

AWS Ecosystem Partners

Estudo que avalia a capacidade de suporte dos parceiros AWS diante das crescentes necessidades de negócios e tecnologia



| | | | |
|---------------------------------------|----|--------------------------------|----|
| Introdução | 03 | Contatos para este Estudo | 15 |
| Sobre o estudo | | Envolvimento do Consultor | |
| Pesquisa de Quadrantes | 05 | Envolvimento do Consultor — | |
| Definição | 06 | Descrição do Programa | 16 |
| Quadrantes Por Região | 11 | Equipa Consultiva | 16 |
| Cronograma e informações relacionadas | 12 | Empresas Convidadas | 17 |
| Indicações de Feedback do Cliente | 13 | Sobre Nossa Empresa e Pesquisa | 21 |
| Metodologia e Equipe | 14 | | |

O Ecossistema da AWS – Entre a Inovação e a Soberania

Em 2026, o AWS partner ecosystem entra em uma fase decisiva de maturidade, definida pela operacionalização de IA avançada e por uma inovação profunda liderada por parceiros. A AWS avançou rápido para além da GenAI fundacional em direção à IA agêntica de nível de produção, capacitando parceiros a projetar, implantar e operar sistemas inteligentes dentro de estruturas de segurança, conformidade e governança claramente definidas. Assim, parceiros não se diferenciam apenas pela inovação, mas pela capacidade de implementar, garantir e otimizar plataformas empresariais habilitadas para IA em escala.

Com base na forte repercussão do re:Invent 2025, a AWS expandiu a sua base de IA e nuvem por meio de avanços no Amazon Bedrock, Bedrock AgentCore, modelos Nova, serviços de desenvolvimento agêntico, silício personalizado e infraestrutura regional resiliente. Essas capacidades aumentam as oportunidades dos parceiros em modernização de IA, soluções de nuvem setoriais, plataformas de dados,

cargas de trabalho e operações gerenciadas. A mudança principal passa da experimentação para a execução sob governança, onde transparência, políticas, controle operacional e resultados mensuráveis são essenciais para a adoção pelas empresas.

A governança de IA e a soberania digital tornaram-se prioridades, e a AWS reforçou seu foco em ajudar clientes a cumprir regulações e exigências de residência de dados. Por meio de iniciativas de nuvem soberana, a AWS ajuda parceiros a oferecer soluções compatíveis com conformidades regionais. Fornecedores que combinarem engenharia de nuvem, expertise em IA, segurança, discernimento regulatório, conhecimento setorial e serviços gerenciados estarão melhor posicionados para apoiar clientes em negócios de IA confiáveis, escaláveis e resilientes.



AWS Ecosystem Partners 2026 Blueprint

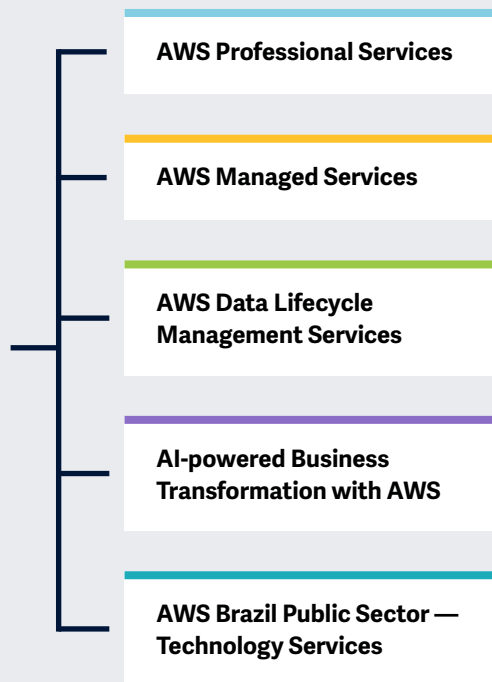
| CORNERSTONES | | QUADRANTS | | | AREAS | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|---|--|--|--------------------------------|---|-------------------|-------------------------|---|-----------------------|----------------------------------|-------------------------------|--|-----------------|--|--|
| INNOVATION - (IP - Accelerators - Responsible AI) | PARTNERSHIPS & ENGAGEMENTS - (Tiers - Types) | COMPETENCY AND TALENT - (Resources - Certifications) | INDUSTRY FOCUS AND ALIGNMENT - (Verticals - Function) | EXPERIENCE AND ENGAGEMENT - (Functionality - Capability) | SECURITY AND PRIVACY - (Data - Access - Environment) | SOVEREIGNTY AND SUSTAINABILITY | AWS Professional Services | | | Consulting (Business & Technology) | | Architecture (Design & Build) | | Migration & Deployment Methodology (Hybrid & Multicloud) | | | |
| | | | | | | | Strategy & Transformation (Maturity Assessment & Roadmap) | Industry & Domain | ESG - GRC | Compute - Storage - Network Integrated Architecture | | Modernization (e.g., Mainframes) | Applications & Data workloads | Industry Cloud | Sovereign Cloud | | |
| | | | | | | | AWS Managed Services | | | Cloud Operations (Run - Hybrid & Multicloud Ops) | | | | Performance & Optimization | | | |
| | | | | | | | Observability (CloudWatch, etc.) | AgentOps - LLMOps | DevSecOps | FinOps | Workload Availability | IaaS | PaaS | SRE | | | |
| | | | | | | | Orchestration | | | | | | | PRE | | | |
| AWS Data Lifecycle Management Services | Data Sovereignty & Governance | | Enterprise Data Ecosystem | | Insights & Decision-making | | | IoT Data | | | | | | | | | |
| | Geographic Data Residency | DQM - Lineage | Amazon Redshift - Amazon RDS - AWS Glue | Scalability Performance | Predictive Analytics | Prescriptive Guidance | Dashboards & Real-time Insights | | | | | | | | | | |
| | Legal & Regulatory Compliance | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AI-powered Business Transformation with AWS | | Agentic AI & GenAI With AWS (Agent Lifecycle Mgmt. Services) | | AWS AI Hardware (HPC & Increased Performance) | | Customized ML Solutions | | Responsible AI | | | | | | | | | |
| SageMaker Bedrock Nova | Frontier Agents AgentCore | | Graviton - Trainium - Inferentia | | CoEs - Co-innovation AI Factories | Industry-specific Solutions | Enterprise LLM | | | | | | | | | | |
| AWS Brazil Public Sector - Technology Services *Only for Brazil | | | Professional Services & Managed Services | | Data Lifecycle Management | | AI-powered Business Transformation | | | | | | | | | | |
| Consulting (Business & Technology) | Migration & Deployment (Hybrid & Multicloud) | | Cloud Operations & Performance | Data Sovereignty & Governance | Enterprise Data Ecosystem | Insights & Decision-making | Agentic AI - GenAI | AWS AI Hardware | Customized ML Solutions | | | | | | | | |
| Agentic AI & GenAI With AWS (Bedrock AgentCore, Frontier Agents, Amazon Nova) | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Agentic AI & GenAI With AWS (Bedrock AgentCore, Frontier Agents, Amazon Nova)



Principais áreas de foco do estudo AWS Ecosystem Partners 2026.

Ilustração Simplificada; Fonte: ISG 2026



O estudo ISG Provider Lens® AWS Ecosystem Partners 2026 oferece o seguinte aos tomadores de decisão de negócios e TI:

- Transparência sobre os pontos fortes e fracos dos fornecedores relevantes.
- Um posicionamento diferenciado dos fornecedores por segmentos em função dos seus pontos fortes competitivos e atratividade do portfólio.
- Foco em diferentes mercados, incluindo EUA, Reino Unido, Alemanha, Brasil e ApeJCK.

Nosso estudo serve como uma importante base de tomada de decisão para posicionamento, relacionamentos-chave e considerações de estratégia de vendas. Consultores e clientes corporativos do ISG usam informações desses relatórios para avaliar seus relacionamentos com fabricantes atuais e relacionamentos em potencial.

Observação: Um pré-requisito essencial para a participação dos fornecedores é a inclusão na AWS Partner Network (APN).



Definição

Avalia fornecedores com serviços robustos de consultoria e migração para orientar e apoiar às empresas nas jornadas na nuvem da AWS. Devem oferecer ampla gama de serviços personalizados para atender às diversas necessidades de negócios e de TI, com consultoria de negócios e tecnologia, migração e modernização. Ofertas abrangem formulação de estratégia de nuvem, desenvolvimento de casos de negócios atraentes e suporte para necessidades de ESG e GRC.

Fornecedores devem oferecer tecnologias e soluções avançadas adaptadas à arquitetura, segurança e necessidades específicas do setor. Migração envolve testes automatizados, planejamento completo, execução, estratégias de implantação e gestão de mudanças para transições suaves. Parceiros da AWS têm expertise em arquitetura de software, desenvolvimento de software (com princípios de DevOps), migração e modernização de aplicativos, permitindo que arquitetem, implantem e gerenciem aplicativos e serviços escaláveis e resilientes no ambiente de nuvem.

Crítérios de Qualificação

1. Oferecer ampla gama de **competências da AWS**, ofertas de entrega de serviços e certificações relacionadas com expertise em consultoria e migração
2. Desenvolver **roteiro e inovações de consultoria** focado na AWS (atuais e planejadas)
3. Demonstrar **valor para clientes** por meio de resultados comerciais perceptíveis e outras melhorias mensuráveis que impulsionam a transformação empresarial e tecnológica
4. Migrar **aplicativos essenciais para os negócios** dos clientes usando a AWS
5. Desenhar, construir e modernizar **arquitetura de nuvem integrada** para liderar migração e integração de nuvem híbrida e multinuvm
6. Participar do **AWS Migration Acceleration Program (MAP)** é uma vantagem
7. Entregar **soluções específicas do setor**, alinhadas às ofertas de Industry Cloud da AWS
8. Demonstrar **capacitações rigorosas de segurança da AWS**, incluindo proteção avançada contra ameaças e implementação de framework de conformidade
9. Apresentar forte portfólio de inovações baseadas em IA e ML, incluindo expertise na implantação de **GenAI e modernização de cargas de trabalho empresariais**
10. Oferecer **gestão de TCO** para fluxos de trabalho de negócios multiagênticos e soluções autônomas voltadas a iniciativas de modernização
11. Oferecer suporte para **soluções de nuvem soberanas, especialmente na Europa**



Definição

Avalia fornecedores de serviços gerenciados que operam, protegem e otimizam ambientes de nuvem pública baseados em AWS e multinuvem de clientes corporativos. Foca em serviços gerenciados de IaaS e PaaS em plataformas de nuvem pública, entregues por fornecedores terceirizados, com ênfase na otimização de desempenho, redução de custos e garantia de segurança e conformidade. Fornecedores usam CMPs e ferramentas desenvolvidas ou licenciadas para oferecer o mais alto nível de automação e a transparência necessária sobre o pool de recursos de nuvem gerenciados em termos de utilização de capacidade, custos e gerenciamento independente.

Fornecedores integram DataOps, MLOps, AIOps e engenharia de confiabilidade de plataforma (PRE) com metodologias de FinOps e estruturas de segurança automatizadas para construir ambientes de nuvem resilientes, compatíveis e bem governados. A diferenciação é impulsionada cada vez mais por operações autônomas, remediação assistida por IA, prontidão para AgentOps e LLMOps, cargas de trabalho de IA, governança de custos e modelos operacionais baseados em engenharia de confiabilidade de site (SRE).

Critérios de Qualificação

1. Possuir **certificação** do AWS Managed Service Program
2. Demonstrar expertise em **orquestração, configuração e gerenciamento autônomos orientados por IA** de plataformas e sistemas, incluindo AgentOps e LLMOps.
3. Demonstrar **maturidade em FinOps para IA, incluindo a governança e a otimização dos custos de execução (runtime) de IA e sistemas agênticos**, apoiada por práticas recomendadas de entrega comprovadas
4. Usar AIOps, automação, autorrecuperação, práticas de SRE e métodos de engenharia de plataforma para melhorar a confiabilidade, a produtividade e a consistência operacional
5. Design, construir e gerenciar ambientes **públicos e multinuvem**
6. **Oferecer suporte** a big data e múltiplas soluções e análises de banco de dados
7. Desenvolver **soluções de DevOps e engenharia de plataforma**, incorporando práticas de CI/CD e PRE
8. Fornecer recursos e serviços de **segurança** com escopo e disponibilidade
9. **Mensurar e otimizar as emissões de carbono relacionadas à nuvem**, relatórios de sustentabilidade e capacidades de GreenOps para AWS é uma vantagem
10. Aplicar as melhores práticas operacionais da AWS, incluindo aquelas alinhadas aos **princípios de SRE**
11. Experiência em **arquitetura de soluções e otimização de custos (FinOps)**
12. **Migrar servidores** e gerenciar disponibilidade de recursos



Definição

Avalia AWS Ecosystem Partners que entregam serviços de governança e ciclo de vida de dados ponta a ponta, permitindo que as organizações integrem, armazenem, processem, governem e extraiam valor dos dados ao longo de todo o seu ciclo de vida na AWS. Fornecedores apoiam soberania e governança de dados por meio de capacidades como residência geográfica de dados, conformidade regulatória e gerenciamento de qualidade de dados (DQM) com rastreamento de linhagem, garantindo operações de dados em conformidade entre regiões e setores.

Fornecedores viabilizam ecossistema de dados empresarial escalável, alavancando capacidades de gerenciamento, integração e orquestração de dados nativos da AWS para suportar a ingestão, o processamento e a governança de cargas de trabalho de dados estruturados e não estruturados. A diferenciação é impulsionada por pipelines de dados prontos para IA, processamento em tempo real, produtos de dados específicos por domínio, governança alinhada à IA responsável e resultados de negócios mensuráveis. Eles oferecem insights e capacidades de tomada de decisão por meio de análises avançadas, modelos preditivos e prescritivos e dashboards em tempo real.

CrITÉrios de Qualificação

1. Demonstrar **capacidades de ciclo de vida de dados ponta a ponta**, abrangendo ingestão, armazenamento, processamento, governança e arquivamento na AWS
2. Fornecer **soluoes de soberania de dados e conformidade**
3. Viabilizar **dados confiaveis e bem governados** por meio de capacidades como gerenciamento de metadados, catalogao de dados, visibilidade de linhagem, observabilidade de dados e estruturas de governança corporativa
4. Projetar e implementar plataformas de dados escalaveis utilizando **serviços nativos da AWS**, como Redshift, RDS e AWS Glue
5. Implementar soluoes escalaveis que **otimizem o desempenho dos dados para o tratamento de cargas de trabalho de alto volume**
6. Entregar **capacidades de análise avançada**, incluindo insights preditivos e prescritivos
7. Fornecer **dashboards em tempo real e soluoes de inteligência para tomada de decisão**
8. Suportar o gerenciamento do ciclo de vida para **ambientes de dados distribuidos ou edge-to-cloud, incluindo IoT**, quando aplicável
9. Demonstrar resultados de negócios mensuráveis por meio de iniciativas de transformao orientadas por dados
10. Manter as **competências relevantes da AWS DLM** (por exemplo, Competência em Consultoria de Dados e Análises) e **certificaoes** (por exemplo, Big Data, Engenharia de Dados).
11. Demonstrar governança de **dados alinhada à IA responsável**, garantindo transparência, auditabilidade e conformidade em todos os pipelines de dados corporativos que suportam casos de uso de IA e análises



Definição

Avalia AWS Ecosystem Partners que viabilizam a transformação empresarial impulsionada por IA combinando GenAI avançada, sistemas agênticos e infraestrutura criada com finalidade específica. Esses fornecedores oferecem serviços de ponta a ponta, abrangendo estratégia, design, desenvolvimento, implantação e gerenciamento do ciclo de vida de soluções de IA utilizando frameworks agênticos nativos da AWS e o conjunto de serviços de IA, como Amazon Bedrock e SageMaker AI, para operacionalizar fluxos de trabalho de negócios inteligentes.

Fornecedores demonstram fortes capacidades na construção e gerenciamento de sistemas baseados em agentes, no desenvolvimento de modelos de ML personalizados e na otimização de desempenho utilizando silício customizado da AWS, como Graviton e Inferentia. Suas ofertas também se estendem a programas de co-inovação, fábricas de IA e plataformas de IA em escala empresarial adaptadas às necessidades específicas de cada setor. É dada uma forte ênfase às práticas de IA responsável, garantindo a implementação segura, ética e em conformidade de soluções de IA, alinhadas aos requisitos organizacionais e regulatórios.

Critérios de Qualificação

1. Demonstrar **capacidades de transformação de IA de ponta a ponta, abrangendo estratégia, design de casos de uso, desenvolvimento de soluções, implantação, governança e gerenciamento do ciclo de vida na AWS.**
2. Utilizar **serviços de IA nativos** da AWS, incluindo Amazon Bedrock, Amazon SageMaker, Amazon Q, capacidades de IA agêntica ou serviços equivalentes de IA e ML da AWS
3. Demonstrar expertise em silício customizado da AWS para otimização de desempenho e eficiência de custos
4. Oferecer **soluções personalizadas de ML e de LLM empresariais** adaptadas a casos de uso específicos de cada setor
5. Estabelecer **CoEs de IA, laboratórios de co-inovação e fábricas de IA** para acelerar a adoção de IA empresarial
6. Fornecer **resultados de negócios** mensuráveis impulsionados por iniciativas de transformação lideradas por IA
7. Integrar **frameworks de IA responsável** que abrangem governança, explicabilidade, segurança e conformidade
8. Fornecer **aceleradores pré-configurados, ativos reutilizáveis e modelos de agentes** para acelerar o time-to-value
9. Demonstrar expertise **especializado em segmento de mercado** com estudos de caso documentados destacando resultados comerciais mensuráveis alcançados por meio de implementações de IA da AWS.
10. Demonstrar **certificações, competências e parcerias relevantes da AWS** no domínio de IA e ML
11. Demonstrar **investimento contínuo em inovação** de IA incluindo roteiros, CoEs e desenvolvimento de talentos



Definição

Avalia AWS Ecosystem Partners que fornecem serviços para clientes do setor público brasileiro. O escopo inclui entidades governamentais federais, estaduais e municipais, além de instituições de educação, saúde e finanças públicas. Esses parceiros ajudam as organizações públicas a modernizarem sistemas legados, migrar e gerenciar cargas de trabalho da AWS, melhorar os canais digitais voltados ao cidadão e fortalecer resiliência, segurança e governança de dados.

Em vez de avaliar capacidades isoladas, a avaliação centra-se em como os fornecedores viabilizam a modernização do setor público na AWS. Considera-se a capacidade deles de combinar expertise em nuvem, conhecimento em dados e IA, operações gerenciadas e experiência de entrega em ambientes

regulados e voltados a missões. Fornecedores devem demonstrar compreensão dos requisitos do setor público brasileiro, incluindo regras de compras públicas e licitações, residência de dados, privacidade, auditabilidade, continuidade de negócios, arquiteturas híbridas seguras, referências governamentais e experiência com programas da AWS para o setor público.

Critérios de Qualificação

1. Oferecer serviços abrangentes de **transformação na AWS** para **clientes do setor público brasileiro**
2. Demonstrar experiência com **contratações** públicas, requisitos **regulatórios, segurança e conformidade**
3. Entregar soluções de **governança de dados, análises e inteligência** de decisão utilizando serviços nativos da AWS.
4. Suportar casos de uso de **IA, GenAI e IA agêntica** alinhados à IA responsável, privacidade e auditabilidade
5. Demonstrar expertise em **serviços ao cidadão, finanças públicas, educação, saúde** e outros casos de uso voltados a missões
6. Manter **certificações**, competências e participação em programas relevantes da **AWS**
7. Fornecer **referências** do setor público brasileiro e **resultados mensuráveis**
8. Suportar requisitos de **residência de dados, soberania, resiliência e continuidade**
9. Oferecer **modelos de precificação** e de **entrega** adaptáveis e adequados ao setor público



Quadrantes Por Região

Como parte deste estudo ISG Provider Lens® AWS Ecosystem Partners 2026, estamos introduzindo os seguintes cinco quadrantes:

| Quadrante | EUA | Reino Unido | Alemanha | Brasil | APAC* |
|--|-----|-------------|----------|--------|-------|
| AWS Professional Services | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| AWS Managed Services | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| AWS Data Lifecycle Management Services | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| AI-powered Business Transformation with AWS | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| AWS Brazil Public Sector — Technology Services | | | | ✓ | |

Observação: *Regiões APAC (excluindo Japão, Coreia do Sul, República Popular da China e Taiwan)



Cronograma e informações relacionadas

A pesquisa ocorre entre maio e setembro de 2026, quando serão realizados levantamentos, avaliações, análises e validação. Os resultados serão divulgados à mídia em outubro de 2026.

| Marcos | Início | Fim |
|------------------------------------|----------------------|---------------------|
| Lançamento da Pesquisa | 21 de maio de 2026 | |
| Fase de Pesquisa | 21 de maio de 2026 | 30 de junho de 2026 |
| Visualização Prévia | 31 de agosto de 2026 | |
| Comunicado à Imprensa e Publicação | Outubro de 2026 | |

Consulte a agenda de pesquisa [ISG Provider Lens® 2026](#) para visualizar e baixar a lista de outros estudos realizados pela ISG Provider Lens®

Acesso ao Portal On-line

Você pode visualizar/baixar o questionário [aqui](#) usando as credenciais que você já criou ou consultar as instruções no e-mail de convite para gerar uma nova senha. Aguardamos a sua participação!

Guia dos Compradores:

A Software Research do ISG, anteriormente denominada "Ventana Research", oferece insights do mercado ao avaliar fornecedores de tecnologia e produtos por meio de seus Guias dos Compradores. As descobertas são feitas a partir da análise com base em pesquisa das categorias de produto e experiência do cliente, ranqueamento e classificação de fornecedores de software e produtos para ajudar a tornar os processos de tomada de decisão e seleção para tecnologia mais fáceis.

Ao longo do lançamento da AWS Ecosystem Partners de IPL, queremos aproveitar a oportunidade para chamar sua atenção para pesquisas e insights relacionados que ISG Research publicará em 2026. Para mais informações, consulte o cronograma de pesquisa do [Guia dos Compradores](#).

Isenção de Responsabilidade de Produção de Pesquisa:

O ISG coleta dados para fins de redação de pesquisas e criação de perfis de fornecedores/fabricantes de serviços. Os perfis e dados de suporte são usados pelos consultores do ISG para fazer recomendações e informar os seus clientes sobre a experiência e as qualificações de fornecedores/fabricantes de serviços aplicáveis para a terceirização do trabalho identificado pelos clientes. Esses dados são coletados como parte do processo ISG FutureSource™ e do processo de Qualificação de Fornecedores Candidatos (CPQ). O ISG pode optar por utilizar apenas esses dados coletados referentes a determinados países ou regiões para a educação e propósitos de seus consultores e não produzir relatórios do ISG Provider Lens®. Essas decisões serão tomadas com base no nível e integridade das informações recebidas diretamente dos fornecedores/fabricantes e na disponibilidade de analistas experientes para esses países ou regiões. As informações enviadas também podem ser usadas para projetos de pesquisa individuais ou para apresentação de notas que serão escritas pelos analistas líderes.



ISG Star of Excellence™ — Chamada para indicações

O Star of Excellence™ é um reconhecimento independente da excelente prestação de serviços com base no conceito de Opinião do Consumidor. O ISG desenvolveu o programa Star of Excellence™ para coletar feedback do cliente sobre o sucesso dos fornecedores de serviços em demonstrar os mais altos padrões de excelência no atendimento ao cliente e centrado no consumidor.

A pesquisa global é sobre serviços associados a estudos IPL. Em consequência, todos os Analistas do ISG recebem continuamente informações sobre a experiência do cliente de todos os fornecedores de serviços pertinentes. Essas informações são adicionadas ao feedback do consultor existente em primeira mão, as quais o IPL aproveita em sua abordagem de consultoria conduzida por profissionais.

Os fornecedores são convidados a [indicar](#) seus clientes para participar. Assim que a indicação for enviada, o ISG enviará uma confirmação por correio para ambas as partes. É evidente que o ISG mantém o anonimato de todos os dados dos consumidores e não os compartilha com terceiros.

Nossa visão para a Star of Excellence™ é sermos reconhecidos como o reconhecimento do setor líder pela excelência no atendimento ao cliente, e servirá como referência para medir os sentimentos dos clientes.

Para garantir que seus clientes selecionados concluam o feedback para sua participação, use a seção de “Indicados (para Fornecedores)” no [site web](#) do Star of Excellence™.

Criamos um e-mail para onde você pode direcionar quaisquer dúvidas ou comentários. Esse e-mail será verificado diariamente. Aguarde até 24 horas para receber uma resposta.

O endereço de e-mail é:
star@cx.isg-one.com



ISG Star of Excellence



O estudo de pesquisa ISG Provider Lens® AWS Ecosystem Partners 2026 analisa os fornecedores de software/ fornecedores de serviços relevantes no Brasil, com base em um processo de análise e pesquisa multifásico. Ele posiciona esses fornecedores com base na metodologia ISG Research.

Patrocinador do estudo:

Heiko Henkes

Analista Líder:

Frank Heuer, Dr. Tapati Bandopadhyay, Sameen Mohammed Siddique, Srinivasan P N e Adriana Frantz

Analista de Pesquisa:

Sandya K e Viraj Vinod Narvekar

Analista de Pesquisa:

Rafael Rigotti

Analistas de Dados:

Sibasis Panigrahy

Gerente de Projetos:

Sibin Varghese

A Information Services Group, Inc. é exclusivamente responsável pelo conteúdo deste relatório. A menos que citado de outra forma, todo o conteúdo, incluindo ilustrações, pesquisa, conclusões, afirmações e posições contidas neste relatório foram desenvolvidas por, e são de propriedade exclusiva da Information Services Group Inc.

A pesquisa e análise apresentadas neste estudo incluirão dados de pesquisas do programa ISG Provider Lens®, programas contínuos do ISG Research, entrevistas com consultores do ISG, apresentações com fornecedores de serviços e análise de informações de mercado disponíveis ao público de várias fontes. O ISG reconhece a passagem de tempo e os possíveis desenvolvimentos de mercado entre a investigação e a publicação, em termos de fusões e aquisições e reconhece que essas mudanças não serão refletidas nos relatórios deste estudo.

Todas as referências de receita são em dólares americanos (\$US), a menos que indicado de outra forma.



Contatos para este Estudo

Patrocinador do estudo



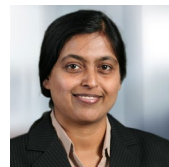
Heiko
Henkes

**Patrocinador
do Estudo**



Frank
Heuer

**Analista líder –
Alemanha e
Reino Unido**



Dr. Tapati
Bandopadhyay

**Analista Líder –
EUA**



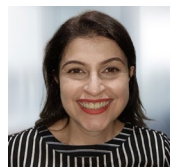
Sameen Mohammed
Siddique

**Analista Líder –
EUA**



Srinivasan
P N

**Analista Líder –
APAC***



Adriana
Frantz

**Analista Líder –
Brasil**



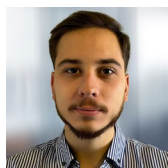
Sandya K

**Especialista em
Pesquisas, Alemanha
e Reino Unido**



Viraj Vinod
Narvekar

**Narvekar, Analista
de Pesquisa, EUA**



Rafael
Rigotti

**Analista de
Pesquisa – Brasil**



Sibasis
Panigrahy

Analista de Dados



Sibin
Varghese

**Gestor Sênior
de Programas**

Note: *APAC regions (excluding Japan, South Korea, PR China and Taiwan)



Programa de Envolvimento de Consultores do ISG Provider Lens®

O ISG Provider Lens oferece avaliações de mercado incorporando insights de profissionais, refletindo foco regional e pesquisa independente. O ISG garante o envolvimento do consultor em cada estudo para cobrir os detalhes de mercado relevantes alinhados às respectivas linhas de serviço/tendências de tecnologia, presença dos fornecedores de serviços e contexto empresarial.

Em cada região, o ISG tem líderes de pensamento especialistas e consultores respeitados que conhecem os portfólios e ofertas dos fornecedores, bem como os requisitos da empresa e as tendências do mercado. Em média, três consultores participam como parte do processo de revisão de qualidade e consistência de cada estudo.

O consultor garante que cada estudo reflita a experiência dos consultores do ISG no campo, o que complementa a pesquisa primária e secundária conduzida pelos analistas. Os consultores do ISG participam de cada estudo como parte do grupo de consultores e contribuem em diferentes níveis, dependendo de sua disponibilidade e experiência.

Os consultores:

- Ajudam a definir e validar quadrantes e questionários,
- Aconselham sobre a inclusão de fornecedores de serviços, participam de chamadas de apresentação,
- Fornecem as suas perspectivas sobre as classificações dos fornecedores de serviços e revisam os rascunhos dos relatórios.

Consultores da ISG para este estudo



Anay
Nawathe

EUA



Furkan
Yücel

Alemanha



Susanta
Dey

**Alemanha e
Reino Unido**



Se a sua empresa estiver listada nesta página ou se você acredita que ela deveria estar listada, entre em contato com o ISG para garantir que temos os contatos corretos para participar ativamente desta pesquisa.

* Classificado na iteração anterior

| | | | |
|-------------------------------|------------------|-----------------------------|-----------------|
| A3Data* | Bechtle* | CGI | Coforge* |
| Accenture* | BeOnUp | CI&T* | Cognizant* |
| Accso – Accelerated Solutions | BIP | Claranet* | Computacenter* |
| act digital | Birlasoft* | Claro empresas* | Crayon* |
| adesso SE* | Blazeclan* | CleanSlate Technology Group | Darede* |
| AHEAD, Inc | Brillio | Cloud Comrade | Data Reply |
| AI/R Compass uol* | BRLink* | Cloud Direct | dataRain* |
| AllCloud* | BRQ* | Cloud Kinetics | Dati |
| Apexon* | BSP Cloud | Cloud4C* | DBACorp |
| Arvato Systems* | BTC* | CloudCoCo | Dedalus* |
| Aspire Systems* | Campana & Schott | CloudDog* | Deloitte* |
| Atos* | Capgemini* | Cloudeteer | Dexian* |
| avvale | CDW | Cloudpilots | DNX Brasil |
| AX4B | CESAR | CloudThat | Druid |
| Ayesa | Cevo | Cloudwürdig | DXC Technology* |



Invited Companies

Se a sua empresa estiver listada nesta página ou se você acredita que ela deveria estar listada, entre em contato com o ISG para garantir que temos os contatos corretos para participar ativamente desta pesquisa.

* Classificado na iteração anterior

eCloudvalley

e-Core*

Effectual

Elitery

eMaster

Encora Inc

Endava*

Engineering Brasil

Enkel*

EPI-USE*

Extreme Group*

Exxeta AG

FCamara

Flexa Cloud

FPT Software*

Fractal Analytics

Fujitsu*

Future Platforms

Future Processing

G&P*

GAVB

Genpact*

Getronics

GFT*

Globant*

GotoBiz*

Grupo GBI

GWCloud

HCLTech*

Hepta

Hexaware*

Hitachi Digital Services*

IBM*

ilegra

Impetus*

inCloud Tecnologia

inetum

Infosys*

Ingram Micro*

Inmetrics*

Innovex

Instituto Atlantico

IOS

IpSense

Iteris

Jump

Kainos*

Kyndryl*

Leega

Logicalis*

LTM*

Lumen (Cirion Technologies)

MadeinWeb*

Mantel Group*

Mastek*

Materna*

MegazoneCloud

MG Info

MHP*

Mignow*



Invited Companies

Se a sua empresa estiver listada nesta página ou se você acredita que ela deveria estar listada, entre em contato com o ISG para garantir que temos os contatos corretos para participar ativamente desta pesquisa.

* Classificado na iteração anterior

| | | | |
|-----------------------|-----------------------|------------------------|-------------------------|
| Mindsprint | Nuage IT's everywhere | Rackspace Technology* | Sky.One* |
| mindsquare | Numen | RealCloud | Slalom* |
| Mindworks | NWN Corporation | Rebura* | Softcat PLC* |
| Minfy* | O2B | Reply* | Softdesign |
| Minsait (Indra) | Oi Soluções | Runibex Technology UK* | SoftServe* |
| Mphasis* | Orange Business* | Searce | Softtek* |
| msg systems* | OST Tecnologia | Seidor* | SoftwareOne* |
| Multipolar Technology | Persistent Systems* | Select Soluções* | Sonata Software Limited |
| Mytech | Positivo S+ | Senior Sistemas* | SONDA |
| NCS* | Projetas | Servix | Spassu |
| N-iX* | Public Cloud Group* | Sify Technologies | Sphere IT |
| Nordcloud* | Publicis Sapient | Sigmoid | SPIRIT/21* |
| Northdoor plc | PwC* | Singtel | ST IT Cloud* |
| Noventiq* | q.beyond* | Skaylink* | Stefanini* |
| NTT DATA* | Quantiphi* | Skopia* | Sutherland* |



Invited Companies

Se a sua empresa estiver listada nesta página ou se você acredita que ela deveria estar listada, entre em contato com o ISG para garantir que temos os contatos corretos para participar ativamente desta pesquisa.

* Classificado na iteração anterior

| | |
|--------------------------------|----------------------|
| SVA System Vertrieb Alexander | Triple S* |
| Syntax* | T-Systems* |
| TCS* | UDS |
| TD Synnex * | Unisys |
| Tech Mahindra* | upd8* |
| TechWave* | V8.Tech |
| tecRacer* | Valcann* |
| Telefonica | Versent |
| Telstra Purple* | Version 1* |
| Temus | Virtusa* |
| Ten10 | Vision33* |
| ThoughtWorks* | Visionet Systems |
| TIVIT* | Wipro* |
| To The New | YASH Technologies* |
| Transact Technology Solutions* | Zensar Technologies* |



*ISG Provider Lens®

O quadrante ISG Provider Lens® série de pesquisa é o único serviço avaliação do provedor de seu tipo para combinar empírica, baseada em dados pesquisa e análise de mercado com a experiência do mundo real e observações da assessoria global do ISG equipe. As empresas encontrarão uma riqueza de dados detalhados e análise de mercado para ajudar a orientar sua seleção de parceiros de fornecimento apropriados, enquanto Os conselheiros do ISG usam os relatórios para validar seu próprio conhecimento de mercado e fazer recomendações para a empresa ISG clientes. A pesquisa atualmente abrange provedores que oferecem seus serviços em múltiplas geografias globalmente.

Para mais informações sobre Pesquisa ISG Provider Lens®, visite esta página da [web](#).

*ISG Research™

ISG Research™ fornece pesquisa por assinatura, consultoria consultoria e evento executive serviços focados nas tendências do mercado e tecnologias disruptivas impulsionando mudança na computação empresarial. A ISG Research oferece orientação que ajuda as empresas a acelerar crescimento e criar mais valor. O ISG oferece pesquisas especificamente sobre provedores para estado e local governos (incluindo condados, cidades), bem como o ensino superior instituições. Visite: [Setor Público](#).

Para mais informações sobre o ISG Assinaturas de pesquisa, por favor e-mail contact@isg-one.com, ligue para +1.203.454.3900 ou visite research.isg-one.com.

*ISG

O ISG (Nasdaq: III) é uma empresa global de pesquisa e consultoria tecnológica centrada em IA. Um parceiro confiável para mais de 900 clientes, incluindo 75 das 100 maiores empresas do mundo, o ISG é líder de longa data em sourcing de tecnologia e serviços empresariais que agora está na vanguarda da alavancagem da IA para ajudar organizações a alcançar excelência operacional e crescimento mais rápido.

A empresa, fundada em 2006, é conhecida por seus dados de mercado proprietários, conhecimento profundo dos ecossistemas de fornecedores e pela especialização de seus 1.600 profissionais em todo o mundo trabalhando juntos para ajudar os clientes a maximizarem o valor de seus investimentos em tecnologia.

Para mais informações visite isg-one.com.



MAIO DE 2026



CATÁLOGO: AWS ECOSYSTEM PARTNERS