E. **Fundamentos de Contabilidade**. 1ªed.- Curso de graduação. 177p.
- Referência da parte do trabalho 3.3 , apostila da Unifeob Gerando finanças páginas 4 a 17
- Referência da parte do trabalho 3.3.1, tópico 1 página 6
- Referência da parte do trabalho 3.3.1, tópico 2 página 18,19-21,22,23

ANEXOS

| (BRL milhões) | 4T19 | % | 4T20 | % | 4T21 | % |
|--------------------------------------------------|-------|--------|---------|--------|---------|--------|
| ATIVO | | | | | | |
| Ativo | 738,4 | 100,0% | 1.273,2 | 100,0% | 2.328,0 | 100,0% |
| Caixa e equivalentes de caixa | 159,1 | 21,5% | 214,3 | 16,8% | 922,8 | 39,6% |
| Contas a receber de clientes | 140,8 | 19,1% | 247,6 | 19,4% | 331,8 | 14,3% |
| Estoques | 187,6 | 25,4% | 327,5 | 25,7% | 416,8 | 17,9% |
| Impostos a recuperar | 7,9 | 1,1% | 4,3 | 0,3% | 5,6 | 0,2% |
| Outros créditos | 5,8 | 0,8% | 6,8 | 0,5% | 19,4 | 0,8% |
| Total do ativo circulante | 501,2 | 67,9% | 800,5 | 62,9% | 1.696,5 | 72,9% |
| Realizável a longo prazo | 21,5 | 2,9% | 45,0 | 3,5% | 40,1 | 1,7% |
| Depósitos judiciais | 6,2 | 0,8% | 6,0 | 0,5% | 6,6 | 0,3% |
| Empréstimos a receber partes relacionadas | 0,0 | 0,0% | 0,0 | 0,0% | 0,0 | 0,0% |
| Impostos a recuperar | 0,7 | 0,1% | 13,8 | 1,1% | 27,8 | 1,2% |
| Imposto de renda e contribuição social diferidos | 9,5 | 1,3% | 15,9 | 1,2% | 0,0 | 0,0% |
| Outros créditos | 5,2 | 0,7% | 9,4 | 0,7% | 5,7 | 0,2% |
| Investimentos | 0,0 | 0,0% | 0,0 | 0,0% | 0,0 | 0,0% |
| Permanente | 215,7 | 29,2% | 427,7 | 33,6% | 591,4 | 25,4% |
| Ativo imobilizado | 194,0 | 26,3% | 255,7 | 20,1% | 382,9 | 16,4% |
| Direito de Uso | | | 1,6 | 0,1% | 9,7 | 0,4% |
| Ativo biológico | 0,3 | 0,0% | 0,3 | 0,0% | 0,0 | 0,0% |
| Intangível | 21,4 | 2,9% | 170,0 | 13,4% | 198,8 | 8,5% |
| Total do ativo não circulante | 237,3 | 32,1% | 472,7 | 37,1% | 631,6 | 27,1% |
| Total do ativo | 738,4 | 100,0% | 1.273,2 | 100,0% | 2.328,0 | 100,0% |

| PASSIVO E PATRIMÔNIO LÍQUIDO | 4t19 | | 4t20 | | 4t21 | |
|--------------------------------------------------|--------------|---------------|----------------|---------------|----------------|---------------|
| Fornecedores | 85,2 | 11,5% | 133,0 | 10,9% | 116,4 | 5,1% |
| Empréstimos, financiamentos e Debêntures | 74,8 | 10,1% | 63,3 | 5,2% | 91,6 | 4,0% |
| Obrigações fiscais | 2,3 | 0,3% | 10,8 | 0,9% | 19,7 | 0,9% |
| Impostos de renda e contribuição social | 21,0 | 2,8% | 36,2 | 3,0% | 20,0 | 0,9% |
| Obrigações trabalhistas | 16,0 | 2,2% | 31,4 | 2,6% | 35,5 | 1,6% |
| Arrendamentos a Pagar | | | 0,5 | 0,0% | 2,1 | 0,1% |
| Outras contas a pagar | 63,2 | 8,6% | 31,9 | 2,6% | 20,8 | 0,9% |
| Dividendos / JCP a pagar | | | 57,2 | 18,6% | 36,9 | 1,6% |
| Instrumentos financeiros derivativos | | | | | | |
| Total passivo circulante | 262,6 | 35,6% | 364,3 | 28,6% | 343,0 | 15,0% |
| NÃO CIRCULANTE | 210,1 | 28,5% | 687,5 | 56,5% | 350,2 | 15,3% |
| Empréstimos, financiamentos e Debêntures | 204,1 | 27,6% | 626,3 | 51,5% | 272,5 | 11,9% |
| Outros Passivos diferidos | | | 0,0 | 0,0% | 0,0 | 0,0% |
| Imposto de renda e contribuição social diferidos | 0,0 | 0,0% | 0,0 | 0,0% | 18,2 | 0,8% |
| Arrendamentos a pagar | | | 0,4 | 0,0% | 8,4 | 0,4% |
| Outras contas a Pagar | 1,0 | 0,4% | 55,7 | 18,1% | 45,0 | 2,0% |
| Provisões para contingências | 5,0 | 0,7% | 5,1 | 0,4% | 6,1 | 0,3% |
| Total passivo não circulante | 210,1 | 28,5% | 687,5 | 54,0% | 350,2 | 15,0% |
| Total passivo | 472,7 | 64,0% | 1.051,8 | 82,6% | 693,2 | 29,8% |
| PATRIMÔNIO LÍQUIDO | 265,8 | 36,0% | 221,4 | 18,2% | 1.634,9 | 71,4% |
| Patrimônio líquido dos controladores | 265,8 | 36,0% | 221,4 | 17,4% | 1.636,3 | 71,4% |
| Capital social | 100,6 | 13,6% | 100,6 | 7,9% | 1.316,6 | 57,5% |
| Ações Em tesouraria | 0,0 | 0,0% | 0,0 | 0,0% | 0,0 | 0,0% |
| Lucros acumulados | 0,0 | 0,0% | - | 0,0% | - | 0,0% |
| Reservas de lucros | 163,3 | 22,1% | 84,6 | 6,6% | 325,1 | 14,2% |
| Reservas de captial | 3,4 | 0,5% | 34,6 | 2,7% | | |
| Ajuste de avaliação patrimonial | -1,6 | -0,2% | 1,6 | 0,1% | -5,5 | -0,2% |
| Participação acionistas não controladores | - | 0,0% | - | 0,0% | -1,4 | -0,1% |
| Total patrimônio líquido | 265,8 | 36,0% | 221,4 | 17,4% | 1.634,9 | 70,2% |
| TOTAL PASSIVO E PATRIMÔNIO LÍQUIDO | 738,4 | 100,0% | 1.273,2 | 100,0% | 2.328,0 | 100,0% |

| | 4T19 | %RL | 4T20 | %RL | 4T21 | %RL |
|---------------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Receita líquida | 222,2 | 100,0% | 337,8 | 100,0% | 349,9 | 100,0% |
| Biológicos | | | 166,4 | 49,2% | 210,4 | 60,1% |
| Especialidades | | | 130,1 | 38,5% | 90,2 | 25,8% |
| Oncológicos | -118,1 | -53,2% | 19,5 | 5,8% | 19,1 | 5,4% |
| Outros | | | 21,8 | 6,5% | 30,3 | 8,7% |
| Custo dos produtos vendidos | 104,1 | 46,8% | -177,4 | -52,5% | -203,3 | -58,1% |
| Lucro bruto | | | 160,5 | 47,5% | 146,6 | 41,9% |
| Despesas operacionais | -25,9 | -11,7% | | | | |
| Vendas | -13,7 | -6,1% | -51,5 | -15,3% | -62,4 | -17,8% |
| Gerais e Administrativas | 1,1 | 0,5% | -14,4 | -4,3% | -12,8 | -3,7% |
| PD&I | 1,7 | 0,8% | -24,2 | -7,2% | -30,8 | -8,8% |
| PDD | | | -12,5 | -3,7% | -18,1 | -5,2% |
| Outras despesas operacionais líquidas | -15,1 | -6,8% | -0,4 | -0,1% | -0,7 | -0,2% |
| Total Despesas Operacionais | 2,3 | 1,1% | -2,6 | -0,8% | 0,2 | 0,1% |
| Lucro operacional (EBIT) | -23,6 | -10,6% | -54,1 | -16,0% | -62,2 | -17,8% |
| | | | 106,3 | 31,5% | 84,4 | 24,1% |