

Grandes empresas	Descrição	Destaque/Inovação
Avon São Paulo (SP)	Multinacional de cosméticos presente em mais de cem países e com dezenas de centros de P&D trabalha com pesquisas para identificar tendências e desejos dos consumidores antes de desenvolver novos produtos.	Centro de pesquisa no Brasil desenvolveu um tipo de batom que combina a cor mate, o toque suave e a durabilidade da aplicação sem ressecamento, que foi sucesso de vendas.
Enel SP São Paulo (SP)	Empresa de distribuição de energia de SP enfrenta o problema de administrar mais de 650 mil árvores na cidade de São Paulo, que provocam de 50 a 70% das interrupções de energia na cidade.	A empresa desenvolveu um sistema de gerenciamento de podas utilizando satélites, computação, georreferenciamento e conhecimentos de botânica, que otimizou o trabalho de poda de acordo com o tempo de crescimento de cada espécie.
Enel X Tabuleiro do Norte (CE)	Empresa de capital italiano entra no novo mercado de geração distribuída de energia e cria condomínio solar para atender cliente com lojas em todo o país.	Empresa inovou no abastecimento de energia ao implantar um condomínio de geração de energia solar no Ceará, que insere a energia produzida pelos painéis na rede de distribuição, para ser transformada em créditos para cliente parceiro abater no custo de energia de suas lojas localizadas em outros estados.
Gnatus Barretos (SP)	Empresa de equipamentos odontológicos e médicos dá passo ousado e adquire empresa tradicional no segmento e projeta grande expansão nos mercados nacional e internacional.	Empresa aproveita decisão do Conselho Administrativo de Defesa Econômica (CADE), que condicionou a autorização de fusão de duas gigantes do setor à venda de uma delas. Q2Tec assumiu a Gnatus, com linha de produtos tradicionais e forte presença no mercado internacional.
MRV Engenharia Belo Horizonte (MG)	Empresa mineira que produz 40 mil unidades residenciais por ano investe em sustentabilidade de seus próprios clientes com oferta de energia solar nos condomínios.	Construtora instala painéis solares nos telhados dos imóveis construídos para o Programa Minha Casa Minha Vida, diminuindo o gasto com energia dos condomínios e melhorando a relação com clientes.
Natura São Paulo (SP)	Maior empresa brasileira de cosméticos, presente em nove países e rede de 5,3 mil famílias de fornecedores nativos na Amazônia, ajuda a proteger a biodiversidade e a manter 257 mil hectares de floresta	Empresa desenvolve processo inovador para descobrir novas aplicações e propriedades dos ativos da biodiversidade da Amazônia a partir da agregação de estudos científicos ao conhecimento popular sobre as propriedades da flora da região.
Cerâmica Portobello Tijucas (SC)	Tradicional fabricante de cerâmica catarinense exporta para vários países, emprega 2 mil pessoas e fatura R\$ 1 bilhão por ano.	Empresa incorpora elementos artísticos e históricos em suas linhas de pisos e revestimentos e transforma o “story telling” desses valores e conceitos em elemento de vendas, graças a uma equipe de sólida formação técnica em engenharia e arquitetura. Empresa também lança placas de revestimento de grandes dimensões.
Samsung São Paulo (SP)	Em 2017 a marca investiu globalmente mais de US\$14 bilhões em Pesquisa e Desenvolvimento. A empresa conta com 38 unidades fabris, 35 centros de Pesquisa e Desenvolvimento e 6 Design Centers espalhados pelos cinco continentes.	Inovação na aplicação da Lei de Informática, que oferece dedução de impostos sobre recursos aplicados na capacitação e formação tecnológica. A Samsung possui no Brasil dois centros de P&D - São Paulo e Manaus -, seguindo modelo adotado na Coreia do Sul. Além disso, as duas unidades do Samsung Ocean – na USP, em São Paulo, e na UEA, em Manaus - já capacitaram mais de 62 mil

		jovens e profissionais como desenvolvedores de soluções tecnológicas.
Suzano S.A. Três Lagoas (MS)	Indústria de celulose utiliza de muita tecnologia para implantar projeto Horizonte 2, em Três Lagoas, (MS) para ampliar produção em 2 milhões de toneladas por ano, um investimento de R\$ 7,4 bilhões.	Empresa inova na implantação de viveiro de mudas controlado por robôs, transporte de toras por uma composição de cinco carretas interligadas (penta trens), geração de energia pela queima de cascas de eucalipto e um rígido controle dos processos e dos fornecedores por uma equipe de gestão de projetos para viabilizar a obra
Whirlpool Corporation Rio Claro (SP)	Multinacional norte-americana de eletrodomésticos possui longa trajetória no Brasil, com três fábricas, quatro centros de tecnologia e 23 laboratórios no país, lança produto que resolve grande reclamação de usuários.	Centro de P&D em Rio Claro desenvolveu uma máquina de lavar roupas que lava peças brancas e coloridas ao mesmo tempo, utilizando a inovação de dois cestos autônomos instalados no equipamento. A Double Wash superou as expectativas da empresa no Brasil e será vendida em outros países.
Médias empresas	Descrição	Destaque/Inovação
Ambiente Verde Taquara (RS)	Empresa se destaca no polo calçadista gaúcho com processo de fabricação de peças recicláveis utilizando resíduos gerados na indústria e já detém 6% do mercado nacional	Empresa desenvolveu equipamento para fabricar laminados a partir de resíduos. A empresa produz 288.000 m ² de lâminas por mês, utilizando 355 toneladas de resíduos, contribuindo para diminuir a pressão sobre aterros sanitários industriais.
Biotechno Refrigeração Médica Santa Rosa (RS)	Empresa gaúcha desenvolveu nova categoria de câmaras frias portáteis que garante crescimento de 100% ao ano desde 2012.	Equipamento para armazenamento e conservação de fármacos e produtos biológicos mantém a refrigeração em caso de falta de energia e possui software de rastreamento para monitoramento remoto.
BMD Têxteis Camaçari (BA)	Empresa petroquímica diversifica linha de produtos e abre novos mercados nos setores de avicultura, piscicultura e construção civil.	BMD lança série de produtos derivados de mantas e telas de PVC que já fabricava, com destaque para tela para aviários e telas de PVC para revestir fachadas de edifícios em construção.
Mix Nutri Campo Grande (MS)	Empresa que começou como armazém de produtos a granel transformou-se em fabricante de suplementos alimentares de qualidade para terceiros e para marca própria. Portfólio possui mais de uma centena de itens.	Empresa inovou ao atuar em encadeamento produtivo do ramo de suplementos alimentares, desenvolvendo fórmulas de elevada qualidade que licencia e fabrica para grandes marcas Empresa também lançou linha própria de alimentos funcionais.
MM Optics São Carlos (SP)	Nascida no meio universitário, empresa utiliza conhecimento de uso de luz para fabricação de microscópios e produz aparelhos médicos e odontológicos. Mais de 20 equipamentos diferentes já foram lançados.	Empresa lança o Bright Max Whitening, equipamento inovador de clareamento dentário com raios de luz LED que reduz tempo de tratamento, não causa dor e dispensa uso de produtos químicos.
Norvinco Maceió (AL)	Empresa fabricante de embalagens e artefatos de papelão ondulado que atende a grandes empresas no país direcionou sua preocupação ambiental para inovar em embalagens térmicas.	Empresa desenvolve caixa eco térmica que combina o uso de papelão e placas de polipropileno recicláveis para substituir o isopor. O produto, que mantém a refrigeração entre 2 e 8º por 48 horas, é oferecido em vários tamanhos, é reutilizável e reciclável e apresenta vantagens logísticas de estocagem por ser desmontável.
Toctao Engenharia Goiânia (GO)	Construtora goiana, com 600 empregados e um amplo portfólio de obras de grande porte, investe na	Empresa desenvolve, em parceria com Senai, uma miniestação de tratamento portátil que produz água de reuso a partir dos efluentes gerados nas obras, poupando a rede pública

Pequenas empresas	Descrição	Destaque/Inovação
	sustentabilidade dos canteiros de obras e trata efluentes.	de esgotos e gerando economia de cerca de 70% no uso de água potável.
Actea Informática Maringá (PR)	Pequena indústria de softwares transforma departamento de P&D em startup autônoma, com apoio do ALI e encontra caminho do sucesso com lançamentos bem-sucedidos.	Empresa lança primeiro robô programável do Brasil e uma plataforma integrada de gerenciamento do e-commerce que integra diversas plataformas, permitindo o controle preciso do estoque e a atuação de uma empresa em vários <i>marketplaces</i> .
Biotechnos Santa Rosa (RS)	Empresa gaúcha que produz biocombustíveis para equipamentos agrícolas a partir de óleos vegetais investe na sustentabilidade com equipamento que utiliza óleo de cozinha usado.	Equipamento produz biocombustíveis a partir de óleos de cozinha usados, dispensando uso de água no processo de lavagem. Modelo de negócios prevê geração de ganhos para famílias de baixa renda, que podem vender o óleo em vez de descartá-lo.
SOS Alergia Marília (SP)	Convivência com alergias leva empresária a criar indústria de alimentos não alergênicos voltados principalmente para crianças. Empresa já possui mais de 300 receitas em seu portfólio e tem franquias em nove cidades.	Com apoio do ALI, empresa lançou dezenas de produtos alimentares, com destaque para o chocolate totalmente livre de leite produzido em máquina desenvolvida na própria empresa. O portfólio conta ainda com itens para alergias respiratórias, para picadas de insetos e para alergias de contato.
Engpiso Salvador (BA)	Empresa especializada em soluções para pisos já implantou 7,5 milhões de m ² em obras, incluindo a planta da Ford em Camaçari e os estádios Arena Pernambuco e Arena Fonte Nova, construídos para a Copa do Mundo de 2014.	Engpiso cria departamento de P&D e consegue financiamento para desenvolver argamassa à base de cimento, com propriedades acústicas e autonivelantes, que dispensa o uso de manta e reduz custos.
Prisco Ambiental Maceió (AL)	Empresa inova no desenvolvimento de estações compactas e de baixo custo para tratar esgoto lançado no mar e para atender a conjuntos habitacionais do Programa Minha Casa Minha Vida.	Prisco inova no modelo de negócios e faz parceria com Secretaria de Segurança de Alagoas para tratar dos efluentes de penitenciária em Maceió em troca da permissão para instalar ETE na área do presídio e atender a outros clientes privados.
Fornari Indústria Concórdia (SC)	Pequena mecânica catarinense se reinventa e desenvolve equipamentos para controlar a saúde dos animais e as condições sanitárias nas granjas avícolas.	Empresa percebe oportunidades e lança três produtos inovadores para atender a granjas de aves: um bico nebulizador para higienização de caminhões, um sistema de tratamento utilizando cloro e um sistema de desinfecção de ovos que substitui com vantagens o perigoso formol tradicionalmente utilizado.
Habitar Construções Inteligentes Pindamonhangaba (SP)	Pequena indústria desenvolve sistema construtivo para habitações populares a partir de conceitos da indústria automobilística, conseguindo reduzir custos e tempo de construção, além de melhorar a qualidade das obras.	Empresa constrói previamente as paredes dos imóveis, com todas as instalações e põe de pé até duas casas por dia em terreno já com as fundações. A redução dos custos chega a 35%, permitindo investir em melhorias na qualidade da obra.
Medicatriz Dermocosméticos São Paulo (SP)	Empresa de dermocosméticos integra profissionais de cosmética na definição de seus lançamentos, em um modelo de inovação aberta para ampliar conhecimentos e diminuir custos de desenvolvimento.	Medicatriz promove encontros com esteticistas, professores e pesquisadores de cosmetologia e lança mais de 20 produtos novos por ano, com renovação de 25% de seu portfólio. E também criou novos canais de venda e formou uma rede de distribuidores com mais de mil lojas.
Monthal Lingerie Bom Jardim (RJ)	Empresa está presente em todas as regiões do Estado do Rio e produz cerca de 72 mil peças por ano, especialmente	Depois de se consolidar na linha de homewear, a confecção aposta na sustentabilidade e utiliza retalhos de tecidos

	da linha de roupas que servem para dormir, ficar à vontade em casa e até para rápidas saídas, conhecida como homewear. Monthal se prepara para ingressar no mercado externo.	para criar roupas infantis e para animais de estimação e também para aplicar em móveis e peças ornamentais. Empresa promove ações de educação ambiental para crianças do município.
Montrel Tecnologia Mogi Guaçu (SP)	Empresa desenvolve equipamento eletrônico para empresas distribuidoras de energia que identifica erros de medição de consumo e perdas por desvios. Aparelho aumentou o faturamento da empresa em 35% por ano desde 2015.	Equipamento portátil que identifica incorreções nos medidores de energia elétrica transformou-se em sucesso imediato. Nova versão funciona sem necessidade de desligar a rede elétrica e possui comando remoto por meio de tablet ou smartphone para operação a distância.
Pharmakos D'Amazônia Manaus (AM)	Premiada pequena empresa amazônica alia biodiversidade e conhecimentos científicos para diversificar linha de produtos para o bem-estar baseados em ativos da flora da floresta.	Pharmakos atua nos segmentos de perfumaria, de alimentação e de fito cosméticos, sempre a partir de ativos naturais. Para garantir a qualidade de seus produtos, empresa investiu em plantação de copaíba, árvore típica da região cujo óleo é matéria-prima de vários produtos.
Play Park Leme (SP)	Empresa incorpora novas tecnologias no processo de fabricação para produzir brinquedos infláveis mais complexos e mais seguros.	Empresa incorpora novas formas de corte e de impressão e utiliza software para desenvolvimento de brinquedos em 3D. E usa drones para fazer a inspeção da qualidade do corte e da costura.
Simbios Biotecnologia Cachoeirinha (RS)	Empresa usa biotecnologia para criar soluções para as áreas de saúde humana e saúde animal e para o mercado agrícola. No portfólio há testes de paternidade, de HIV, de hepatite C e soluções para identificar agentes patógenos em aves e suínos.	Inovação importante é a linha de produtos NewGene que executa diagnósticos moleculares em laboratórios dos próprios clientes, fazendo a extração e análise de ácidos nucleicos para identificar patologias animais.