



**ANUÁRIO 2023**

**AS 250 MAIORES  
A EMPRESA DO ANO  
AS MAIS EFICIENTES  
AS 10 QUE MAIS CRESCERAM  
AS 10 MAIS RENTÁVEIS  
O RANKING DOS INTEGRADORES  
OS NÚMEROS DAS MULTINACIONAIS  
O MERCADO BRASILEIRO**



**A Simpress foi reconhecida como a empresa do ano e a empresa destaque no Anuário Informática Hoje 2023.**

 **Simpress** | Sim. Simplesmente solucionamos.

[simpres.com.br](http://simpres.com.br)



## Na hora de escolher uma empresa de outsourcing de equipamentos de TI, opte por quem:



### É líder de mercado

Com mais de 20 anos de história, a Simpress é a líder de outsourcing de equipamentos de TI.



### Ajuda a escalar o seu negócio

Cobertura técnica em todo Brasil, garantia de SLA e suporte especializado para acelerar o crescimento da sua empresa.



### Garante segurança

Preocupação constante com a segurança – sendo certificada com o selo Security Scorecard nível A – por meio de atualização tecnológica e parceiros especializados.



### Cuida da sua operação

Soluções preditivas para potencializar as entregas da sua operação.



### Promove sustentabilidade:

Ecosistema sustentável, logística reversa e neutralização de CO<sup>2</sup> dos equipamentos.



### Oferece uma plataforma de gestão única

Gerenciamento do contrato de forma prática e transparente de todo o parque de equipamentos instalado para os clientes.

**Com a Simpress, você tem a tranquilidade que precisa para cuidar do core business da sua empresa.**

Saiba mais em  
**simpres.com.br**



## ANUÁRIO 2023

- 6** O mercado brasileiro de TI
- 18** Os critérios de avaliação
- 20** O índice das 250 maiores
- 22** O ranking das 250 maiores
- 30** O ranking das multinacionais
- 32** A empresa do ano (Simpres)
- 35** Os destaques do ano em hardware
- 43** Os destaques do ano em software
- 51** Os destaques do ano em serviços
- 59** Os destaques do ano em serviços/governo
- 67** Os destaques do ano em integração de sistemas
- 68** O ranking dos integradores
- 75** Os destaques do ano em canais de comercialização
- 82** As 10 empresas mais rentáveis
- 86** As 10 empresas que mais cresceram
  
- 89** O diretório de empresas



A Inteligência Artificial passou a frequentar as análises, os projetos, as inquietações enfim de todos os que se envolvem pessoal ou profissionalmente com Tecnologia da Informação, no mundo todo. E invadiu inexoravelmente todas as fronteiras das redes e mídias sociais, dos veículos de comunicação, das rodas de conversa, dos painéis de debate. Subitamente, todos viramos especialistas no assunto, ainda que não saibamos exatamente que assunto é esse.

Como diz um dos nossos entrevistados, os efeitos da IA ainda estão sendo avaliados, mas com certeza vão impactar todos os segmentos da economia e da sociedade. A tal ponto isso é verdade, que vários países, entre eles de forma mais enfática os Estados Unidos, se preparam para regulamentar de alguma forma sua utilização.

Aqui, nas páginas do Anuário Informática Hoje, não poderia ser diferente: praticamente todos os entrevistados, ao falarem das estratégias de suas empresas ou ao analisarem o desempenho do mercado, referem-se à IA. E é bom que a gente se acostume com isso, porque daqui para a frente será impossível tratar de TI sem avaliar os impactos da IA sobre ela.

De fato, os negócios do mercado brasileiro de TI - que recebe há 38 anos ininterruptos a atenção da equipe que produz este Anuário - revelam cada vez mais o impacto dessa nova tecnologia. Ela está entranhada na evolução da receita líquida das empresas, que registrou em 2022 crescimento de 12% em reais: passou de R\$ 224,1 bilhões para R\$ 251 bilhões. Em dólares, em função da valorização do real no ano, o aumento foi ainda maior, de 18,2%: passou de US\$ 41,3 bilhões para US\$ 48,9 bilhões. Números expressivos, especialmente se levarmos em conta o crescimento do PIB do país, que ficou em modestos 2,9%.

Outro sinal da vitalidade do setor no Brasil é o fato de 72% das 268 empresas analisadas pelo Anuário terem registrado lucro em seus balanços (a propósito, a partir desta edição, o Anuário passa a publicar o ranking não mais das 200, mas das 250 maiores empresas de TI do mercado brasileiro.)

O Anuário menciona ainda dados da Brasscom, que aponta para investimentos de R\$ 666 bilhões em tecnologias de transformação digital no país até 2025. O estudo mostra que os setores de TI e telecomunicações empregam 2 milhões de profissionais, o que corresponde a 4% dos empregos nacionais.

Números superlativos como esses indicam que o Anuário Informática Hoje, com sua longa série histórica, torna-se cada vez mais valioso para quem quer que pretenda entender o mercado brasileiro de TI. Essa é uma grande responsabilidade, mas ao mesmo tempo motivo de orgulho para toda a equipe envolvida na sua produção.

Wilson Moherdaui  
Publisher

publisher  
Wilson Moherdaui

colaboradores  
Ana Luiza Mahlmeister (textos);  
Denise Danelli (produção de conteúdo); Izabel Auresco (assistente de produção); Marcelo Max (capa e edição de arte)

diretoras de publicidade  
Sílvia Meurer  
(silvia@forumeditorial.com.br)  
+ 55 11 97106-4131  
Sônia Lopes  
(sonia@forumeditorial.com.br)  
+ 55 11 97229 1202

representação comercial  
SM+ Marketing & Business  
+55 11 3251-3132  
(WhatsApp Business)  
contato@smmais.com

O Anuário Informática Hoje é uma publicação anual da



Av. Brigadeiro Luís Antônio, 2.344  
cj. 116 • Jardim Paulista  
São Paulo, SP  
CEP 01402-900  
São Paulo - SP  
Brasil

[www.forumeditorial.com.br](http://www.forumeditorial.com.br)

Não é permitida a reprodução total ou parcial do conteúdo deste Anuário sem a autorização expressa da Fórum Editorial.

jornalista responsável  
Wilson Moherdaui (MT 10.821)

impressão  
Gráfica Cocktail

# O investimento cresce e o setor mostra resiliência

AVANÇOS NA COMPUTAÇÃO EM NUVEM, INDÚSTRIA 4.0, SISTEMAS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL (IA) GENERATIVA, INTEGRAÇÃO E DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE E CIBERSEGURANÇA MOVIMENTARAM O MERCADO BRASILEIRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO, QUE CRESCER 12% EM REAIS, PASSANDO DE R\$ 224 BILHÕES EM 2021 PARA R\$ 251 BILHÕES EM 2022, SEGUNDO O LEVANTAMENTO DO ANUÁRIO INFORMÁTICA HOJE. DESCONTADA A INFLAÇÃO DE 5,93%, O CRESCIMENTO REAL FOI DE 6%. EM DÓLARES, EM FUNÇÃO DA VALORIZAÇÃO DO REAL NO ANO, O CRESCIMENTO FOI MAIOR: 18,3%, PASSANDO DE US\$ 41,3 BILHÕES PARA US\$ 49 BILHÕES. A ASSOCIAÇÃO DAS EMPRESAS DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO E DE TECNOLOGIAS DIGITAIS (BRASSCOM) APONTA INVESTIMENTOS DE R\$ 666 BILHÕES EM TECNOLOGIAS DE TRANSFORMAÇÃO DIGITAL ATÉ 2025 NO BRASIL, COLOCANDO O PAÍS NA DÉCIMA POSIÇÃO NO RANKING DOS MAIORES PRODUTORES DE TI E TELECOM. EM 2022, SEGUNDO A BRASSCOM, O SETOR DE TIC EMPREGOU 1,17 MILHÃO DE PESSOAS, 73 MIL A MAIS QUE O ANO ANTERIOR. O ESTUDO APONTA AINDA QUE O MACROSETOR DE TIC (INCLUINDO AS TELECOMUNICAÇÕES) EMPREGA 2 MILHÕES DE PROFISSIONAIS, CORRESPONDENDO A 4% DOS EMPREGOS NACIONAIS, COM INCREMENTO DE 117 MIL NOVOS POSTOS DE TRABALHO EM 2022.

A maior diversidade de plataformas e a possibilidade de consumi-las a partir da nuvem se mostraram uma alavanca importante para o mercado de software no país: “O setor ganhou relevância com a diversificação e maior disponibilidade de aplicações, para atender características específicas das empresas brasileiras, além da consolidação do modelo de software como serviço (SaaS), acessado a partir da nuvem, com grandes provedores globais que trouxeram suas plataformas de gestão de negócio, de relacionamento com clientes, integração de dados, análise de fraudes e inteligência”, afirma Luciano Ramos, country manager da IDC.

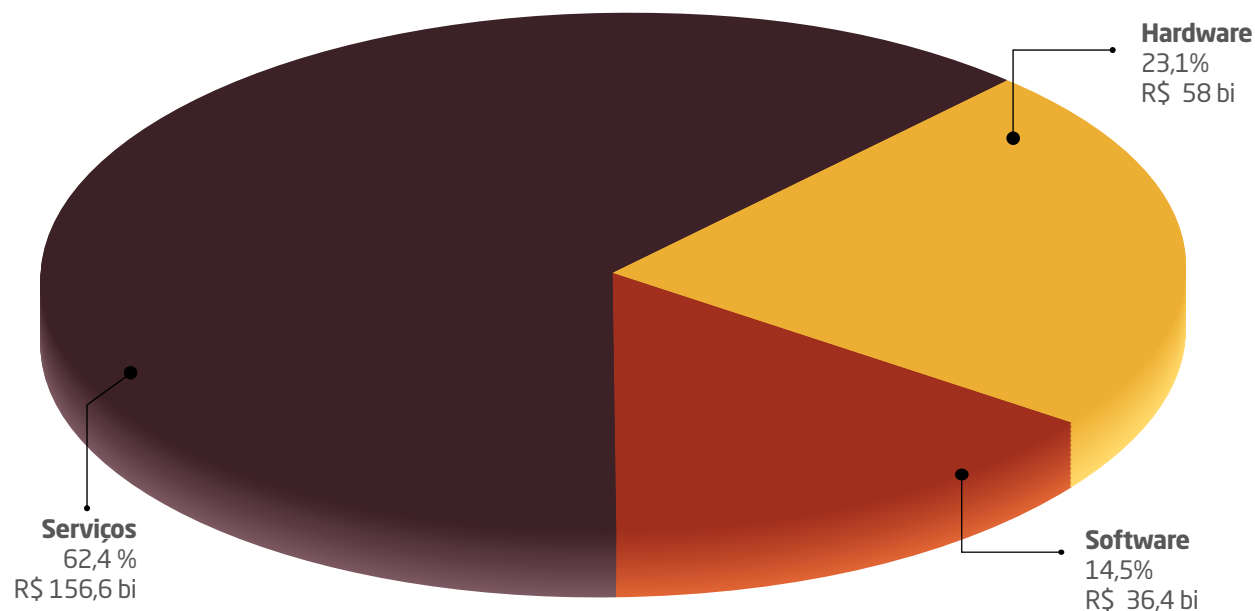
Em 2022, segundo a IDC, a receita do consumo de tecnologia no Brasil foi afetada pela conjuntura das eleições presidenciais: “Antes e após as eleições, a volatilidade gerou um nervosismo ao longo dos meses, mexendo com a taxa de câmbio e, como boa parte do mercado

de tecnologia é dolarizada, as empresas seguraram seus investimentos, esperando um momento mais oportuno”. Essa flutuação trouxe dificuldades para gerir os gastos com tecnologia, reforçando um movimento de avaliação e readequação dos investimentos em TI, popularmente chamados de Finops ou financial operations, com metodologias que monitoram e avaliam os desembolsos. “A computação em nuvem, por exemplo, entrou nesse escrutínio, com empresas redefinindo investimentos e buscando otimização”, diz Luciano. Segundo ele, a cloud computing continua crescendo, mas em um ritmo diferente, direcionada ao amadurecimento da tecnologia.

Em 2023, as empresas se voltam para a atualização da infraestrutura e reavaliação da segurança, enquanto outros projetos tendem a ficar suspensos. Para 2024, a IDC prevê um mercado ainda cauteloso do ponto de vista

## O mercado do Anuário Informática Hoje em 2022

R\$ 251 bilhões (Receita Líquida)



de gastos com TI. “É um cenário positivo, mas desde 2022 percebemos uma escolha mais crítica e informada sobre soluções e provedores de tecnologia, por isso pre vemos crescimento de um dígito e muitos desafios para os fornecedores fecharem negócios, com os consumidores mais exigentes, avaliando benefícios de cada solução na prática”, prevê.

As perspectivas para 2024, segundo Ricardo Queiroz, sócio da PwC, são de desenvolvimento de serviços como IA, cidades inteligentes e aplicação de tecnologia entre negócios (B2B), principalmente com a aceleração da conectividade da rede 5G, lançada em 2019, habilitando aplicações como o metaverso e outras que fazem uso intensivo de dados - como

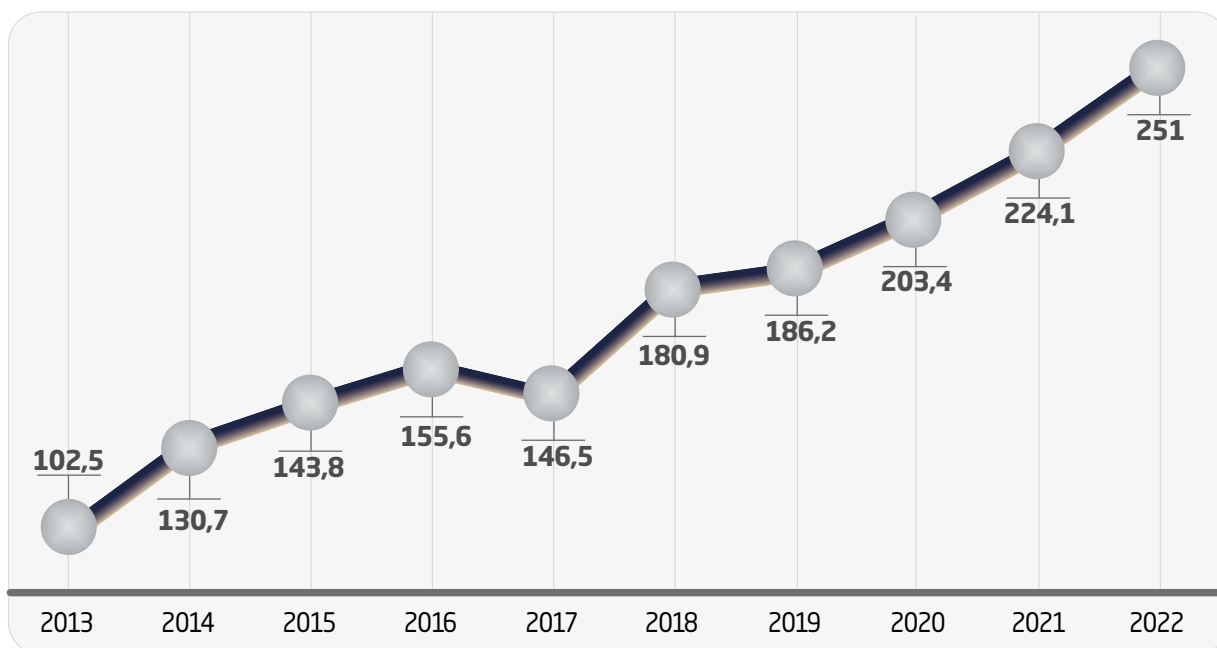


DIVULGAÇÃO

*“Desde 2022, percebemos uma escolha mais crítica e informada sobre soluções e provedores de tecnologia”.*  
**Luciano Ramos, da IDC**

## Evolução do mercado

● Receita Líquida em bilhões de R\$





vídeo e processamento de gráficos 3D, experiências imersivas de RA/RV/XR (realidade aumentada/virtual/estendida), jogos multiplayer para celular, robôs autônomos e veículos conectados - que até o momento tiveram adoção limitada: "O retorno dos investimentos feitos inicialmente ainda está abaixo do esperado, assim como os resultados decorrentes do metaverso podem ter sido superestimados e será necessário aguardarmos um tempo maior para uma avaliação mais profunda".

De acordo com ele, "os provedores de serviços em nuvem e integradores de sistemas também enfrentam novos desafios trazidos pela rede 5G, que exige a criação de um ecossistema de negócios com o desenvolvimento de aplicações de Internet das Coisas (IoT) e IA". Em pesquisa e desenvolvimento, a IA generativa ganha destaque em produtos e serviços que auxiliam o ser humano na escalada de informações e análises. "Vemos também uma preocupação em criar soluções que possam



divulgação

*"Os benefícios e os efeitos da IA ainda estão sendo avaliados, porém espera-se que impacte todos os segmentos da economia e da sociedade".*  
**Matheus Rodrigues, da Deloitte**

ser facilmente consumidas pelos usuários finais e tragam uma boa experiência, integrando diferentes fontes de informação e tipos de infraestrutura e conectando capacidades que estão na infraestrutura tradicional e em nuvem", afirma.

Outro desafio das empresas é capacitar seus clientes para aproveitar a mudança radical incorporada aos serviços e as experiências que podem proporcionar. "Ainda há muitos obstáculos a serem superados para que possamos considerar que aplicações de IoT e IA sejam adotadas amplamente nas empresas", diz.

Matheus Rodrigues, líder do Telecom Engineering Centre of Excellence da Deloitte, prevê uma desaceleração dos negócios em 2024 diante das perspectivas de recessão em algumas das principais economias: "Tensões geopolíticas como a guerra na Ucrânia e a rivalidade EUA-China estão interrompendo as cadeias de suprimentos globais e aumentando a incerteza que pode pesar sobre o crescimento econômico".

Entre os destaques de 2022 e 2023, Matheus aponta o 5G e a IoT, já com impactos visíveis nos negócios, permitindo a conectividade e a integração dos processos produtivos, pessoas e entretenimento: "Os benefícios e os efeitos da IA ainda estão sendo avaliados, porém espera-se que impacte todos os segmentos da economia e da sociedade, desde a automação de processos, identificação de padrões, melhoria e qualidade de serviços, minimização de custos e riscos".

2022 foi um ano de grandes desafios para a SAP, segundo a presidente, Adriana Aroulho: "A inovação em nuvem foi o grande diferencial e aponta um caminho sem volta nas estratégias de transformação digital das empresas,

com investimentos alcançando dois dígitos na nossa receita no ano passado, cenário que está se repetindo neste ano com pacote de serviços orientados a esse mercado”.

A SAP atua em todos os segmentos da economia, porém, setores tradicionalmente mais alinhados ao crescimento do PIB - como energia, construção, logística e serviços públicos - avançaram na adoção de soluções em nuvem. “As indústrias de saúde, ciências da vida, química e atacado figuram entre os setores que aceleraram a migração para a nuvem e têm sido relevantes para os nossos negócios”, diz Adriana.

Sistemas com IA são usados por mais de 23 mil clientes da SAP no mundo, ganhando relevância neste ano, além da rede 5G, outra oportunidade de negócio importante nos próximos anos em mercados como o agronegócio e logística.

Para continuar inovando, investe em programas como o SAP i.O Foundry, voltado à ace-



*“A inovação em nuvem foi o grande diferencial e aponta um caminho sem volta nas estratégias de transformação digital das empresas”*  
**Adriana Aroulho, da SAP**

leração de startups, e que teve a sua segunda edição lançada neste ano de 2023, com foco em fintechs, e desenvolvido pelo SAP Labs Latin America, em São Leopoldo (RS). “Nesse modelo, a SAP colabora com suporte técnico, por meio de mentorias e comercial, aproximando as dez startups selecionadas, que ficam inseridas no ecossistema da empresa, do mercado e de seus clientes”, explica Adriana.

Na IBM, 2022 foi um ano de ajustes e retomadas com foco em negócios em computação em nuvem, IA e segurança. No Brasil, segundo o estudo Global AI Adoption Index 2022 da IBM, 41% das empresas em operação já sinalizavam ter implementado recursos de IA nos negócios, com aplicações em áreas diversas. Entre os motivos que ajudaram a impulsionar esse avanço ao longo de 2022, a preocupação com a sustentabilidade figurou como um dos principais pontos, especialmente diante dos desafios apontados por CEOs da América Latina - que já enxergavam o potencial da IA para aprimorar a eficiência dos processos.

2022 marcou a entrada da IBM na área da computação quântica, com o Osprey, um processador de 433 qubits, além de fortalecer alianças com os parceiros. “Mantivemos um ritmo constante de aquisições e lançamento de soluções para reforçar o portfólio, apresentando produtos, serviços e modelos que permitem acelerar a implantação da IA nas operações dos clientes”, destaca Wagner Arnaut, Chief Technology Officer da IBM.

Ele afirma que, globalmente, incluindo o Brasil, a IBM anunciou o compromisso de capacitar gratuitamente 2 milhões de pessoas para atuar com IA até o fim de 2026: “A proposta é minimizar a carência de mão de obra especializada, levando conhecimento técnico

a diversas comunidades, especialmente àquelas que são socialmente subrepresentadas". A IBM está ampliando parcerias com universidades em todo o mundo e lançando cursos de IA Generativa por meio da plataforma IBM SkillsBuild.

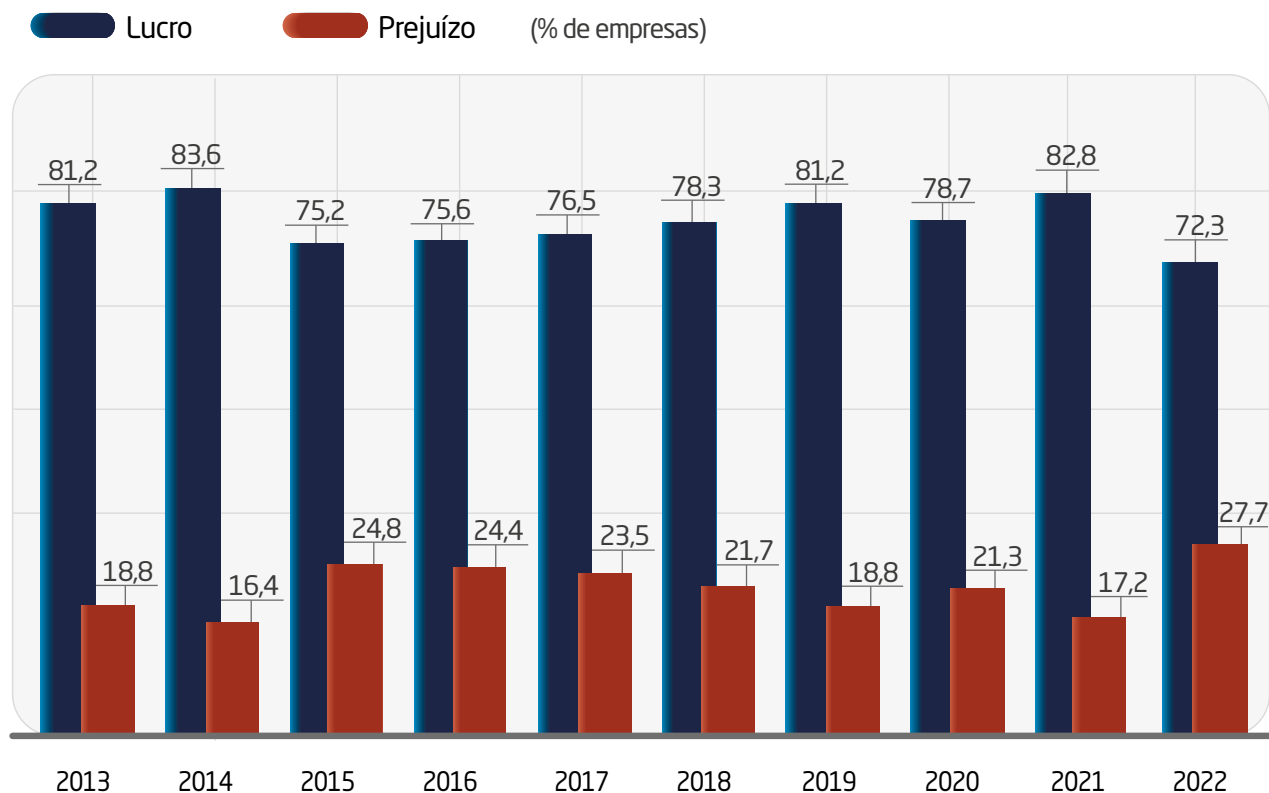
Outro destaque, segundo Wagner, é a atuação no mercado de consultoria nas áreas de talentos, finanças, compras, cadeia de suprimentos, vendas e marketing, com a inauguração do Centro de Excelência (CoE) em IA generativa em junho de 2023. O centro não é um espaço físico ou virtual, mas um grupo composto por mais de 21 mil consultores em todo o mundo especializados em IA generati-



divulgação

*"Seguiremos aprimorando os serviços de monitoramento de segurança a partir do uso cada vez mais intensivo de IA e automação"*  
**Wagner Arnaut, da IBM**

## Lucro x Prejuízo



Universo: 213 empresas que enviaram informações

va, que apoiam a transformação dos negócios dos clientes.

A IBM apostou em cibersegurança, com a abertura do Centro de Operações de Segurança (SOC), que oferece serviços de detecção de ameaças 24x7, com recursos de IA, machine learning e automação, apoiando a identificação e contenção de brechas. Wagner destaca ainda a aquisição da Apptio para ofertas de Finops (gestão financeira da nuvem), por meio de um centro de comando virtual para gerenciar e automatizar decisões de gastos com essas e outras tecnologias.

Em 2024, a IBM vai anunciar globalmente o primeiro centro de dados quânticos. “O plano é que o datacenter seja integrado às instalações da empresa em Ehningen, na Alemanha, e opere na nuvem disponibilizando processadores quânticos com mais de 100 qubits”, diz Wagner. Também estão previstos para 2024, segundo ele, novos recursos e funcionalidades em plataformas de IA e dados: “Seguiremos



*Foco nas aquisições de sistemas de infraestrutura e na gestão de computação em múltiplas nuvens e segurança da informação*  
**Diego Puerta, da Dell**

aprimorando os serviços de monitoramento de segurança a partir do uso cada vez mais intensivo de IA e automação, e reforçando compromissos de capacitação gratuita para multiplicar conhecimentos em IA até 2026”.

Na Dell, os melhores resultados do ano fiscal 2023 - de janeiro de 2022 a fevereiro de 2023 - vieram da divisão de soluções de infraestrutura (Infrastructure Solutions Group - ISG). “Aprimoramos nosso portfólio de servidores, com modelos que diminuem o consumo de energia com custos mais acessíveis, especialmente para cargas de trabalho que demandam IA”, afirma Diego Puerta, presidente da Dell Technologies.

### **Aposta em inovação**

O Brasil e o México, explica, continuam como os principais mercados atendidos pela Dell na América Latina, com aumento na demanda em ISG e CSG (Client Solutions Group): “Sistemas de infraestrutura tiveram destaque nas aquisições, como servidores e armazenamento de dados, e a busca de maior previsibilidade de custos, gestão de computação em múltiplas nuvens (multicloud) e segurança da informação (proteção e recuperação de dados), além de soluções de IA”.

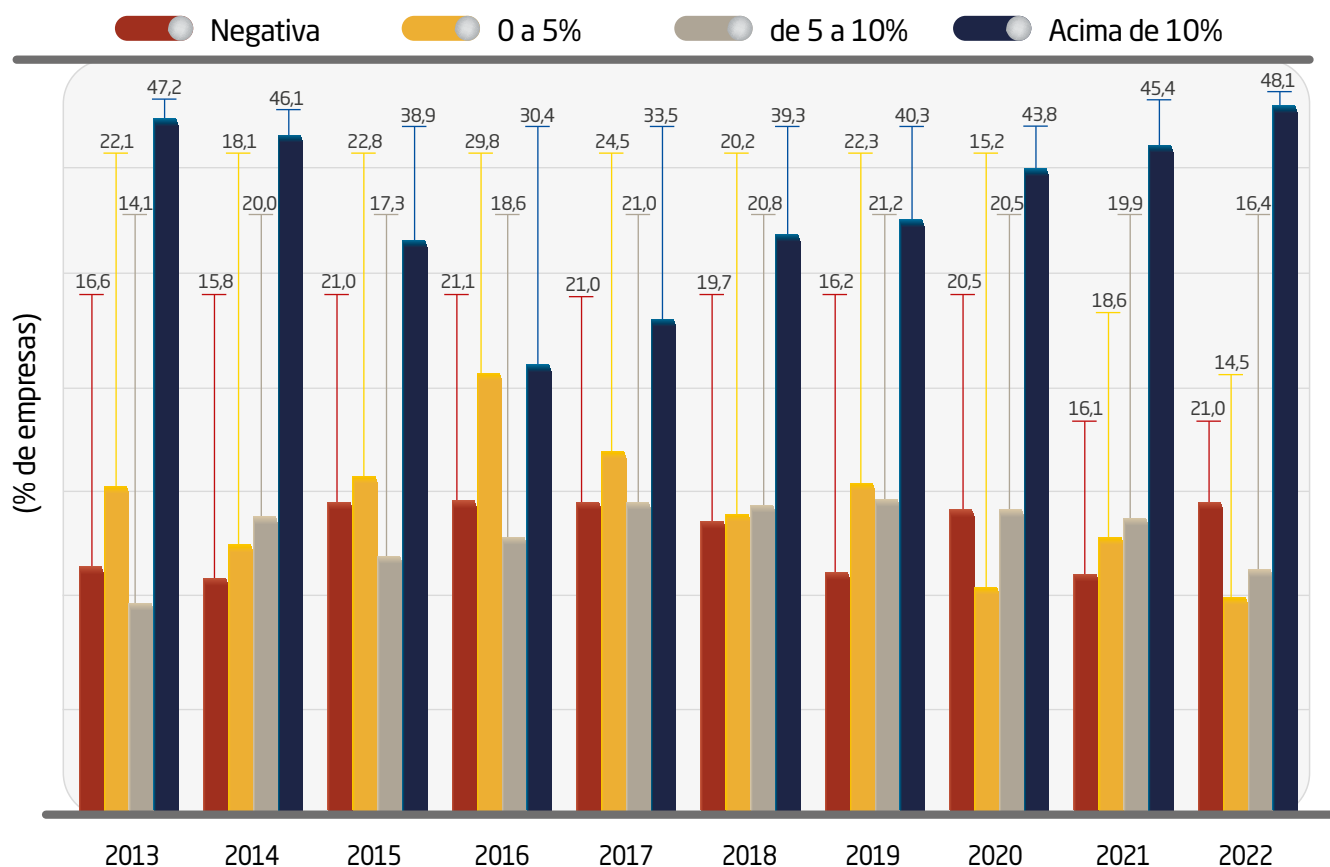
A aposta em inovação é outro tema importante para a Dell, que investiu mais de US\$ 7,5 bilhões nos últimos três anos em pesquisa e desenvolvimento. “Nosso foco é entregar soluções que resolvam alguns dos principais desafios dos nossos clientes: o futuro do trabalho em constante transformação, a execução de workloads das nuvens à borda, e como navegar em um cenário cada vez mais complexo em segurança digital”, afirma Diego.

Além de fomentar a inovação interna, a Dell investe em parcerias com outras empresas, universidades e centros de pesquisas. O Brasil tem um papel de destaque em nível global, sendo sede de três centros diferentes. O Dell Digital Labs, localizado em Eldorado do Sul (RS), foi criado para apoiar a jornada de transformação digital da Dell e dos clientes e estimular a capacitação de profissionais em novas tecnologias. Já o Centro de Pesquisa e Desenvolvimento da Dell Technologies (BRCD), no Rio de Janeiro, é voltado a projetos inovadores em IA. E o LEAD, criado em parceria com a Universidade Estadual do Ceará (Uece), desenvol-

ve em Fortaleza tecnologias para pessoas com deficiência, ajudando-as a serem produtivas. As soluções criadas no LEAD são usadas dentro da própria Dell Technologies, inclusive em projetos de acessibilidade na fábrica de Hortolândia (SP), que emprega 94 colaboradores com deficiência.

A Embratel, marca da Claro para o segmento corporativo, se consolidou como parceira digital dos clientes. A receita líquida total no segmento corporativo em 2022 cresceu 6,3% em relação ao ano anterior. Os pilares desse crescimento foram as Plataformas de TI, Mobilidade, Cloud, Segurança e M2M/IoT. Outras

## Retorno sobre patrimônio líquido



Universo: 214 empresas que enviaram informações

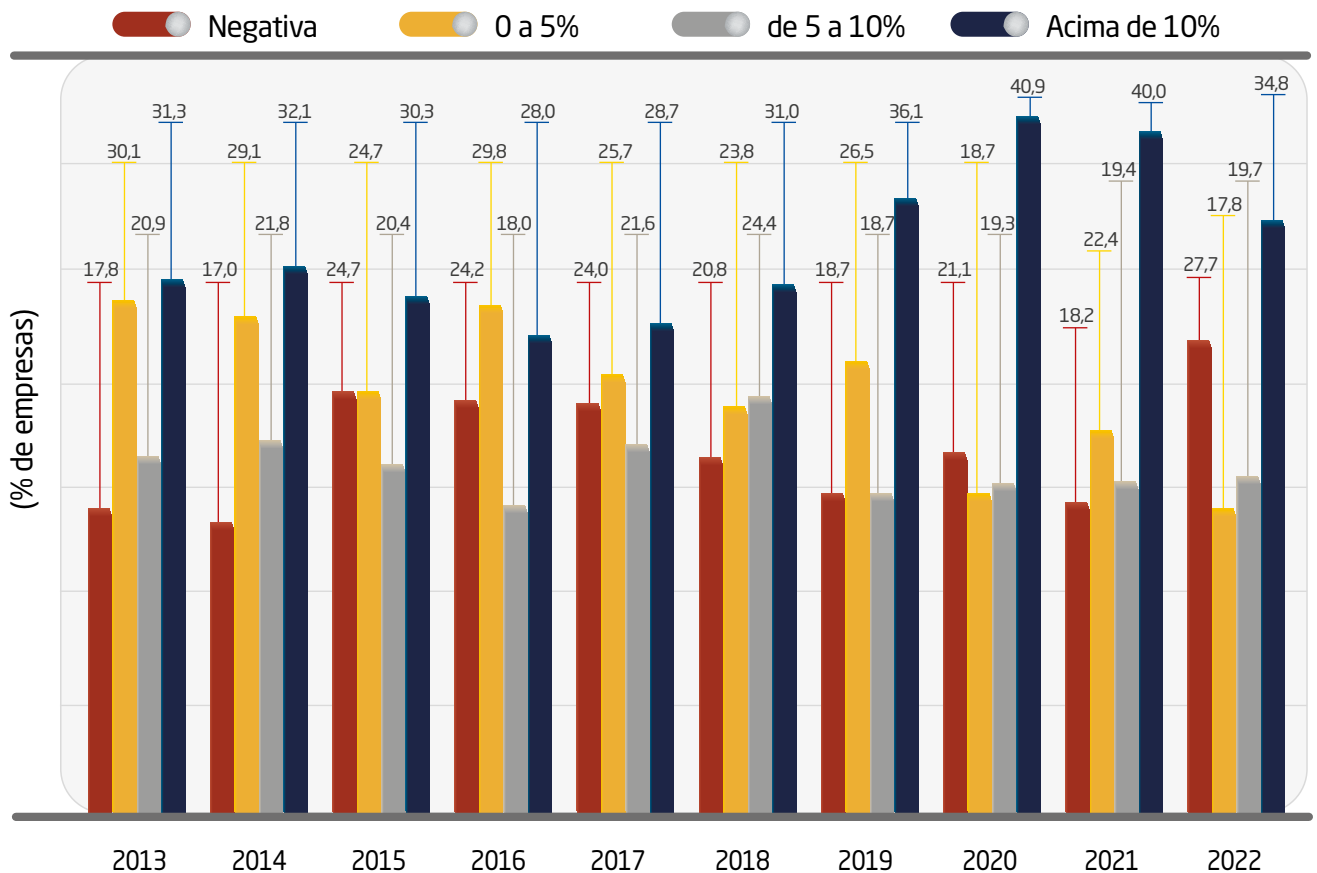
frentes de destaque são o ecossistema 5G, alinhado aos avanços da indústria 4.0, além de serviços de datacenter e segurança cibernética. “Seguimos apostando na área de soluções digitais, com o aumento do portfólio de sistemas de nuvem e ofertas multicloud para gestão de ambientes híbridos”, afirma Mário Rachid, diretor-executivo de Soluções Digitais da Embratel. Os principais mercados atendidos pela empresa, segundo ele, foram indústria, financeiro, varejo, logística, governo e agronegócio: “As empresas estão buscando ampliar a capacidade de tomar decisões com base em grandes volumes de dados e isso é possível



divulgação

Aposta em soluções digitais, com o aumento do portfólio de sistemas de nuvem e ofertas multicloud para gestão de ambientes híbridos  
**Mário Rachid, da Embratel**

### Rentabilidade das vendas líquidas



Universo: 213 empresas que enviaram informações

apenas a partir de um conjunto de soluções que engloba IA, IoT, machine learning e cloud, tendência que deve seguir em 2024”.

A adoção de IoT segue em expansão, conectando uma variedade de dispositivos, desde eletrodomésticos a carros. “A partir desses sensores e plataformas de gerenciamento, as empresas coletam e analisam dados para tomadas de decisão mais rápidas e insights em um ecossistema de alta disponibilidade, possível graças ao 5G; com o aumento dos dispositivos conectados, a cibersegurança se torna ainda mais essencial, uma vez que as portas de entrada para ataques cibernéticos se multiplicam”, diz Mario.

A Embratel, de acordo com ele, investe na ampliação de seu portfólio de nuvem e parcerias com grandes provedores: “Um importante avanço nesse sentido foi a abertura, em 2021, de um Centro de Excelência de Cloud (Cloud Center of Excellence - CCoE), que apoia a ado-



*“A conexão de bilhões de dispositivos habilitados pela computação de borda multiacesso para permitir operações seguras impulsionarão a adoção em massa da rede 5G”*  
**Ricardo Queiroz, da PwC**

ção de soluções em nuvem, e a assinatura de um novo acordo de colaboração estratégica com a AWS, trabalhando com equipes multidisciplinares, com mais de 100 especialistas treinados e certificados com foco em desenvolvimento ágil de soluções customizadas e adequadas por verticais e segmentos”.

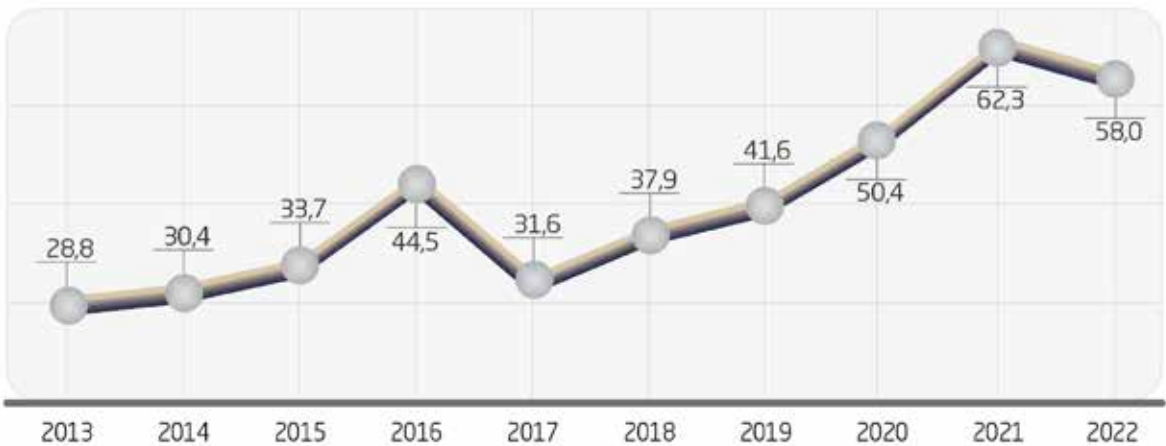
Matheus, da Deloitte, aponta oportunidades de negócios em setores como e-commerce, fintech e marketing digital, serviços para o desenvolvimento e implantação de redes 5G e tecnologias adjacentes como IA, automação e IoT, cidades e indústrias inteligentes, serviços associados à transformação de rede como virtualização e APIs, mobilidade, transportes e logística, sustentabilidade e ESG (relacionado ao meio ambiente, social e governança corporativa) e serviços para a criação de bancos digitais.

Entre as principais demandas das empresas nos próximos anos, segundo Ricardo, da PwC, está a ampliação da disponibilidade de redes de alto desempenho em áreas urbanas e rurais, através de operadores e redes neutras e novas arquiteturas para suportar componentes não proprietários. Em serviços, ganham destaque a melhoria da experiência do cliente em aplicativos de consumo, a evolução dos serviços de telecomunicações para empresas para melhorar a eficiência, a banda larga fixa sem fio (FWA) para residências como alternativa aos serviços de internet por cabo e fibra fixa e as redes 5G privadas, que permitem às empresas implantar redes locais capazes de suportar novos casos de uso. “A conexão de bilhões de dispositivos habilitados pela computação de borda multiacesso para permitir operações seguras, o metaverso e outros aplicativos de ponta impulsionarão a adoção em massa da rede 5G”, prevê Ricardo da PwC.

# A evolução do mercado por segmento

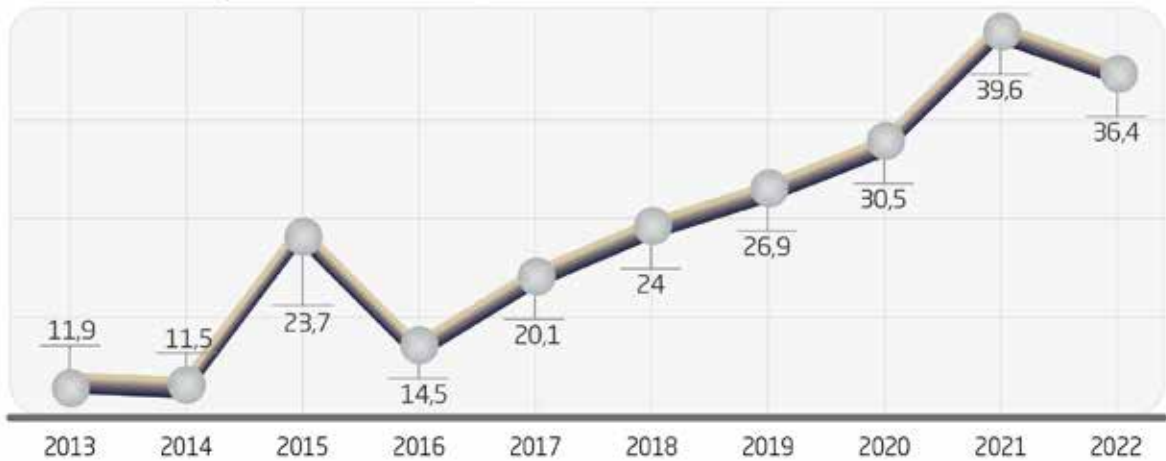
## hardware

● Receita Líquida em bilhões de R\$



## software

● Receita Líquida em bilhões de R\$



## serviços

● Receita Líquida em bilhões de R\$





A  
TOTVS NO  
ACREDITA BRASIL  
QUE

FAZ

O nosso maior objetivo é entregar **produtividade** para empresas do norte ao sul do País por meio da **tecnologia**. Por isso, trabalhamos para desenvolver serviços e produtos inovadores e inteligentes que **simplificam** a vida dos nossos clientes, além de garantir **competitividade no mercado**.

Quando o assunto é o sucesso do seu negócio, conte com a **TOTVS**.

Fale com a gente.



0800 70 98 100

[www.totvs.com](http://www.totvs.com)



# Critérios de avaliação

A pesquisa e a comparação dos resultados financeiros das empresas do mercado de informática, no ano de 2022, são um trabalho realizado pela equipe da Fórum Editorial, sob a supervisão técnica do professor Japir de Mello Junior (Análise Financeira), da Escola de Administração de Empresas da Fundação Getúlio Vargas de São Paulo.

Para a elaboração do ranking, foram analisadas as demonstrações financeiras contidas nos balanços do período, pelo critério da legislação societária.

O Anuário Informática Hoje compara as empresas pela evolução de sua receita líquida, uma vez que as vendas líquidas são o critério de avaliação mais adequado: são aquelas que, efetivamente, entram nos cofres das empresas.

Foi mantido o critério das análises anteriores, com a publicação dos valores em dólar médio. Para correção das demonstrações financeiras do exercício fiscal de 2022, do ativo, do passivo, e dos resultados, os valores foram convertidos em R\$ mil e divididos pela média anual do dólar mensal médio (R\$ 5,1309). O mesmo procedimento foi adotado para a transformação do lucro líquido.

## Principais indicadores:

**1. Receita líquida em reais:** é o indicador para a classificação das empresas no ranking das 250 maiores.

**2. Receita líquida em dólares:** A conversão para dólar foi efetuada segundo metodologia definida acima.

**3. Crescimento real das vendas:** é a variação real do faturamento líquido da empresa, em relação ao exercício anterior, convertido em dólar, em %.

**4. Rentabilidade sobre o patrimônio:** é o lucro líquido do exercício, dividido pelo patrimônio líquido da empresa, em %.

**5. Rentabilidade das vendas líquidas:** é o lucro líquido do exercício, dividido pela receita líquida, em %.

**6. Liquidez corrente:** é obtida dividindo-se o ativo circulante pelo passivo circulante. Esse indicador mede a capacidade da empresa de saldar seus compromissos no curto prazo.

**7. Endividamento sobre o patrimônio líquido:** é calculado dividindo-se o passivo total da empresa (passivo circulante + passivo exigível a longo prazo) pelo patrimônio líquido, em %. Indica a participação de terceiros no total de recursos da empresa e é um dos indicadores de alavancagem financeira.

**8. Endividamento financeiro sobre o ativo total:** é obtido por meio da divisão dos empréstimos e financiamentos de curto e longo prazos pelo ativo total, em %. Mostra a participação de empréstimos bancários nos recursos totais aplicados na empresa, sendo um dos indicadores de risco financeiro.

**9. Despesas financeiras sobre vendas:** esse índice é obtido dividindo-se as despesas financeiras líquidas pela receita líquida, em %. Indica o montante da receita líquida consumida pelas despesas financeiras.

**10. Retorno sobre investimento:** é a relação entre o lucro e os ativos totais. Mede a eficiência da administração e o correspondente retorno sobre o investimento da empresa.

**11. Rentabilidade por funcionário:** é o lucro líquido do exercício, dividido pelo número de funcionários (registrados e terceirizados) da empresa.

# A escolha dos destaques e das melhores de 2022

A escolha das empresas mais eficientes é resultado da análise econômico-financeira em seis grandes blocos de mercado: fabricantes de hardware, desenvolvedores de software, integradores, prestadores de serviços, prestadores de serviços/governo e canais de comercialização (distribuidores e revendas). As empresas foram divididas em três segmentos: Pequeno, Médio e Grande Portes.

Os critérios para a escolha dos Destaques do Ano se baseiam nos seguintes índices e respectivos pesos:

	PESO
Crescimento da receita líquida, em %.	10
Rentabilidade sobre vendas, em %.	30
Rentabilidade por funcionário	20
Liquidez corrente	10
Endividamento sobre o ativo, em %.	(10)

No ano em que a variação do dólar for superior a 10% não será considerado o índice de crescimento da receita líquida na cesta de pontos.

A aplicação desses indicadores é o fator de pontuação final para classificação das empresas fabricantes de equipamentos, com exceção das empresas que terceirizam mais de 50% da produção.

Na classificação das empresas fabricantes de hardware, não foi considerado o lucro líquido por funcionário. Para essas empresas, o lucro líquido por funcionário foi substituído pela rentabilidade sobre o patrimônio. Nesse caso, esse item também tem peso 20.

O lucro líquido por funcionário é utilizado para medir a rentabilidade de empresas de serviços. Como não têm ativos imobilizados significativos, essas empresas dependem exclusivamente

de seus funcionários. Portanto, a lucratividade por funcionário é um ótimo indicador de rentabilidade. Considera-se o lucro líquido em milhares de dólares.

A metodologia escolhida leva em conta importantes indicadores da saúde econômico-financeira de uma empresa, como a rentabilidade e a capacidade de saldar compromissos. Os pesos atribuídos procuram ressaltar a lucratividade, principalmente a margem existente sobre vendas. Uma empresa com vendas crescentes, margem elevada sobre vendas, boa rentabilidade sobre o patrimônio, liquidez superior a 1,0, nível reduzido de endividamento e valor elevado de lucro líquido por funcionário é uma empresa saudável.

Para a escolha dos Destaques foram utilizados os seguintes critérios: informações econômico-financeiras com pelo menos dois índices; e obtenção de, no mínimo, 10% da receita em um dos blocos de informática, em 2022. E as empresas foram classificadas por porte, com base na receita líquida proporcional nos respectivos blocos e enquadradas nas seguintes faixas:

**PEQUENO PORTE** US\$ 1,2 milhão a US\$ 14,99 milhões  
**MÉDIO PORTE** US\$ 15 milhões a US\$ 49,99 milhões  
**GRANDE PORTE** acima de US\$ 50 milhões

A Empresa do Ano é escolhida por esses critérios, além de outros, como estratégia empresarial, investimentos, base instalada, geração de empregos, consolidação da marca e produtividade.

No caso dos rankings das dez empresas que mais cresceram e das dez empresas mais rentáveis, foi considerado o desempenho apenas das empresas que tiveram mais de 50% do faturamento em informática e que figuram no ranking das 250 Maiores.

# As 250 maiores

## A

ABC 71 (225)  
ACCENTURE (10)  
ACCESSTAGE TECNOLOGIA (145)  
ADD VALUE HOLDING (164)  
ADVANTA (158)  
ADVANTECH BRASIL (177)  
AeC CONTACT CENTER (38)  
AEVO (228)  
AGIS DISTRIBUIÇÃO (47)  
AGORA (135)  
AGRINESS (201)  
AKIYAMA (198)  
ALGAR TECH (120)  
ALGAR TELECOM (28)  
ALGAR TI (61)  
ALLIED TECNOLOGIA (49)  
ALTERDATA SOFTWARE (90)  
AMD (33)  
AMERICA NET (126)  
AMM TEC (153)  
APLIC (176)  
APPLE (8)  
ASTREIN ENGENHARIA (232)  
ATECH (102)  
ATIVA (202)  
ATOS (64)  
AUTOTRAC (106)  
AVANTIA TEC E SEGURANÇA (143)  
AZZA TELECOM (130)

## B

BASIS (140)  
BBTS (48)  
BEMOBI (119)  
BRASOFTWARE INFORMÁTICA (19)  
BRISANET (57)  
BROADCOM (18)  
BRQ DIGITAL SOLUTIONS (60)  
BRY (221)

## C

CAMERITE (226)  
CANON (53)  
CELEPAR (87)  
CELLERE (209)  
CENTRAL IT (111)  
CERTISIGN (99)  
CGI (40)  
CHECK POINT SOFTWARE (218)  
CHIP INSIDE (247)  
CIANET (190)  
CIASC (118)  
CINNECTA DO BRASIL (238)  
CIRION (39)  
CIS ELETRÔNICA DA AMAZÔNIA (206)  
CISCO (16)  
CLARO TELECOM (2)  
C-LIG/DESKTOP (162)  
CLM SOFTWARE (97)  
COMPANHIA DE INFORMÁTICA DE JUNDIAÍ (187)  
CONCERT (179)  
CONVERSYS IT SOLUTIONS (178)  
CPQD (103)  
CSU CARDSYSTEM (72)  
CTC (134)  
CTD (236)  
CTD TECNOLOGIA DIGITAL (224)

## D

DATACOM (100)  
DATAINFO (155)  
DATAMOB SISTEMAS (193)  
DATAPREV (34)  
DB1 GROUP (136)  
DEDALUS PRIME (96)

DELL (7)  
DELPHOS (210)  
DESKTOP (89)  
DIGICON (146)  
DIGISTAR TELECOMUNICAÇÕES (245)  
DIGITAL SERVICES (41)  
DIGITRO (157)  
ZS (117)  
DOOTAX SOFTWARE (216)  
DPR TELECOMUNICAÇÕES (88)  
DRAKA COMTEQ (141)  
DYNAMOX (175)  
DYNATRACE (131)

## E

ECOTRACE (244)  
EDS - EXTREME GROUP (109)  
EMPRO TECNOLOGIA E INFORMAÇÃO (189)  
ENGESOFTWARE (208)  
ENGINEERING BRASIL (101)  
EQUATORIAL TELECOM (191)  
EQUINIX (51)  
E-SAFER (183)  
ETEG (223)  
EWALLY (227)  
EYEMOBILE (243)

## F

FACILIT (233)  
FOCCO SOLUÇÕES DE GESTÃO (172)  
FÓTON INFORMÁTICA (159)  
FULL NINE DIGITAL (246)  
FURUKAWA ELECTRIC LATAM (31)

## G

GETNET (29)  
GREEN4T (91)  
GRUPO BINÁRIO (185)  
GRUPO LUME TECNOLOGIA (217)

## H

HAND TALK (229)  
HOS SISTEMAS (240)  
HP BRASIL (4)  
HUAWEI DO BRASIL (45)

## I

IBM DO BRASIL (6)  
ÍCARO TECHNOLOGIES (174)  
IMA (180)  
INFOBASE (161)  
INTEL (17)  
INTELBRA (66)  
INTERNEXA (151)  
ISH TECNOLOGIA (82)  
ITERIS (113)  
I-VALUE (168)

## J

JUNIPER (71)

## K

KEEGGO (122)  
KIMAN SOLUTIONS (220)  
KRYPTUS EED (205)

## L

LANDIX (239)  
LG ELECTRONICS (32)  
LG LUGAR DE GENTE (115)  
LINUX (52)  
LOCAWEB (50)  
LOGICALIS (42)

## M

MAGNA SISTEMAS (81)  
MARKWAY (204)

MATERA (95)  
MÁXIMA SISTEMAS (182)  
MEMORA PROCESSOS INOVADORES (171)  
META (73)  
MICRO FOCUS / OPEN TEXT (58)  
MICROSOFT BRASIL (5)  
MICROSTRATEGY (196)  
MLABS (214)  
MM TECNOLOGIA (203)  
MOB TELECOM (77)  
MONTREAL (83)  
MOTOROLA SOLUTIONS (110)  
MPS INFORMÁTICA (170)  
MULTILASER (30)  
MULTITASK (237)  
MV (80)

## N

NEC (132)  
NEO (69)  
NEOVIA SOLUTIONS (207)  
NEOWAY (121)  
NESIC BRASIL (195)  
NEXANS (112)  
NEXCORP (163)  
NEXXERA (149)  
NEXXTO (242)  
NICE (108)  
NOKIA SOLUTIONS (36)  
NURIA (235)  
NZN (200)

## O

O3S CLOUD SOLUTIONS (231)  
Oi (13)  
OPEN LABS (167)  
ORACLE BRASIL (9)  
OSAS TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO (234)

## P

PAGSEGURO UOL (3)  
PARKS (186)  
PERKONS (128)  
PERTO, TECNOLOGIA PARA BANCOS E VAREJO (74)  
PETROCONNECT (142)  
POSITIVO TECNOLOGIA (14)  
POWERPC INFORMÁTICA (93)  
PRAXIO (156)  
PROCENPA (133)  
PROCERGS (76)  
PRODAM - AM (137)  
PRODAM SP (85)  
PRODEB (129)  
PRODEMGE (94)  
PRODEPA (173)  
PRODESAN (222)  
PRODESP (27)  
PROVIDER IT - BUSINESS SOLUTIONS (160)  
PROXIMA (147)

## Q

QUALITY SOFTWARE (107)

## R

RD STATION (92)  
RV TECNOLOGIA (86)

## S

SAMSUNG (12)  
SANKHYA GESTÃO DE NEGÓCIOS (105)  
SAP BRASIL (20)  
SCALA DATA CENTERS (84)  
SELBETTI TECNOLOGIA (79)  
SEMANTIX (98)  
SENIOR SISTEMAS (62)

SENSEIDIA (125)  
SERPRO (21)  
SERVICE IT (124)  
SIMPRESS (46)  
SINQIA (68)  
SISGRAPH (148)  
SISPRO (212)  
SMARTGREEN (219)  
SND (56)  
SOFTEXPERT SOFTWARE SA (138)  
SOFTPLAN (78)  
SOFTWARE AG BRASIL (127)  
SONDA (37)  
SPCC (43)  
SQUADRA TECNOLOGIA (165)  
STEFANINI (26)  
STONE (25)

## T

TATA CONSULTANCY SERVICES (75)  
TDS INFORMÁTICA (188)  
TECBAN (22)  
TECHDEC (211)  
TECHNE (166)  
TELEFÔNICA CLOUD (65)  
TELEFÔNICA IOT (169)  
TELEPERFORMANCE BRASIL (44)  
TELESPAZIO BRASIL (150)  
TELSINC (144)  
TELTEC SOLUTIONS (116)  
TEVEC (249)  
3CORP TECHNOLOGY (152)  
TIM (23)  
TIVIT (35)  
TOP MIND (194)  
TORABIT (248)  
TOTVS (15)

## U

UNICOBA (181)  
UNIFIQUE TELECOMUNICAÇÕES (67)  
UNISYS (63)  
UNITELCO (215)  
UOL (55)  
USTORE (213)  
UZTECH (184)

## V

V.TAL (11)  
V8.TECH (104)  
VERTICORE GROUP (54)  
VERTIS (250)  
VHSYS (192)  
VIAW / OCTEA (197)  
VIP BR TELECOM (139)  
VISIONNAIRE (241)  
VIVO (1)

## W

WDC NETWORKS (70)  
WECLIX TELECOM (123)  
WECOM (199)  
WOLTERS KLUWER BRASIL (154)

## X

XEROX DO BRASIL (24)

## Y

YSSY&CO (230)

## Z

ZATIX (114)  
ZENVIA (59)

## A Infraestrutura Digital e Tecnológica que impulsiona o progresso das empresas no Brasil

A Cirion possui a melhor infraestrutura digital e tecnológica em toda a América Latina, além de investir em produtos e serviços inovadores para auxiliar as empresas das indústrias mais relevantes em seus caminhos para a transformação digital.



**Redes Escaláveis e Conteúdo**



**Data Center & Hybrid Cloud**



**Segurança Integrada**



**Voz e Colaboração**

### Uma estrutura sólida no Brasil e na América Latina



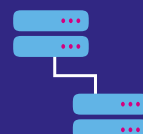
**86 mil**

km de fibra terrestre e submarina



**4,3 mil**

interconexões em nossa rede de Data Centers próprios



**18**

Data Centers

**Conheça a Cirion Brasil**

# As 250 maiores

Class. 2022	Class. 2021	Empresa	Principal Atividade de Negócios	Partic. Info. (%)	Rec Líq. Proporc (R\$ mil)	Rec Líq (R\$ mil)	Rec Líq (US\$ mil)	Cresc Rec. Líq. (%) R\$	Cresc Rec. Líq. (%) US\$	Patrimônio líquido (US\$ mil)
1	1	VIVO (SP)	Prestador de Serviço	59,20	28.440.368	48.041.162	9.363.106	9,10	15,23	68.455.847
2	3	CLARO TELECOM (SP)	Prestador de Serviço	40,00	17.069.105	42.672.762	8.316.818	7,51	13,54	8.158.851
3	8	PAGSEGURO UOL (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	15.225.236	15.225.236	2.967.362	90,90	101,61	9.292.934
4	2	HP BRASIL (SP) <sup>1,2</sup>	Fabricante de Hardware	100,00	14.828.301	14.828.301	2.890.000	-6,29	-1,03	NI
5	4	MICROSOFT BRASIL (SP) <sup>1,2</sup>	Fabricante de Software	100,00	13.545.576	13.545.576	2.640.000	11,59	17,86	NI
6	6	IBM DO BRASIL (SP) <sup>1,2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	10.861.089	10.861.089	2.116.800	11,35	17,60	NI
7	7	DELL (RS) <sup>1,2</sup>	Fabricante de Hardware	100,00	8.646.080	8.646.080	1.685.100	-4,29	1,09	NI
8	9	APPLE (SP) <sup>1,2</sup>	Fabricante de Hardware	48,00	6.561.723	13.670.257	2.664.300	4,78	10,66	NI
9	5	ORACLE BRASIL (SP) <sup>1,2</sup>	Fabricante de Software	100,00	6.097.048	6.097.048	1.188.300	-0,50	5,08	NI
10	11	ACCENTURE (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	93,00	5.871.090	6.313.000	1.230.388	28,99	36,23	NI
11	-	V.TAL (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	5.119.719	5.119.719	997.821	-	-	24.502.836
12	14	SAMSUNG (AM) <sup>1,2</sup>	Fabricante de Hardware	48,00	4.123.200	8.590.000	1.674.170	7,90	13,96	NI
13	17	Oi (RJ)	Prestador de Serviço	38,00	3.984.387	10.485.230	2.043.546	0,02	5,63	(21.878.805)
14	66	POSITIVO TECNOLOGIA (PR)	Fabricante de Hardware	79,40	3.964.629	4.993.235	973.169	48,37	56,69	1.396.026
15	16	TOTVS (SP)	Fabricante de Software	100,00	3.792.932	3.792.932	739.233	16,39	22,92	4.584.849
16	13	CISCO (SP) <sup>1,2</sup>	Fabricante de Hardware	100,00	3.622.056	3.622.056	705.930	-6,26	-1,00	NI
17	12	INTEL (SP) <sup>1,2</sup>	Fabricante de Hardware	80,00	3.585.883	4.482.354	873.600	-20,46	-16,00	NI
18	18	BROADCOM (SP) <sup>1,2</sup>	Fabricante de Software	100,00	3.535.703	3.535.703	689.100	14,53	20,96	NI
19	21	BRASOFTWARE INFORMÁTICA (SP)	Canal de Comercialização	100,00	3.398.586	3.398.586	662.376	23,23	30,15	158.247
20	24	SAP BRASIL (SP) <sup>1,2</sup>	Fabricante de Software	100,00	3.209.600	3.209.600	625.543	18,00	24,62	NI
21	20	SERPRO (DF)	Prestador de Serviço	100,00	3.000.630	3.000.630	584.816	7,62	13,66	2.017.464
22	22	TECBAN (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	2.904.776	2.904.776	566.134	5,43	11,34	936.635
23	25	TIM (RJ)	Prestador de Serviço	13,40	2.885.127	21.530.801	4.196.301	19,23	25,92	25.397.365
24	23	XEROX DO BRASIL (RJ) <sup>1,2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	2.610.961	2.610.961	508.870	-4,39	0,98	NI
25	26	STONE <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	2.503.078	2.503.078	487.844	10,22	16,40	1.263.860
26	51	STEFANINI (SP)	Prestador de Serviço (Integrador)	100,00	2.135.393	2.135.393	416.183	93,40	104,26	505.372
27	36	PRODESP (SP)	Prestador de Serviço	100,00	2.046.573	2.046.573	398.872	51,76	60,27	826.631
28	45	ALGAR TELECOM (MG)	Prestador de Serviço	71,00	1.987.222	2.798.904	545.500	84,05	94,39	1.640.399
29	-	GETNET (RS) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	1.976.767	1.976.767	385.267	-	-	3.085.281
30	27	MULTILASER (SP) <sup>2</sup>	Fabricante de Hardware	45,00	1.972.730	4.383.845	854.401	-9,55	-4,47	4.053.574
31	30	FURUKAWA ELECTRIC LATAM (PR)	Fabricante de Hardware	100,00	1.961.014	1.961.014	382.197	9,99	16,16	738.572
32	28	LG ELECTRONICS (SP) <sup>1,2</sup>	Fabricante de Hardware	20,00	1.942.559	9.712.794	1.893.000	6,25	12,21	NI
33	29	AMD (SP) <sup>1,2</sup>	Fabricante de Hardware	100,00	1.909.208	1.909.208	372.100	6,90	12,90	NI
34	33	DATAPREV (DF)	Prestador de Serviço	100,00	1.715.293	1.715.293	334.306	12,52	18,83	1.681.590
35	32	TIVIT (SP)	Prestador de Serviço (Integrador)	100,00	1.673.512	1.673.512	326.163	-1,57	3,96	1.106.585
36	31	NOKIA SOLUTIONS (SP) <sup>1,2</sup>	Prestador de Serviço	75,00	1.594.980	2.126.640	414.477	-9,30	-4,21	1.349.810
37	35	SONDA (SP)	Prestador de Serviço (Integrador)	100,00	1.541.825	1.541.825	300.498	7,27	13,29	1.118.643
38	41	AeC CONTACT CENTER (MG)	Prestador de Serviço	100,00	1.524.366	1.524.366	297.095	51,73	60,25	125.631
39	57	CIRION (SP)	Prestador de Serviço	100,00	1.459.864	1.459.864	284.524	13,09	19,43	1.499.213
40	34	CGI (SP) <sup>1,2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	1.450.505	1.450.505	282.700	0,44	6,08	NI
41	-	DIGITAL SERVICES (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	1.403.500	1.403.500	273.539	-	-	369.111
42	-	LOGICALIS (SP)	Prestador de Serviço (Integrador)	100,00	1.359.886	1.359.886	265.038	-19,25	-14,72	NI
43	38	TELEPERFORMANCE BRASIL (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	1.354.614	1.354.614	264.011	2,79	8,56	234.088
44	37	SPCC (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	1.354.614	1.354.614	264.011	2,79	8,56	318.384
45	39	HUAWEI DO BRASIL (SP) <sup>1,2</sup>	Fabricante de Hardware	75,00	1.299.600	1.732.800	337.719	9,10	15,22	NI
46	48	SIMPRESS (SP)	Prestador de Serviço (Integrador)	100,00	1.223.896	1.223.896	238.534	37,44	45,15	630.868
47	40	AGIS DISTRIBUIÇÃO (SP)	Canal de Comercialização	100,00	1.207.519	1.207.519	235.343	5,58	11,50	199.172
48	42	BBTS (DF) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	1.186.372	1.186.372	231.221	19,60	26,31	327.291
49	15	ALLIED TECNOLOGIA (SP)	Canal de Comercialização	22,50	1.153.751	5.127.781	999.392	-8,62	-3,49	1.499.921
50	53	LOCAWEB (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	1.138.433	1.138.433	221.878	42,27	50,25	2.977.587
51	44	EQUINIX (SP)	Prestador de Serviço	100,00	1.007.591	1.007.591	196.377	4,00	9,84	NI
52	54	LINX (SP) <sup>2</sup>	Fabricante de Software	100,00	972.032	972.032	189.447	14,87	21,32	1.472.088
53	50	CANON (SP) <sup>1,2</sup>	Fabricante de Hardware	100,00	954.860	954.860	186.100	8,64	14,73	NI
54	-	VERTICORE GROUP (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	938.523	938.523	182.916	-	-	173.413
55	-	UOL (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	928.673	928.673	180.996	-	-	9.214.846
56	49	SND (SP)	Canal de Comercialização	100,00	909.515	909.515	177.262	2,23	7,97	55.272
57	55	BRISANET (CE) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	90,00	886.720	985.244	192.022	35,20	42,78	1.378.627
58	52	MICRO FOCUS / OPEN TEXT (SP) <sup>1,2</sup>	Fabricante de Software	100,00	790.159	790.159	154.000	-1,74	3,77	NI
59	59	ZENVIA (RS) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	756.715	756.715	147.482	23,58	30,52	NI
60	58	BRQ DIGITAL SOLUTIONS (SP)	Prestador de Serviço	100,00	755.973	755.973	147.337	20,85	27,63	175.085
61	95	ALGAR TI (MG) <sup>2</sup>	Canal de Comercialização	100,00	739.222	739.222	144.073	221,52	239,57	239.992
62	61	SENIOR SISTEMAS (SC)	Fabricante de Software	100,00	718.188	718.188	139.973	23,30	30,22	336.470

Ativo permanente (US\$ mil)	Lucro bruto (US\$ mil)	Lucro operacional (US\$ mil)	Lucro líquido (US\$ mil)	Rent./patr (%)	Rent./vendas (%)	Liquidez corrente	Endiv s/patr (%)	Endiv s/ativo (%)	Desp.Fin. s/ vendas (%)	Retorno s/invest (%)	Giro dos Ativos	Lucro Liq. por Func. (US\$)
95991.630	20609.482	4831.591	4.057.902	5,93	845	0,78	74,01	0,16	3,68	3,41	0,40	-
72.034.899	17.476.327	2.743.857	2.586.047	31,70	6,06	0,47	1.072,29	0,11	9,93	2,49	0,41	-
45.754.454	15.225.236	1.383.846	1.050.119	11,30	6,90	0,97	203,66	0,00	0,00	3,72	0,54	-
NI	NI	NI	NI	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-
NI	NI	NI	NI	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-
NI	NI	NI	NI	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-
NI	NI	NI	NI	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-
NI	NI	NI	NI	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-
NI	NI	NI	NI	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-
26.606.435	545.041	-882.162	-443.340	-1,81	-8,66	1,69	47,14	0,16	22,41	-1,23	0,14	-
NI	NI	NI	NI	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-
13.515.784	-198.263	-21.623.503	-19.265.934	88,06	-183,74	0,86	(235,21)	0,75	32,03	-65,05	0,35	-
385.891	1.196.757	306.984	306.357	21,94	6,14	1,93	200,10	0,36	6,37	7,29	1,19	-
3.922.640	2.647.663	661.595	523.301	11,41	13,80	1,87	131,55	0,02	-0,54	4,93	0,36	-
NI	NI	NI	NI	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-
NI	NI	NI	NI	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-
NI	NI	NI	NI	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-
1.137	281.182	216.870	147.348	93,11	4,34	1,25	520,75	0,08	-0,24	15,00	3,46	-
NI	NI	NI	NI	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-
925.616	1.289.722	679.298	559.709	27,74	18,65	2,52	138,51	0,00	-5,95	11,63	0,62	-
2.062.131	912.192	49.738	45.508	4,86	1,57	0,93	208,20	0,37	4,45	1,58	1,01	-
40.617.816	10.874.820	1.720.908	1.670.755	6,58	7,76	0,79	122,10	0,09	6,68	2,96	0,38	-
NI	NI	NI	NI	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-
2.621.254	1.935.503	-103.409	-223	-0,02	-0,01	0,94	2.652,79	0,05	0,00	0,00	0,07	-
402.761	519.073	220.442	169.861	33,61	7,95	1,43	130,29	0,14	0,31	14,60	1,83	10,26
437.013	451.452	329.031	218.009	26,37	10,65	1,28	178,50	0,00	-1,76	9,47	0,89	-
4.710.094	1.225.096	-75.303	51.443	3,14	1,84	1,17	344,84	0,58	19,34	0,70	0,38	-
1.274.905	1.691.727	860.286	573.319	18,58	29,00	1,02	1.989,98	0,04	0,00	0,89	0,03	-
561.913	1.137.462	140.780	89.967	2,22	2,05	2,51	69,68	0,18	1,02	1,31	0,64	-
283.859	425.979	94.496	82.058	11,11	4,18	2,09	95,27	23,61	3,22	5,69	1,36	31,39
NI	NI	NI	NI	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-
NI	NI	NI	NI	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-
294.195	780.200	740.063	524.311	31,18	30,57	2,48	53,66	0,00	-11,86	20,29	0,66	-
2.327.225	179.608	-109.844	-47.236	-4,27	-2,82	1,03	179,40	0,22	6,78	-1,53	0,54	(8,67)
14.252	590.861	331.280	211.696	15,68	9,95	2,44	75,63	0,00	-3,13	8,93	0,90	-
797.577	223.664	-30.656	-58.470	-5,23	-3,79	1,49	76,00	0,17	2,56	-2,97	0,78	-
383.101	244.497	122.609	79.117	62,98	5,19	1,05	547,26	0,18	1,41	9,73	1,87	1,74
1.642.039	472.462	272.556	177.743	11,86	12,18	1,35	40,50	0,00	-0,58	8,44	0,69	-
NI	NI	NI	NI	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-
1.991.523	241.689	140.626	86.812	23,52	6,19	0,85	588,03	2,99	3,15	3,27	0,53	-
NI	NI	NI	NI	7,64	3,50	1,30	244,00	17,00	3,10	2,30	0,65	38,40
470.620	393.682	48.162	30.017	12,82	2,22	0,99	294,63	0,00	2,84	3,25	1,47	-
470.626	393.682	55.203	34.621	10,87	2,56	1,25	190,52	0,00	2,27	3,74	1,46	-
NI	NI	NI	NI	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-
419.878	308.227	126.329	94.885	15,04	7,75	1,61	91,87	0,00	0,37	7,84	1,01	-
10.344	113.094	62.214	78.906	39,62	6,53	1,56	185,00	0,20	-0,69	13,90	2,13	278,82
238.882	310.784	117.916	76.453	23,36	6,44	1,19	153,14	0,15	-0,26	9,23	1,43	-
847.792	772.592	52.347	76.146	5,08	1,48	1,68	145,94	0,17	3,02	2,06	1,39	-
2.447.803	514.232	63.113	30.281	1,02	2,66	1,97	58,67	0,00	-1,28	0,64	0,24	-
NI	NI	NI	NI	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-
1.487.549	625.481	1.300	-12.663	-0,86	-1,30	1,52	30,46	0,00	1,21	-0,66	0,51	-
NI	NI	NI	NI	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-
10.457	938.523	-98.806	-184.318	-106,29	-196,4	1,21	457,20	0,12	7,57	-19,08	0,97	-
5.969.125	439.795	639.904	639.116	6,94	68,82	8,38	4,05	0,61	27,77	6,67	0,10	-
5.630	134.478	25.153	23.094	41,78	2,54	1,41	432,29	0,25	2,12	7,85	3,09	-
2.223.646	412.410	105.592	60.704	4,40	6,16	1,74	123,29	0,12	6,19	1,97	0,32	-
NI	NI	NI	NI	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-
NI	NI	NI	NI	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-
94.857	279.446	130.448	85.452	48,81	11,30	1,93	131,40	0,02	0,37	20,95	1,85	-
298.397	104.846	-32.517	-45.804	-19,09	-6,20	1,16	163,69	0,19	4,67	-7,24	1,17	-
318.216	469.821	176.520	134.670	40,02	18,75	1,82	64,46	0,00	-1,53	24,16	1,29	-

# As 250 maiores

Class. 2022	Class. 2021	Empresa	Principal Atividade de Negócios	Partic. Info. (%)	Rec Líq. Proporc (R\$ mil)	Rec Líq (R\$ mil)	Rec Líq (US\$ mil)	Cresc Rec. Líq. (%) R\$	Cresc Rec. Líq. (%) US\$	Patrimônio líquido (US\$ mil)
63	62	UNISYS (RJ) <sup>1,2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	687.000	687.000	133.895	3,64	9,46	NI
64	56	ATOS (SP) <sup>1,2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	679.300	679.300	132.394	4,62	10,49	NI
65	-	TELEFÔNICA CLOUD (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	645.204	645.204	125.749	-	-	4.684
66	46	INTELBRAS (SC)	Fabricante de Hardware	17,00	641.399	3.772.934	735.336	22,21	29,07	2.231.037
67	68	UNIFIQUE TELECOMUNICAÇÕES (SC)	Prestador de Serviço (Integrador)	91,04	617.659	678.448	132.228	48,14	56,45	997.274
68	77	SINQIA (SP)	Fabricante de Software	100,00	616.472	616.472	120.149	74,84	84,65	650.306
69	60	NEO (SP)	Prestador de Serviço	100,00	569.295	569.295	110.954	-6,63	-1,39	104.948
70	-	WDC NETWORKS (BA)	Canal de Comercialização	51,00	546.162	1.070.905	208.717	-	-	647.794
71	99	JUNIPER (SP) <sup>1,2</sup>	Fabricante de Hardware	100,00	541.310	541.310	105.500	-3,95	1,44	NI
72	63	CSU CARDSYSTEM (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	537.168	537.168	104.693	4,50	10,36	381.846
73	75	META (RS)	Prestador de Serviço	100,00	467.874	467.874	91.188	23,95	30,91	66.324
74	73	PERTO, TEC. PARA BANCOS E VAREJO (RS)	Fabricante de Hardware	100,00	457.841	457.841	89.232	16,48	23,02	870.161
75	70	TATA CONSULTANCY SERVICES (SP) <sup>1,2</sup>	Prestador de Serviço	50,00	442.076	884.152	172.319	-	5,61	NI
76	79	PROCERGS (RS)	Prestador de Serviço	100,00	429.219	429.219	83.654	23,26	30,18	128.458
77	-	MOB TELECOM (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	425.545	425.545	82.938	-	-	552.519
78	-	SOFTPLAN (SC) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	424.531	424.531	82.740	-	-	118.705
79	-	SELBETTI TECNOLOGIA (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço (Integrador)	100,00	404.555	404.555	78.847	-	-	85.369
80	-	MV (PE)	Fabricante de Software	100,00	403.486	403.486	78.638	-	-	224.930
81	102	MAGNA SISTEMAS (SP)	Prestador de Serviço	100,00	402.452	402.452	78.437	86,85	97,33	121.197
82	86	ISH TECNOLOGIA (ES)	Canal de Comercialização	100,00	386.010	386.010	75.232	42,07	50,04	22.948
83	89	MONTREAL (MG)	Prestador de Serviço (Integrador)	100,00	379.966	379.966	74.054	42,15	50,13	124.695
84	83	SCALA DATA CENTERS (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	360.421	360.421	70.245	23,25	30,17	2.957.671
85	84	PRODAM SP (SP)	Prestador de Serviço	99,30	357.843	360.366	70.234	21,06	27,86	150.865
86	80	RV TECNOLOGIA (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	356.217	356.217	69.426	6,26	12,22	(18.360)
87	85	CELEPAR (PR)	Prestador de Serviço	100,00	342.967	342.967	66.843	20,45	27,21	217.329
88	65	DPR TELECOMUNICAÇÕES (SP)	Prestador de Serviço (Integrador)	100,00	337.909	337.909	65.858	-30,32	-26,41	45.781
89	78	DESKTOP (SP)	Prestador de Serviço	100,00	333.046	333.046	64.910	-4,55	0,81	933.576
90	90	ALTERDATA SOFTWARE (RJ)	Fabricante de Software	100,00	303.282	303.282	59.109	19,94	26,68	80.829
91	-	GREEN4T (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	299.579	299.579	58.387	46,51	54,74	482.492
92	-	RD STATION (SC) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	291.377	291.377	56.789	-	-	8.237
93	-	POWERPC INFORMÁTICA (MG) <sup>2</sup>	Canal de Comercialização	100,00	288.931	288.931	56.312	-	-	91.495
94	87	PRODEMGE (MG)	Prestador de Serviço	100,00	288.202	288.202	56.170	6,59	12,58	134.208
95	101	MATERA (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	284.143	284.143	55.379	31,88	39,28	215.585
96	97	DEDALUS PRIME (SP)	Prestador de Serviço (Integrador)	100,00	281.142	281.142	54.794	23,24	30,16	NI
97	91	CLM SOFTWARE (SP)	Canal de Comercialização	100,00	274.775	274.775	53.553	8,97	15,09	27.888
98	-	SEMANTIX (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	262.094	262.094	51.081	-	-	354.844
99	82	CERTISIGN (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	260.421	260.421	50.755	-12,32	-7,40	97.356
100	88	DATACOM (RS)	Fabricante de Hardware	100,00	256.999	256.999	50.088	-3,96	1,43	235.854
101	93	ENGINEERING BRASIL (SP)	Prestador de Serviço	100,00	256.828	256.828	50.055	7,56	13,60	88.234
102	-	ATECH (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	252.218	252.218	49.157	-	-	198.677
103	98	CPQD (SP)	Prestador de Serviço	100,00	238.931	238.931	46.567	4,81	10,70	NI
104	112	V8.TECH (SP)	Prestador de Serviço (Integrador)	100,00	237.862	237.862	46.359	55,46	64,19	43.448
105	105	SANKHYA GESTÃO DE NEGÓCIOS (MG)	Fabricante de Software	99,00	237.758	240.160	46.807	30,86	38,20	28.468
106	100	AUTOTRAC (DF) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	80,00	230.772	288.465	56.221	3,05	8,83	155.521
107	114	QUALITY SOFTWARE (RJ)	Prestador de Serviço	100,00	225.657	225.657	43.980	55,50	64,23	67.949
108	-	NICE (SP) <sup>1,2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	223.841	223.841	43.626	-	-	NI
109	107	EDS - EXTREME GROUP (PE)	Prestador de Serviço (Integrador)	100,00	223.326	223.326	43.526	32,36	39,79	NI
110	103	MOTOROLA SOLUTIONS (SP) <sup>1,2</sup>	Prestador de Serviço	70,00	218.266	311.808	60.771	11,50	17,76	NI
111	-	CENTRAL IT (DF) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	217.856	217.856	42.460	-	-	72.311
112	-	NEXANS (SP) <sup>2</sup>	Fabricante de Hardware	20,00	203.600	1.018.000	198.406	13,40	19,76	NI
113	116	ITERIS (SP)	Prestador de Serviço	100,00	200.464	200.464	39.070	48,57	56,91	34.419
114	104	ZATIX (SP)	Prestador de Serviço	100,00	194.935	194.935	37.992	5,76	11,70	132.305
115	115	LG LUGAR DE GENTE (GO)	Fabricante de Software	100,00	190.698	190.698	37.167	32,22	39,64	278.879
116	109	TELTEC SOLUTIONS (SC)	Prestador de Serviço (Integrador)	100,00	179.889	179.889	35.060	14,25	20,66	NI
117	-	2S (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço (Integrador)	100,00	175.752	175.752	34.254	-	-	32.350
118	117	CIASC (SC)	Prestador de Serviço	100,00	171.424	171.424	33.410	30,06	37,37	56.200
119	113	BEMOBI (RJ) <sup>2</sup>	Fabricante de Software	100,00	169.661	169.661	33.067	14,27	20,68	1.058.526
120	106	ALGAR TECH (MG) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	45,00	169.595	376.877	73.452	-7,75	-2,57	147.098
121	-	NEOWAY (SC) <sup>2</sup>	Fabricante de Software	100,00	168.912	168.912	32.921	-	-	76.221
122	-	KEEGGO (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	166.054	166.054	32.364	-	-	15.790
123	123	WECLIX TELECOM (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	162.945	162.945	31.758	-	-	(11.712)
124	119	SERVICE IT (SP)	Prestador de Serviço (Integrador)	100,00	162.420	162.420	31.655	26,72	33,83	9.563
125	122	SENSEIDIA (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	161.331	161.331	31.443	31,00	38,36	(10.780)



Ativo permanente (US\$ mil)	Lucro bruto (US\$ mil)	Lucro operacional (US\$ mil)	Lucro líquido (US\$ mil)	Rent./patr (%)	Rent./vendas (%)	Liquidez corrente	Endiv s/patr (%)	Endiv s/ativo (%)	Desp.Fin. s/ vendas (%)	Retorno s/invest (%)	Giro dos Ativos	Lucro Liq. por Func. (US\$)
NI	NI	NI	NI	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-
NI	NI	NI	NI	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-
15121	-5100	-52172	-55192	-117831	-855	0,98	7202,80	0,00	-0,73	-16,14	1,89	-
955659	1054770	481046	480262	21,53	12,73	2,39	107,67	0,20	-0,87	10,37	0,81	97,83
1133832	315759	171737	130208	13,06	19,19	1,85	92,47	0,19	1,48	6,78	0,35	150,70
1124853	262948	33133	17556	2,70	2,85	0,90	136,08	0,15	4,54	1,13	0,40	-
198838	28323	-26691	-40423	-38,52	-7,10	1,06	249,40	0,26	2,21	-11,02	1,55	-
526867	247657	7894	23169	3,58	2,16	2,20	152,95	47,96	7,55	1,41	0,65	68,96
NI	NI	NI	NI	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-
411672	201428	100972	73572	19,27	13,70	1,17	59,02	0,03	0,66	12,12	0,88	-
25308	124326	29975	21346	32,18	4,56	1,88	228,65	0,36	2,32	9,72	2,13	-
299604	147765	100509	93656	10,76	20,46	4,58	13,70	0,00	-3,16	9,47	0,46	-
NI	NI	NI	NI	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-
28086	177886	78445	64582	50,27	15,05	1,92	136,94	0,00	-2,25	21,22	1,41	-
825367	269191	72664	60844	11,01	14,30	0,52	112,26	36,99	14,07	5,31	0,37	-
211355	289891	37831	35991	30,32	8,48	1,42	260,34	0,33	3,40	8,42	0,99	-
231860	134777	48691	41887	49,07	10,35	0,95	378,47	0,38	4,83	10,25	0,99	-
89352	303058	80415	38153	16,96	9,46	1,77	76,85	0,00	-0,44	9,59	1,01	-
12783	133201	116939	78899	65,10	19,60	2,54	68,06	0,06	-0,83	38,74	1,98	-
48306	134597	27398	18746	81,69	4,86	1,75	1450,35	0,60	6,37	5,27	1,08	-
40156	70479	20962	12003	9,63	3,16	1,54	93,73	0,22	0,17	4,97	1,57	-
3568253	113138	-132042	-174579	-5,90	-48,44	6,98	82,25	0,00	40,80	-3,24	0,07	-
78718	92107	30532	22118	14,66	6,14	1,73	106,86	0,00	-2,68	7,09	1,15	-
114029	183712	-20088	-13525	73,67	-3,80	0,90	(2462,43)	0,29	7,24	-3,12	0,82	-
83901	124089	64816	46533	21,41	13,57	2,29	41,17	0,00	-4,55	15,17	1,12	-
12698	81871	45935	35618	77,80	10,54	1,38	1035,34	0,35	4,00	6,85	0,65	127,66
1506960	169235	35611	47979	5,14	14,41	1,64	112,23	0,03	30,69	2,42	0,17	15,21
32933	191984	41042	27733	34,31	9,14	1,29	40,17	0,00	-1,52	24,48	2,68	-
797268	103811	-9950	-13731	-2,85	-4,58	0,91	104,47	7,05	13,40	-1,39	0,30	-
54480	214786	832	-2472	-30,01	-0,85	0,89	1363,68	0,00	-1,26	-2,05	2,42	-
11814	45000	31384	30270	33,08	10,48	4,79	83,70	0,27	-1,64	18,01	1,72	-
40218	93902	59780	40951	30,51	14,21	2,28	79,27	0,00	-3,74	17,02	1,20	-
30238	117376	63406	42608	19,76	15,00	2,55	61,98	0,00	-9,08	11,88	0,79	-
NI	NI	NI	NI	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-
2518	119272	19954	13916	49,90	5,06	1,20	476,69	0,12	-1,19	8,65	1,71	284,00
156110	118767	-136856	-128212	-36,13	-48,92	2,38	83,00	0,12	5,16	-19,62	0,40	-
53262	149174	-32875	-24600	-25,27	-9,45	1,78	71,39	0,00	1,94	-14,74	1,56	-
37553	100376	32931	33854	14,35	13,17	3,83	40,23	0,06	-1,44	10,24	0,78	82,98
22047	63534	20290	12849	14,56	5,00	1,65	165,50	0,00	-3,25	5,48	1,10	-
79299	53225	38093	33563	16,89	13,31	1,57	106,81	0,00	-5,19	8,17	0,61	-
NI	NI	NI	NI	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-
24627	73954	40053	27749	63,87	11,67	1,49	239,93	0,37	1,48	18,79	1,61	107,55
18891	132570	13191	16283	57,20	6,78	1,34	132,23	0,00	-0,03	24,63	3,63	13,93
87113	148826	85647	63808	41,03	22,12	2,13	33,06	0,01	-0,43	30,79	1,39	-
126112	64077	17896	12649	18,62	5,61	1,70	222,85	0,32	7,51	5,77	1,03	-
NI	NI	NI	NI	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-
NI	NI	NI	NI	11,94	1,71	1,58	279,98	32,43	3,56	3,14	1,84	34,39
NI	NI	NI	NI	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-
16341	127654	53760	39603	54,77	18,18	2,91	41,41	0,02	-1,18	38,73	2,13	-
NI	NI	NI	NI	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-
63	99432	62922	39870	115,84	19,89	2,52	65,73	0,00	-1,93	69,90	3,51	-
170762	89312	18868	22878	17,29	11,74	1,03	119,98	10,09	12,47	7,86	0,67	-
424188	109407	17337	10536	3,78	5,52	1,26	79,89	0,01	5,18	2,09	0,38	-
NI	NI	NI	NI	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-
2093	42980	16893	12143	37,54	6,91	1,61	148,11	0,04	0,36	15,13	2,19	1011,92
78089	21419	-2226	-3501	-6,23	-2,04	1,44	133,17	0,00	-1,99	-2,67	1,31	-
552081	102593	121752	85566	8,08	50,43	8,09	9,21	0,00	-23,22	7,40	0,15	-
145143	62438	-9891	-12743	-8,66	-3,38	1,12	106,95	0,00	3,69	-4,19	1,24	-
54251	21614	-99391	-76720	-100,65	-45,42	1,02	131,42	0,00	-0,34	-43,49	0,96	-
3511	51366	3133	2661	16,85	1,60	1,71	262,45	0,24	1,08	4,65	2,90	-
390335	88038	-24472	-26170	0,00	-16,06	0,43	-	25,19	27,97	-4,87	0,30	-
2932	36940	10300	8456	88,42	5,21	1,63	993,63	0,26	4,20	8,09	1,55	138,2
4058	71958	-34112	-25809	239,42	-16,00	1,12	(741,65)	0,00	0,27	-37,31	2,33	-

# As 250 maiores

Class. 2022	Class. 2021	Empresa	Principal Atividade de Negócios	Partic. Info. (%)	Rec Líq. Proporc (R\$ mil)	Rec Líq (R\$ mil)	Rec Líq (US\$ mil)	Cresc Rec. Líq. (%) R\$	Cresc Rec. Líq. (%) US\$	Patrimônio líquido (US\$ mil)
126	71	AMERICA NET (SP)	Prestador de Serviço	60,00	150.193	250.321	48.787	10,87	17,10	245.505
127	121	SOFTWARE AG BRASIL (SP) <sup>1,2</sup>	Fabricante de Software	100,00	141.780	141.780	27.633	14,90	21,35	NI
128	127	PERKONS (PR) <sup>2</sup>	Fabricante de Hardware	100,00	140.354	140.354	27.355	31,54	38,93	140.069
129	126	PRODEB (BA)	Prestador de Serviço	100,00	132.039	132.039	25.734	22,64	29,53	83.641
130	128	AZZA TELECOM (SP)	Prestador de Serviço	100,00	127.170	127.170	24.785	-	-	37.229
131	-	DYNATRACE (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	126.286	126.286	24.613	-	-	36.042
132	118	NEC (SP)	Prestador de Serviço (Integrador)	39,00	125.018	320.558	62.476	-0,67	4,91	5.304
133	125	PROCENPA (RS) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	124.339	124.339	24.233	-	-	47.256
134	130	CTC (SP)	Prestador de Serviço (Integrador)	100,00	121.919	121.919	23.762	19,23	25,93	15.043
135	129	AGORA (SP)	Canal de Comercialização	30,00	118.416	394.719	76.930	15,00	21,45	28.745
136	132	DB1 GROUP (PR)	Fabricante de Software	100,00	117.971	117.971	22.992	20,68	27,45	NI
137	137	PRODAM - AM (AM) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	116.333	116.333	22.673	24,37	31,35	51.578
138	138	SOFTXPRT SOFTWARE (SC)	Fabricante de Software	100,00	115.313	115.313	22.474	26,93	34,05	66.215
139	-	VIP BR TELECOM (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	113.515	113.515	22.124	-	-	217.628
140	155	BASIS (DF) <sup>2</sup>	Fabricante de Software	100,00	110.813	110.813	21.597	-	-	25.679
141	120	DRAKA COMTEQ (SC) <sup>2</sup>	Fabricante de Hardware	20,00	110.021	550.105	107.214	-14,00	-9,17	110.816
142	136	PETRONECT (RJ) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	108.777	108.777	21.200	15,83	22,33	36.636
143	145	AVANTIA TEC E SEGURANÇA (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço (Integrador)	100,00	107.419	107.419	20.936	45,89	54,08	26.632
144	158	TELSINC (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço (Integrador)	100,00	105.640	105.640	20.589	94,63	105,56	84.173
145	134	ACCESSTAGE TECNOLOGIA (SP)	Prestador de Serviço (Integrador)	100,00	101.021	101.021	19.689	4,93	10,82	37.718
146	148	DIGICON (RS)	Fabricante de Hardware	100,00	99.893	99.893	19.469	39,53	47,37	413.580
147	-	PROXIMA (PB) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	97.868	97.868	19.074	-	-	91.668
148	-	SISGRAPH (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	80,00	93.390	116.737	22.752	27,67	34,84	373.901
149	139	NEXXERA (SC) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	90.013	90.013	17.543	5,57	11,50	22.278
150	140	TELESPAZIO BRASIL (RJ)	Prestador de Serviço	77,00	88.844	115.382	22.488	1,69	7,40	55.102
151	131	INTERNEXA (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	87.609	87.609	17.075	-13,93	-9,10	30.584
152	142	3CORP TECHNOLOGY (SP)	Canal de Comercialização	100,00	87.395	87.395	17.033	5,50	11,42	16.359
153	-	AMM TEC (PR) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	86.564	86.564	16.871	-	-	32.694
154	146	WOLTERS KLUWER BRASIL (SP) <sup>1,2</sup>	Fabricante de Software	100,00	83.800	83.800	16.332	14,32	20,74	NI
155	152	DATAINFO (SP)	Prestador de Serviço	100,00	82.431	82.431	16.066	20,44	27,21	16.983
156	154	PRAXIO (SP)	Fabricante de Software	100,00	80.077	80.077	15.607	25,72	32,78	561.983
157	147	DIGITRO (SC) <sup>2</sup>	Fabricante de Software	100,00	79.413	79.413	15.477	8,38	14,46	31.374
158	169	ADVANTA (SP)	Prestador de Serviço (Integrador)	100,00	78.582	78.582	15.315	100,51	111,76	14.579
159	156	FÓTON INFORMÁTICA (DF)	Fabricante de Software	100,00	73.207	73.207	14.268	25,53	32,58	15.417
160	-	PROVIDER IT - BUSINESS SOLUTIONS (SP)	Prestador de Serviço	100,00	70.999	70.999	13.838	-	-	3.004
161	153	INFOBASE (RJ)	Prestador de Serviço (Integrador)	100,00	68.406	68.406	13.332	3,56	9,37	50
162	-	C-LIG/DESKTOP (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	67.589	67.589	13.173	-	-	42.154
163	-	NEXCORP (MG) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	67.123	67.123	13.082	-	-	30.177
164	143	ADD VALUE HOLDING (SP)	Canal de Comercialização	100,00	66.213	66.213	12.905	-13,48	-8,63	NI
165	159	SQUADRA TECNOLOGIA (BH) <sup>2</sup>	Fabricante de Software	100,00	64.849	64.849	12.639	19,97	26,70	33.572
166	162	TECHNE (SP)	Fabricante de Software	100,00	64.237	64.237	12.520	23,58	30,52	21.508
167	160	OPEN LABS (SP)	Fabricante de Software	100,00	63.785	63.785	12.432	19,35	26,05	75.507
168	-	I-VALUE (SP) <sup>2</sup>	Fabricante de Software	100,00	63.300	63.300	12.337	-	-	(25.364)
169	-	TELEFÔNICA IOT (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	56.046	56.046	10.923	-	-	59.150
170	164	MPS INFORMÁTICA (PR)	Fabricante de Software	100,00	55.003	55.003	10.720	10,53	16,74	38.668
171	149	MEMORA PROCESSOS INOVADORES (DF) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	54.601	54.601	10.642	-23,18	-18,87	6.013
172	-	FOCCO SOLUÇÕES DE GESTÃO (RS) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	51.028	51.028	9.945	-	-	17.198
173	-	PRODEPA (PA) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	48.944	48.944	9.539	-	-	80.738
174	174	ÍCARO TECHNOLOGIES (SP)	Prestador de Serviço (Integrador)	100,00	46.991	46.991	9.158	43,34	51,38	17.232
175	168	DYNAMOX (SC) <sup>2</sup>	Fabricante de Software	100,00	44.218	44.218	8.618	6,27	12,23	32.968
176	167	APLIC (MG) <sup>2</sup>	Canal de Comercialização	96,00	41.744	43.483	8.475	1,52	7,22	19.076
177	166	ADVANTECH BRASIL (SP)	Fabricante de Hardware	100,00	41.289	41.289	8.047	-6,31	-1,05	18.165
178	190	CONVERSYS IT SOLUTIONS (SP)	Prestador de Serviço (Integrador)	100,00	39.641	39.641	7.726	64,53	73,77	8.804
179	-	CONCERT (SP) <sup>2</sup>	Fabricante de Software	100,00	37.255	37.255	7.261	-	-	3.513
180	176	IMA (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	40,00	36.964	92.411	18.011	14,80	21,25	110.377
181	171	UNICOPA (SP) <sup>2</sup>	Fabricante de Hardware	20,00	36.346	181.729	35.419	0,40	6,04	4.385
182	180	MÁXIMA SISTEMAS (GO) <sup>2</sup>	Fabricante de Software	100,00	34.817	34.817	6.786	18,84	25,51	10.685
183	193	E-SAFER (SP)	Prestador de Serviço (Integrador)	100,00	33.358	33.358	6.501	54,64	63,32	2.368
184	192	UZTECH (SP) <sup>2</sup>	Fabricante de Software	100,00	32.725	32.725	6.378	50,85	59,32	2.839
185	172	GRUPO BINÁRIO (SC)	Prestador de Serviço	27,00	32.102	118.898	23.173	-6,69	-1,45	NI
186	144	PARKS (RS)	Fabricante de Hardware	34,00	31.640	93.060	18.137	23,80	30,75	18.061
187	184	COMPANHIA DE INFORDE JUNDIAÍ (SP)	Prestador de Serviço	100,00	30.457	30.457	5.936	13,88	20,27	10.659
188	183	TDS INFORMÁTICA (SP) <sup>2</sup>	Fabricante de Software	100,00	29.941	29.941	5.835	8,38	14,46	6.541

Ativo permanente (US\$ mil)	Lucro bruto (US\$ mil)	Lucro operacional (US\$ mil)	Lucro líquido (US\$ mil)	Rent./patr (%)	Rent./vendas (%)	Liquidez corrente	Endiv s/patr (%)	Endiv s/ativo (%)	Desp.Fin. s/ vendas (%)	Retorno s/invest (%)	Giro dos Ativos	Lucro Liq. por Func. (US\$)
1.050.349	72.977	-65.208	-35.370	-14,41	-14,13	0,67	478,85	24,34	38,51	-2,49	0,18	(45,99)
NI	NI	NI	NI	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-
67.916	45.774	2.834	-1.156	-0,83	-0,82	1,41	91,97	0,23	5,39	-0,43	0,52	-
48.908	42.619	26.268	21.666	25,90	16,41	2,25	70,98	0,00	-4,37	15,15	0,92	-
225.623	80.000	-6.177	-12.590	-33,82	-9,90	0,12	556,07	0,27	15,68	-5,15	0,52	(16,74)
1.226	126.286	25.377	14.595	40,49	11,56	2,08	100,14	0,00	-0,12	20,23	1,75	-
13.715	80.916	-13.012	-13.037	-245,80	-4,07	0,82	5.862,50	0,51	5,53	-4,12	1,01	(36,52)
30.037	47.168	6.977	4.597	9,73	3,70	1,62	103,19	0,00	-2,51	4,79	1,29	-
6.745	25.379	4.180	3.077	20,45	2,52	1,88	120,00	0,09	0,63	9,30	3,68	-
30.250	91.720	6.627	3.957	13,77	1,00	1,02	1.350,50	0,57	10,46	0,95	0,95	-
NI	NI	NI	NI	75,30	29,80	1,03	70,10	5,60	1,07	66,80	2,24	47,13
7.009	21.149	9.951	6.369	12,35	5,47	3,25	43,11	0,00	-0,12	8,63	1,58	-
20.846	52.953	40.158	26.038	39,32	22,58	5,34	32,98	0,00	-1,41	29,57	1,31	-
226.349	73.187	3.910	3.910	1,80	3,44	0,63	27,08	0,85	4,66	1,41	0,41	-
1.839	110.813	8.669	5.457	21,25	4,92	3,22	73,40	0,19	-1,00	12,26	2,49	-
9.899	21.636	20.375	16.999	15,34	3,09	1,47	193,38	0,00	-0,07	5,23	1,69	-
2.458	41.402	17.521	14.135	38,58	12,99	2,43	60,49	0,00	-3,08	24,04	1,85	-
17.475	37.972	1.928	1.928	7,24	1,79	1,29	236,67	0,43	3,00	2,15	1,20	-
29.837	21.631	18.011	22.209	26,38	21,02	1,03	100,93	0,09	0,12	13,13	0,62	-
19.286	56.827	7.511	6.051	16,04	5,99	2,54	69,63	0,07	-0,15	9,46	1,58	-
297.263	42.390	70.399	70.399	17,02	70,47	10,26	15,83	0,00	-14,58	14,70	0,21	-
124.385	37.617	4.642	3.406	3,72	3,48	0,88	74,95	20,76	2,26	2,12	0,61	-
323.850	43.907	20.365	15.550	4,16	13,32	2,99	9,41	0,00	-2,63	3,80	0,29	-
4.030	65.044	22.379	15.881	71,29	17,64	2,82	139,50	0,14	0,00	29,76	1,69	-
39.875	16.899	5.652	3.525	6,40	3,06	1,67	123,70	0,00	-1,58	2,86	0,94	83,93
158.189	61,9	-143.324	-139.247	-455,29	-158,94	0,56	797,61	0,46	31,03	-50,72	0,32	-
9.160	37.896	12.251	10.198	62,34	11,67	1,50	162,85	0,16	1,98	23,72	2,03	41,12
28.728	85.770	8.825	5.629	17,22	6,50	1,14	141,39	0,14	0,17	7,13	1,10	-
NI	NI	NI	NI	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-
6.630	15.151	5.001	3.163	18,62	3,84	2,41	94,58	0,18	0,79	9,57	2,49	-
638.859	45.172	14.293	11.693	2,08	14,60	0,81	17,82	0,00	1,76	1,77	0,12	-
19.880	54.545	7.925	6.590	21,00	8,30	2,55	75,12	0,21	-2,92	11,99	1,45	-
5.263	23.804	4.606	3.064	21,02	3,90	2,24	400,58	0,34	9,55	4,20	1,08	22,20
3.798	13.870	5.081	3.803	24,67	5,19	2,03	115,41	0,00	-1,07	11,45	2,20	-
986	14.649	1.087	722	24,03	1,02	1,45	232,16	0,27	0,13	7,24	7,12	-
-	25.504	12.213	4.090	8.180,00	5,98	2,01	28.464,00	0,50	1,38	28,64	4,79	-
54.577	46.268	24.328	14.683	34,83	21,72	0,89	100,88	0,01	6,15	17,34	0,80	-
8.080	11.370	-2.339	-2.272	-7,53	-3,38	3,39	30,27	0,00	0,32	-5,78	1,71	-
NI	NI	NI	NI	1,32	21,61	1,19	213,59	0,00	1,33	32,23	1,57	318,07
22.777	19.910	10.713	8.536	25,43	13,16	1,90	38,88	0,03	2,59	18,31	1,39	-
1.006	32.560	7.966	5.455	25,36	8,49	3,10	56,53	0,00	0,13	16,20	1,91	-
15.450	40.970	25.271	19.105	25,30	29,95	3,47	34,19	0,00	-5,52	18,86	0,63	-
28.210	28.052	-15.960	-15.960	62,92	-25,21	0,11	(230,13)	0,50	5,03	-48,36	1,92	-
24.310	23.444	4.673	981	1,66	1,75	1,85	72,82	0,00	-14,87	0,96	0,55	-
2.867	55.003	15.155	10.259	26,53	18,65	5,32	21,32	0,00	-6,33	21,87	1,17	42,75
2.577	14.595	1.005	1.977	32,88	3,62	1,35	556,83	0,47	6,39	5,01	1,38	-
17.216	21.398	8.473	8.105	47,13	15,88	1,56	102,13	0,00	-1,92	23,32	1,47	-
51.240	-37.568	-77.818	19.711	24,41	40,27	3,87	35,74	0,00	-3,61	17,99	0,45	-
4.270	16.456	4.529	4.133	23,98	8,80	2,13	112,72	0,10	-0,73	11,28	1,28	13,92
2.824	34.113	5.384	3.118	9,46	7,05	3,73	38,79	0,08	-0,74	6,81	0,97	-
5.178	43.483	9.969	4.944	25,92	11,37	2,71	42,51	0,00	0,06	18,19	1,60	412,00
468	11.272	553	547	3,01	1,32	3,70	35,56	0,00	-0,22	2,22	1,68	-
1.291	16.337	6.101	4.943	56,14	12,47	3,17	40,04	0,02	-0,29	40,09	3,22	-
2.695	10.946	3.036	2.622	74,64	7,04	1,21	465,02	0,31	4,28	13,21	1,88	-
121.590	22.155	-6.797	-6.797	-6,16	-7,36	0,97	105,46	0,00	2,69	-3,00	0,41	-
12.426	49.163	-30.467	-25.754	-587,32	-14,17	1,35	3.476,78	0,00	9,75	-16,42	1,16	-
5.540	19.654	11.540	8.110	75,90	23,29	2,19	65,51	0,08	-1,62	45,86	1,97	-
238	8.712	4.204	2.796	118,07	8,38	1,95	405,07	0,54	1,81	23,38	2,79	-
2.727	27.477	13.181	9.421	331,84	28,79	2,21	305,28	0,00	-0,72	81,88	2,84	-
NI	NI	NI	NI	22,06	4,59	2,14	107,12	2,41	2,53	10,65	2,32	17,90
8.467	27.451	12.127	8.305	45,98	8,92	1,58	247,47	0,43	4,13	13,23	1,48	83,05
1.313	7.941	1.601	1.229	11,53	4,04	3,85	31,54	0,00	-2,88	8,77	2,17	-
1.017	5.697	748	-801	-12,25	-2,68	3,91	32,21	0,00	-1,51	-9,26	3,46	-

# As 250 maiores

Class. 2022	Class. 2021	Empresa	Principal Atividade de Negócios	Partic. Info. (%)	Rec Líq. Proporc (R\$ mil)	Rec Líq (R\$ mil)	Rec Líq (US\$ mil)	Cresc Rec. Líq. (%) R\$	Cresc Rec. Líq. (%) US\$	Patrimônio líquido (US\$ mil)
189	181	EMPRO TECNOLOGIA E INFORMAÇÃO (SP) <sup>2</sup>	Fabricante de Software	96,50	29.478	30.547	5.954	0,78	6,44	4.078
190	-	CIANET (SC) <sup>2</sup>	Fabricante de Hardware	100,00	27.908	27.908	5.439	-	-	(19.081)
191	-	EQUATORIAL TELECOM (MA) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	27.656	27.656	5.390	-	-	13.920
192	-	VHSYS (PR) <sup>2</sup>	Fabricante de Software	100,00	26.352	26.352	5.136	-	-	70
193	-	DATAMOB SISTEMAS (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	26.005	26.005	5.068	-	-	6.050
194	175	TOP MIND (SP)	Prestador de Serviço	100,00	25.903	25.903	5.048	-20,00	-15,51	NI
195	189	NESIC BRASIL (SP)	Prestador de Serviço (Integrador)	80,00	25.858	32.323	6.300	5,40	11,32	(3.904)
196	182	MICROSTRATEGY (SP) <sup>1,2</sup>	Fabricante de Software	100,00	25.629	25.629	4.995	-7,45	-2,25	NI
197	177	VIAW / OCTEA (SP)	Prestador de Serviço	100,00	25.597	25.597	4.989	-15,56	-10,82	10.989
198	187	AKIYAMA (PR) <sup>2</sup>	Fabricante de Software	100,00	24.651	24.651	4.804	-2,88	2,57	26.114
199	200	WECOM (RS) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço (Integrador)	100,00	24.450	24.450	4.765	33,63	41,13	3.705
200	188	NZN (PR) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	24.376	24.376	4.751	-3,20	2,24	41.312
201	197	AGRINESS (SC) <sup>2</sup>	Fabricante de Software	100,00	24.007	24.007	4.679	17,33	23,92	38.450
202	206	ATIVA (MG) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	23.544	23.544	4.589	59,01	67,93	15.903
203	202	MM TECNOLOGIA (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	23.260	23.260	4.533	45,11	53,26	2.005
204	-	MARKWAY (RJ)	Prestador de Serviço (Integrador)	100,00	22.838	22.838	4.451	-	-	2.797
205	196	KRYPTUS EED (SP) <sup>2</sup>	Fabricante de Software	100,00	22.676	22.676	4.419	8,04	14,10	13.628
206	-	CIS ELETRÔNICA DA AMAZÔNIA (AM) <sup>2</sup>	Fabricante de Hardware	100,00	21.886	21.886	4.266	-	-	14.642
207	199	NEOVIA SOLUTIONS (SP)	Prestador de Serviço (Integrador)	100,00	19.913	19.913	3.881	7,11	13,12	(7.958)
208	-	ENGESOFTWARE (DF) <sup>2</sup>	Fabricante de Software	100,00	19.654	19.654	3.831	-	-	8.739
209	-	CELLERE (SP) <sup>2</sup>	Fabricante de Software	100,00	19.132	19.132	3.729	-	-	7.260
210	201	DELPHOS (RJ) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	18.765	18.765	3.657	15,35	21,82	3.928
211	-	TECHDEC (RS) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço (Integrador)	100,00	17.656	17.656	3.441	-	-	23.742
212	203	SISPRO (RS) <sup>2</sup>	Fabricante de Software	100,00	17.166	17.166	3.346	9,50	15,64	4.639
213	-	USTORE (PE) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	15.824	15.824	3.084	-	-	7.415
214	195	MLABS (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	15.341	15.341	2.990	-27,34	-23,26	14.154
215	204	UNITELCO (SP)	Prestador de Serviço	100,00	15.117	15.117	2.946	-2,00	3,50	NI
216	-	DOOTAX SOFTWARE (SP) <sup>2</sup>	Fabricante de Software	100,00	14.197	14.197	2.767	-	-	2.255
217	-	GRUPO LUME TECNOLOGIA (PR) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	14.048	14.048	2.738	-	-	6.745
218	208	CHECK POINT SOFTWARE (SP) <sup>1,2</sup>	Fabricante de Software	100,00	13.560	13.560	2.643	8,02	14,09	NI
219	173	SMARTGREEN (PR) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço (Integrador)	100,00	13.384	13.384	2.609	-61,41	-59,25	(2.690)
220	-	KIMAN SOLUTIONS (SP)	Fabricante de Software	100,00	13.317	13.317	2.595	31,40	38,77	1.227
221	-	BRY (SC) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	13.099	13.099	2.553	-	-	10.128
222	209	PRODESAN (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	16,00	12.361	77.254	15.057	14,30	20,72	(270.644)
223	-	ETEG (MG) <sup>2</sup>	Fabricante de Software	100,00	11.797	11.797	2.299	-	-	3.212
224	-	CTD TECNOLOGIA DIGITAL (RS) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	11.478	11.478	2.237	-	-	778
225	211	ABC 71 (SP) <sup>2</sup>	Fabricante de Software	100,00	10.920	10.920	2.128	12,75	19,08	1.320
226	213	CAMERITE (SC) <sup>2</sup>	Fabricante de Hardware	100,00	10.494	10.494	2.045	59,02	67,95	(1.281)
227	-	EWALLY (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	10.417	10.417	2.030	-	-	8.858
228	-	AEVO (ES) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	10.049	10.049	1.959	-	-	7.015
229	-	HAND TALK (AL) <sup>2</sup>	Fabricante de Software	100,00	9.263	9.263	1.805	-	-	8.390
230	141	YSSY&CO (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço (Integrador)	100,00	8.977	8.977	1.750	-	-	7.629
231	-	O3S CLOUD SOLUTIONS (DF)	Prestador de Serviço	100,00	8.021	8.021	1.563	-	-	1.530
232	214	ASTREIN ENGENHARIA (SP)	Fabricante de Software	100,00	7.920	7.920	1.544	21,83	28,67	964
233	-	FACILIT (PE) <sup>2</sup>	Fabricante de Software	100,00	7.329	7.329	1.428	-	-	963
234	216	OSAS TECN. DA INFORMAÇÃO (MG) <sup>2</sup>	Fabricante de Software	100,00	7.243	7.243	1.412	90,81	101,52	2.016
235	210	CTD (PR) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	7.021	7.021	1.368	-31,82	-27,99	(7.920)
236	-	NURIA (MG) <sup>2</sup>	Fabricante de Software	100,00	7.021	7.021	1.368	-	-	1.959
237	-	MULTITASK (SP) <sup>2</sup>	Fabricante de Software	100,00	6.877	6.877	1.340	-	-	3.187
238	-	CINNECTA DO BRASIL (MG) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	6.873	6.873	1.340	-	-	2.578
239	-	LANDIX (MG) <sup>2</sup>	Fabricante de Software	100,00	6.570	6.570	1.280	-	-	2.925
240	-	HOS SISTEMAS (RS) <sup>2</sup>	Fabricante de Software	100,00	6.516	6.516	1.270	-	-	1.338
241	-	VISIONNAIRE (PR) <sup>2</sup>	Fabricante de Software	100,00	6.368	6.368	1.241	-	-	508
242	-	NEXXTO (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	6.273	6.273	1.223	-	-	1.303
243	-	EYEMOBILE (SC) <sup>2</sup>	Fabricante de Software	100,00	5.960	5.960	1.162	-	-	2.863
244	-	ECOTRACE (SP) <sup>2</sup>	Fabricante de Software	100,00	5.480	5.480	1.068	-	-	1.796
245	212	DIGISTAR TELECOMUNICAÇÕES (RS)	Fabricante de Hardware	100,00	5.463	5.463	1.065	-24,40	-20,15	8.312
246	-	FULL NINE DIGITAL (SC) <sup>2</sup>	Fabricante de Software	100,00	5.453	5.453	1.063	-	-	(4.670)
247	-	CHIP INSIDE (RS) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	5.363	5.363	1.045	-	-	1.399
248	-	TORABIT (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	4.306	4.306	839	-	-	2.215
249	-	TEVEC (SP) <sup>2</sup>	Prestador de Serviço	100,00	4.049	4.049	789	-	-	2.680
250	-	VERTIS (SP) <sup>2</sup>	Fabricante de Software	100,00	3.889	3.889	758	-	-	(1.028)

Ativo permanente (US\$ mil)	Lucro bruto (US\$ mil)	Lucro operacional (US\$ mil)	Lucro líquido (US\$ mil)	Rent./patr (%)	Rent./vendas (%)	Liquidez corrente	Endiv s/patr (%)	Endiv s/ativo (%)	Desp.Fin. s/ vendas (%)	Retorno s/invest (%)	Giro dos Ativos	Lucro Liq. por Func. (US\$ )
3.684	3.281	-3.613	-3.613	-88,60	-11,83	1,16	123,64	0,01	-1,01	-39,62	3,35	-
6.016	2.063	-8.723	-8.723	45,72	-31,26	1,24	(342,29)	0,58	18,70	-18,87	0,60	-
53.730	11.524	-3.647	-3.647	-26,20	-13,19	0,87	396,52	55,53	11,37	-5,28	0,40	-
6.105	19.454	-4.091	-4.115	-5.878,57	-15,62	0,52	14.952,86	0,15	2,37	-39,05	2,50	-
5.917	24.358	21.127	18.144	299,90	69,77	2,22	43,88	0,57	0,19	208,43	2,99	-
NI	NI	NI	NI	52,86	0,00	0,00	30,29	0,00	0,22	0,00	0,00	-
320	3.921	-4.821	-4.821	123,49	-14,92	0,85	(537,12)	0,53	3,92	-28,25	1,89	(34,93)
NI	NI	NI	NI	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-
8.181	19.866	16.938	13.828	125,83	54,02	2,70	15,07	0,00	-1,61	109,36	2,02	363,89
17.927	15.762	7.380	6.258	23,96	25,39	1,86	36,83	0,18	0,00	17,51	0,69	-
2.131	14.020	3.523	2.543	68,64	10,40	1,72	148,31	0,34	3,53	27,64	2,66	-
57.914	11.074	-9.234	-9.211	-22,30	-37,79	2,41	91,37	0,00	0,32	-11,65	0,31	-
28.748	10.454	3.420	3.295	8,57	13,73	2,81	13,15	0,01	-6,02	7,57	0,55	-
10.692	8.871	627	627	3,94	2,66	2,08	149,07	0,39	18,99	1,58	0,59	-
-	17.407	-7.085	-7.085	-353,37	-30,46	2,22	354,71	0,00	0,55	-77,71	2,55	-
104	22.838	7.190	7.190	257,06	31,48	1,88	108,97	0,08	-2,40	123,01	3,91	-
1.198	11.257	-3.073	-3.166	-23,23	-13,96	3,50	37,36	0,00	1,67	-16,91	1,21	-
8.304	5.612	-5.975	-5.975	-40,81	-27,30	1,06	674,07	0,24	10,94	-5,27	0,19	-
15.505	7.460	-1.441	-1.441	18,11	-7,24	0,27	(361,42)	0,20	8,10	-6,93	0,96	-
8.486	7.210	5.460	5.879	67,27	29,91	1,65	370,73	0,18	2,02	14,29	0,48	-
40	11.204	2.202	2.130	29,34	11,13	2,96	50,10	0,00	1,37	19,55	1,76	-
1.197	9.554	1.294	964	24,54	5,14	1,33	115,50	0,00	2,28	11,39	2,22	-
7.073	10.279	2.757	2.473	10,42	14,01	1,72	190,14	0,27	-0,92	3,59	0,26	-
2.972	2.438	-587	-808	-17,42	-4,71	0,65	116,10	0,12	-0,40	-8,06	1,71	-
3.200	9.233	7.580	5.065	68,31	32,01	3,92	19,15	0,00	0,88	57,33	1,79	-
8.336	6.581	-2.979	-3.055	-21,58	-19,91	9,25	32,47	0,00	-0,63	-16,29	0,82	-
NI	NI	NI	NI	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-
1.846	12.537	1.094	750	33,26	5,28	1,58	87,05	0,19	1,42	17,78	3,37	-
3.840	5.724	2.703	1.915	28,39	13,63	1,62	80,01	0,14	-2,15	15,77	1,16	-
NI	NI	NI	NI	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	-
22.597	4.647	-6.069	-5.802	215,69	-43,35	0,33	(1.448,14)	0,81	31,19	-16,00	0,37	-
352	13.317	3.061	2.993	243,93	22,48	2,52	309,54	0,45	0,13	59,56	2,65	-
4.909	3.926	-188	-39	-0,39	-0,30	3,05	43,44	0,17	-1,10	-0,27	0,90	-
88.902	18.635	-13.979	-13.979	5,17	-18,09	0,44	(140,90)	0,00	22,62	-12,63	0,70	-
302	4.629	1.485	1.130	35,18	9,58	4,05	25,50	0,00	-1,58	28,03	2,93	-
1.217	1.145	-768	-448	-57,58	-3,90	1,08	544,34	0,39	3,15	-8,94	2,29	-
158	2.703	584	472	35,76	4,32	0,56	219,32	0,20	0,73	11,20	2,59	-
1.952	3.158	-1.251	-1.251	97,66	-11,92	1,22	(532,55)	0,00	0,32	-22,58	1,89	-
122	4.420	1.373	1.057	11,93	10,15	1,14	1.130,83	0,00	0,00	0,97	0,10	-
681	9.200	-3.664	-3.804	-54,23	-37,85	3,41	37,43	0,00	-1,77	-39,46	1,04	-
1.761	9.263	2.390	2.511	29,93	27,11	3,92	27,10	0,00	-8,10	23,55	0,87	-
826	5.857	5.149	4.135	54,20	46,06	0,38	53,47	6,26	5,94	35,32	0,77	-
15	3.294	2.307	1.570	102,61	19,57	1,44	311,24	0,08	-0,32	24,95	1,27	-
359	3.501	1.193	789	81,85	9,96	1,50	130,50	0,01	0,04	35,51	3,56	-
1.040	4.383	-1.357	-1.357	-140,91	-18,52	1,10	178,71	0,29	5,08	-50,56	2,73	-
1.233	6.977	918	675	33,48	9,32	2,61	246,92	0,53	-0,95	9,65	1,04	-
2.165	-672	-5.904	-5.904	74,55	-84,09	0,76	(162,99)	0,00	4,29	-118,34	1,41	-
1.595	6.159	391	262	13,37	3,73	1,30	124,35	0,13	-0,40	5,96	1,60	-
99	3.010	2.361	1.559	48,92	22,67	4,98	14,12	0,00	-0,70	42,86	1,89	-
694	4.868	1.106	863	33,48	12,56	3,31	82,74	0,23	-2,01	18,32	1,46	-
1.319	5.901	-2.896	-1.914	-65,44	-29,13	0,59	51,59	0,02	2,44	-43,17	1,48	-
1.631	2.980	757	699	52,24	10,73	0,81	111,96	0,08	-0,64	24,65	2,30	-
144	4.105	797	1.323	260,43	20,78	3,30	31,10	0,00	3,47	198,65	9,56	-
1.799	3.524	561	506	38,83	8,07	1,51	144,59	0,09	2,09	15,88	1,97	-
1.827	5.423	-5.961	-5.934	-207,27	-99,56	3,38	40,83	0,12	-4,36	-147,17	1,48	-
1.155	1.818	-894	-896	-49,89	-16,35	1,79	48,00	0,01	0,02	-33,71	2,06	-
2.095	435	-935	-533	-6,41	-9,76	2,22	46,11	0,03	-0,40	-4,39	0,45	(66,62)
644	-3.890	-8.412	-9.645	206,53	-176,88	0,48	(184,67)	0,14	-32,26	-243,93	1,38	-
5.031	4.227	-1.338	-1.191	-85,13	-22,21	1,95	805,08	0,18	20,72	-9,41	0,42	-
5	1.688	1.057	723	32,64	16,79	11,38	9,62	0,00	-4,44	29,78	1,77	-
5.693	1.953	-3.483	-3.483	-129,96	-86,02	0,32	198,99	0,18	9,58	-43,47	0,51	-
2.333	1.809	-1.751	-1.751	170,33	-45,02	1,49	(400,00)	0,00	15,63	-56,78	1,26	-

# Ranking das Multinacionais

30

Class. Atual	Empresa	Receita Líquida (US\$ mil)	Cresc. Rec. Líq. (%)	Patrimônio Líquido (US\$ mil)	Ativo Permanente (US\$ mil)
1	Apple Inc.	365.817.000	33,26	63.090.000	39.440.000
2	Samsung Electronics Co.Ltd.	244.388.604	18,07	258.926.590	156.539.781
3	Microsoft	168.088.000	17,53	141.988.000	123.210.000
4	Dell Technologies Inc.	101.197.000	16,76	-1.685.000	34.485.000
5	Intel Corporation	79.024.000	1,49	95.391.000	104.616.000
6	Oracle Corporation	69.927.597	1,53	93.613.641	12.084.090
7	Hewlett Packard Enterprise Company	63.487.000	12,09	-1.650.000	9.349.000
8	IBM Corporation	57.350.000	-25,66	18.901.000	78.893.000
9	Cisco Systems, Inc.	49.818.000	1,05	41.275.000	44.125.000
10	Schneider Electric	32.732.022	14,89	27.675.856	41.071.016
11	SAP AG and Subsidiaries	31.528.281	1,84	43.997.137	45.333.369
12	Broadcom Inc.	27.450.000	14,91	24.962.000	57.172.000
13	Tata Consultancy Services	25.783.901	17,01	11.739.938	2.834.396
14	Nokia Corporation	25.141.545	1,60	19.658.464	12.297.864
15	Lumen Technologies	19.687.000	-4,95	11.840.000	43.851.000
16	Emerson Electric Co.	18.236.000	8,64	9.883.000	14.338.000
17	Advanced Micro Devices, Inc.	16.434.000	68,33	7.497.000	1.427.000
18	Corning Inc.	14.082.000	24,59	12.333.000	19.373.000
19	CGI Group	9.568.244	-0,31	5.512.255	7.562.564
20	Motorola Solutions	8.171.000	10,21	-40.000	5.303.000
21	Teleperformance	8.057.026	24,13	3.574.987	6.113.828
22	Xerox Holdings Corporation	7.038.000	0,23	4.436.000	4.109.000
23	Wolthers Kluwer NV	5.402.680	3,65	2.363.319	6.849.888
24	Juniper Networks, Inc.	4.735.400	6,53	4.316.900	5.366.200
25	LG Electronics	4.735.400	6,53	4.316.900	5.366.200
26	INDRA Sistemas S/A and Subsidiaries	3.839.317	11,40	928.759	1.582.032
27	Autodesk, Inc.	3.790.400	15,76	965.500	3.404.600
28	Microfocus International	2.899.900	-3,37	2.821.000	8.285.300
29	NortonLifeLock Inc.	2.551.000	2,45	-500.000	4.061.000
30	Check Point Software Technologies Ltd.	2.166.800	4,93	3.257.100	1.340.600
31	Unisys Corporation	2.054.400	1,39	-113.700	675.300
32	Software AG	944.243	-0,12	1.627.712	1.309.870
33	Microstrategy Incorporated	510.762	6,25	978.958	2.953.557
34	Vtex	125.773	27,46	327.182	44.159
35	Huawei Investment & Holding Co., Ltd.	100.237	-28,56	65.254	29.662
36	Panasonic Corporation and Subsidiaries	60.557	-10,57	23.450	21.421
37	Canon Inc.	14.136	11,17	24.957	24.824

Os critérios utilizados para a montagem do ranking das multinacionais foram os mesmos adotados para as empresas nacionais em seus diversos segmentos. Todos os balanços das

multinacionais foram obtidos no índice Dow Jones, na Nasdaq - a bolsa norte-americana de empresas de alta tecnologia - e nos web sites das próprias empresas.

Lucro Bruto (US\$ mil)	Lucro Operacional (US\$ mil)	Lucro Líquido (US\$ mil)	Rent. s/ Patrim. (%)	Rent. s/ Vendas (%)	Liquidez Corrente	Endiv. s/ Patrimônio (%)	Endiv. s/ Ativo (%)	Desp. Fin. s/Vendas (%)	Retorno s/ Investimento (%)	Giro dos Ativos
152.836.000	108.949.000	94.680.000	150,07	25,88	1,07	9,00	33,82	0,00	26,97	1,04
98.936.753	46.501.304	34.881.111	13,47	14,27	2,48	41,09	4,00	-0,30	9,35	0,66
115.856.000	69.916.000	61.271.000	43,15	36,45	2,08	135,08	15,00	0,00	18,36	0,50
21.891.000	5.923.000	5.707.000	-338,69	5,64	0,80	-5597,33	29,07	-1,25	6,15	1,09
43.815.000	21.703.000	19.868.000	20,83	25,14	2,10	76,54	22,62	-2,84	11,80	0,47
69.927.597	33.861.837	24.082.217	25,73	34,44	7,35	20,95	0,00	0,37	21,27	0,62
13.417.000	7.511.000	6.503.000	-394,12	10,24	0,76	-2440,00	19,40	-3,48	16,84	1,64
31.486.000	5.710.000	5.743.000	30,38	10,01	0,88	597,88	39,17	2,01	4,35	0,43
31.894.000	13.017.000	10.591.000	25,66	21,26	1,49	136,21	11,82	-0,37	10,86	0,51
13.411.013	4.796.846	3.706.345	13,39	11,32	1,08	108,18	17,87	0,33	6,00	0,53
22.531.363	7.734.292	6.087.782	13,84	19,31	1,24	76,30	0,00	-7,81	7,55	0,39
16.844.000	6.765.000	6.437.000	25,79	23,45	2,64	202,63	52,57	6,39	8,52	0,36
11.465.467	6.807.370	5.063.876	43,13	19,64	2,56	57,96	5,52	0,40	27,17	1,38
10.003.622	2.181.002	1.862.798	9,48	7,41	1,62	130,11	12,08	1,09	4,11	0,55
11.199.000	2.763.000	2.033.000	17,17	10,33	1,61	389,81	47,30	7,73	3,51	0,34
7.563.000	2.912.000	2.303.000	23,30	12,63	1,35	149,67	26,97	0,84	9,32	0,74
7.929.000	3.614.000	3.162.000	42,18	19,24	2,02	65,65	2,52	0,21	25,46	1,32
5.063.000	1.858.000	1.906.000	15,45	13,54	1,59	142,78	23,36	2,05	6,32	0,47
1.531.685	1.450.207	1.080.221	19,60	11,29	1,25	115,01	20,03	0,85	9,11	0,81
4.040.000	1.460.000	1.250.000	-3125,00	15,30	1,33	-30530,00	46,67	2,53	10,26	0,67
1.647.642	877.610	630.747	17,64	7,83	1,36	163,22	0,00	1,31	6,70	0,86
2.514.000	-475.000	-455.000	-10,26	-6,46	1,66	192,88	32,11	1,58	-3,44	0,53
3.846.763	1.052.000	824.387	34,88	15,26	0,69	301,68	30,84	1,76	8,68	0,57
2.740.100	387.500	252.700	5,85	5,34	1,58	105,87	18,98	0,00	2,84	0,53
2.740.100	387.500	252.700	5,85	5,34	1,58	105,87	18,98	0,00	2,84	0,53
770.710	239.436	165.368	17,81	4,31	1,55	450,39	32,53	1,32	3,22	0,75
3.453.300	546.700	1.208.200	125,14	31,88	0,83	9,00	22,49	2,17	16,60	0,52
2.123.600	-517.800	-424.400	-15,04	-14,63	1,02	266,77	43,96	8,70	-4,10	0,28
2.189.000	752.000	554.000	-110,80	21,72	0,72	-1372,20	51,69	5,64	8,71	0,40
1.908.700	949.600	815.600	25,04	37,64	1,37	81,15	0,00	-1,94	13,82	0,37
572.000	118.600	-448.500	394,46	-21,83	1,51	-2184,61	21,13	1,72	-18,54	0,85
730.415	143.294	95.511	5,87	10,12	1,78	54,49	0,00	-0,12	3,80	0,38
418.853	-813.676	-535.480	-54,70	-104,84	0,86	263,36	60,59	5,71	-15,05	0,14
76.181	-70.573	-60.514	-18,50	-48,11	5,94	26,83	0,79	3,69	-14,58	0,30
48.393	19.195	17.900	27,43	17,86	1,96	137,09	17,81	-0,08	11,57	0,65
17.853	2.609	1.662	7,09	2,75	1,40	157,23	21,14	-0,03	2,69	0,98
14.136	2.462	2.005	8,03	6,57	1,77	57,50	4,73	-0,05	4,86	0,74

# A SIMPRESS é a empresa do ano

ATUANDO EM DIFERENTES SEGMENTOS DE OUTSOURCING, A SIMPRESS FOI ALÉM DA IMPRESSÃO, ENTRANDO EM MERCADOS COMO TERCEIRIZAÇÃO DE PCS, DISPOSITIVOS MÓVEIS E AUTOMAÇÃO. COM 22 ANOS DE OPERAÇÃO E CERCA DE 2,2 MIL COLABORADORES, GERENCIA MAIS DE 500 MIL EQUIPAMENTOS INSTALADOS EM 2,2 MIL CLIENTES, ESPALHADOS POR TODO O TERRITÓRIO NACIONAL. SÃO EMPRESAS DE MÉDIO E GRANDE PORTES DE TODOS OS SEGMENTOS TANTO DO SETOR PÚBLICO QUANTO PRIVADO, VAREJO, AGRONEGÓCIO E EDUCAÇÃO. ALÉM DO PRÊMIO DE EMPRESA DO ANO DO ANUÁRIO INFORMÁTICA HOJE FOI O DESTAQUE DO ANO NO SEGMENTO DE INTEGRAÇÃO - GRANDE PORTE, E REGISTROU CRESCIMENTO DE 37,4% NA RECEITA LÍQUIDA E UMA RENTABILIDADE DE 7,7% SOBRE AS VENDAS. "DOBAMOS O TAMANHO DA EMPRESA ENTRE 2019 E 2022", COMEMORA O PRESIDENTE, VITTORIO DANESI. AS EQUIPES INTERNAS DE TI DAS EMPRESAS ESTÃO SOBRECARRREGADAS COM QUESTÕES COMO CIBERSEGURANÇA E APOIO AO NEGÓCIO, E PRATICAMENTE NÃO TÊM TEMPO PARA O GERENCIAMENTO DE SEUS PARQUES DE EQUIPAMENTOS. É AÍ QUE ENTRA A EXPERTISE DA SIMPRESS, QUE ATUOU POR 18 ANOS SÓ COM TERCEIRIZAÇÃO DE SERVIÇOS DE IMPRESSÃO E FOI AMPLIANDO O ESCOPO COM SOLUÇÕES DE INTELIGÊNCIA DE SOFTWARE E DE LOGÍSTICA, PARA ATENDER CLIENTES EM TODO O TERRITÓRIO NACIONAL. "LEMBRANDO QUE BOA PARTE DOS NOSSOS CLIENTES MANTÉM O MODELO DE TRABALHO HÍBRIDO, QUE EXIGE MUITA CAPACIDADE DO PARCEIRO DE NEGÓCIO PARA O CONTROLE DOS ATIVOS INTERNOS E EXTERNOS", EXPLICA VITTORIO.

**E**le lembra que a reorganização do portfólio de serviços da Simpress começou já no final dos anos 90, antes que sua principal atividade entrasse em declínio, especialmente com o advento da transformação digital: "Em um primeiro momento, buscamos negócios em torno do processamento de documentos, que estava no nosso DNA, mas a estratégia passou a não ser mais rentável".

Em 2019, a empresa redefiniu o escopo do outsourcing de impressão expandindo o conceito para uma plataforma de processos e sistemas de gerenciamento de ativos de TI. Essa mudança profunda no posicionamento abriu portas para outras oportunidades como a terceirização de equipamentos de TI e o lançamento das três novas verticais: outsourcing de PCs, dispositivos móveis e automação. Esta última oferece impressoras térmicas e coletores de dados para as áreas de saúde, logística e chão de fábrica.

Na pandemia e após esse período, segundo ele, a Simpress impulsionou as ofertas de outsourcing de PCs e dispositivos móveis, acelerando os negócios: "Entre 2020 e 2022, crescemos mantendo a liderança no mercado de impressão, que nesse período perdeu concorrentes".

O diferencial da Simpress, segundo Vittorio, foi impulsionar novos negócios na própria base de clientes. Dos 2,2 mil clientes ativos, mais de 400 são de PCs e dispositivos móveis em negócios de cross selling, sendo que 65% do faturamento vêm do outsourcing de impressão e 35% de novos ne-



## Vittorio Danesi, presidente:

*"A Simpress é a primeira empresa de outsourcing brasileira a neutralizar o carbono emitido pelo consumo de energia elétrica dos dispositivos de TI locados"*



gócios. "Em dois a três anos, essa porcentagem deve se inverter, sendo que hoje o maior volume de contratos tem origem nas novas ofertas", afirma.

Como subsidiária da HP, desde 2017, a Simpress tem acesso a tecnologias diferenciadas, custo de fabricante e melhores práticas de negócios testadas em outras geografias.

Para incentivar a inovação aberta e a participação dos colaboradores, Vittorio conta que a empresa mantém o chamado SimLab, criado em 2021 como um programa de aceleração digital, para trazer ideias, melhorar processos e novas iniciativas: "De lá para cá, cerca de 400 projetos foram analisados e mais de 10% aprovados".

Entre os negócios inovadores, ele destaca a Central de Monitoramento para PCs e Notebooks, que apoia o gerenciamento do parque de equipamentos. A ideia é oferecer o monitoramento mais efetivo do parque para os clientes, acompanhando as mudanças na forma de trabalho dos últimos anos. "O modelo híbrido é uma realidade, o que torna o gerenciamento do parque tecnológico das empresas cada vez mais complexo e uma boa experiência do usuário, independentemente de onde esteja, está entre as prioridades", diz.

A central envia relatórios sobre a vida útil dos equipamentos, da segurança e controle dos dispositivos, faz gestão de licenças e softwares, verificação de firewalls e processos de segurança dos sistemas operacionais. Os relatórios recebidos pelos clientes apontam possíveis problemas e antecipam ações necessárias antes de uma eventual

## OS NÚMEROS VENCEDORES (2022)

Receita Líquida Total (R\$ mil)	<b>1.223.896</b>
Receita Líquida Prop Informática (R\$ mil)	<b>1.223.896</b>
Patrimônio Líquido (R\$ mil)	<b>630.868</b>
Ativo Permanente (R\$ mil)	<b>419.878</b>
Lucro Bruto (R\$ mil)	<b>308.227</b>
Lucro Operacional (R\$ mil)	<b>126.329</b>
Lucro Líquido (R\$ mil)	<b>94.885</b>
Crescimento Receita Líquida (R\$ mil) (%)	<b>37,44</b>
Rentabilidade s/ Patrimônio (%)	<b>15,04</b>
Rentabilidade s/ Vendas (%)	<b>7,75</b>
Liquidez Corrente	<b>1,61</b>
Endiv. s/ Patrimônio (%)	<b>91,87</b>
Endiv. s/ Ativo (%)	<b>0,00</b>
Desp. Financeiras s/ Vendas (%)	<b>0,37</b>
Retorno s/ Investimento (%)	<b>7,84</b>
Giro dos Ativos	<b>1,01</b>

falha ou quebra do equipamento. Outro benefício é a redução de custos por meio do monitoramento de uso de licenças de software. A central identifica os softwares que tem a mesma função para evitar o pagamento em duplicidade, além de apontar a instalação de sistemas não autorizados. Outra demanda são os recursos de segurança. A central oferece proteção contra ransomware, prevenção de perda de dados, segurança de aplicações e dispositivos, segurança de navegador e gerenciamento de vulnerabilidades.

A Central de Monitoramento Simpress gerencia o parque de PCs e Notebooks, faz o inventário e acompanha a performance com análise individual de dispositivo por usuário.

No eixo sustentabilidade, governança corporativa e iniciativas sociais a Simpress tem programas como o SimSustentável, que cuida do descarte de resíduos sólidos e líquidos, promove a economia circular, logística reversa e o consumo consciente, além de fazer o inventário de emissão e ações para a compensação e neutralização de CO<sub>2</sub>. “A Simpress é a primeira empresa de outsourcing brasileira a neutralizar o carbono emitido pelo consumo de energia elétrica dos dispositivos de TI locados”, destaca Vittorio.

Em economia circular, conta com um laboratório que foi responsável por recolocar no mercado mais de 5 mil equipamentos só no primeiro semestre de 2023.

Com o SimSocial, o objetivo é a inclusão e a satisfação dos colaboradores, por meio de programas voltados a pessoas com deficiência, satisfação do colaborador, diversidade de gênero e raça, saúde, bem-estar e segurança no trabalho.

A Simpress é certificada ISO 9001 e 14001 e acompanha indicadores de políticas internas e de fornecedores. Em 2023, expandiu em 100% a frota própria elétrica e lançou o programa Carbon Neutral, que tem o objetivo de compensar as emissões de CO<sub>2</sub> dos equipamentos contratados por meio do plantio de árvores em conjunto com a consultoria NDD Green Carbon. “A neutralização de CO<sub>2</sub> dos equipamentos contratados tem como base o consumo de energia acompanhado pela certificação de plantação FSC (principal sistema de certificação florestal do mundo, presente em 122 países) e laudo técnico de sequestro de CO<sub>2</sub>”, explica Vittorio.

Com base na quantidade e no modelo dos equipamentos escolhidos, a empresa calcula o consumo de energia elétrica dos equipamentos locados em CO<sub>2</sub> equivalente. A partir desse dado, é gerada a quantidade de árvores necessárias para o sequestro de CO<sub>2</sub>. O Green Carbon faz o plantio de árvores e o reflorestamento com práticas ecologicamente corretas em suas dez fazendas para sequestro do CO<sub>2</sub> consumido. Desde o início, em 2006, já foram mais de 1,6 mil árvores plantadas e mais de 800 toneladas de CO<sub>2</sub> sequestrados.

**POSITIVO, DIGICON E PARKS FORAM OS DESTAQUES DO ANO ENTRE AS EMPRESAS FABRICANTES DE HARDWARE DE GRANDE, MÉDIO E PEQUENO PORTES, DE ACORDO COM OS DADOS ECONÔMICO-FINANCEIROS ANALISADOS PELO ANUÁRIO INFORMÁTICA HOJE 2023.**

## Diversificação é a chave da **Positivo**

O ano de 2022 consolidou a estratégia de diversificação da Positivo Tecnologia, fortalecendo a atuação no mercado das médias e grandes empresas, ao oferecer desde computadores a máquinas de pagamento com a Positivo as a Service, e com a nova área de serviços corporativos, Positivo Tech Services. A empresa registrou aumento de aumento de 48,4% em sua receita líquida em reais e rentabilidade de 6,1% sobre as vendas. “Podemos destacar o crescimento da digitalização da esfera governamental, em especial o mercado educacional, sem deixar de mencionar as urnas eletrônicas, um marco no desenvolvimento nacional”, afirma o CEO Helio Bruck Rotenberg.

Ele atribui os bons resultados à diversificação dos negócios, com expansão do segmento corporativo e das vendas para instituições públicas; projetos de alta complexidade tecnológica e de engenharia e com larga escala, como o fornecimento de servidores para o maior supercomputador da América Latina, além do desenvolvimento e da produção das urnas eletrônicas para o Tribunal Superior Eleitoral (TSE).

Os planos para 2024 são consolidar a estratégia de diversificação, em especial com os serviços de tecnologia com maior valor agregado.

A Positivo avançou em segurança eletrônica e automação, com a PositivoSEG, e aposta no crescimento da linha de smartphones Infinix e na entrega de parte das urnas eletrônicas das eleições 2024.

As unidades de negócios são sustentadas pela inovação. Segundo Helio, o ecossistema é formado por mais de 400 pesquisadores internos, em institutos de tecnologia parceiros e em universidades em todo o país, principalmente nas cidades de Curitiba (PR), Manaus (AM) e Ilhéus (BA) onde opera e projeta novos produtos, soluções e plataformas digitais.

Atua ainda com inovação aberta, apoiando fundos de investimento de aceleração de empresas de base tecnológica. “Com esses parceiros, potencializamos 15 startups nos últimos anos, em especial na Amazônia”, diz Helio.

No segmento de consumo, ele destaca os notebooks da linha Positivo Vision, e o tablet da Vaio, desenvolvido em parceria com a mar-

	Empresa	Crescimento Receita Líquida US\$ (%)	Crescimento Receita Líquida R\$ (%)	Rent. s/vendas (%)	Rent. s/ patrimônio (%)	Liquidez corrente	Endiv. sobre ativo (%)
<b>DESTAQUE DO ANO</b>	<b>POSITIVO</b>	<b>56,70</b>	<b>48,40</b>	<b>6,14</b>	<b>21,94</b>	<b>1,93</b>	<b>0,36</b>

ca, além da expansão da plataforma Positivo Casa Inteligente, o smartPOS para o mercado de varejo, e a plataforma de suítes pedagógicas para o mercado educacional. Em junho de 2023, a Positivo anunciou a entrada no segmento de segurança eletrônica e automação, com a marca PositivoSEG, consolidando a diversificação de negócios.

A Positivo, segundo Helio, investe em estratégias para reduzir o consumo de energia e água, gerenciar de forma eficiente os resíduos sólidos, monitorar as emissões atmosféricas e promover a logística reversa dos produtos: “Desde 2021, utilizamos energia proveniente de fontes renováveis, e temos a meta de atingir 100% de energia renovável em nossas operações industriais no Brasil até 2027”.

Em 2023 a empresa recebeu novamente a classificação de sustentabilidade EcoVadis e é signatária e fundadora da Green Eletron, gestora de logística reversa de equipamentos eletroeletrônicos.

“Temos dado ênfase também em soluções como Hardware as a Service (HaaS) e Refur-



divulgação

**Helio Bruck Rotenberg, CEO:**

*“Temos a meta de atingir 100% de energia renovável em nossas operações industriais no Brasil até 2027”.*

bished Hardware as a Service (RHaaS) para locação de equipamentos novos ou reconicionados, ambas incluindo a possibilidade do serviço zero carbon, permitindo aos clientes compensar as emissões de carbono associadas aos contratos correspondentes”, afirma Helio.

A Positivo está listada no Novo Mercado, categoria de maior nível de Governança Corporativa da B3.

Receita Líquida Total (R\$ mil)	Receita líquida proporcional informática (R\$ mil)	Lucro Líquido Total (US\$ mil)	Lucro Líq p/ Func (R\$ mil)	Giro dos Ativos
4.993.235	3.964.629	59.708	-	1,19

## Digicon: foco em soluções especializadas.

Investimentos em engenharia e desenvolvimento para a oferta de soluções especializadas, como equipamentos de controle de acesso e mobilidade urbana, foram fundamentais para os bons resultados da Digicon. A empresa alcançou crescimento de 39,5%, e registrou 70% de rentabilidade sobre as vendas, índice que a colocou entre as dez mais rentáveis de todo o mercado.

“Estamos presentes em projetos de impacto como nos aeroportos, hospitais, prédios corporativos e bancos, e exportamos os equipamentos de controle de acesso para diversos países da América Latina, Estados Unidos, Europa e Oceania”, afirma João Luís Diniz, diretor de operações da Digicon.

O sistema de controle de acesso atende o mercado de segurança eletrônica com o dFlow, que, segundo Diniz, renovou o conceito de bloqueios. A Digicon desenvolveu também sistemas de semáforos inteligentes presente nas principais cidades brasileiras. “Nesse segmento, fornecemos equipamentos e sistemas de alta performance e robustez para controlar e

melhorar o trânsito de grandes cidades como São Paulo, Porto Alegre, Belo Horizonte”, diz.

As perspectivas para 2024, de acordo com ele, são positivas para os projetos em andamento: “Inovamos na engenharia e acredito que vamos surpreender em projetos”. Seguindo essa estratégia, em 2022 a Digicon entrou no ambiente universitário, com uma equipe de pesquisa e desenvolvimento alocada no campus do Tecnopuc (Parque Científico e Tecnológico da PUC-RS). “Nossa proposta é que uma parte do time da engenharia se volte para projetos de pesquisas em inovação”, explica Diniz.

A empresa também está desenvolvendo produtos mais específicos para o segmento de varejo. O Grupo Digicon, por meio da Perto, já tem uma solução de autoatendimento que, integrada aos equipamentos Digicon, compõe um sistema completo.

O Grupo Digicon, do qual a Digicon faz parte, desenvolve ações para atender os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS), estabelecidos pelo Pacto Global, com as políticas de meio-ambiente, responsabilidade social

	Empresa	Crescimento Receita Líquida US\$ (%)	Crescimento Receita Líquida R\$ (%)	Rent. s/vendas (%)	Rent. s/ patrimônio (%)	Liquidez corrente	Endiv. sobre ativo (%)
<b>DESTAQUE DO ANO</b>	<b>DIGICON</b>	<b>47,40</b>	<b>39,50</b>	<b>70,47</b>	<b>17,02</b>	<b>10,26</b>	<b>-</b>

e governança. Na área de meio-ambiente, é certificado na ISO 9001 e ISO 14000.

No quesito responsabilidade social, segundo Diniz, a Digicon está comprometida com questões de saúde e segurança para os funcionários e clientes, levando em conta a privacidade de dados e a superação da desigualdade e da discriminação: “Temos aumentado nossas ações de segurança, finalizando a implantação de políticas de privacidade e feito investimentos no tratamento de dados e segurança da informação”.

Outras iniciativas incluíram programas de conscientização sobre as questões que envolvem assédios em todas as suas formas, como o sexual, moral, psicológico e eleitoral, além de ações corretivas de impacto em caso de não aderência por parte de qualquer colaborador.

“Destaco ainda a questão de acessibilidade, por termos desenvolvido diversos produtos para esse mercado, como o controle de acesso único que atende qualquer portador de necessidades especiais, como os cadeirantes, em qualquer passagem, sem que ele se



Divulgação

**João Luís Diniz, diretor de operações:**  
*No portfólio, sistemas de controle de acesso e semáforos inteligentes.*

veja obrigado a usar um acesso específico”, conclui Diniz.

O POS desenvolvido pela Perto, do Grupo Digicon, obteve o Selo da Organização Nacional de Cegos do Brasil (ONCB) de Inclusão e Acessibilidade (SOINA), uma ONG que representa cerca de 90 instituições espalhadas por todo o país, somando 6,6 milhões de pessoas cegas ou com baixa visão.

Receita Líquida Total (R\$ mil)	Receita líquida proporcional informática (R\$ mil)	Lucro Líquido Total (US\$ mil)	Lucro Líq p/ Func (R\$ mil)	Giro dos Ativos
99.893	99.893	13.721	-	0,21

## A Parks se vale do pioneirismo

Com crescimento em sua receita líquida de 30,8% e rentabilidade sobre as vendas de 8,9%, a gaúcha Parks, uma das empresas brasileiras mais longevas na produção de equipamentos de telecomunicações e informática do Brasil - foi fundada em 1966 -, é Destaque pelo segundo ano consecutivo. "O resultado de 2022 foi o melhor dos últimos cinco anos", afirma Fabio Roberto Cierro, CEO.

Com o retorno aos postos de trabalho no modelo híbrido (parte em casa e parte nos escritórios), a Parks registrou queda nos pedidos de equipamentos de banda larga pelos provedores regionais de Internet (ISPs) em 2023, movimento que foi compensado pelo mercado de manufatura eletrônica, que continua em crescimento.

A fabricante produz e vende equipamentos para transmissão de dados por fibra óptica e sem fio com tecnologia GPON, XGS-PON, DWDM, Wi-Fi Mesh e roteadores LTE. É conhecida pela produção do primeiro modem nacional e uma das pioneiras no desenvolvimento

e produção de tecnologias como o GPON e o XGS-PON, com mais de 6 milhões de posições GPON comercializadas. No seu portfólio de produtos, além de DWDM, GPON/XGS-PON, os destaques são Wi-Fi Mesh e Roteadores LTE. A Parks, segundo Cierro, conta com uma unidade de negócio de montagem de placas eletrônicas, a MyEMS, com mais de 20 anos de operação na prestação de serviços de manufatura para terceiros, atendendo clientes nos mercados de agricultura e pecuária de precisão, mineração, médico-hospitalar, balança de precisão, fotovoltaico e telecomunicações: "Percebemos um aumento na demanda por fabricação nacional de hardware em vários mercados, e isso explica nosso crescimento".

A MyEMS é especializada na prestação de serviços de aquisição de matéria-prima, montagem SMD (Surface Mounted Device) e PTH (técnica de montagem de placas eletrônicas com a inserção de terminais de componentes diretamente nos furos das placas de circuito impresso), inspeção e integração de

	Empresa	Crescimento Receita Líquida US\$ (%)	Crescimento Receita Líquida R\$ (%)	Rent. s/vendas (%)	Rent. s/ patrimônio (%)	Liquidez corrente	Endiv. sobre ativo (%)
<b>DESTAQUE DO ANO</b>	<b>PARKS</b>	<b>34,00</b>	<b>30,80</b>	<b>8,92</b>	<b>45,98</b>	<b>1,58</b>	<b>0,43</b>



# A hiperautomação tem transformado a forma de agir e viver

E a MAGNA SISTEMAS combina sua experiência e conhecimento em tecnologias inovadoras para levar a seus clientes soluções sustentáveis



Escaneie o QR Code para saber mais.



27 anos de história



produtos. A fábrica atua no segmento de montagem de placas eletrônicas de terceiros, integrando todas as etapas, desde a aquisição de componentes, importação e desembaraços aduaneiros, até os testes finais.

“Neste ano de 2023, seguimos crescendo em montagem de placas e em manutenção para sistemas de telecomunicações, buscando entender melhor os impactos da reforma tributária e a insegurança relacionada à Lei de Informática, e mantendo as estratégias de crescimento para 2024”, garante Cierro.

A Parks oferece produtos e soluções para redes ópticas para operadoras, provedores de acesso à Internet e mercado corporativo, desenvolvendo do projeto e consultoria ao gerenciamento de redes ópticas, produzindo tanto o core quanto equipamentos para o cliente em diferentes modelos e capacidades, além de soluções e sensores de Internet das Coisas (IoT).

Para acelerar o treinamento dos provedores de acesso à Internet, oferece o Portal de Certificações que ensina de forma on-line como instalar e configurar os equipamentos.



divulgação

**Fabio Roberto Cierro, CEO:**

*“Percebemos um aumento na demanda por fabricação nacional de hardware em vários mercados”*

Para aumentar a produtividade, a Parks está digitalizando processos internos com ferramentas de Inteligência Artificial. “Esses sistemas são aplicados na aprovação de pagamento, análise de dados e de indicadores de negócios, recursos humanos e rastreamento do processo produtivo na nuvem, para dar mais rapidez à tomada de decisão e reduzir a zero os erros nos processos coletados por escaneamento”, afirma.

Em pesquisa e desenvolvimento, atua em novos projetos, em parceria com uma startup que faz parte do Cubo Itaú.

Receita Líquida Total (R\$ mil)	Receita líquida proporcional informática (R\$ mil)	Lucro Líquido Total (US\$ mil)	Lucro Liq p/ Func (R\$ mil)	Giro dos Ativos
93.060	31.640	1.619	16,19	1,48

# software

**TOTVS, DB1 GROUP E SOFTEXPERT FORAM OS DESTAQUES DO ANO ENTRE AS EMPRESAS FORNECEDORAS DE SOFTWARE DE GRANDE, MÉDIO E PEQUENO PORTES, DE ACORDO COM OS DADOS ECONÔMICO-FINANCEIROS ANALISADOS PELO ANUÁRIO INFORMÁTICA HOJE 2023.**

softwaresoftwaresoftware

## A Totvs avança com novas aquisições

**P**arcerias, inovação e aquisições foram estratégias importantes para a Totvs alcançar os resultados de 2022: crescimento de 16,4% na receita líquida e rentabilidade de 13,8% sobre as vendas.

O bom desempenho foi fruto de uma série de iniciativas, cuja principal conquista, segundo Dennis Herszkowicz, presidente, foi a consolidação do chamado ecossistema 3D, que abarca as dimensões de Gestão, Business Performance e Techfin, e ganhou fôlego com as aquisições.

A divisão Gestão incorporou a Gesplan e a Feedz, que potencializam a atuação em soluções de tesouraria e recursos humanos. Uma iniciativa ousada foi o anúncio da joint-venture com o Itaú Unibanco, que recebeu a aprovação do Conselho Administrativo de Defesa Econômica (Cade) em outubro de 2022. A joint-venture entre a Totvs e o Itaú Unibanco, de acordo com Dennis, vai ampliar a oferta de serviços financeiros personalizados e integrados ao sistema de gestão da empresa: “As ofertas são baseadas em uso intensivo de dados que resultam em soluções personalizadas e con-

textualizadas voltadas para funcionários, toda a cadeia de fornecedores e os mais de 70 mil clientes da Totvs”. A parceria com o Itaú dá início a uma operação singular e autônoma, a Totvs Techfin, focada no desenvolvimento e na distribuição de serviços financeiros entre negócios (B2B), num modelo que inclui a integração com sistemas de gestão empresarial (ERPs) e acesso a funding. “Queremos cada vez mais fortalecer nossa posição como trusted advisor das empresas”, acrescenta.

Em Business Performance, o centro da estratégia é a RD Station, para gestão de relacionamento e vendas, que ampliou o portfólio com a aquisição da Tallos, da Lexos e da Exact Sales, com foco em tecnologia para prospecção e qualificação de clientes potenciais. “Esses movimentos representam avanços na estratégia de construção do maior e mais completo ecossistema de performance de negócios focado na digitalização do funil de vendas dos clientes”, garante Dennis.

Em inovação, ele destaca as pesquisas na aplicação da Inteligência Artificial (IA), com o

	Empresa	Crescimento Receita Líquida US\$ (%)	Crescimento Receita Líquida R\$ (%)	Rent. s/vendas (%)	Liquidez corrente	Endiv. sobre ativo (%)	Lucro Líq p/ Func (R\$ mil)
<b>DESTAQUE DO ANO</b>	<b>TOTVS</b>	22,90	16,40	13,80	1,87	0,02	-

desenvolvimento de uma solução que analisará todas as informações e dados disponíveis do cliente, por meio da integração com o ERP e outros sistemas, a fim de dar mais agilidade aos negócios. A ferramenta fará uma leitura de dados contábeis, questões fiscais e a agenda de obrigações do segmento em que o cliente atua, antecipando informações sobre quebra de estoque, inconsistências contábeis e fiscais, dando previsibilidade às compras.

No segmento de Varejo Supermercados, a empresa anunciou o Totvs Varejo Supermercados Pricing Insights, que combina análise de dados e IA para uma precificação mais eficiente e margem de lucro mais competitiva. Outro destaque foi o app Minha Gestão de Lojas, para o controle de estoques e monitoramento do comportamento de vendas, evitando rupturas e reduzindo o custo da operação.

Por meio do hub de inovação aberta iDEXO, a Totvs fez parcerias e investiu no ecossistema de startups. Em 2021, criou o CV iDEXO, um fundo de corporate venture capital de R\$300 milhões, gerido pela Citrino Ventures,



divulgação

**Dennis Herszkowicz, presidente:**

*“Queremos cada vez mais fortalecer nossa posição como trusted advisor das empresas”*

que faz investimentos em startups com grande potencial de crescimento e capacidade de inovação, por meio de aquisições de participações minoritárias. “O CV iDEXO é mais uma opção de investimento estratégico e financeiro diferente do modelo de fusões e aquisições”, explica Dennis.

Receita Líquida Total (R\$ mil)	Receita líquida proporcional informática (R\$ mil)	Lucro Líquido Total (US\$ mil)	Rent. s/ patrimônio (%)	Giro dos Ativos
3.792.932	3.792.932	101.990	11,41	0,36

## O Grupo DB1 se expande com aquisições

O Grupo DB1, composto por sete empresas, cresceu em todas as áreas, atuando nos ecossistemas de e-commerce, fintechs e transformação digital. “Com fusões e aquisições, temos dobrado de tamanho a cada três ou quatro anos”, garante Ilson Resende, sócio fundador e CEO. A previsão para 2023 é crescer em torno de 20%, apesar da venda da unidade de negócio que fornecia sistemas de gestão empresarial (ERP), no final de 2022. Em 2022, o DB1 registrou crescimento de 20,7% na receita líquida e obteve 29,8% de rentabilidade sobre as vendas, o que também a colocou entre as dez mais rentáveis do Anuário Informática Hoje. O ano também foi marcado pelo avanço na internacionalização dos produtos e serviços do grupo na América Latina e Estados Unidos.

A divisão Fintech se destacou nas vendas com a Mixtra, solução para a redução de endividamento dos colaboradores e gestão de benefícios e margem consignável, que dá acesso a diferentes instituições financeiras em uma única plataforma. O mercado de varejo também surpreendeu positivamente com boas

vendas do AnyMarket, hub de integração de anúncios, estoque e pedidos de vendedores em marketplaces, que teve um alto crescimento no Brasil e ainda maior na América Latina. “O mercado de serviços de transformação digital foi mais conservador no início de 2023 e vem aquecendo no segundo semestre; o e-commerce foi um pouco afetado devido aos juros altos e outros desafios macroeconômicos”, explica Ilson.

Responsável pelos investimentos em inovação, segundo ele, o DB1 Labs, centro de desenvolvimento do grupo, tem a missão de criar um produto novo a cada ano, a exemplo do AnyMarket, que hoje representa mais de 25% da receita: “Os investimentos seguem em alta, principalmente nas frentes de Inteligência Artificial, sistemas para o varejo, vendas e robótica, com o desenvolvimento do Robô Tinbot, criação do DB1 Labs”.

No ecossistema de e-commerce, lançou o AnyTools, uma suíte para profissionais que vendem em marketplace e que apresenta dados comparativos de aproximadamente 10%

	Empresa	Crescimento Receita Líquida US\$ (%)	Crescimento Receita Líquida R\$ (%)	Rent. s/vendas (%)	Liquidez corrente	Endiv. sobre ativo (%)	Lucro Líq p/ Func (R\$ mil)
<b>DESTAQUE DO ANO</b>	<b>DB1 GROUP</b>	27,40	20,70	29,80	1,03	5,60	9,19

do mercado de comércio eletrônico no país, contribuindo para o aumento da conversão em vendas. “Seguimos com a estratégia de internacionalização, principalmente na América Latina, com o AnyTools”, diz Ilson. Outro lançamento foi a MIA - a IA que centraliza e reduz custos do atendimento nos marketplaces. Na divisão Fintechs, a empresa facilitou o acesso ao crédito de forma centralizada com educação financeira para mais de 1 milhão de vidas por meio das soluções Mixtra, Consignet e Flinke.

Em 2022 o grupo fez fusões e aquisições estratégicas para crescer, incorporando duas empresas que atuam com e-commerce, uma no Uruguai e outra no Chile. Em 2023 adquiriu a brasileira Lughy, que contribuiu para o portfólio de prestação de serviços de desenvolvimento de software para startups e pequenas empresas. “Essas empresas normalmente têm dificuldade em acessar serviços de desenvolvimento e contratar programadores em função dos custos ou pelo alto turnover, fatores que dificultam um projeto e até impedem sua realização”, afirma Ilson.



divulgação

**Ilson Rezende, sócio fundador e CEO:**  
*Investimentos em Inteligência Artificial, sistemas para o varejo, vendas e robótica.*

A estratégia de ESG do grupo priorizou o objetivo 4 da ODS (Objetivos de Desenvolvimento Sustentável), que visa “assegurar a educação inclusiva e equitativa e de qualidade, e promover oportunidades de aprendizagem ao longo da vida para todos”. Uma das iniciativas foi o projeto DB1 Start, que capacitou centenas de pessoas para a carreira de tecnologia.

Receita Líquida Total (R\$ mil)	Receita líquida proporcional informática (R\$ mil)	Lucro Líquido Total (US\$ mil)	Rent. s/ patrimônio (%)	Giro dos Ativos
117.971	117.971	-	75,30	2,24

## SoftExpert: pesquisa focada em inovação.

Integração de processos, compliance, governança e inovação com métodos ágeis e colaborativos aceleraram a transformação digital nas empresas e a substituição de sistemas satélites e planilhas. A SoftExpert cresceu justamente oferecendo soluções de gestão de negócios, ambiental, de projetos e governamental.

O mercado internacional também contribuiu para o ritmo de crescimento da empresa, que conta com nove subsidiárias e usuários em cerca de 50 países. “A venda recorrente na carteira de clientes, contando com o C-level e TI corporativa, nos proporciona um aumento significativo de rentabilidade combinado com a redução do TCO (total cost of ownership) e elevação do retorno sobre o investimento”, afirma Ricardo Lepper, fundador e presidente da SoftExpert.

Os mercados altamente regulados, como as áreas financeira e de ciências da vida, além de setores emergentes em gestão profissional como os de TI, software e serviços, vêm impulsionando a presença em novas contas. Desta-

que pelo quarto ano consecutivo, a SoftExpert registrou crescimento de 26,9% na receita líquida e uma rentabilidade de 22,5% sobre as vendas, de acordo com o levantamento do Anuário Informática Hoje.

“Um dos pilares da SoftExpert em seus 28 anos de história foi e seguirá sendo a inovação com times de pesquisa e desenvolvimento direcionados a novos conceitos e tecnologias, além de alianças com parceiros estratégicos e globais, fomentando nosso ecossistema para aumentar os diferenciais em diversas verticais nos setores público e privado, além de acelerar a maturidade em tecnologias como IA e machine learning, IDP (processamento inteligente de documentos), RPA (automação de processos robóticos) e omnicanalidade, estruturando ofertas competitivas”, diz Ricardo.

A SoftExpert fortaleceu sua atuação por meio das nove subsidiárias e alianças estratégicas, ampliando participação em contas globais.

Para aumentar o número de departamentos e demandas atendidos em cada uma das prin-

	Empresa	Crescimento Receita Líquida US\$ (%)	Crescimento Receita Líquida R\$ (%)	Rent. s/vendas (%)	Liquidez corrente	Endiv. sobre ativo (%)	Lucro Líq p/ Func (R\$ mil)
<b>DESTAQUE DO ANO</b>	<b>SOFTEXPERT SOFTWARE</b>	34,00	26,90	22,58	5,34	-	-





# CIJUN

Companhia de Informática  
de Jundiá



- ▶ App Municipal: + de 170k downloads
- ▶ Infovia Digital: quase 500 km
- ▶ Portal de Empregabilidade:  
+ de 10k pessoas empregadas
- ▶ Sistema de Inovação
- ▶ Observatório Jundiá: 17 ODS's
- ▶ Balcão do Empreendedor Digital

## Promovendo CIDADES

## inteligentes



cipais verticais consumidoras de tecnologia, especializou sua suíte de soluções. Avançou também em plataformas no-code/low-code atendendo novos mercados que demandam sistemas especialistas. Outro objetivo estratégico, de acordo com ele, é aumentar sua participação ao redor do mundo: “Conseguir se adaptar às características e particularidades desses mercados e regulamentações é chave para seguir crescendo”.

O ESG subiu no ranking das novas oportunidades de negócios para a SoftExpert, da mesma forma que outros modelos normativos e regulamentares atendidos por sua plataforma. “Oferecemos um modelo de governança corporativa multirregulamentar, automatizando a gestão e os requisitos relacionados ao ESG com um portfólio de boas práticas e controles, incluindo indicadores de desempenho, riscos, políticas e procedimentos, iniciativas e planos de ação”, explica Ricardo.

Para ampliar o market share em mercados e territórios onde atua e aumentar a rentabilidade da carteira de clientes, Ricardo conta que a



divulgação

**Ricardo Lepper, fundador e presidente:**

*“A estratégia é fortalecer as alianças regionais ou globais com empresas de tecnologia e de serviços que sejam complementares”*

empresa está fazendo aquisições societárias: “A estratégia é fortalecer as alianças regionais ou globais com empresas de tecnologia e de serviços que sejam complementares e alinhadas com os mercados alvo, incluindo as opções de joint-venture”.

A SoftExpert conta com unidades de negócio em nove países, mais de 500 funcionários, 2 mil clientes e 300 parceiros ao redor do mundo.

Receita Líquida Total (R\$ mil)	Receita líquida proporcional informática (R\$ mil)	Lucro Líquido Total (US\$ mil)	Rent. s/ patrimônio (%)	Giro dos Ativos
115.313	115.313	5.075	39,32	1,31

serviços serviços serviços serviços

51

# serviços

**MAGNA, ITERIS E OCTEA FORAM OS DESTAQUES DO ANO ENTRE AS EMPRESAS PRESTADORAS DE SERVIÇOS DE GRANDE, MÉDIO E PEQUENO PORTES, DE ACORDO COM OS DADOS ECONÔMICO-FINANCEIROS ANALISADOS PELO ANUÁRIO INFORMÁTICA HOJE 2023.**

## A Magna cresce com o setor público

A consolidação de parcerias permitiu à Magna Sistemas atender a demanda por serviços de digitalização e hiperautomação das empresas, ampliando o portfólio de serviços com projetos de migração de plataformas para a nuvem. Com o impressionante salto de 86,8% em sua receita líquida, ficou entre as dez empresas que mais cresceram em todo o mercado de TI. E registrou 19,6% de rentabilidade sobre as vendas.

O CEO Adriano Dias atribui o bom desempenho a diversos negócios fechados no ano, especialmente a consolidação dos prontuários clínicos dos cidadãos do estado de São Paulo, permitindo ao governo gerir de forma integrada os dados de milhões de vidas; a modernização dos canais de atendimento digital à população da cidade de São Paulo e do estado, para melhorar a experiência na busca de informações e serviços; e a conclusão da migração para a nuvem do sistema de apoio aos serviços prestados pela plataforma de zeladoria de São Paulo: “Foi um período desafiador pois a pandemia trouxe novas práticas no uso da tecnologia, incluindo aquelas que permitiram o

trabalho remoto, uma das maiores transformações que o setor viveu na última década”.

Com crescimento orgânico, a Magna surfou nas oportunidades, e chegou a mil colaboradores. A empresa apoiou a busca do setor público na modernização da infraestrutura, adotando soluções baseadas em processamento na nuvem, IA e RPA (Robotic Process Automation). Atendeu também as áreas de saúde, finanças e serviços (utilities), na adequação aos requisitos da Lei Geral de Proteção de Dados (LGPD).

Desde 2019, a Magna adotou o conceito de garagem, para formar e preparar novos profissionais, capacitando-os em linguagens de programação para participarem do desenvolvimento de projetos internos. Para criar essa força de trabalho, fez parceria com o Centro Paula Souza, vinculado à Secretaria de Ciência, Tecnologia e Inovação do Estado de São Paulo. Apoiou também a formação e especialização dos colaboradores em programas de pós-graduação e MBA por meio de convênios com entidades como a FGV-SP, PUC-RS, FIAP-SP e Saint Paul Business School.

	Empresa	Crescimento Receita Líquida US\$ (%)	Crescimento Receita Líquida R\$ (%)	Rent. s/vendas (%)	Liquidez corrente	Endiv. sobre ativo (%)	Lucro Líq p/ Func (R\$ mil)
DESTAQUE DO ANO	MAGNA	97,30	86,80	19,60	2,54	0,06	-

Adriano destaca a parceria com a Universidade de São Paulo (USP) na criação de um algoritmo para utilização em sensores de movimento, instalados em carros de aplicativo e ônibus, para detectar imperfeições nas vias públicas, alimentando um sistema de zeladoria e apontando intervenções necessárias para a manutenção das vias. “Outro exemplo na área de pesquisa e desenvolvimento é o trabalho conjunto com pesquisadores de um parceiro tecnológico, com especialização em sensorização, com os quais estamos aprimorando modelos matemáticos que sejam capazes de prever deslizamento de morros e encostas, que permitirá que a Defesa Civil das cidades faça o mapeamento das áreas de risco, buscando diminuir, ou limitar, os impactos dos desastres naturais para a população”, explica Adriano.

Ele diz que faz parte da estratégia da Magna ampliar a presença geográfica em Brasília, Rio de Janeiro e Paraná, para que tenham uma oferta mais ampla do portfólio de soluções e equipes dedicadas. Entre as tendências para o próximo ano, Adriano destaca ofertas para



divulgação

**Adriano Dias, CEO:**

*Parcerias e investimento em pesquisa e desenvolvimento garantem o bom desempenho*

as áreas de ESG: “Esse foi o tema principal do nosso kick-off de 2023, com a criação do Comitê de ESG, formado por um time interno multidisciplinar, contando com apoio de parceiros tecnológicos e de uma instituição educacional reconhecida pela capacidade em projetos, capacitação, metodologia, e definição de processos e indicadores”.

Receita Líquida Total (R\$ mil)	Receita líquida proporcional informática (R\$ mil)	Lucro Líquido Total (US\$ mil)	Rent. s/ patrimônio (%)	Giro dos Ativos
402.452	402.452	15.377	65,10	1,98

## A Iteris amplia a oferta com recursos de IA

**M**ultinacional brasileira - atuando no Brasil e nos Estados Unidos -, a Iteris oferece serviços de consultoria e o CAP Platform, um produto de software como serviço (SaaS), que usa Inteligência Artificial para a automação de processos e fluxos de trabalho. Na frente de consultoria, Marcelo dos Santos, co-CEO, ressalta o crescimento da oferta de Data Analytics & AI, seguida por serviços de Cloud & DevOps, tanto na operação nacional quanto na internacional, acompanhando a demanda nessas áreas.

Nos últimos três anos, a Iteris teve um crescimento anual médio de 40% e duplicou a equipe, para dar conta do aquecimento da demanda por digitalização das empresas durante a pandemia. Sua receita líquida registrou crescimento de 48,6% em 2022, com rentabilidade de 19,8% sobre as vendas. "Considero o resultado de 2022 ainda residual do período da pandemia. Para 2023 e 2024, a expectativa é retornarmos à média de crescimento regular, mantendo os investimentos em pesquisa e implementação de novas tecnologias, a evolução da frente de produto e o treinamento e

desenvolvimento dos colaboradores", ressalta Fernando Riva, também co-CEO da Iteris.

Em 2022, a empresa consolidou sua área de pesquisa e desenvolvimento, voltada para iniciativas que atendem tanto os processos internos quanto a implementação de novas tecnologias em clientes.

"Um dos principais focos da nossa equipe de P&D neste ano foi a IA, que está sendo aplicada em algumas áreas da Iteris, aprimorando nosso modelo de maturidade de desenvolvimento e qualidade de software, mas sobretudo no CAP Platform, para agilizar a automação de fluxos e processos de trabalho na ferramenta", explica Marcelo.

Nesse período, de acordo com ele, a Iteris ampliou parcerias com empresas como a Snowflake e a Databricks: "Na frente de consulting services, nos especializamos no mercado de banking as a service e payments, buscando oferecer inovação aos clientes. E na frente de produtos, continuamos focados em escalar a solução CAP Platform e desenvolver novos recursos a partir da IA".

	Empresa	Crescimento Receita Líquida US\$ (%)	Crescimento Receita Líquida R\$ (%)	Rent. s/vendas (%)	Liquidez corrente	Endiv. sobre ativo (%)	Lucro Líq p/ Func (R\$ mil)
DESTAQUE DO ANO	ITERIS	56,90	48,60	19,89	2,52	-	-

Segundo Fernando, o compromisso da Iteris com a agenda ESG tem impactos na operação, nos colaboradores, na gestão e no negócio dos clientes.

O primeiro passo para oficializar esse compromisso, segundo ele, foi a associação ao Pacto Global, da ONU: “Ao aderir ao movimento, unimos forças com clientes, parceiros, fornecedores e outras empresas e organizações, para enfrentar os desafios sociais e econômicos”.

A estratégia incluiu uma revisão da estrutura de governança para identificar os possíveis gargalos e mitigá-los. “Como parte desse processo, revisamos nosso Código de Ética e Conduta, que incluiu a estruturação de um comitê, e nossas políticas de anticorrupção e antissuborno, construímos uma nova política de compliance e fizemos uma série de treinamentos com foco na segurança da informação e na proteção de dados da Iteris e de nossos clientes”, garante Fernando.

“Temos iniciativas como o Hackathon Decola, programa de estágio que reserva 50% das vagas do processo seletivo para mulheres; e o



divulgação

**“Marcelo dos Santos (esq.) e Fernando Riva, co-CEOs:**

*Equipe duplicada para atender a demanda por digitalização dos clientes*

Programa SomoS, que tem como objetivo incluir pessoas de grupos minorizados no mercado de trabalho de tecnologia”, diz. O programa tem parcerias com ONGs e empresas sociais de todo o país e já capacitou mais de 200 profissionais nos últimos anos.

Receita Líquida Total (R\$ mil)	Receita líquida proporcional informática (R\$ mil)	Lucro Líquido Total (US\$ mil)	Rent. s/ patrimônio (%)	Giro dos Ativos
200.464	200.464	7.771	115,84	3,51

## Baseada em success fee, a **Octea** decola.

A fusão da ViaW com a 4Map IT resultou na Octea, que se define como “hub de eficiência para o mercado corporativo” e que atende grandes e pequenas empresas, com soluções de otimização de recursos em serviços de telecomunicações, TI, nuvem, licenças, contas públicas e tributos.

Com uma rentabilidade de 54% sobre as vendas, a Octea figura entre as dez mais empresas mais rentáveis do Anuário Informática Hoje. “Em 2022 e 2023, consolidamos as soluções para vertentes ainda pouco ou não exploradas do mercado, oferecendo governança centralizada dos custos e ativos, evitando soluções apartadas e pouco alinhadas às necessidades reais do negócio, visando à máxima eficiência dos clientes”, diz Guilherme Lousada, sócio diretor da Octea.

O modelo de negócio, segundo ele, segue o conceito de success fee, sem investimentos do cliente, em que a empresa é remunerada a partir da economia gerada com as ferramentas: “Em alguns casos, alcançamos percentuais de

economia acima dos 60% nas empresas clientes, trazendo ainda maiores ganhos de eficiência nas operações”.

A empresa investiu na evolução das soluções e no treinamento dos colaboradores para descobrirem novas oportunidades de negócio, ou vertentes de atuação, dentro dos clientes em que já atuam.

As perspectivas de negócios para 2024, ele garante, continuam em alta com a manutenção da demanda por redução de custos e ganhos de eficiência: “Entendemos que as empresas passam por desafios e pretendem intensificar reduções de custo, pois a economia global não deve apresentar grandes índices de crescimento; e o uso sustentável dos recursos é cada vez mais necessário, abrindo mais espaço para nossas soluções”.

2023 foi o ano da consolidação da fusão da Via/W com a 4MapIT, empresa desenvolvedora de soluções para gestão de custos e ativos, que começou como startup e escalou suas soluções em grandes e pequenas empresas.

	Empresa	Crescimento Receita Líquida US\$ (%)	Crescimento Receita Líquida R\$ (%)	Rent. s/vendas (%)	Liquidez corrente	Endiv. sobre ativo (%)	Lucro Líq p/ Func (R\$ mil)
DESTAQUE DO ANO	VIAW/OCTEA	-10,80	-15,60	54,02	2,70	-	70,92



# A GENTE ESTÁ PRONTO PARA CONTRIBUIR DE FORMA INOVADORA PARA A GESTÃO DO CAPITAL HUMANO DO SEU NEGÓCIO.

LG lugar de gente:  
pela 22ª vez  
consecutiva no



**Naiara Lima**  
Colaboradora  
LG lugar de gente




Para ter uma posição de destaque no mercado, é preciso estar em constante processo de aperfeiçoamento. É por isso que, há mais de 38 anos, a LG lugar de gente vem se reinventando e acreditando na tecnologia para otimizar a rotina das empresas e valorizar o trabalho de quem colabora para o negócio girar. Uma dedicação capaz de motivar pessoas e render resultados incalculáveis.

Pela 22ª vez consecutiva, a LG tem a honra de figurar entre as 250 Maiores Empresas de TI do Brasil no Anuário Informática Hoje. Prova de que investir em inteligência e inovação continua sendo sinônimo de evolução e competitividade.


## CONFIRA NOSSAS SOLUÇÕES:


 LiGia: nossa plataforma de Inteligência Artificial aplicada a diversas soluções como Games, Chatbots e Analytics.

 Soluções gamificadas para recrutamento, avaliação e capacitação dos colaboradores, proporcionando uma melhor experiência em cada processo.

 People Analytics para tomadas de decisão mais ágeis e assertivas.

 Aplicativos mobile de feedback contínuo, recrutamento, ponto e autoatendimento.

 Aplicativo de autoatendimento para Apple e Android Watch.

 Chatbots para automatização de diversas atividades cotidianas, como solicitação de férias e agendamento de entrevistas.

 E muito mais.



Conheça os benefícios  
de evoluir o seu negócio  
com a gente: [lg.com.br](http://lg.com.br)



Outros destaques do ano, segundo Guilherme, foram projetos de RPA (Robotic Process Automation), IA, análises preditivas para automatizar a gestão de custos e ativos das grandes empresas e apoio à operação no mercado de strategic sourcing. “Com os nossos algoritmos, além de trabalhar com aprendizado de máquina para o histórico de consumo dos clientes, oferecemos uma visão ampla do negócio”, diz Guilherme.

A empresa, de acordo com ele, expandiu ainda a atuação para novos serviços e verticais: “Nosso hub de eficiência combina uma solução híbrida, incluindo pessoas, plataforma de gestão de custos e ativos de forma centralizada”.

O ecossistema da Octea, ele explica, permite uma visão de todo o negócio do cliente de forma automatizada e robotizada, seja o ambiente de telecom ou de TI (ativos e licenças de software) cloud/Finops, facilities, outsourcing de impressão, água, energia, impostos ou qualquer custo e ativo que precise ser gerenciado, auditado e ter sua eficiência garantida.



divulgação

**Guilherme Lousada, sócio diretor:**

*“Consolidamos as soluções para vertentes ainda pouco ou não exploradas do mercado”*

“A crescente utilização de IA, os dispositivos cada vez mais conectados e a mobilidade trazida pela rede 5G abrem inúmeras oportunidades como as políticas de utilização e segurança, rastreabilidade, entendimento de novos perfis de consumo e novas demandas, maior necessidade de controle e otimização dos parques tecnológicos em um ciclo quase infinito de gestão e busca de eficiência”, resume.

Receita Líquida Total (R\$ mil)	Receita líquida proporcional informática (R\$ mil)	Lucro Líquido Total (US\$ mil)	Rent. s/ patrimônio (%)	Giro dos Ativos
25.597	25.597	2.695,00	125,83	2,02

# serviços/governo

**PRODESP, CIASC E CIJUN FORAM OS DESTAQUES DO ANO ENTRE AS EMPRESAS PÚBLICAS PRESTADORAS DE SERVIÇOS DE GRANDE, MÉDIO E PEQUENO PORTES, DE ACORDO COM OS DADOS ECONÔMICO-FINANCEIROS ANALISADOS PELO ANUÁRIO INFORMÁTICA HOJE 2023.**

## Prodesp: o desafio é modernizar o estado.

**D**ona do maior datacenter do setor público em âmbito estadual da América Latina, a Companhia de Processamento de Dados do Estado de São Paulo - Prodesp, braço da Secretaria de Gestão e Governo Digital do Estado de São Paulo, responde pelo processamento e armazenamento de cerca de 80% das informações de secretarias, órgãos e autarquias. Com 53 anos de história, é responsável pelo desenvolvimento das soluções tecnológicas, projetos e infraestrutura, capacitação de servidores e parcerias, incluindo a iniciativa privada.

A principal meta da empresa é a modernização da gestão dos serviços públicos segundo as diretrizes da Estratégia de Governo Digital - EGD. Registrou em 2022 um crescimento de 51,8% da receita líquida e obteve 10,6% de rentabilidade sobre as vendas. "Crescemos em faturamento operando um cardápio vasto de serviços, aliado à melhoria contínua dos processos", destaca Gileno Gurjão Barreto, ex-presidente do Serpro que assumiu como diretor presidente da Prodesp em janeiro de 2023.

Para atender as demandas dos órgãos estaduais, o datacenter, com 800 metros quadrados, tem capacidade para trafegar 650 terabytes por semana e a responsabilidade de armazenar e processar informações de milhões de cidadãos paulistas e 3,6 mil servidores do estado.

Por meio de parceiros, oferece serviços de infraestrutura e desenvolvimento de projetos multidisciplinares. Entre os programas em destaque, segundo Gileno, estão o Sistema Eletrônico de Informações (SEI) e o de Notificação Eletrônica de Infrações de Trânsito (SNE), a modernização do Diário Oficial do Estado, a criação do aplicativo SOU.GOV.BR, e a autenticação via GOV.BR para os acessos ao portal, WhatsApp e aplicativo Poupatempo Digital, e a criação do site para solicitação da Carteira de Identificação da Pessoa com Transtorno do Espectro Autista, a Ciptea.

Ele cita ainda a adesão do Detran de São Paulo ao SNE (Sistema de Notificação Eletrônica), produzido e gerenciado pela Prodesp, para simplificar o acesso a registros de infrações de

	Empresa	Crescimento Receita Líquida US\$ (%)	Crescimento Receita Líquida R\$ (%)	Rent. s/vendas (%)	Liquidez corrente	Endiv. sobre ativo (%)	Lucro Líq p/ Func (R\$ mil)
DESTAQUE DO ANO	<b>PRODESP</b>	60,30	51,80	10,65	1,28	-	-

trânsito, permitindo um desconto de até 40% em multas aplicadas pelo órgão estadual. A estimativa do governo de São Paulo é de uma economia de R\$ 1 milhão por mês com a eliminação de custos postais para envios de notificações a motoristas multados.

No início de 2023, a Prodesp conquistou o nível 3 da certificação internacional CMMI (Capability Maturity Model Integration) em ciclos de desenvolvimento de softwares. Com as normas estabelecidas pelo novo padrão, as equipes de analistas e técnicos da Prodesp passam a contar com referências predeterminadas para processos como documentação, visão de arquitetura e manutenção de sistemas, entre outros processos. O objetivo é que as regras do nível 3 da CMMI se estendam ao acompanhamento de clientes, testes de usabilidade e manutenção de sistemas.

A Prodesp publica anualmente um Relatório de Sustentabilidade, baseado na metodologia GRI - Global Report Initiative apresentando a evolução dos indicadores associados a governança, responsabilidade social e susten-



divulgação

**Gileno Barreto, diretor presidente:**

*“Crescemos operando um cardápio vasto de serviços, aliado à melhoria contínua dos processos”.*

tabilidade. No contexto da estratégia estão, por exemplo, a adesão, desde 2014, ao Pacto Global da ONU e aos Objetivos do Desenvolvimento Sustentável (ODS), a instituição de diferentes mecanismos de governança, como um Programa de Integridade e um Comitê de Sustentabilidade e a participação no Movimento Empresa Limpa - Pela Integridade e Contra a Corrupção, do Instituto Ethos.

Receita Líquida Total (R\$ mil)	Receita líquida proporcional informática (R\$ mil)	Lucro Líquido Total (US\$ mil)	Rent. s/ patrimônio (%)	Giro dos Ativos
2.046.573	2.046.573	42.489	26,37	0,89

## o CIASC expande a infraestrutura

**D**estaque pelo segundo ano consecutivo o Centro de Informática e Automação do Estado de Santa Catarina (CIASC) atua na oferta de serviços digitais ao cidadão e no avanço da transformação digital do estado. Uma das principais iniciativas, segundo Leandro Berti, presidente, foi a implementação do CIASC Eternal, uma plataforma que permite a digitalização e a guarda segura de dados: “Diversas instituições, incluindo o Arquivo Público do Estado de Santa Catarina, o Instituto de Previdência do Estado de Santa Catarina (IPREV), a Secretaria de Estado da Administração (SEA) e as prefeituras catarinenses de Orleans e Morro da Fumaça, adotaram essa solução para a digitalização de seus arquivos, representando um avanço na modernização do gerenciamento de informações”.

Ele menciona também o CIASC Área de Trabalho Digital para os Agentes Públicos, plataforma que promoveu maior integração e colaboração entre os profissionais do setor público, dando mais agilidade aos serviços. Uma

parceria com a Google tornou o CIASC fornecedor de serviços, com a distribuição de mais de 40 mil licenças. “Investimos em infraestrutura, com a ampliação da capacidade de armazenamento do datacenter, incluindo a aquisição de uma nova solução de backup e a expansão do armazenamento, o que teve como resultado maior segurança, melhor desempenho e uma redução no consumo de energia”, diz.

Em educação, destaca a instalação de 2.260 pontos de acesso de Wi-Fi nas escolas municipais de Joinville, e o desenvolvimento da Universidade Gratuita, um projeto do governo do estado para ampliar o acesso à educação superior em Santa Catarina.

Em 2022, o CIASC registrou crescimento de 30% na receita líquida.

Além da expansão do datacenter, Leandro aponta o aprimoramento das redes governamentais, adoção de tecnologias de Big Data e foco na segurança, com a adoção de novas metodologias em conformidade com a Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais (LGPD): “A ideia principal é dispo-

	Empresa	Crescimento Receita Líquida US\$ (%)	Crescimento Receita Líquida R\$ (%)	Rent. s/vendas (%)	Liquidez corrente	Endiv. sobre ativo (%)	Lucro Líq p/ Func (R\$ mil)
DESTAQUE DO ANO	CIASC	37,37	30,06	-2,04	1,44	-	-

nibilizar um ambiente de negócios adequado à adoção de novas técnicas de gestão, automação e sustentabilidade, apostar na diversificação dos produtos e mercados e a integração com os setores de comércio e serviços”.

Em 2023, o CIASC conquistou o primeiro lugar nacional em nível de maturidade de adequação à LGPD. O resultado foi obtido na pesquisa anual realizada pelo Grupo de Trabalho em Segurança da Informação (GT-SI) da Associação Brasileira de Entidades Estaduais e Públicas de Tecnologia da Informação e Comunicação (ABEP), que abrange 17 empresas.

Entre as diretrizes do CIASC para o próximo ano está a de criar uma plataforma de transformação digital com foco em parcerias estratégicas que combinam a agilidade do setor privado com a força do estado para entregar serviços de maior qualidade. “Essa transformação envolve a exploração de diversas tecnologias incluindo sensores, Internet das Coisas (IoT), impressão 3D, IA, metaverso e realidade virtual e aumentada”, diz Leandro.



divulgação PMPA

**Leandro Berti, presidente:**

*“A ideia principal é disponibilizar um ambiente de negócios adequado à adoção de novas técnicas de gestão, automação e sustentabilidade”.*

Em 2024, ele pretende impulsionar a estratégia de nuvem, banco de dados e redes governamentais, além de serviços de digitalização, guarda de dados e IA: “Nosso objetivo é estabelecer parcerias com as prefeituras de Santa Catarina, e até mesmo de outros estados e órgãos nacionais, para contribuir com a transformação digital dos governos”.

Receita Líquida Total (R\$ mil)	Receita líquida proporcional informática (R\$ mil)	Lucro Líquido Total (US\$ mil)	Rent. s/ patrimônio (%)	Giro dos Ativos
171.424,00	171.424	-3.501	-6,23	1,31

## A Cijun põe a segurança na mira

**P**resença constante nos rankings de cidades inteligentes, Jundiaí, no interior de São Paulo, conta com o apoio da Companhia de Informática de Jundiaí (Cijun) na transformação digital da máquina pública. O fechamento de 29 contratos em 2022 e 24 em 2023 contribuiu para o seu bom desempenho, registrando crescimento de 13,9% da receita líquida. A empresa é Destaque do Anuário Informática Hoje pelo segundo ano consecutivo. “A implantação de infraestrutura para segurança teve um papel importante no crescimento da empresa, com a ampliação de 20% nas câmeras de videomonitoramento do projeto Cidade Segura e que se refletiu na melhora da qualidade de vida da população”, explica Amauri Marquezi de Luca, presidente da Cijun.

Segundo o Anuário 2023 de Cidades mais Seguras do Brasil, iniciativa que compila os dados de óbitos registrados pelo Ministério da Saúde e IBGE, Jundiaí é considerada uma das mais seguras do país entre os municípios de 200 mil a 500 mil habitantes. A cidade tam-

bém ganhou o selo nível prata do Connected Smart Cities, ranking que analisa as dimensões de Planejamento da Cidade Inteligente, Governança, Tendência de Evolução no Ranking Connected Smart Cities, Planejamento de Infraestruturas e Serviços de Tecnologia da Informação e Comunicação (TIC), Maturidade para Parcerias e Ecossistema de Inovação. “Atribuo esse resultado à capacitação da equipe da Cijun e a forma transparente de trabalho na digitalização da cidade”, diz Marquezi.

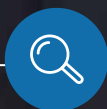
Nos últimos dois anos, o município ganhou mais recursos de conectividade, com aumento de 15% dos pontos de Wi-Fi no primeiro semestre, somando 90 pontos de acesso. “Nossa malha de infovia tem quase 500 quilômetros de fibra óptica interligando equipamentos municipais; implantamos redundância com alta disponibilidade e aumentamos o desempenho do link de dados para eventos públicos de grande porte realizados no Teatro Polytheama e no Parque Comendador Antônio Carbonari, dois lugares que recebem

	Empresa	Crescimento Receita Líquida US\$ (%)	Crescimento Receita Líquida R\$ (%)	Rent. s/vendas (%)	Liquidez corrente	Endiv. sobre ativo (%)	Lucro Líq p/ Func (R\$ mil)
DESTAQUE DO ANO	<b>COMPANHIA DE INFORMÁTICA DE JUNDIAÍ</b>	20,30	13,90	4,04	3,85	-	-



# Multicloud: gestão eficiente para avançar nesse desafio

Gestão, governança e sustentação em nuvem são as melhores soluções para complexidades de ambientes multicloud.



## Observabilidade

Vá além do monitoramento ao garantir que o gerenciamento desse ambiente tenha o entendimento dos processos de negócio que rodam dentro da tecnologia.



## Automação com ferramentas adequadas

Garanta uma gestão mais sofisticada, da qual apenas o olhar humano não é capaz. O resultado disso é mais qualidade, otimização de custos e agilidade.



## Time especializado

Toda a equipe que fica na retaguarda dessa estrutura e estão diretamente ligados à automação do processo.

Para garantir uma boa gestão conte com o apoio de um **Managed Services Provider (MSP)** multicloud como a Dedalus, que será capaz de realizar esse gerenciamento de múltiplas nuvens de forma eficiente.

milhares de visitantes anualmente em nossa região”, afirma.

Além de atender Jundiaí, a Cijun tem oferecido suas soluções em eventos de que participa em cidades como Sorocaba (SP) e Brasília, e até em outros países, como Portugal e Estados Unidos.

Neste ano, a Cijun está concluindo o Projeto Saúde, iniciado em 2022, com a implantação do prontuário eletrônico nas unidades de saúde de Jundiaí, para agilizar o atendimento médico.

A Cijun fez parcerias com o terceiro setor e com plataformas de automação de processos para simplificar a prestação de contas das Organizações da Sociedade Civil (OSCs), com o desenvolvimento, junto a uma empresa parceira, de um sistema digital para o lançamento das notas fiscais

Marquezi destaca ainda a criação do Observatório Jundiaí, que faz parte da Unidade de Gestão de Governo e Finanças (UGGF) da cidade. Nele, é possível encontrar mais de 300 indicadores vinculados aos 17 Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS), formulados pela ONU, que revelam as condições sociais, econômicas, além de dados das áreas



divulgação

**Amauri Marquezi de Luca, presidente:**

*“Nossa malha de infovia tem quase 500 quilômetros de fibra óptica interligando equipamentos municipais”*

de saúde, educação, transporte, segurança e economia.

Entre as iniciativas para avançar na oferta de empregos, se destaca o Portal Jundiaí Empreendedora, que em menos de dois anos alcançou números expressivos: 2,5 mil empresas utilizam o portal para o preenchimento de vagas de emprego, com a colocação de mais de 10 mil pessoas.

Receita Líquida Total (R\$ mil)	Receita líquida proporcional informática (R\$ mil)	Lucro Líquido Total (US\$ mil)	Rent. s/ patrimônio (%)	Giro dos Ativos
30.457	30.457	240	11,53	2,17

integraçãointegraçãointegração

# integração

**SIMPRESS, V8.TECH E CONVERSYS FORAM OS DESTAQUES DO ANO ENTRE AS EMPRESAS INTEGRADORAS DE SISTEMAS DE GRANDE, MÉDIO E PEQUENO PORTES, DE ACORDO COM OS DADOS ECONÔMICO-FINANCEIROS ANALISADOS PELO ANUÁRIO INFORMÁTICA HOJE 2022. A SIMPRESS FOI TAMBÉM ESCOLHIDA EMPRESA DO ANO (VEJA A REPORTAGEM DA PÁGINA 32).**

integraçãointegraçãointegraçãointegração

# Ranking dos Integradores

Class 2022	Class Atual Geral	Empresa	Rec. Líquida Proporcional (mil R\$)	Receita Líquida (mil R\$)	Receita Líquida (mil US\$)	Crescimento Rec. Líq. R\$ (%)	Crescimento Rec. Líq. US\$ (%)	Patrimônio Líquido (mil R\$)	Ativo Permanente (mil R\$)	
1	-	26	STEFANINI (SP)	2.135.393	2.135.393	416.182,93	93,40	104,26	505.372	402.761
2	1	35	TIVIT (SP)	1.673.512	1.673.512	326.163,44	-1,57	3,96	1.106.585	2.327.225
3	2	37	SONDA (SP)	1.541.825	1.541.825	300.497,96	7,27	13,29	1.118.643	797.577
4	-	42	LOGICALIS (SP)	1.359.886	1.359.886	265.038,49	-19,25	-14,72	NI	NI
5	3	46	SIMPRESS (SP)	1.223.896	1.223.896	238.534,37	37,44	45,15	630.868	419.878
6	-	67	UNIFIQUE TELECOMUNICAÇÕES (SC)	617.659	678.448	132.227,87	48,14	56,45	997.274	1.133.832
7	-	79	SELBETTI TECNOLOGIA (SP)	404.555	404.555	78.846,79	-	-	85.369	231.860
8	4	83	MONTREAL (MG)	379.966	379.966	74.054,45	42,15	50,13	124.695	40.156
9	-	88	DPR TELECOMUNICAÇÕES (SP)	337.909	337.909	65.858	-30,32	-26,41	45.781	12.698
10	5	96	DEDALUS PRIME (SP)	281.142	281.142	54.793,82	23,24	30,16	NI	NI
11	8	104	V8.TECH (SP)	237.862	237.862	46.358,73	55,46	64,19	43.448	24.627
12	-	109	EDS - EXTREME GROUP (PE)	223.326	223.326	43.525,69	32,36	39,79	NI	NI
13	6	116	TELTEC SOLUTIONS (SC)	179.889	179.889	35.059,86	14,25	20,66	NI	NI
14	-	117	ZS (SP)	175.752	175.752	34.253,64	-	-	32.350	2.093
15	-	124	SERVICE IT (SP)	162.420	162.420	31.655,27	26,72	33,83	9.563	2.932
16	9	132	NEC (SP)	125.018	320.558	62.475,98	-0,67	4,91	5.304	13.715
17	-	134	CTC (SP)	121.919	121.919	23.761,72	19,23	25,93	15.043	6.745
18	12	143	AVANTIA TEC E SEGURANÇA (SP)	107.419	107.419	20.935,70	45,89	54,08	26.632	17.475
19	15	144	TELSINC (SP)	105.640	105.640	20.588,98	94,63	105,56	84.173	29.837
20	10	145	ACCESSTAGE TECNOLOGIA (SP)	101.021	101.021	19.688,75	4,93	10,82	37.718	19.286
21	-	158	ADVANTA (SP)	78.582	78.582	15.315,44	100,51	111,76	14.579	5.263
22	-	161	INFOBASE (RJ)	68.406	68.406	13.332	3,56	9,37	50	-
23	20	174	ICARO TECHNOLOGIES (SP)	46.991	46.991	9.158,43	43,34	51,38	17.232	4.270
24	-	178	CONVERSYS IT SOLUTIONS (SP)	39.641	39.641	7.725,94	64,53	73,77	8.804	1.291
25	22	183	E-SAFER (SP)	33.358	33.358	6.501,39	54,64	63,32	2.368	238
26	21	195	NESIC BRASIL (SP)	25.858	32.323	6.299,67	5,40	11,32	-3.904	320
27	24	199	WECOM (RS)	24.450	24.450	4.765,25	33,63	41,13	3.705	2.131
28	-	204	MARKWAY (RJ)	22.838	22.838	4.451,07	-	-	2.797	104
29	23	207	NEOVIA SOLUTIONS (SP)	19.913	19.913	3.881,00	7,11	13,12	-7.958	15.505
30	-	211	TECHDEC (RS)	17.656	17.656	3.441,11	-	-	23.742	7.073
31	19	219	SMARTGREEN (PR)	13.384	13.384	2.608,51	-61,41	-59,25	-2.690	22.597
32	-	230	YSSY&CO (SP)	8.977	8.977	1.749,60	-	-	7.629	826
33	-	264	NEGER TELECOM (SP)	1.000	19.996	3.897,17	2,41	8,16	11.508	77

Lucro Bruto (mil R\$)	Lucro Operacional (mil R\$)	Lucro Líquido (mil R\$)	Rent. s/patrimônio (%)	Rent. s/vendas (%)	Liquidez Corrente	Endiv. s/patrim. (%)	Endiv. s/ativo (%)	Despesas Fin. s/vendas (%)	Rent. s/invest. (%)	Giro dos Ativos	Lucro liq. por Func. (mil R\$)
519073	220.442	169.861	33,61	7,95	1,43	130,29	0,14	0,31	14,60	1,83	10,26
179608	(109.844)	(47.236)	-4,27	-2,82	1,03	179,40	0,22	6,78	-1,53	0,54	(8,67)
223664	(30.656)	(58.470)	-5,23	-3,79	1,49	76,00	0,17	2,56	-2,97	0,78	-
NI	NI	NI	7,64	3,50	1,30	244,00	17,00	3,10	2,30	0,65	38,40
308227	126.329	94.885	15,04	7,75	1,61	91,87	0,00	0,37	7,84	1,01	-
315759	171.737	130.208	13,06	19,19	1,85	92,47	0,19	1,48	6,78	0,35	150,70
134777	48.691	41.887	49,07	10,35	0,95	378,47	0,38	4,83	10,25	0,99	-
70479	20.962	12.003	9,63	3,16	1,54	93,73	0,22	0,17	4,97	1,57	-
81.871	45.935	35.618	77,80	10,54	1,38	1.035,34	0,35	4,00	6,85	0,65	127,66
NI	NI	NI	-	-	-	-	-	-	-	-	-
73954	40.053	27.749	63,87	11,67	1,49	239,93	0,37	1,48	18,79	1,61	107,55
NI	NI	NI	11,94	1,71	1,58	279,98	32,43	3,56	3,14	1,84	34,39
NI	NI	NI	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42980	16.893	12.143	37,54	6,91	1,61	148,11	0,04	0,36	15,13	2,19	1011,92
36940	10.300	8.456	88,42	5,21	1,63	993,63	0,26	4,20	8,09	1,55	13,82
80916	(13.012)	(13.037)	-245,80	-4,07	0,82	5.862,50	0,51	5,53	-4,12	1,01	(36,52)
25379	4.180	3.077	20,45	2,52	1,88	120,00	0,09	0,63	9,30	3,68	-
37972	1.928	1.928	7,24	1,79	1,29	236,67	0,43	3,00	2,15	1,20	-
21631	18.011	22.209	26,38	21,02	1,03	100,93	0,09	0,12	13,13	0,62	-
56827	7.511	6.051	16,04	5,99	2,54	69,63	0,07	-0,15	9,46	1,58	-
23804	4.606	3.064	21,02	3,90	2,24	400,58	0,34	9,55	4,20	1,08	22,20
25.504	12.213	4.090	8.180,00	5,98	2,01	28.464,00	0,50	1,38	28,64	4,79	-
16456	4.529	4.133	23,98	8,80	2,13	112,72	0,10	-0,73	11,28	1,28	13,92
16337	6.101	4.943	56,14	12,47	3,17	40,04	0,02	-0,29	40,09	3,22	-
8712	4.204	2.796	118,07	8,38	1,95	405,07	0,54	1,81	23,38	2,79	-
3921	(4.821)	(4.821)	123,49	-14,92	0,85	(537,12)	0,53	3,92	-28,25	1,89	(34,93)
14020	3.523	2.543	68,64	10,40	1,72	148,31	0,34	3,53	27,64	2,66	-
22838	7.190	7.190	257,06	31,48	1,88	108,97	0,08	-2,40	123,01	3,91	-
7460	(1.441)	(1.441)	18,11	-7,24	0,27	(361,42)	0,20	8,10	-6,93	0,96	-
10279	2.757	2.473	10,42	14,01	1,72	190,14	0,27	-0,92	3,59	0,26	-
4647	(6.069)	(5.802)	215,69	-43,35	0,33	(1.448,14)	0,81	31,19	-16,00	0,37	-
5857	5.149	4.135	54,20	46,06	0,38	53,47	6,26	5,94	35,32	0,77	-
19668	9.918	7.593	65,98	37,97	7,91	11,25	0,00	-0,86	59,31	1,56	292,04

## V8.Tech: a experiência do cliente no radar.

Com nove anos de mercado, a integradora de sistemas V8.Tech apostou no desenvolvimento e migração de aplicações, projetos DevOps, Big Data e analytics, além de soluções de Inteligência Artificial, para continuar crescendo.

“Consolidamos operações nessas áreas para dar um salto de crescimento nos próximos anos”, afirma o CEO, Rodrigo Xavier.

Destaque pelo quarto ano consecutivo, a empresa alcançou, de acordo com o levantamento do Anuário Informática Hoje, o expressivo crescimento de 55,5% em sua receita líquida em 2022 e obteve rentabilidade sobre as vendas de 11,6%.

A estratégia foi reforçar atuação nas áreas do desenvolvimento de aplicações multicanais e em implementações de projetos ágeis, com a aquisição da Devires. Com a incorporação da Experior, a V8 entrou em sistemas analíticos, simplificando o manuseio dos dados corporativos.

“Estamos constantemente analisando novas oportunidades que complementem nosso portfólio e abrangência geográfica”, diz Rodrigo.

Segundo ele, com as aquisições, feitas com capital próprio, o Grupo V8 cobre a jornada tecnológica dos parceiros com soluções de experiência do cliente, monetização e desenvolvimento de softwares sob medida para as empresas: “Nosso know-how era baseado principalmente em soluções de cloud e passamos a entregar uma oferta mais abrangente com serviços de analytics, Big Data, desenvolvimento de aplicações e customer experience, com uma abordagem ampla que envolve produtos, tecnologias e jornadas do cliente”. Ele destaca que a estratégia inclui entender diferentes perfis de empresas para atender cada uma de forma única.

Entre as oportunidades para 2024, ele aponta iniciativas relacionadas a IA, low code e soluções que unam eficiência operacional com a melhoria da experiência de uso: “A meta da V8.Tech é atender os clientes de ponta-a-ponta, desde a transformação da arquitetura, desenvolvimento de produtos digitais e estratégias de dados, até a camada de infraestrutura e tecnologias de nuvem”.

	Empresa	Crescimento Receita Líquida US\$ (%)	Crescimento Receita Líquida R\$ (%)	Rent. s/vendas (%)	Liquidez corrente	Endiv. sobre ativo (%)	Lucro Líq p/ Func (R\$ mil)
DESTAQUE DO ANO	<b>V8.TECH</b>	<b>64,20</b>	<b>55,46</b>	<b>11,67</b>	<b>1,49</b>	<b>0,37</b>	<b>20,96</b>

A empresa atua em soluções de diagnóstico e modernização de ambientes complexos de TI, redesenho de arquiteturas funcionais e técnicas de aplicações e de dados voltadas para a experiência do cliente.

Entre as novidades no portfólio está a oferta de serviços de RPA (Robotic Process Automation) a partir de uma parceria com a UiPath, provedora de software de automação empresarial com soluções de automatização de tarefas repetitivas com o uso IA, machine learning e robôs digitais. A parceria permite à V8.Tech identificar e automatizar processos de negócios manuais dos clientes, liberando os colaboradores das atividades operacionais mais burocráticas. A atuação em RPA abre para a V8.Tech oportunidades de serviços de hiperautomação - que reúne recursos de RPA, ML, IA e Big Data. "A automação é essencial para garantir escalabilidade, governança, previsibilidade, transparência e segurança dos dados nas empresas", diz Rodrigo.

Na dimensão ESG - sustentabilidade, governança social e corporativa -, a V8.Tech tem



divulgação

**Rodrigo Xavier, CEO:**

*"A meta é atender os clientes desde a transformação da arquitetura, desenvolvimento de produtos digitais e estratégias de dados, até a camada de infraestrutura e tecnologias de nuvem".*

como meta anular 100% das emissões de carbono, além do lançamento do programa V8.Diversa, voltado à inclusão.

A V8.Tech tem mais de 100 clientes entre as mil maiores empresas do Brasil, atendendo setores como serviços financeiros, indústria, saúde, seguros, mídia e comunicação, utilities, educação, telecomunicações, varejo, agronegócio e transporte.

Receita Líquida Total (R\$ mil)	Receita líquida proporcional informática (R\$ mil)	Lucro Líquido Total (US\$ mil)	Rent. s/ patrimônio (%)	Giro dos Ativos
237.862	237.862	5.408	63,87	1,61

## A Conversys amplia o portfólio e dá um salto

**A** ampliação do portfólio de soluções e serviços, para acompanhar a jornada completa de transformação digital dos clientes, permitiu um salto de 64,5% na receita líquida da integradora Conversys IT Solutions, o que a colocou entre as dez que mais cresceram em todo o mercado. A empresa ainda obteve 12,4% de rentabilidade sobre as vendas.

Além de evoluir no atendimento de conectividade e redes, a empresa expandiu unidades de negócio para atender projetos de edge computing, armazenamento e processamento de dados e cibersegurança. “Trouxemos novos parceiros e aumentamos nosso time especializado, para termos uma grande cobertura em ofertas e funcionalidades para estruturas diversas”, explica o CEO, Carlos Segá. Entre os destaques do ano estão os serviços especializados de monitoramento por meio de um NOC (Network Operation Center) e um SOC (Security Operation Center) 24x7, que gerencia a estrutura dos clientes de forma preditiva e proativa. “Os negócios de cibersegurança e

serviços gerenciados tiveram o melhor desempenho, contribuíram para a rentabilidade nesse período e continuaram como prioridade em 2023”, diz.

De acordo com ele, a amplitude das ofertas de serviços e tecnologias permite à Conversys atuar de forma abrangente, ganhando mercado em praticamente todos os segmentos: “Em 2022, a área de saúde se destacou e em 2023 prevemos um bom crescimento nos mercados de energia e finanças”.

A inovação, ele afirma, está na base do atendimento, desde o primeiro contato comercial até a entrega dos serviços: “Criar uma ótima experiência para nossos clientes é a principal estratégia operacional, passando pelo investimento constante no desenvolvimento de serviços, treinamento dos times técnico e comercial, além de trazer novas parcerias que vão ao encontro das necessidades das empresas”. Um exemplo foi a aquisição da fábrica de aplicações personalizáveis e softwares Lab3, e da CromiWAF, empresa de solução de segurança para aplicações web.

	Empresa	Crescimento Receita Líquida US\$ (%)	Crescimento Receita Líquida R\$ (%)	Rent. s/vendas (%)	Liquidez corrente	Endiv. sobre ativo (%)	Lucro Líq p/ Func (R\$ mil)
<b>DESTAQUE DO ANO</b>	<b>CONVERSYS IT SOLUTIONS</b>	<b>73,80</b>	<b>64,50</b>	<b>12,47</b>	<b>3,17</b>	<b>0,02</b>	<b>-</b>





EXPERIENCE  
*Lounge*

# NÃO FIQUE LONGE DO SEU CLIENTE



[www.expericelounge.com.br](http://www.expericelounge.com.br)

A Conversys também aposta na expertise do time técnico para atender a evolução das redes 5G e soluções de segurança cibernética. “Investimos em iniciativas que abrangem a pauta ESG - sustentabilidade ambiental, governança corporativa e social -

trabalhando para formalizar ações e políticas que possam adequar a empresa para obter certificações na área”. Entre as iniciativas ele destaca o programa de estágio e capacitação, desenvolvimento do ambiente de trabalho com diversidade, equidade e inclusão, além da segurança cibernética e transparência contábil.

A Conversys atua com as unidades de negócio Edge Computing, Conectividade e Colaboração, e Cybersecurity. É especializada na implantação de redes SD-Wan que, por ser automatizada, aumenta a segurança e acelera a implementação de aplicações, detectando e solucionando problemas de forma autônoma, antes que afetem os usuários. A rede também diminui o tempo de resposta dos aplicativos dos clientes e melhora o uso da banda larga, inclusive nos backups noturnos, aumentando a performance.



divulgação

**Carlos Segá, CEO:**

*“Os negócios de cibersegurança e serviços gerenciados tiveram o melhor desempenho”*

Carlos destaca ainda que a companhia segue na estratégia de internacionalização com presença no Brasil, Chile e Portugal: “O plano para os próximos dois anos é chegar a seis ou sete países, em especial na América Latina, baseados em crescimento orgânico, mas sem descartar novas aquisições”.

Receita Líquida Total (R\$ mil)	Receita líquida proporcional informática (R\$ mil)	Lucro Líquido Total (US\$ mil)	Rent. s/ patrimônio (%)	Giro dos Ativos
39.641	39.641	963	56,14	3,22

# canais

**AGIS, 3CORP E ADD VALUE FORAM  
OS DESTAQUES DO ANO ENTRE  
OS CANAIS DE COMERCIALIZAÇÃO  
DE GRANDE, MÉDIO E PEQUENO  
PORTES, DE ACORDO COM OS  
DADOS ECONÔMICO-FINANCEIROS  
ANALISADOS PELO ANUÁRIO  
INFORMÁTICA HOJE 2023.**

## A Agis dá ênfase a soluções no portfólio

Com plataformas e um ecossistema de canais de serviços especializados, a distribuidora Agis alavancou seus resultados. A estratégia, segundo Marco Antonio Chiquie, presidente, incluiu incrementar o portfólio para diversas verticais de negócio, oferecendo soluções mais completas. As áreas de Volume - sistemas para o consumidor -, e Varejo, se destacaram nas vendas, com crescimento médio de 29% ao ano.

De acordo com o levantamento do Anuário Informática Hoje, a empresa registrou crescimento da receita líquida de 5,6% e obteve 6,5% de rentabilidade sobre as vendas.

Marco explica que a área de Valor conta com equipe especializada para oferecer venda consultiva junto aos canais e seus clientes: "Buscamos incrementar nosso portfólio com soluções diferenciadas".

A área de Serviços ganhou musculatura com a criação da divisão Agis Services, para que os canais agreguem valor às soluções. "Oferecemos uma linha completa de sistemas divididos em quatro frentes, com mais de 110 especia-

lidades em serviços profissionais, cloud services e custom services", diz.

Com a introdução do Agis Services ao portfólio, segundo ele, a empresa passou a obter receitas recorrentes e gerar mais negócios para as revendas parceiras na estratégia de ofertas de soluções completas: "Nossa preocupação é completar o portfólio para atender verticais estratégicas e apoiar os canais em todas as suas demandas".

Ele afirma que o programa de canais Siga Agis permitiu estreitar o relacionamento com os clientes e apoiar o desenvolvimento de negócios com vantagens e fidelização, conforme o nível de relacionamento.

A aposta da Agis para acompanhar a evolução dos segmentos de nuvem e serviços são as plataformas digitais, que permitem múltiplas ofertas em um único ambiente para os revendedores e clientes.

"As soluções estão convergindo para formatos de serviços, seja através do modelo de venda as a service ou agregando serviços às soluções tradicionais de hardware, com isso,

	Empresa	Crescimento Receita Líquida US\$ (%)	Crescimento Receita Líquida R\$ (%)	Rent. s/vendas (%)	Liquidez corrente	Endiv. sobre ativo (%)	Lucro Líq p/ Func (R\$ mil)
DESTAQUE DO ANO	AGIS DISTRIBUIÇÃO	11,50	5,60	6,56	1,56	0,20	54,34

a unidade dedicada a essa área trouxe novas possibilidades de negócios aos revendedores, oferecendo recursos para complementar nossas ofertas”, explica.

O segmento de nuvem é estratégico para a Agis, que, segundo ele, investe no desenvolvimento de serviços e canais especializados: “Buscamos prover plataformas flexíveis, para que possamos nos adaptar de forma rápida às mudanças contínuas desse mercado, e vemos que a distribuição na área de serviços será fundamental para a geração de valor para a cadeia de negócios”.

Outro eixo estratégico é a sustentabilidade. A empresa conta com

duas microusinas de energia solar na sede administrativa em Campinas (SP), que garantem a autonomia na geração de energia com recurso renovável e não poluente. Adotou também a metodologia de Logística Reversa de Equipamentos Eletroeletrônicos com um Ponto de Entrega Voluntária (PEV) na sede, com capacidade para receber até 250 quilos de lixo eletrônico.



divulgação

**Marco Antonio Chiquie, presidente:**

*“Nossa preocupação é completar o portfólio para atender verticais estratégicas e apoiar os canais em todas as suas demandas”*

“A Agis trabalha a diversidade e a inclusão por meio do Agis Diversos, um grupo de diversidade formado para discutir o tema e transformar essas discussões em ações efetivas”, diz Marco. E implementou também com o Programa de Integridade e Compliance, de combate à corrupção.

Receita Líquida Total (R\$ mil)	Receita líquida proporcional informática (R\$ mil)	Lucro Líquido Total (US\$ mil)	Rent. s/ patrimônio (%)	Giro dos Ativos
1.207.519	1.207.519	15.379	39,62	2,13

## A 3Corp leva a voz para a nuvem

**A**tuando no fornecimento de soluções de infraestrutura de TI e telecomunicações, a 3Corp é destaque em Canais de Comercialização no Anuário Informática Hoje pelo quarto ano consecutivo. Sua receita líquida aumentou 5,5% e a empresa obteve 11,6% de rentabilidade sobre as vendas. “Nossos resultados foram expressivos e temos ainda melhores projeções para 2023 com previsão de aumento de vendas em todas as linhas de produtos”, afirma o CEO, Giuseppe Forestiero.

Em 2024, segundo ele, a 3Corp vai lançar a Attimo, uma solução de voz em nuvem com portfólio completo para o mundo corporativo voltado para a comercialização por canais: “Priorizamos o desenvolvimento de soluções com a incorporação de Inteligência Artificial e prevemos o incremento de 30% na contratação de colaboradores para essa área”.

Para inovar nas soluções e projetos, a 3Corp está finalizando parcerias com uma universidade e um centro de desenvolvimento no exterior que serão concretizadas nos próximos meses. Com a meta de chegar em novos

mercados, Giuseppe destaca ainda a negociação com uma empresa de desenvolvimento de soluções para o segmento de contact centers para possível aquisição.

A 3Corp Technology tem mais de 20 anos de mercado, com a oferta da linha de Comunicação Unificada dos sistemas da Huawei, PABX em nuvem, Rainbow Alcatel-Lucent, omnichannel e call center.

Está estruturada em três unidades estratégicas de negócios: 3Corp Infraestrutura, 3Corp Omnichannel e UC (Comunicações Unificadas), e 3Corp Network & DC com clientes nos segmentos financeiro, governo, indústria, hotéis, hospitais, serviços

A linha de produtos para UC inclui ferramentas de conferência e colaboração como PABX na Nuvem (telefonia IP), videoconferência e telepresença, disponíveis como software local ou como serviços (UCaaS) em parceria com Huawei, Alcatel Lucent Enterprise, Enghouse Systems e Microsoft.

Com a Huawei, a 3Corp oferece o Ideahub, voltado para o trabalho e educação digital,

	Empresa	Crescimento Receita Líquida US\$ (%)	Crescimento Receita Líquida R\$ (%)	Rent. s/vendas (%)	Liquidez corrente	Endiv. sobre ativo (%)	Lucro Líq p/ Func (R\$ mil)
DESTAQUE DO ANO	<b>3CORP TECHNOLOGY</b>	11,40	5,50	11,67	1,50	0,16	8,01

projetado para salas de aula, salas de reuniões e espaços de escritório abertos, facilitando a colaboração e a conexão de dispositivos em nuvem para acompanhar a aceleração da digitalização da educação.

Segundo Giuseppe, a 3Corp está investindo em práticas de sustentabilidade ambiental, social e em governança corporativa, seguindo os princípios ESG: “Conseguimos neutralizar o consumo de carbono com implantação de sistema de captação de energia solar em nosso edifício sede e na área logística, e vários projetos estão sendo desenhados tendo como objetivo o carbono zero na oferta das nossas soluções”.

O Programa de Neutralidade de Carbono (CO<sub>2</sub>) 3Corp prevê compensar as emissões feitas em um setor da empresa reduzindo-as em outro, com uso de energia limpa e renovável.

Outras iniciativas incluem o uso eficaz de recursos naturais; campanhas de conscientização e sensibilização aos colaboradores, com redução de 100% no uso de embalagens descartáveis, instalações com torneiras inteligentes, cultura da reciclagem e economia de



divulgação

**“Giuseppe Forestiero, CEO:**

*“Priorizamos o desenvolvimento de soluções com a incorporação de Inteligência Artificial”*

recursos energéticos, além de sistema eficiente de refrigeração. “A disseminação da cultura do uso de Comunicações Unificadas (UC) provê sistemas de comunicação remota, evitando deslocamentos por carro, avião, e contribuindo para a comunicação corporativa em empresas e governo”, garante Giuseppe.

Receita Líquida Total (R\$ mil)	Receita líquida proporcional informática (R\$ mil)	Lucro Líquido Total (US\$ mil)	Rent. s/ patrimônio (%)	Giro dos Ativos
87.395	8.395	1.988	62,34	2,03

## A Add Value avança com startups

**E**specializada em tecnologias de nuvem, hiperconvergência, networking, segurança da informação e virtualização, a Add Value registrou boas vendas para os mercados de manufatura, transformação digital, seguros e saúde. “Em 2023, tivemos nosso melhor primeiro semestre da história, com projetos desengavetados principalmente nos setores financeiro, governo e saúde, nas soluções de infraestrutura, segurança e virtualização”, afirma o sócio e CMO da empresa, Thiago Spósito.

Após a pandemia, as empresas procuraram organizar a infraestrutura de home office e se preparar melhor para um formato híbrido de trabalho, com a adesão a normas e processos de segurança, e que resultou em novos projetos em 2022. Em 2023, muitos saíram do papel, mostrando que as empresas estão dispostas a investir em crescimento.

Apesar da queda na receita líquida, a Add Value alcançou a expressiva marca de 21,6% de rentabilidade sobre as vendas, de acordo com o estudo do Anuário Informática Hoje.

Apostando na inovação, se aproximou do

mundo das startups. Nesse movimento, adquiriu uma empresa de desenvolvimento e criou a Add Value Dev, para fomentar a criação de aplicações, correções de apps e geração de microsserviços.

Na estratégia de expandir áreas de atuação, fez novas aquisições como a da HashCloud, especializada em soluções de nuvem; e da Tradesys, integradora de infraestrutura de segurança com 35 anos de mercado.

O setor público é outra vertical que contribui para o crescimento da Add Value. “Só neste primeiro semestre de 2023 nosso faturamento foi de mais de R\$ 70 milhões em compras do segmento, principalmente em projetos de infraestrutura”, diz Thiago. Algumas verticais, no entanto, segundo o executivo, estão investindo menos, como o setor da saúde: “É um recuo previsível, em função dos altos gastos realizados nos últimos anos”.

Outras verticais de destaque são o agronegócio e empreiteiras imobiliárias, que, segundo ele, ganharam novo fôlego. “Em 2024, projetamos um cenário de investimentos mais

	Empresa	Crescimento Receita Líquida US\$ (%)	Crescimento Receita Líquida R\$ (%)	Rent. s/vendas (%)	Liquidez corrente	Endiv. sobre ativo (%)	Lucro Líq p/ Func (R\$ mil)
DESTAQUE DO ANO	ADD VALUE HOLDING	-8,60	-13,50	21,61	1,19	-	61,99



agressivos e na continuidade da rotação das verticais, além de um aumento nas compras do setor público e computação em nuvem.

A empresa estuda a entrada no segmento de observabilidade automática e inteligente, em escala para cargas de trabalho nativas da nuvem, e aplicativos corporativos para otimização de serviços. “Além disso, estudamos ser um provedor de dados às empresas, fornecendo a estrutura completa de operação”, diz Thiago.

Com a criação da Add Value Dev e da Add Value Cloud para projetos de nuvem, a empresa aumentou a capilaridade com a abertura de escritórios no Rio Grande do Sul, Santa Catarina e no Centro-Oeste.

A prestação de serviços, de acordo com ele, leva em conta o eixo ESG - sigla que representa a sustentabilidade ambiental, social e de governança corporativa. “Na área de infraestrutura incentivamos cada vez mais o uso de equipamentos com maior eficiência energética e menor emissão de CO<sup>2</sup>, prestamos serviço com custos diferenciados para instituições como fazemos para Associação de Assistência



**Thiago Spósito, sócio e CMO:**

*Aposta em aumento das compras do setor público*

à Criança Deficiente (AACD) e GRAAC (Grupo de Apoio ao Adolescente e à Criança com Câncer), além de sermos signatários do pacto global da ONU”.

Fundada em 2003, a Add Value tem matriz em São Paulo e regionais no Rio de Janeiro (RJ), Curitiba (PR), Belo Horizonte (MG), Brasília (DF) e Fortaleza (CE) atendendo todo território nacional, além da participação em projetos no exterior.

Receita Líquida Total (R\$ mil)	Receita líquida proporcional informática (R\$ mil)	Lucro Líquido Total (US\$ mil)	Rent. s/ patrimônio (%)	Giro dos Ativos
66.213	66.213	-	1,32	1,57

# As 10 empresas MAIS RENTÁVEIS

A presença em projetos de impacto, como nos aeroportos, hospitais, prédios corporativos e bancos, e a exportação para vários países da América Latina, Estados Unidos, Europa e Oceania garantiram à Digicon o primeiro lugar no ranking do das empresas mais rentáveis do Anuário Informática Hoje, ao registrar a significativa marca de 70,4% de rentabilidade sobre as vendas. Os investimentos em engenharia e desenvolvimento para a oferta de soluções especializadas, como equipamentos de controle de acesso e mobilidade urbana, também contribuíram para esse resultado, avalia João Luís Diniz, diretor de operações. Além de atuar no mercado de controle de acesso, a empresa se destaca no segmento de cidades inteligentes, com a solução de controle semafórico para a cidade de São Paulo. Em novos mercados, a empresa está desenvolvendo produtos mais específicos para o segmento de varejo. O Grupo Digicon, por meio da Perto, já dispõe de uma solução de autoatendimento que, integrada aos equipamentos Digicon, compõe um sistema completo.

O modelo de negócio de *success fee*, sem investimentos antecipados do cliente, em que a empresa é remunerada a partir da economia gerada com suas ferramentas, garantem, ano a ano, a rentabilidade da Octea, empresa que resultou da fusão da Via/W com a 4Map IT. A empresa, definida como "hub de eficiência", obteve rentabilidade de 54% sobre as vendas, atendendo grandes e pequenas empresas com

soluções de otimização de recursos em serviços de telecomunicações, TI, nuvem, licenças, contas públicas e tributos. "Nos últimos dois anos, consolidamos as soluções para vertentes ainda pouco exploradas do mercado, oferecendo governança centralizada dos custos e ativos, visando à máxima eficiência dos clientes", explica Guilherme Lousada, socio diretor da Octea.

No final de 2022, a Ustore teve 100% de suas operações absorvidas pela Claro/Embratel, que segue como responsável pela oferta de produtos e serviços de nuvem na divisão Cloud. "A oferta da Embratel usa o PMC (Painel MultiCloud), desenvolvido pela Ustore, sistema que permite a gestão de ambientes híbridos, viabilizando, por meio de uma única interface, a governança de múltiplas nuvens públicas e de ambientes on-premise, oferecendo ampla visão e uso de sua infraestrutura, como se estivesse em ambiente de nuvem", explica a diretora da Embratel, Fabiana Falcone. A empresa obteve 32% de rentabilidade sobre as vendas em 2022. "Temos centenas de clientes ativos, do setor público e privado, em conjunto com a Embratel - responsável pela infraestrutura de telecomunicações e pelos sistemas de TI das maiores empresas do Brasil e órgãos do governo - utilizando o PMC", diz ela. A expectativa é manter o crescimento apostando nos diferenciais da plataforma MetaCloud, que permite a orquestração de workloads entre diferentes provedores de nuvem facilitando a interoperabilidade. A plataforma integra soluções de segurança, observabi-

lidade e em breve vai se integrar com os serviços de rede do grupo.

De olho em novos mercados, a Ustore, segundo Fabiana, está integrada à estrutura de nuvem da Embratel e tem o apoio do beOn Claro, hub de inovação para acelerar soluções: “A flexibilidade da nuvem permite que clientes de todos os tamanhos e setores sejam competitivos nos negócios”. Segundo a diretora, as soluções de nuvem da Embratel trouxeram mais robustez à plataforma da Ustore, permitindo que seja utilizada em todos os mercados e verticais de negócio.

Com rentabilidade de 31,4%, a integradora Markway aposta em sistemas de infraestrutura, storage APIs e microserviços para continuar crescendo. “Acreditamos que esse resultado se deve ao investimento contínuo em capacitação da equipe técnica alocada em nossos clientes e na capacidade de retenção e renovação dos contratos de prestação de serviços”, indica Adriano Schemes, gerente de marketing e alianças da Markway.

As perspectivas para 2024 também são positivas: aumentar a rentabilidade com a assinatura de novos contratos e extensão daqueles existentes. Os mercados em destaque, segundo ele, foram os de mineração, educação e energia eólica: “Focamos em serviços nas verticais em que já atuamos, trabalhando em novos contratos dentro dos clientes e extensão daqueles em vigor, além de entrar no segmento de educação on-line, por meio de lives em redes sociais”.

## Redes neutras

A Open Labs acompanhou o crescimento do mercado de serviços de conectividade por fibra óptica (FTTx) nos últimos dois anos, conquistando projetos em grandes provedores de Internet. Isso lhe garantiu uma rentabilidade de 29,9% sobre as vendas de 2022. “Nesse período, atuamos na criação e alavancagem do negócio de redes neutras, mercado em que tivemos o maior volume de negócios e inovação”, afirma Ricardo Silva, diretor de vendas.

A empresa oferece a plataforma de soluções para a área de Suporte às Operações (OSS) e projetos para as redes 4G, 5G, HFC e GPON/FTTx. “Conseguimos manter nossa base de clientes ativa e conquistamos novos mercados, principalmente com projetos orientados às redes neutras. E planejamos ampliar nossa base de clientes, atuando com parceiros de negócios, além de crescer nas operações 5G, acompanhar o crescimento dos ISPs e expandir a oferta para o mercado latino-americano”, diz Ricardo.

Atuando em e-commerce, fintechs e transformação digital, o Grupo DB1, composto por sete empresas, registrou rentabilidade sobre as vendas de 29,8%. “A divisão Fintech teve destaque nas vendas com um sistema de gestão de benefícios, além da área de varejo, que surpreendeu positivamente com a oferta de um hub de integração de anúncios, estoque e pedidos de *sellers* em marketplaces, que teve alto

## As campeãs da rentabilidade

CLASSIFICAÇÃO NO RANKING	EMPRESA	RENTABILIDADE S/ VENDAS US\$ (%)	RECEITA LÍQUIDA (US\$ MIL)	RECEITA LÍQUIDA (R\$ MIL)
146	DIGICON	<b>70,47</b>	19.469	99.893
193	DATAMOB SISTEMAS	<b>69,77</b>	5.068	26.005
197	VIAW / OCTEA	<b>54,02</b>	4.989	25.597
119	BEMOBI	<b>50,43</b>	33.067	169.661
230	YSSY&CO	<b>46,06</b>	1.750	8.977
213	USTORE	<b>32,01</b>	3.084	15.824
204	MARKWAY	<b>31,48</b>	4.451	22.838
167	OPEN LABS	<b>29,95</b>	12.432	63.785
208	ENGESOFTWARE	<b>29,91</b>	3.831	19.654
136	DB1 GROUP	<b>29,80</b>	22.992	117.971

crescimento no Brasil e ainda maior na América Latina”, afirma Ilson Resende, sócio fundador e CEO do DB1 Group. Em 2022, segundo ele, o grupo consolidou a internacionalização dos produtos e serviços na América Latina e Estados Unidos: “Os investimentos seguem em alta, principalmente nas frentes de Inteligência Artificial, sistemas para o varejo, vendas e robótica, com o desenvolvimento do Robô Tinbot, criação do DB1 Labs”. O grupo segue na estratégia de internacionalização, principalmente na América Latina, com o AnyTools, uma suíte para profissionais que vendem em marketplace que apresenta dados comparativos de aproximadamente

10% do mercado de comércio eletrônico no país e contribuindo para o aumento da conversão em vendas. A empresa também desenvolveu um sistema de IA que centraliza e reduz custos do atendimento nos marketplaces. Em 2022, o grupo fez fusões e aquisições estratégicas para crescer, incorporando duas empresas estabelecidas que atuam com e-commerce, uma no Uruguai e outra no Chile. Em 2023 adquiriram a brasileira Lughy que contribuiu para compor o portfólio de prestação de serviços de desenvolvimento de software para startups e pequenas empresas, com custos homem/hora mais acessíveis.



**MONTREAL**  
O FUTURO PRESENTE

**Não somos apenas uma empresa de tecnologia. Somos mais de 3 mil pessoas conectadas para facilitar o meio e entregar o novo para **VOCÊ!****

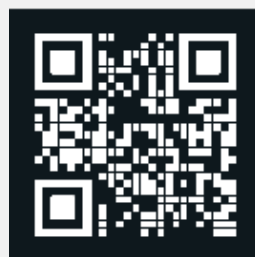
Através de uma administração sólida, atuação ética, respeito à diversidade e preservação do meio ambiente, garantimos o crescimento sustentado, e nosso investimento em conhecimento, pessoas e em parcerias estratégicas, resulta em soluções inovadoras e na entrega de facilidade, permitindo que boas ideias aliadas à transformação digital, funcionem.

**SOMOS O FUTURO PRESENTE.**

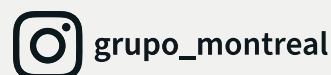


Tecnologia &  
Inovação &  
**O Futuro Presente**

CONHEÇA NOSSO SITE!



[WWW.MONTREAL.COM.BR](http://WWW.MONTREAL.COM.BR)



# As 10 empresas que MAIS CRESCERAM

**A**tendimento ágil, personalização de sistemas, exportação de serviços e aquisições foram estratégicos para o salto de crescimento das empresas em 2022, segundo o levantamento do Anuário Informática Hoje. A primeira do ranking, a Advanta Conectividade Inteligente, empresa da Oakmont Group, aumentou sua receita líquida em impressionantes 100%, a partir de soluções sob medida para os clientes. Rafael Souza, diretor executivo da Advanta/Oakmont Group, destaca projetos como o fornecimento da Body Worn Camera - Axon para a Polícia Militar do Estado de São Paulo (PMESP). Ao ser inserida na rotina dos policiais, a câmera melhorou a comunicação entre os agentes de segurança e a central, fornecendo subsídios visuais para o planejamento das ações e a transmissão de orientações e acompanhamento em tempo real do desdobramento das operações, além de aumentar a transparência das ações policiais.

A parceria com a Trustwave, multinacional de telecomunicações e subsidiária independente de segurança cibernética, permitiu à Advanta obter os níveis N1 e N2 de inteligência e segurança da informação para coibir ataques cibernéticos. “Vamos iniciar a oferta de um sistema de Managed Detection and Response (MDR), ba-

seado em uma nova parceira de solução desenvolvida no Brasil e atrelado a alguns softwares proprietários”, diz Rafael.

O forte crescimento de 93,4% em sua receita líquida é atribuído pela Stefanini à estratégia de investimento contínuo em inovação e expansão internacional. “Uma parte fundamental desse desempenho positivo vem do ecossistema de inovação da divisão Stefanini Ventures, que abriga mais de 30 empresas, especializadas em áreas distintas, agrupadas em seis plataformas-chave: Analytics e IA, Banking & Payments, Cibersegurança, Indústria 4.0, Marketing Digital e Tecnologia”, explica Marco Stefanini, CEO do Grupo Stefanini.

Entre 2022 e 2023, a empresa fez várias aquisições estratégicas, com destaque para a Cobiscorp, que trouxe uma base de clientes na América do Sul, e da Ecglobal, com operações nos Estados Unidos e em países da América Latina, incluindo uma plataforma colaborativa com tecnologia proprietária. Além disso, a entrada da NewM fortaleceu o portfólio para o mercado de consórcios juntamente com a InLira. “Em 2023, continuamos a expandir nossa presença global por meio das aquisições recentes da Solve.it na Europa, e da Tatic Software na América Latina,

## As campeãs do crescimento

CLASSIFICAÇÃO NO RANKING	EMPRESA	CRESCIMENTO RECEITA LÍQUIDA R\$ (%)	RECEITA LÍQUIDA (US\$ MIL)	RECEITA LÍQUIDA (R\$ MIL)
158	ADVANTA	<b>100,5</b>	15.315	78.582
144	TELSINC	<b>94,6</b>	20.589	105.640
26	STEFANINI	<b>93,4</b>	416.183	2.135.393
234	OSAS TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	<b>90,8</b>	1.412	7.243
81	MAGNA SISTEMAS	<b>86,8</b>	78.437	402.452
68	SINQIA	<b>74,8</b>	120.149	616.472
178	CONVERSYS IT SOLUTIONS	<b>64,5</b>	7.726	39.641
226	CAMERITE	<b>59,0</b>	2.045	10.494
202	ATIVA	<b>59,0</b>	4.589	23.544
107	QUALITY SOFTWARE	<b>55,5</b>	43.980	225.657

e, em cibersegurança, destacamos a incorporação da Safeway e parcerias internacionais e internas”, diz Marco.

A Stefanini, segundo ele, mantém a estratégia de expansão que inclui a busca por oportunidades de fusões e aquisições tanto no mercado nacional quanto internacional: “Nossa meta é investir R\$ 1 bilhão em aquisições até 2026”.

A consolidação de parcerias e a ampliação do portfólio de soluções alavancaram o crescimento de 86,8% da receita líquida da Magna Sistemas, especializada em serviços de digitalização e hiperautomação. O CEO, Adriano Dias, atribui esse resultado aos negócios de modernização

do setor público, que adotou soluções baseadas em processamento na nuvem, IA e RPA (Robotic Process Automation). A Magna atendeu também às áreas de saúde, finanças e serviços (utilities) na adequação aos requisitos da Lei Geral de Proteção de Dados (LGPD).

Investimentos na evolução dos produtos tiveram como resultado um crescimento de 74,8% da receita líquida da Sinqia, que fortaleceu seu posicionamento no mercado com a aquisição da Lote45 e a consolidação de outras fusões. “Vamos seguir com a agenda de crescimento inorgânico e da estratégia de cross-selling”, afirma Filipe Bodenmuller, diretor de

estratégia e M&A. “Lançamos vários produtos e soluções, como o S-Gen Assist, para automatizar a interpretação de documentos complexos e não padronizados, em conjunto com a tecnologia de IA generativa do Google Cloud”, explica. A Sinqia investiu na evolução dos produtos de Pix e de FIDC custódia, que agora podem processar maiores volumes de transações, lançou o módulo de assinatura digital via WhatsApp, o Open Finance para as entidades fechadas de previdência, e o QuiteJá, que superou a marca de R\$ 1 bilhão em créditos recuperados para seus clientes. Adicionou também mais uma aquisição ao portfólio: a Compliasset, que, juntamente com as soluções da Lote45, oferece uma solução mais completa para os fundos de investimento.

O ano de 2024 marcará um novo capítulo na história da Sinqia, com a combinação de negócios com a Evertec e a oferta de soluções de pagamentos, além de se expandir para os mercados latino-americanos com soluções completas. “Estamos acompanhando a criação do Drex (moeda digital do Banco Central), participando do processo piloto e atentos às regulações dos mercados em que atuamos, para que nossos sistemas estejam sempre atualizados”, garante Filipe.

### **Portfólio ampliado**

A ampliação do portfólio de soluções e serviços, para acompanhar a jornada completa de transformação digital dos clientes, permitiu um salto no faturamento da integradora Conveys, que registrou aumento de 64,5% em sua receita líquida. Além de evoluir no atendimento

de conectividade e redes, a empresa expandiu unidades de negócio para projetos de edge computing, armazenamento e processamento de dados e cibersegurança, destaca o CEO, Carlos Segal. Entre os destaques do ano estão os serviços especializados com estrutura de monitoramento de NOC (Network Operation Center) e SOC (Security Operation Center) 24x7 que gerencia e monitora a estrutura dos clientes de forma proativa. A empresa segue na estratégia de internacionalização, com presença no Chile e Portugal.

O foco da Quality Digital no mercado omnichannel e soluções integradas de comércio digital e negócios (front end e back end) foi o principal responsável pelo crescimento de 55,5% em sua receita líquida. “Em 2023, além da expertise na implementação de soluções digitais, focamos também no papel consultivo, por meio da nova unidade de Digital Strategy, na qual, além da implementação, a empresa passou a ter papel estratégico, auxiliando os clientes no desenho do modelo digital e na aceleração de seus negócios com foco em resultados”, diz Roberto Faria, vice-presidente.

Os investimentos nos dois últimos anos, segundo ele, resultaram na ampliação da linha de soluções digitais: “Nosso crescimento em 2023 foi impulsionado pelo incremento das receitas das linhas digitais, que aumentaram em 18,4% em relação ao mesmo período do ano passado. Estamos investindo em uma nova unidade de negócio de Inteligência Artificial e Dados, que passará a ter papel estratégico junto aos clientes a partir de 2024”.



# **diretório de empresas**

**NAS PRÓXIMAS PÁGINAS ESTÃO AS EMPRESAS QUE  
PARTICIPAM DO ANUÁRIO INFORMÁTICA HOJE 2023  
COM INFORMAÇÕES ECONÔMICO-FINANCEIRAS.**

**. ABC 71**

1. ABC 71 Soluções em Informática S/A;
2. 11 21793120;
3. São Paulo/SP;
5. www.abc71.com.br;

**. ACCENTURE**

1. Accenture do Brasil Ltda;
2. 11 51883000;
3. São Paulo/SP;
4. maria.cristina.mazza@accenture.com;
5. www.accenture.com.br;

**. ACCESSTAGE TECNOLOGIA**

1. Accesstage Tecnologia S/A;
2. 11 35496986;
3. São Paulo/SP;
4. marketing@accesstage.com.br;
5. www.accesstage.com.br;

**. ADD VALUE HOLDING**

1. Add Value Holding Ltda;
2. 11 41309832;
3. Barueri/SP;
4. contato@addvalue.com.br;
5. www.addvalue.com.br;

**. ADVANTA**

1. Advanta Sistemas Telecom e Serv Informática Ltda;
2. 11 45045900;
3. Barueri/SP;
4. contato@oakmontgroup.com.br;
5. www.oakmontgroup.com.br;

**. ADVANTECH BRASIL**

1. Advantech Brasil Ltda;
2. 11 55925355;
3. São Paulo/SP;
4. vendas@advantech.com.br;
5. www.advantech.com.br;

**. AeC CONTACT CENTER**

1. AeC Centro de Contatos S/A;
2. 31 35157000;
3. Belo Horizonte/MG;
4. dadoscadastrais@aec.com.br;
5. www.aec.com.br;

**. AEVO**

1. Aevo Tecnologia da Informação S/A;
3. Vitória/ES;
5. www.aevo.com.br;

**. AGIS DISTRIBUIÇÃO**

1. AGIS Equipamentos e Serv de Informática Ltda;
2. 19 37564578;
3. Campinas/SP;
4. alexandra.viana@agis.com.br;
5. www.agis.com.br;

**. AGORA**

1. Agora Soluções em Tecnol. Informação e Com. S/A;
2. 11 40589700;
3. São Paulo/SP;
4. faleconosco@agoratelecom.com.br;
5. www.agoratelecom.com.br;

**. AGRINESS**

1. Agriness Sist e Tecnologias de Inf. Ltda EPP;
2. 48 32242884;
3. Florianópolis/SC;
4. atendimento@agriness.com;
5. www.agriness.com;

**. AGRINESS EDGE**

1. Agriness Edge Tecnologia S/A;
2. 48 991014766;
3. Florianópolis/SC;
5. www.agriness.com;

**. AKIYAMA**

1. Akiyama S/A Ind e Com de Equip Eletr e Sistemas;
2. 41 30280222;
3. Curitiba/PR;
4. comercial@akiyama.com.br;
5. www.akiyama.com.br;

**. ALGAR TECH**

1. Algar Tecnologia e Consultoria S/A;
2. 34 32336500;
3. Uberlândia/MG;
4. thiagocso@algartech.com;
5. www.algartech.com;

**. ALGAR TELECOM**

1. Algar Telecom S/A;
2. 34 32562963;
3. Uberlândia/MG;
4. institucional@algartelecom.com.br;
5. www.algartelecom.com.br;

**. ALGAR TI**

1. Algar TI Consultoria S/A;
3. Belo Horizonte/MG;

**. ALLIED TECNOLOGIA**

1. Allied Tecnologia S/A;
2. 11 55039943;
3. Jundiaí/SP;
4. marketing@alliedbrasil.com.br;
5. www.alliedbrasil.com.br;

**. ALTERDATA SOFTWARE**

1. Alterdata Tecnologia em Informática Ltda;
2. 21 26439520;
3. Teresópolis/RJ;
4. mauro.gtf@alterdata.com.br;
5. www.alterdata.com.br;

**. AMD**

1. AMD South America Ltda;
2. 11 34782150;
3. São Paulo/SP;
5. www.amd.com.br;

**. AMERICA NET**

1. America Net S/A;
2. 11 35001001;
3. Barueri/SP;
5. www.americanet.com.br;

**. AMM TEC**

1. AMM Tecnologia e Serviços de Informática S/A;
2. 44 30261122;
3. Maringá/PR;
5. www.ammdiverenti.com.br;

**. APLIC**

1. Aplic Tecnologia e Serviços S/A;
2. 31 21289700;
3. Nova Lima/MG;

**. APPLE**

1. Apple Computer Brasil Ltda;
2. 11 55030000;
3. São Paulo/SP;

**. ASTREIN ENGENHARIA**

1. Astrein Engenharia de Manutenção S/A;
2. 11 28245100;
3. São Paulo/SP;
4. contato@astrein.com.br;
5. www.astrein.com.br;

**. ATECH**

1. ATech Negócios em Tecnologias S/A;
2. 11 31034600;
3. São Paulo/SP;
4. contato@atech.com.br;

**. ATIVA**

1. Ativa Soluções Tec. Ind. e Comércio;
2. 35 34737300;
3. Sta Rita do Sapucaí/MG;
5. www.ativasolucoes.com.br;

**. ATOS**

1. Atos Serviços de Tec da Informação Ltda;
2. 11 35502000;
3. São Paulo/SP;
4. contato@atos.net;
5. www.br.atos.net;

**. AUTOTRAC**

1. Autotrac Comércio e Telecomunicações S/A;
2. 61 33077000;
3. Brasília/DF;
4. marketing@autotrac.com.br;
5. www.autotrac.com.br;

**. AVANTIA TEC E SEGURANÇA**

1. Avantia Tecnologia e Engenharia S/A;
2. 11 24244500;
3. Barueri/SP;
4. aragao@grupoavantia.com.br;
5. www.avantia.com.br;

**. AYGA**

1. Ayga Tecnologia S/A;
2. 51 21607180;
3. São Leopoldo/RS;
4. contato@ayga.com.br;
5. www.ayga.com.br;

**. AZZA TELECOM**

1. Azza Telecom Serviços em Telecomunicações S/A;
2. 0800-591-3181;
3. São Paulo/SP;
4. sac@azza.net.br;
5. www.azza.net.br;

**. BASIS**

1. Basis Tecnologia da Informação S/A;
2. 61 32241661;
3. Brasília/DF;
5. www.basis.com.br;

**. BBTS**

1. BB Tecnologia e Serviços S/A;
2. 40037193;
3. Brasília/DF;
5. www.bbts.com.br;

**. BEMOBI**

1. Bemobi Mobile Tech S/A;
3. Rio de Janeiro/RJ;

**. BEYOND CLOUD**

1. Beyond Cloud Consultoria em Tecnologia Ltda;
2. 81 32047240;
3. Recife/PE;
4. contato@beyondcompany.com.br;
5. www.beyondcompany.com.br;

**. BRASOFTWARE INFORMÁTICA**

1. Brasoftware Informática Ltda;
2. 11 46386777;
3. Poá/SP;
5. www.brasoftware.com.br;

**. BRISANET**

1. Brisagnet Participações S/A;
2. 0800-281-3017;
3. Pereiro/CE;
5. www.brisanet.com.br;

**. BROADCOM**

1. CA Programas de Computador, Partic. e Serviços;
2. 11 55036000;
3. São Paulo/SP;
5. www.broadcom.com;

- 1- Razão Social
- 2- Fone
- 3- Cidade; Estado
- 4- e-mail de contato
- 5- Home Page

**. BRQ DIGITAL SOLUTIONS**

1. BRQ Soluções em Informática S/A;
2. 11 21267020;
3. Barueri/SP;
4. ri@brq.com;
5. www.brq.com;

**. BRY**

1. BRY Tecnologia S/A;
2. 48 32346696;
3. Florianópolis/SC;
4. atendimento@bry.com.br;
5. www.bry.com.br;

**. CAMERITE**

1. Camerite Sistemas S/A;
2. 47 92219900;
3. Joinville/SC;
5. www.camerite.com;

**. CANON**

1. Canon do Brasil Indústria e Comércio Ltda;
2. 11 49505060;
3. São Paulo/SP;
5. www.canon.com.br;

**. CASHBANX**

1. Cashbanx Tecnologia S/A;
2. 31 988957872;
3. Belo Horizonte/MG;
5. www.cashbanx.com.br;

**. CELEPAR**

1. Companhia de Tec da Informação e Comun do Paraná;
2. 41 32005000;
3. Curitiba/PR;
4. celepar@celepar.pr.gov.br;
5. www.celepar.pr.gov.br;

**. CELLERE**

1. Cellere Soluções em TIC Ltda;
2. 19 32090920;
3. Campinas/SP;
4. marketing@cellereit.com.br;
5. www.cellere.com.br;

**. CENTRAL IT**

1. Central IT Tecnologia da Informação Ltda;
2. 61 30304000;
3. Brasília/DF;
4. comercial@centralit.com.br;
5. www.centralit.com.br;

**. CERTISIGN**

1. Certisign Certificadora Digital S/A;
2. 11 45011860;
3. São Paulo/SP;
4. mkt@certisign.com.br;
5. www.certisign.com.br;

**. CGI**

1. CGI América do Sul Soluções de Tecnologia Ltda;
2. 11 21653000;
3. Mogi das Cruzes/SP;
4. brmarketing@cgi.com;
5. www.cgi.com;

**. CHATBOT MAKER**

1. Chatbot Maker Tecnologia da Informação S/A;
2. 85 40427062;
3. Fortaleza/CE;
4. chatbormaker@chatbotmaker.io;
5. www.chatbotmaker.io;

**. CHECK POINT SOFTWARE**

1. Check Point Software Technologies (Brasil) Ltda;
3. São Paulo/SP;
4. scotrim@checkpoint.com;
5. www.checkpoint.com/pt/;

**. CHECKMOB**

1. Checkmob Digital Technologies S/A;
2. 41 31800119;
3. Curitiba/PR;
4. contato@checkmob.com;
5. www.checkmob.com;

**Informe publicitário**

**ADVANTA, EMPRESA DA OAKMONT GROUP, PREVÊ CRESCIMENTO DE 30% EM 2023 E PREPARA LANÇAMENTO DE UMA NOVA OFERTA DE MDR (MANAGED DETECTION AND RESPONSE)**

Fundada há 25 anos, a Advanta Conectividade Inteligente, empresa da Oakmont Group, de capital 100% nacional, está posicionada no mercado brasileiro como uma das principais integradoras de infraestrutura e prestação de serviços em telecomunicações e informática. Com mais de 330 parceiros no Brasil, a Advanta está presente em 400 cidades brasileiras, e prepara para seus clientes uma nova oferta.

“Após uma ampla análise de mercado, concretizamos uma parceria com uma empresa de desenvolvimento para entregar uma solução nova de MDR, que terá uma abordagem de ação disruptiva para reação aos incidentes”, explica Rafael Souza – Diretor executivo da Cia.

A Oakmont Group é uma provedora de soluções de TI, que a partir de um olhar 360°, entrega para seus clientes o melhor da tecnologia em infraestrutura, segurança da informação e *cloud*, além de um amplo portfólio com soluções personalizadas para potencializar os negócios e avançar para a Transformação Digital com inovação, alta tecnologia e transparência. Entre os principais projetos da Advanta, destacam-se as câmeras corporais em parceria com a Axon para a PM do Estado de SP.



Estas são as empresas que participam do Anuário Informática Hoje 2023 com informações econômico-financeiras

#### . CHECKPLANT

1. Checkplant Sistemas S/A;
2. 53 30255782;
3. Pelotas/RS;
4. checkplant@checkplant.com.br;
5. www.checkplant.com.br;

#### . CHIP INSIDE

1. Chip Inside Tecnologia S/A;
2. 55 32264825;
3. Santa Maria/RS;

#### . CIANET

1. Cianet Indústria e Comércio S/A;
2. 48 21060101;
3. Palhoça/SC;
5. www.cianet.com.br;

#### . CIASC

1. Centro de Inf e Automação do Est de Sta Catarina;
2. 48 36641000;
3. Florianópolis/SC;
4. gabinete@ciasc.sc.gov.br;
5. www.ciasc.sc.gov.br;



#### . CIJUN

*A Companhia de Informática de Jundiá tem mais de 30 anos de atuação e é especializada em tecnologias para o desenvolvimento e integração de soluções de TIC com foco no poder público. Desenvolve soluções de sustentação, gestão, de relacionamento com clientes, conectividade e consultorias*

1. Companhia de Informática de Jundiá
2. 11 4589-8824
3. Jundiá/SP
5. sac@cijun.sp.gov.br
6. www.cijun.sp.gov.br

#### . CINNECTA DO BRASIL

1. Cinnecta do Brasil Soluções em Tecnologia S/A;
2. 31 32671244;
3. Belo Horizonte/MG;
5. www.cinnecta.com;



#### . CIRION

1. Cirion Technologies do Brasil Ltda;
2. 0800-771-4747;
3. São Paulo/SP;
4. contato.br@ciriontechnologies.com;
5. www.ciriontechnologies.com;

#### . CIS ELETRÔNICA DA AMAZÔNIA

1. CIS Eletrônica da Amazônia S/A;
2. 11 55642655;
3. Manaus/AM;
4. vendas@cis.com.br;
5. www.cis.com.br;

#### . CISCO

1. Cisco do Brasil S/A;
3. São Paulo/SP;
5. www.cisco.com.br;



#### . CLARO TELECOM

1. Claro Telecom Participações S/A;
2. 11 43132019;
3. São Paulo/SP;
5. www.claropar.com.br/governancacorporativa;

#### . CLIG/DESKTOP

1. CLIG Telecomunicações S/A;
3. São Carlos/SP;
5. www.clig.com.br;

#### . CLM SOFTWARE

1. CLM Software Com Importação e Exportação Ltda;
2. 11 41916585;
3. Barueri/SP;
5. www.clm.tech;

#### . COMPANHIA DE INFORMÁTICA DE JUNDIAÍ

1. Companhia de Informática de Jundiá;
2. 11 45898824;
3. Jundiá/SP;
4. gabinete\_da\_presidencia\_cijun@cijun.sp.gov.br;
5. www.cijun.sp.gov.br;

#### . CONCERT

1. Concert Technologies S/A;
2. 11 30628663;
3. São Paulo/SP;
5. www.concert.com.br;



#### . CONVERSYS IT SOLUTIONS

1. Conversys IT Solutions Com Serv de Tecnologia Ltda;
2. 11 38073550;
3. São Paulo/SP;
4. financeiro@conversys.com.br;
5. www.conversys.com.br;

#### . CPQD

1. Fundação CPQD;
2. 0800-7022773;
3. Campinas/SP;
4. contactcenter@cpqd.com.br;
5. www.cpqd.com.br;

#### . CSU CARDSYSTEM

1. CSU Cardsystem;
2. 11 30303700;
3. São Paulo/SP;
4. csu@csu.com.br;
5. www.csu.com.br;

#### . CTC

1. Connectcom Teleinformática Comércio e Serv. Ltda;
2. 11 50951200;
3. São Paulo/SP;
4. faleconosco@ctctech.com.br;
5. www.ctctech.com.br;

#### . CTD

1. Cia de Tecnologia e Desenvolvimento S/A;
2. 43 33793300;
3. Londrina/PR;
4. faleconosco@ctd.net.br;
5. www.ctdlondrina.com.br;

#### . CTD TECNOLOGIA DIGITAL

1. CTD Cia de Tecnologia Digital;
2. 51 34153300;
3. Canoas/RS;
5. www.ctd.com.br;

#### . DATACOM

1. Teracom Telemática S/A;
2. 51 39333000;
3. Eldorado do Sul/RS;
4. ctb@datacom.com.br;
5. www.datacom.com.br;

#### . DATAINFO

1. Datainfo Soluções em Tecnologia da Informação Ltda;
2. 47 33402990;
3. São Paulo/SP;
4. marketing@datainfo.inf.br;
5. www.datainfo.inf.br;

#### . DATAMOB SISTEMAS

1. Datamob Sistemas S/A;
2. 16 997589974;
3. Ribeirão Preto/SP;
4. contato@datamob.com.br;
5. www.datamob.com.br;

#### . DATANORTE

1. Cia de Proc de Dados do Rio Grande do Norte;
2. 84 32329709;
3. Natal/RN;
4. datanorte@datanorte.rn.gov.br;
5. www.datanorte.rn.gov.br;

#### . DATAPREV

1. Empresa de Tec e Informações da Previdência;
2. 61 32073348;
3. Brasília/DF;
4. institucional@dataprev.gov.br;
5. www.dataprev.gov.br;

#### . DB1 GROUP

1. DB1 Group Holding Ltda;
2. 44 30336300;
3. Maringá/PR;
4. contabilidade@db1.com.br;
5. www.db1group.com;



#### . DEDALUS PRIME

*A Dedalus é líder em serviços de cloud computing e dados. Por meio de um robusto time de especialistas, automação, investimento em novas tecnologias e portfólio completo de serviços, a Dedalus garante aos seus clientes gestão em todas as fases da sua jornada para a transformação digital.*

1. Dedalus Prime Sistemas e Serv. de Informática Ltda
2. 11 3049-0150
3. São Paulo/SP
4. dedalus.mkt@dedalusprime.com.br
5. www.dedalus.com.br

#### . DELL

1. Dell Computadores do Brasil Ltda;
2. 0800-970-3384;
3. Eldorado do Sul/RS;
5. www.dell.com.br;

#### . DELPHOS

1. Delphos Serviços Técnicos S/A;
2. 21 40091857;
3. Rio de Janeiro/RJ;
4. comercial@delphos.com.br;
5. www.delphos.com.br;

- 1- Razão Social
- 2- Fone
- 3- Cidade; Estado
- 4- e-mail de contato
- 5- Home Page

**. DESKTOP**

1. Desktop S/A;
2. 19 971663813;
3. São Paulo/SP;

**. DIGICON**

1. Digicon S/A Controle Eletrônico para Mecânica;
2. 51 34898700;
3. Gravataí/RS;
4. digicon@digicon.com.br;
5. www.digicon.com.br;

**. DIGISTAR TELECOMUNICAÇÕES**

1. Digistar Telecomunicações S/A;
2. 51 35792200;
3. São Leopoldo/RS;
4. sac@digistar.com.br;
5. www.digistar.com.br;

**. DIGITAL SERVICES**

1. Digital Services UOL S/A;
2. 11 30389612;
3. São Paulo/SP;

**. DIGITRO**

1. Digitro Tecnologia Ltda;
2. 48 32817000;
3. Florianópolis/SC;
5. www.digitro.com;

**. 2S**

1. 2S Inovações Tecnológicas Ltda;
2. 11 33051200;
3. São Paulo/SP;
4. atendimento@2s.com.br;
5. www.2s.com.br;

**. DOOTAX SOFTWARE**

1. Dootax Software S/A;
2. 11 42102040;
3. São Bernardo do Campo/SP;
4. contato@dootax.com.br;
5. www.dootax.com.br;

**. DPR TELECOMUNICAÇÕES**

1. DPR Telecomunicações Ltda;
2. 11 941072000;
3. Sorocaba/SP;
4. dpr@dpr.com.br;
5. www.dpr.com.br;

**. DRAKA COMTEQ**

1. Draka Comteq Cabos Brasil S/A;
2. 47 38015100;
3. Joinville/SC;

**. DYNAMOX**

1. Dynamox S/A;
2. 48 30245858;
3. Florianópolis/SC;
4. comercial@dynamox.net;
5. www.dynamox.net;

**. DYNATRACE**

1. Dynatrace Software do Brasil S/A;
2. 11 35682084;
3. São Paulo/SP;
4. leticia.missali@dynatrace.com;
5. www.dynatrace.com;

**. ECOTRACE**

1. Ecotrace Tecnologia da Informação S/A;
2. 19 26602777;
3. Vinhedo/SP;
4. contato@ecotrace.info;
5. www.ecotrace.info;

**. EDS EXTREME GROUP**

1. Extreme Digital Consultoria e Representações Ltda;
2. 21 31901990;
3. Recife/PE;
4. comercial@extremedigital.com.br;
5. www.extremedigital.com.br;

**. ELO TELEFONIA**

1. Elo Telefonia, Sistemas e Equip. de Com. S/A;
2. 62 32304000;
3. Aparecida de Goiás/GO;
4. elo@elotelecom.com.br;
5. www.elotelecom.com.br;

**. EMPRO TECNOLOGIA E INFORMAÇÃO**

1. Empro Tecnologia e Informação;
2. 17 32011200;
3. São José do Rio Preto/SP;
4. financeiro@empro.com.br;
5. www.empro.com.br;



DESTAQUE DO ANO  
DESTAQUE DO ANO  
DESTAQUE DO ANO



Tecnologia da informação de qualidade  
para todas as empresas do mundo.

BRASIL - CHILE - PORTUGAL

WWW.CONVERSYS.GLOBAL

Estas são as empresas que participam do Anuário Informática Hoje 2023 com informações econômico-financeiras

**. ENGESOFTWARE**

1. Engesoftware Tecnologia S/A;
2. 61 33625000;
3. Brasília/DF;
4. contatos@engesoftware.com.br;
5. www.engesoftware.com;

**. ENGINEERING BRASIL**

1. Engineering do Brasil S/A;
2. 11 36295300;
3. São Paulo/SP;
4. derek.gimenes@engdb.com.br;
5. www.engdb.com.br;

**. ENVISION TECNOLOGIA**

1. Envision Serv. e Sol. em Informática S/A;
2. 11 35496399;
3. São Paulo/SP;
4. contato@envisiontecnologia.com.br;
5. www.envisiontecnologia.com.br;

**. EQUATORIAL TELECOM**

1. Equatorial Telecomunicações S/A;
2. 0800-082-0116;
3. São Luis/MA;
5. www.equatorialtelecom.com.br;

**. EQUINIX**

1. Equinix do Brasil Soluções de Tecn. em Informática Ltda;
2. 11 35244300;
3. São Paulo/SP;
4. info@equinix.com.br;
5. www.equinix.com.br;

**. ESAFER**

1. E Safer Consultoria em Tec da Informação Ltda;
2. 11 41335259;
3. Barueri/SP;
4. coliveira@esafer.com.br;
5. www.esafer.com.br;

**. ETEG**

1. ETEG Tecnologia da Informação Ltda;
2. 31 38890990;
3. Belo Horizonte/MG;
4. rodrigo@eteg.com.br;
5. www.eteg.com.br;

**. EWALLY**

1. Ewally Tecnologia e Serviços S/A;
3. São Paulo/SP;
4. contato@ewally.com.br;
5. www.ewally.com.br;

**. EYEMOBILE**

1. Eyemobile Tecnologia S/A;
2. 48 32113131;
3. Florianópolis/SC;
4. contato@eyemobile.com.br;
5. www.eyemobile.com.br;

**. FACILIT**

1. Facilit Tecnologia S/A;
2. 81 32243010;
3. Recife/PE;
5. www.facilit.com.br;

**. FOCCO SOLUÇÕES DE GESTÃO**

1. Focco Sistemas de Gestão S/A;
2. 54 30259000;
3. Caxias do Sul/RS;
4. focco@focco.com.br;
5. www.focco.com.br;

**. FÓTON INFORMÁTICA**

1. Fóton Informática S/A;
2. 61 35330101;
3. Brasília/DF;
4. contato@foton.la;
5. www.foton.la;

**. 4ALL**

1. Iris Data Driven Desenvolvimento de Software S/A;
2. 51 30212350;
3. Porto Alegre/RS;
5. www.4all.com;

**. FULL NINE DIGITAL**

1. Full Nine Digital Consultoria S/A;
3. Florianópolis/SC;

**. FURUKAWA ELECTRIC LATAM**

1. Furukawa Electric LatAm S/A;
2. 41 33414000;
3. Curitiba/PR;
5. www.furukawalatam.com;

**. GETNET**

1. Getnet Tec. Capt. Processamento de Transações HUAH;
3. Nova Hamburgo/RS;
4. lucianad@getnet.com.br;
5. www.getnet.com.br;

**. GOSAT TELECOM**

1. GoSat Telecom S/A;
2. 31 30031112;
3. Belo Horizonte/MG;
5. www.web.gosat.org;

**. GREEN4T**

1. Green4T Participações S/A;
2. 11 44104380;
3. São Paulo/SP;
5. www.green4t.com;

**. GRUPO BINÁRIO**

1. Binario Distribuidora de Equip. Eletrônicos Ltda;
2. 11 37040400;
3. Joinville/SC;
4. fiscal@binarionet.com.br;
5. www.binarionet.com.br;

**. GRUPO LUME TECNOLOGIA**

1. Lume Serviços de Tecnologia S/A;
2. 41 32047149;
3. Pinhais/PR;
5. www.lumegrupo.com.br;

**. HAND TALK**

1. Hand Talk Serviços Ltda EPP;
3. Maceió/AL;
5. www.handtalk.me;

**. HOS SISTEMAS**

1. HOS Sistemas de Informática S/A;
2. 54 26214400;
3. Bento Gonçalves/RS;
5. www.hos.com.br;

**. HP BRASIL**

1. Hewlett Packard do Brasil;
2. 11 41978000;
3. Barueri/SP;
5. www.hp.com.br;

**. HUAWAI DO BRASIL**

1. Huawei do Brasil Telecomunicações Ltda;
2. 11 39308888;
3. São Paulo/SP;
4. vinicius.fiori@huawei.com;
5. www.huawei.com/br/;

**. IBM DO BRASIL**

1. IBM Brasil Ind de Máquinas e Serviços Ltda;
2. 0800-701-4262;
3. São Paulo/SP;
4. ibmevoce@br.ibm.com;
5. www.ibm.com.br;

**. ÍCARO TECHNOLOGIES**

1. Ícaro Technologies Serviços e Comércio Ltda;
2. 19 37318300;
3. Campinas/SP;
4. sales@icarotech.com;
5. www.icarotech.com;

**. IMA**

1. Informática de Municípios Associados S/A;
2. 19 37556500;
3. Campinas/SP;
4. ima@ima.sp.gov.br;
5. www.ima.sp.gov.br;

**. INFOBASE**

1. Infobase Consultoria e Informática Ltda;
2. 21 22244525;
3. Rio de Janeiro/RJ;
4. andre.miceli@infobase.com.br;
5. www.infobase.com.br;

**. INTEL**

1. Intel Semicondutores do Brasil;
2. 11 33655500;
3. São Paulo/SP;
5. www.intel.com.br;

**. INTELBRAS**

1. Intelbras S/A Ind. de Telecom. Eletr. Brasileira;
2. 48 32819500;
3. São José/SC;
4. grupo.marketing\_institucional@intelbras.com;
5. www.intelbras.com;

**. INTERNEXA**

1. Internexa Brasil Operadora de Telecomunicações S/A;
2. 11 26643150;
3. São Paulo/SP;
5. www.internexa.com;

**. ISH TECNOLOGIA**

1. ISH Tecnologia S/A;
2. 27 33348900;
3. Vitória/ES;
4. ri@ish.com.br;
5. www.ish.com.br;

**. ITERIS**

1. Iteris Consultoria e Software Ltda;
2. 11 23068165;
3. São Paulo/SP;
4. comunicacao@iteris.com.br;
5. www.iteris.com.br;

**. IVALUE**

1. IValue Tecnologia S/A;
2. 19 32517994;
3. Campinas/SP;

**. JUNIPER**

1. Juniper Networks Brasil Ltda;
2. 11 34431416;
3. São Paulo/SP;
4. latam@juniper.net;
5. www.juniper.net;

**. KEEGGO**

1. Keeggo Technology Brasil S/A;
2. 11 22843232;
3. São Paulo/SP;
4. cristiane.bonaldo@keeggo.com;
5. www.keeggo.com;

**. KIMAN SOLUTIONS**

1. Kiman Solutions LTDA;
2. 11 31361575;
3. São Paulo/SP;
4. leonardo@kiman.com.br;
5. www.kiman.com.br;

**. KRYPTUS EED**

1. Kryptus Segurança da Informação;
2. 19 31125000;
3. Campinas/SP;
5. www.kryptus.com;

**. LANDIX**

1. Landix Sistemas S/A;
2. 11 36317200;
3. Uberlândia/MG;
5. www.landiz.com.br;

**. LG ELECTRONICS**

1. LG Electronics de São Paulo;
2. 11 21625400;
3. Taubaté/SP;
5. www.lge.com.br;

- 1- Razão Social
- 2- Fone
- 3- Cidade; Estado
- 4- e-mail de contato
- 5- Home Page



lugar de gente  
sistemas humanos

**. LG LUGAR DE GENTE**

*A LG lugar de gente é o principal player especializado em tecnologia para gestão de pessoas. Há mais de 38 anos no mercado, possui mais de 2.000 clientes diretos e indiretos, ofertando soluções capazes de melhorar a fluidez de processos, reduzir retrabalhos e desburocratizar tarefas operacionais.*

1. LG lugar de gente
2. 62 3545-9000
3. Aparecida de Goiânia (GO)
4. comunicacao@lg.com.br
5. www.lg.com.br

- . LINX**
1. Linx S/A;
  2. 11 21032400;
  3. São Paulo/SP;
  4. mrkt@linx.com.br;
  5. www.linx.com.br;

- . LOCABEW**
1. Locaweb Serviços de Internet S/A;
  2. 11 35440444;
  3. São Paulo/SP;
  4. institucional@locaweb.com.br;
  5. www.locaweb.com.br;

- . LOGICALIS**
1. PromonLogicalis Tecnologia e Participações;
  2. 11 35737300;
  3. São Paulo/SP;
  4. roberta.goncalves@la.logicalis.com;
  5. www.la.logicalis.comptbr;

- . LOGPYX**
1. LogPyx Tecnologia S/A;
  2. 31 30163193;
  3. Belo Horizonte/MG;
  5. www.logpyx.com;

- . LP NET TELECOM**
1. LP NET Telecomunicações Ltda;
  2. 0800-343-6001;
  3. Lencóis Paulista/SP;
  4. comercial@lpnet.com.br;
  5. www.lpnet.com.br;



**. MAGNA SISTEMAS**

1. Magna Sistemas Consultoria S/A;
2. 11 30692112;
3. São Paulo/SP;
4. vsouza@magnasistemas.com.br;
5. www.magnasistemas.com.br;



**. MARKWAY**

*São 32 anos onde o principal desafio é gerar aderência entre as estruturas de nossos clientes e a expertise de nossos colaboradores, provendo soluções para diversas necessidades, apresentando inovação em TI e atenção a futuras demandas. Com foco em oferecer soluções mais abrangentes e adequadas a nossos clientes, dispomos de colaboradores e parceiros com alto nível de comprometimento, conhecimento e extensa exposição aos mais distintos projetos, arquiteturas e tecnologias..*

1. Markway Business e Informática Ltda;
2. 21 22124500;
3. Rio de Janeiro/RJ;
4. contato@markway.com.br;
5. www.markway.com.br;

- . MATERA**
1. Matera Systems Informática S/A;
  2. 19 37947700;
  3. Campinas/SP;
  4. ctb.all@matera.com;
  5. www.matera.com;

- . MÁXIMA SISTEMAS**
1. Máxima Sistemas de Informática S/A;
  2. 62 34122900;
  3. Goiânia/GO;
  4. katia.monteiro@maximasistemas.com.br;
  5. www.maximasistemas.com.br;

- . MEMORA PROCESSOS INOVADORES**
1. Memora Processos Inovadores S/A;
  2. 61 39630030;
  3. Brasília/DF;
  4. contato@memora.com.br;
  5. www.memora.com.br;

- . META**
1. Meta Serviços em Informática S/A;
  2. 51 21011371;
  3. São Leopoldo/RS;
  4. comunicacao@meta.com.br;
  5. www.meta.com.br;

- . MICRO FOCUS**
1. Micro Focus Brasil;
  2. 11 36270900;
  3. São Paulo/SP;
  5. microfocus.com/ptbr/home;

- . MICROSOFT BRASIL**
1. Microsoft do Brasil Imp. e Com. de Software e Vídeo Games Ltda;
  3. São Paulo/SP;
  5. www.microsoft.com/ptbr;

- . MICROSTRATEGY**
1. Microstrategy Brasil Ltda;
  2. 11 30444811;
  3. São Paulo/SP;
  4. infobrazil@microstrategy.com;
  5. www.microstrategy.com;

- . MLABS**
1. Mlabs Software S/A;
  3. São José dos Campos/SP;
  5. www.mlabs.com.br;

- . MM TECNOLOGIA**
1. MM Tecnologia S/A;
  2. 11 45075611;
  3. São Paulo/SP;
  5. www.meseems.com.br;

- . MOB TELECOM**
1. MOB Serviços de Telecomunicações S/A;
  2. 11 961681390;
  3. São Paulo/SP;
  5. www.mobtelecom.com.br;

- . MOTOROLA SOLUTIONS**
1. Motorola Solutions Ltda;
  2. 0800-552-277;
  3. Barueri/SP;
  4. motorola@itpower.com.br;
  5. www.motorolasolutions.com.br;

- . MPS INFORMÁTICA**
1. MPS Informática Ltda;
  2. 41 21419500;
  3. Curitiba/PR;
  4. mps@mps.com.br;
  5. www.mps.com.br;

- . MULTILASER**
1. Multilaser Industrial S/A;
  3. São Paulo/SP;
  5. www.multilaser.com.br;

- . MULTITASK**
1. Multitask Soluções em Automação S/A;
  2. 11 30973100;
  3. São Paulo/SP;

- . MV**
1. MV Participações S/A;
  2. 81 39727000;
  3. Recife/PE;
  4. mv@mv.com.br;
  5. www.mv.com.br;

- . NEC**
1. Nec Latin America S/A;
  2. 11 31517000;
  3. São Paulo/SP;
  4. vendas@nec.com.br;
  5. www.nec.com.br;

- . NEGER TELECOM**
1. Neger Tecnologia e Sistemas Ltda;
  2. 19 32372121;
  3. Campinas/SP;
  4. chat@neger.com.br;
  5. www.neger.com.br;

- . NEO**
1. Neobpo Serviços de Proc. de Negócios e Tecnologia S/A;
  3. Mogi das Cruzes/SP;
  4. marketing@neobpo.com.br;
  5. www.neobpo.com.br;

- . NEOVIA SOLUTIONS**
1. Directnet Prestação de Serviços Ltda;
  2. 11 30174680;
  3. São Paulo/SP;
  4. atendimento.corporativo@neovia.com.br;
  5. www.neovia.com.br;

- . NEOWAY**
1. Neoway Tecnologia Int Assessoria e Negócios;
  2. 11 989034284;
  3. Florianópolis/SC;
  5. www.neoway.com.br;

- . NESIC BRASIL**
1. Nestic Brasil S/A;
  2. 11 20652210;
  3. São Paulo/SP;
  4. comercial@nesic.com.br;
  5. www.nesic.com.br;

- . NEXANS**
1. Nexans Brasil S/A;
  2. 11 30841600;
  3. São Paulo/SP;
  4. nexans.brazil@nexans.com;
  5. www.nexans.com.br;

**. NEXCORP**

1. NexCorp Serviços e Telecomunicação S/A;
2. 31 33245810;
3. Belo Horizonte/MG;

**. NEXXERA**

1. Nexxera Tecnologia e Serviços S/A;
2. 48 21065698;
3. Florianópolis/SC;
4. comercial@nexxera.com;
5. www.nexxera.com;

**. NEXXTO**

1. Nexxto Serviços em Tecnologia da Informação S/A;
2. 11 23615198;
3. São Paulo/SP;
4. antonio.rossini@nexxto.com;
5. www.nexxto.com;

**. NICE**

1. Nice Systems Technologies Brasil Ltda;
3. São Paulo/SP;

**. NOKIA SOLUTIONS**

1. Nokia Solutions and Networks do Brasil Tel Ltda;
2. 11 48339079;
3. São Paulo/SP;

**. NURIA**

1. CM Tecnologia S/A;
2. 31 25354023;
3. Belo Horizonte/MG;
5. www.nuria.com.br;

**. NZN**

1. No Zebra Network S/A;
3. Curitiba/PR;
5. www.nzn.io;

**. O3S CLOUD SOLUTIONS**

1. O3S Consultoria da Informação Ltda;
2. 61 40420110;
3. Brasília/DF;
5. www.o3s.com.br;

**. Oi**

1. Oi S/A;
2. 21 31312140;
3. Rio de Janeiro/RJ;
5. www.oi.com.br;

**. OPEN LABS**

1. Open Labs S/A;
2. 11 388882644;
3. São Paulo/SP;
4. marketing@openlabs.com.br;
5. www.openlabs.com.br;

**. ORACLE BRASIL**

1. Oracle do Brasil Sistemas Ltda;
2. 11 51891000;
3. São Paulo/SP;
5. www.oracle.com.br;

**. OSAS TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO**

1. Osas Tecnologia da Informação Ltda;
2. 31 25266137;
3. Belo Horizonte/MG;

**. PAGSEGURO UOL**

1. PagSeguro Internet S/A;
3. São Paulo/SP;
5. www.pagseguro.uol.com.br;

**. PARKS**

1. Parks S/A Comunicações Digitais;
2. 51 32052174;
3. Cachoeirinha/RS;
4. chorn@parks.com.br;
5. www.parks.com.br;

**. PERKONS**

1. Perkons S/A;
2. 41 35443232;
3. Pinhais/PR;

**. PERTO, TECNOLOGIA PARA BANCOS E VAREJO**

1. Perto S/A Periféricos para Automação;
2. 51 34898700;
3. Gravataí/RS;
4. perto@perto.com.br;
5. www.grupodigicon.com.br/perto;

**. PETRONECT**

1. Procurement Negócios Eletrônicos S/A;
3. Rio de Janeiro/RJ;
5. www.petronect.com.br;

**. POSITIVO TECNOLOGIA**

1. Positivo Tecnologia S/A;
2. 41 32397765;
3. Curitiba/PR;
4. positivo.atendimento@positivo.com.br;
5. www.positivotecnologia.com.br;

**. POWERPC INFORMÁTICA**

1. PowerPC Comércio de Equip de Informática S/A;
2. 31 25190416;
3. Belo Horizonte/MG;
5. powerpcinfo.com.br;

**. PRAXIO**

1. BgmRodotec Tecnologia e Informática S/A;
2. 11 50182525;
3. São Bernardo do Campo/SP;
4. cunha@praxio.com.br;
5. www.praxio.com.br;

**. PROCEMPA**

1. Cia de Proc de Dados do Mun. de Porto Alegre;
2. 51 32896000;
3. Porto Alegre/RS;
5. www.prefeitura.poa.br/procempa;

**. PROCERGS**

1. PROCERGS Centro Tec Inf e Com do Estado do Rio Grande do Sul;
2. 51 32103170;
3. Porto Alegre/RS;
4. procergs@procergs.rs.gov.br;
5. www.procergs.com.br;

**. PRODABEL**

1. Empresa de Inf. e Inform. do Município de Belo Horizonte S/A;
2. 31 32778342;
3. Belo Horizonte/MG;
5. www.prefeitura.pbh.gov.br/prodabel;

**. PRODAM AM**

1. Processamento de Dados Amazonas S/A;
2. 92 21216500;
3. Manaus/AM;
4. prodam@prodam.am.gov.br;
5. www.prodam.am.gov.br;

**. PRODAM - SP**

1. Empresa de TI e Comunicação do Município de São Paulo;
2. 11 33969622;
3. São Paulo/SP;
4. prodam@prodam.sp.gov.br;
5. www.prodam.sp.gov.br;

**. PRODEB**

1. Companhia de Process Dados do Est da Bahia;
2. 71 31181625;
3. Salvador/BA;
4. comunicacao@prodeb.ba.gov.br;
5. www.prodeb.ba.gov.br;

**. PRODEMGE**

1. Cia de Tecnologia da Inf. do Est Minas Gerais;
2. 31 33391100;
3. Belo Horizonte/MG;
4. contabilidade@prodemge.gov.br;
5. www.prodemge.gov.br;

**. PRODEPA**

1. Empresa de Tec. da Inf. e Comunicação do Pará;
2. 91 32393399;
3. Belém/PA;
4. cap@prodepa.pa.gov.br;
5. www.prodepa.pa.gov.br;

**. PRODESAN**

1. Prodesan Progresso Desenv de Santos S/A;
2. 13 32298000;
3. Santos/SP;
5. www.prodesan.com.br;

**. PRODESP**

1. Companhia de Processamento de Dados do Estado de São Paulo;
2. 11 28456000;
3. Taboão da Serra/SP;
4. prodesp@prodesp.sp.gov.br;
5. www.prodesp.sp.gov.br;

**. PROVIDER IT BUSINESS SOLUTIONS**

1. C&V Consultoria LTDA;
2. 11 23375662;
3. São Paulo/SP;
5. www.providerit.com.br/contato/;

**. PROXIMA**

1. Proxima Telecomunicações S/A;
2. 0800-083-1155;
3. Campina Grande/PB;
4. falecom@proxima.net;
5. www.proxima.net;

**. QUALITY SOFTWARE**

1. Quality Software S/A;
2. 21 31473000;
3. Rio de Janeiro/RJ;
4. contabilidade@quality.com.br;
5. www.qualitydigital.global/;

**. RD STATION**

1. RD Gestão e Sistemas S/A;
2. 48 38772700;
3. Florianópolis/SC;
5. www.rdstation.com;

**. RV TECNOLOGIA**

1. RV Tecnologia e Sistemas S/A;
2. 11 21739601;
3. São Paulo/SP;

**. SAMSUNG**

1. Samsung Eletrônica da Amazônia Ltda;
2. 92 40091170;
3. Manaus/AM;
4. m.alonso@samsung.com;
5. www.samsung.com;

**. SANKHYA GESTÃO DE NEGÓCIOS**

1. Sankhya Jiva Tecnologia e Inovação Ltda;
2. 34 32390700;
3. Uberlândia/MG;
4. marketing@sankhya.com.br;
5. www.sankhya.com.br;

**. SAP BRASIL**

1. SAP Brasil Ltda;
2. 11 55032554;
3. São Paulo/SP;
5. www.sap.com;

**. SCALA DATA CENTERS**

1. Scala Data Centers S/A;
2. 11 40406555;
3. Barueri/SP;
5. www.scaladatacenters.com;

**. SELBETTI TECNOLOGIA**

1. Selbetti Tecnologia S/A;
2. 11 45639615;
3. Santana de Parnaíba/SP;
5. www.selbetti.com.br;

**. SEMANTIX**

1. Semantix Tec. de Sist. de Informação S/A;
2. 11 50610857;
3. São Paulo/SP;



- 1- Razão Social
- 2- Fone
- 3- Cidade; Estado
- 4- e-mail de contato
- 5- Home Page

#### . SENIOR SISTEMAS

1. Senior Sistemas S/A;
2. 47 30393671;
3. Blumenau/SC;
4. marketing@senior.com.br;
5. www.senior.com.br;

#### . SENSEDIA

1. Sensedia - Software e Serviços S/A;
2. 19 37055775;
3. Campinas/SP;
4. comunicacao@sensedia.com;
5. www.sensedia.com;

#### . SERPRO

1. Serviço Federal de Processamento de Dados;
2. 61 982379736;
3. Brasília/DF;
4. fernanda.medeiros@serpro.gov.br;
5. www.serpro.gov.br;

#### . SERVICE IT

1. Service Informática Ltda;
2. 11 25951400;
3. São Paulo/SP;
4. comunicacao@service.com.br;
5. www.service.com.br;



#### . SIMPRESS

A Simpress é líder em outsourcing de equipamentos de TI no Brasil. Há mais de 20 anos a companhia oferece soluções a seus clientes que tornam o dia a dia mais fácil, estratégico e sustentável. São mais de 2.200 clientes de diversos setores, além de uma rede de revendedores e agentes digitais.

1. Simpress Com. Locação e Serviços Ltda;
2. 11 2103-9753;
3. São Paulo/SP;
4. marketing@simpress.com.br;
5. www.simpress.com.br;

#### . SINQIA

1. Sinqia S/A;
2. 11 34784845;
3. São Paulo/SP;
4. ri@sinqia.com.br;
5. www.sinqia.com.br;

#### . SISGRAPH

1. Sisgraph Ltda;
2. 11 38892013;
3. São Paulo/SP;
4. mkt.br@sisgraph.com.br;
5. www.hexagon.com.br;

#### . SISPRO

1. Sispro S/A Serviços e Tecnologia da Informação;
2. 51 34153300;
3. Canoas/RS;
4. sispro@sispro.com.br;
5. www.sispro.com.br;

#### . SMARTGREEN

1. Smartgreen Desenvolvimento de Tecnologias S/A;
2. 41 33431122;
3. Curitiba/PR;
4. contato@smartgreen.net;
5. www.smartgreen.net;

#### . SND

1. SND Distribuição de Produtos de Informática S/A;
2. 11 21878300;
3. Barueri/SP;
4. marketing@snd.com.br;
5. www.snd.com.br;

#### . SOFTEPERT SOFTWARE

1. SoftExpert Software S/A;
2. 47 21019900;
3. Joinville/SC;
5. www.softwpxpert.com;

#### . SOFTPLAN

1. Softplan Planejamento e Sistemas S/A;
2. 48 30278000;
3. Florianópolis/SC;
5. www.softplan.com.br;

#### . SOFTWARE AG BRASIL

1. Software AG Brasil Inf e Serv Ltda;
2. 11 28996600;
3. São Paulo/SP;
5. www.softwareag.com.br;



#### . SONDA

A SONDA é líder em transformação digital na região. De origem chilena e fundada em 1974, a companhia possui escritórios em 12 países. Por conhecermos os desafios da região, contamos com um amplo portfólio nas principais indústrias do mercado: SmartCities&Mobility, Retail&Comércio, Bancos&Seguros, Saúde, Setor Público, Multindústrias, Soluções de Negócios (Fiscal, Comex e SAP) e Utilities.

1. Sonda Procwork Informática Ltda;
2. 11 31266264;
3. São Paulo/SP;
4. documentacaolegal@sonda.com;
5. www.sonda.com;

#### . SPCC

1. SPCC São Paulo Contact Center Ltda;
3. São Paulo/SP;

#### . SQUADRA TECNOLOGIA

1. Squadra Tecnologia S/A;
2. 31 21047800;
3. Belo Horizonte/MG;
5. www.squadra.com.br;

#### . STEFANINI

1. Stefanini Participações S/A;
2. 11 30946174;
3. São Paulo/SP;
4. laguiar@latam.stefanini.com;
5. www.stefanini.com;

#### . STONE

1. Stone Instituição de Pagamento S/A;
2. 30049681;
5. www.stone.com.br;

#### . TATA CONSULTANCY SERVICES

1. TATA Consultancy Services do Brasil Ltda;
2. 11 33067000;
3. Barueri/SP;
4. brazil.presales@tcs.com;
5. www.tcs.com;

#### . TDS INFORMÁTICA

1. TDS Informática S/A;
2. 11 35348585;
3. Barueri/SP;
4. tds@tdsinfo.com.br;
5. www.tdsinfo.com.br;

#### . TECBAN

1. Tecnologia Bancária S/A;
2. 11 32448307;
3. São Paulo/SP;
4. imprensa@tecban.com.br;
5. www.tecban.com.br;

#### . TECHDEC

1. Techdec Informática S/A;
2. 51 33817600;
3. Porto Alegre/RS;
4. techdec@techdec.com.br;
5. www.techdec.com.br;

#### . TECHNE

1. Techne Engenharia e Sistemas Ltda;
2. 11 21499200;
3. São Paulo/SP;
4. rodrigo.souza@techne.com.br;
5. www.techne.com.br;

#### . TELEFÔNICA CLOUD

1. Telefônica Cloud e Tecnologia do Brasil S/A;
3. Santana do Parnaíba/SP;

#### . TELEFÔNICA IOT

1. Telefônica IOT, Big Data e Tecnologia do Brasil;
3. Barueri/SP;

#### . TELEPERFORMANCE BRASIL

1. Teleperformance CRM S/A;
2. 11 21633333;
3. São Paulo/SP;
4. brasil@teleperformance.com.br;
5. www.teleperformance.com.br;

#### . TELESPAZIO BRASIL

1. Telespazio Brasil S/A;
2. 21 21413100;
3. Rio de Janeiro/RJ;
4. brasil.marketing@telespazio.com;
5. www.telespazio.com/pt/latam;

#### . TELSINC

1. Telsinc Comércio de Equip de Informática Ltda;
2. 11 40820966;
3. São Paulo/SP;
5. www.telsinc.com.br;



#### . TELTEC SOLUTIONS

A Teltec Solutions é uma empresa brasileira de tecnologia que fornece soluções, serviços e consultoria de Tecnologia da Informação, com ênfase em cloud computing, segurança e conectividade. Com experiência, competência e inovação, somos um parceiro de negócios para auxiliar nos desafios de TI, unindo as melhores pessoas, parcerias e fabricantes.

1. Teltec Solutions Ltda;
2. 48 30313450;
3. Florianópolis/SC;
4. contato@teltecsolutions.com.br;
5. www.teltecsolutions.com.br;

#### . TEVEC

1. Infradata Sistemas S/A;
2. 19 996809946;
3. São Paulo/SP;
5. www.infradatabusiness.com;

Estas são as empresas que participam do Anuário Informática Hoje 2023 com informações econômico-financeiras

**. 3CORP TECHNOLOGY**

1. 3Corp Technology S/A Infraestrutura de Telecom;
2. 11 30567733;
3. Barueri/SP;
4. marketing@3corp.com.br;
5. www.3corp.com.br;

**. TIM**

1. Tim S/A;
2. 21 41198899;
3. Rio de Janeiro/RJ;
4. tim@timbrasil.com.br;
5. www.tim.com.br;

**. TIVIT**

1. TIVIT Terceirização de Proc Serv e Tecnologia S/A;
2. 11 37572222;
3. São Paulo/SP;
4. comunicacao@tivit.com;
5. www.tivit.com;

**. TOP MIND**

1. Top of Mind IT Service Ltda;
2. 11 31037600;
3. São Paulo/SP;
4. sergio.lucas@topmind.com.br;
5. www.topmind.com.br;

**. TORABIT**

1. Torabit Tec. Gestão de Monitoramento Digital S/A;
2. 11 47803488;
3. São Paulo/SP;
5. www.torabit.com.br;

**. TOTVS**

1. Totvs S/A;
3. São Paulo/SP;
4. rel.institucionais@totvs.com.br;
5. www.totvs.com.br;

**. TWILIO**

1. Teravoz Telecom Telecomunicações;
2. 11 5091-7838;
3. São Paulo/SP;
4. twilio@singcomunica.com.br;
5. www.twilio.com/pt-br;

**. UNICOPA**

1. Unicopa Ind de Componentes Eletrônicos e Inf S/A;
2. 11 50785512;
3. São Paulo/SP;
5. www.unicopa.com.br;

**. UNIFIQUE TELECOMUNICAÇÕES**

1. Unifique Telecomunicações S/A;
2. 47 33800800;
3. Timbó/SC;
4. ri@redeunifique.com.br;
5. www.unifique.com.br;

**. UNISYS**

1. Unisys Brasil Ltda;
2. 21 35235033;
3. Rio de Janeiro/RJ;
4. marketing@br.unisys.com;
5. www.unisys.com.br;

**. UNITELCO**

1. Universal Telecom Ltda;
2. 11 27200100;
3. São Paulo/SP;
5. www.unitelco.com.br;

**. UOL**

1. Universo Online Ltda;
2. 11 30388100;
3. São Paulo/SP;
4. alfarm@uol.com.br;
5. www.uol.com.br;

**. USTORE**

1. Ustore Software e Serv. de Informática S/A;
2. 11 43134620;
3. Recife/PE;
4. contato@ustore.com.br;
5. www.ustore.com.br;

**. UZTECH**

1. Uztech Soluções e Informática S/A;
2. 11 32141863;
3. São Paulo/SP;

**. V.TAL**

1. V.TAL Rede Neutra de Telecomunicações;
3. São Paulo/SP;
5. www.vtal.com;

**. V8.TECH**

*A V8.TECH impulsiona a reinvenção de negócios através da transformação digital e core business, otimizando operações, TI, transformação digital e acelerando o crescimento. Oferecemos soluções variadas, e atendemos 100 clientes nas 1000 maiores empresas do Brasil, em setores diversos do mercado.*

1. V8 Consulting S/A;
2. 11 23841083;
3. São Paulo/SP;
4. comercial@v8.tech;
5. www.v8.tech;

**. VELOS**

1. Velos Tecnologia e Serviços S/A;
2. 16 34138495;
3. São Carlos/SP;
4. contato@velos.ag;
5. www.velos.ag;

**. VELSIS**

1. VTECH Tecnologia e Sistemas Ltda;
2. 41 992495626;
3. Curitiba/PR;
5. www.velsis.com.br;

**. VERTICORE GROUP**

1. Verticore IT Tecnologia e Treinamento Ltda;
2. 11 26638989;
3. São Paulo/SP;
5. www.verticore.com.br;

**. VERTIS**

1. Vertis Tecnologia em Informática S/A;
2. 11 32885737;
3. São Paulo/SP;

**. VHSYS**

1. VHSYS Sistema de Gestão S/A;
2. 0800-000-0010;
3. São José dos Pinhais/PR;
5. www.vhsys.com.br;

**. VIAW/ OCTEA**

1. ViaW Tecnologia e Serviços Ltda;
2. 11 28940222;
3. São Paulo/SP;
4. contato@viaw.com.br;
5. www.viaw.com.br;

**. VIP BR TELECOM**

1. VIP BR Telecom S/A;
2. 11 50505050;
3. Mauá/SP;
4. vendasativas@vipbrtelecom.com;
5. www.vipbrtelecom.com.br;

**. VISIONNAIRE**

1. Visionnaire Tecnologia S/A;
2. 41 33371000;
3. Pinhais/PR;
5. www.visionnaire.com.br;

**. VIVO**

1. Telefônica Brasil S/A;
2. 11 34307020;
3. São Paulo/SP;
4. imprensa@telefonica.com;
5. www.telefonica.com;

**. WDC NETWORKS**

1. Livetech da Bahia Indústria e Comércio S/A;
2. 11 30353777;
3. Ilhéus/BA;
4. contato@wdcnet.com.br;
5. www.wdcnet.com.br;

**. WECLIX TELECOM**

1. Weclix Telecom S/A;
2. 16 40720092;
3. Ribeirão Preto/SP;
5. www.weclix.com.br;

**. WECOM**

1. Wecom Com. Serv. em Tecnologia da Informação S/A;
2. 51 30795000;
3. Porto Alegre/RS;
4. comercial@wecom.com.br;
5. www.wecom.com.br;

**. WOLTERS KLUWER BRASIL**

1. Wolthers Kluwer Brasil Tecnologia S/A;
2. 11 35087200;
3. São Paulo/SP;
4. comercial@woltherskluwer.com.br;
5. www.woltherskluwer.com.br;

**. XEROX DO BRASIL**

1. Xerox Comércio e Ind Ltda;
2. 21 40091212;
3. Rio de Janeiro/RJ;
4. faleconosco@xerox.com.br;
5. www.xerox.com.br;

**. YSSY&CO**

1. Yssy Serviços Ltda;
2. 11 41348000;
3. Barueri/SP;
4. contato@yssy.com.br;
5. www.yssy.com.br;

**. ZATIX**

1. Zatix Tecnologia S/A;
2. 11 40036754;
3. Barueri/SP;
4. sac@omnilink.com.br;
5. www.omnilink.com.br;

**. ZENVIA**

1. Zenvia Mobile Serviços Digitais S/A;
2. 0800-646-4777;
3. Porto Alegre/RS;
5. www.zenvia.com;

# “DRIVING DIGITAL TRANSFORMATION”.

Mais do que criar soluções inteligentes para os nossos clientes e transformar negócios, somos focados no impacto que nossas soluções geram na vida das pessoas.



[instagram.com/v8tech.oficial](https://www.instagram.com/v8tech.oficial)



[linkedin.com/company/v8tech](https://www.linkedin.com/company/v8tech)



Acesse: **V8.TECH**



Sustentabilidade e compromisso social:



# Claro



TALENT



## A CLARO É MULTICAMPEÃ DE NOVO.

A Claro é multicampeã no Speedtest® outra vez, com o 5G mais rápido do país e a melhor experiência em games e vídeos. E, dentro de casa, ainda tem a rede Wi-Fi mais estável, além da melhor e mais rápida banda larga do Brasil. Vem pra Claro e faz seu Multi com a multicampeã.



[CLARO.COM.BR/PORQUECLARO](https://www.claro.com.br/porqueclaro)

Saiba mais sobre as premiações da Claro em [www.claro.com.br/porqueclaro](https://www.claro.com.br/porqueclaro)

Você merece o novo.