

Innovation Telescope – Brasil

TECNOLOGIA SUSTENTÁVEL AVANÇA E TORNA ESG PILAR ESTRATÉGICO NAS EMPRESAS BRASILEIRAS

- Relatório do Indra Group mostra que 72% das organizações no país já tratam ESG como prioridade para 2026

São Paulo, 24 de novembro de 2025 – A sustentabilidade tecnológica consolidou-se como uma das principais pautas corporativas do país. Segundo o estudo *Innovation Telescope – Zoom Brasil 2025*, do Indra Group, 72% das empresas brasileiras já consideram as práticas de ESG (ambiental, social e governança) como prioridade estratégica para 2026. O movimento reflete uma transformação que une propósito e eficiência: a tecnologia como instrumento central para reduzir impactos ambientais e otimizar recursos operacionais.

De acordo com o relatório, o mercado de TI sustentável, que engloba soluções de eficiência energética, infraestrutura verde e automação de sustentabilidade, deve crescer 18,4% ao ano até 2029. Além de atender às metas globais de descarbonização, essas soluções trazem benefícios financeiros concretos: 65% das empresas que adotaram práticas de TI verde relataram redução de custos operacionais, segundo o estudo.

O relatório destaca também exemplos de organizações que já estão na vanguarda dessa transformação. Há instituições que utilizam blockchain verde para rastrear e reduzir o consumo energético de data centers públicos; outras que mantêm cadeias produtivas neutras em carbono, apoiadas por soluções digitais de monitoramento ambiental; empresas que investem em infraestrutura em nuvem de baixo impacto; companhias que promovem a eficiência energética em redes inteligentes; e ainda organizações que aplicam tecnologias de IoT para a gestão sustentável de recursos hospitalares.

“A tecnologia sustentável não é mais uma tendência setorial, mas uma nova métrica de competitividade corporativa”, ressalta Guilherme Solleiro, country manager do Indra Group no Brasil. “Empresas que integram inovação digital e responsabilidade ambiental estão construindo vantagem estratégica e reputacional de longo prazo”, finaliza o executivo.

O estudo *Innovation Telescope – Zoom Brasil 2025* apresenta uma análise abrangente das principais tendências tecnológicas que estão moldando o futuro da transformação digital no país. Realizado no Brasil, o levantamento combina pesquisa primária e secundária, reunindo dados de relatórios de consultorias internacionais, indicadores oficiais do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI), da Secretaria de Governo Digital e da Brasscom.

Sobre o Indra Group

O Indra Group (www.indracompany.com) é a principal multinacional espanhola e uma holding que impulsiona o progresso tecnológico. É formado pela Indra, uma das empresas europeias líderes em defesa global e tecnologias avançadas, que está na vanguarda em defesa, espaço, gestão de tráfego aéreo, mobilidade e tecnologias da informação, e pela Minsait, líder em transformação digital e tecnologias da informação na Espanha, que integra suas capacidades soberanas em IA, cibersegurança e ciberdefesa na IndraMind. O Indra Group está construindo um futuro mais seguro e melhor conectado por meio de soluções inovadoras, relações de confiança e os melhores talentos. A sustentabilidade é parte integrante de sua estratégia e cultura para enfrentar os desafios sociais e ambientais presentes e futuros. No encerramento do exercício de 2024, o Indra Group registrou uma receita de 4.843 milhões de euros, presença local em 46 países e operações em mais de 140 países.