



Levantamento exclusivo

Estudo amplia análise de marcas com impacto positivo em Inovação e ESG

Empresas puderam exemplificar seus feitos por meio de ações, programas e projetos. Muitas apontaram evidências de certificações ou prêmios recebidos no Brasil ou exterior

REDAÇÃO MOBILIDADE

Neste ano, publicamos a terceira edição do levantamento 100 Empresas + Influentes em Mobilidade, resultado da parceria entre Mobilidade Estádio e plataforma Connected Smart Cities. E há algumas novidades em relação às duas versões anteriores. Uma delas é com relação à forma de participação das empresas.

Desta vez, foi aberto um formulário de inscrição com possibilidade de apresentação de ações que permitiram aferir inovação e impacto da pauta ESG nas empresas e o seu reflexo para o ecossistema de mobilidade urbana. Processo diferente das duas edições anteriores, que foi baseado em uma lista de empresas previamente selecionadas, que contemplava mais de 300 companhias do setor de mobilidade urbana.

Novo olhar As alterações tornaram o mapeamento das empresas mais abrangente e representativo

O objetivo desta mudança foi fazer com que o mapeamento das empresas mais influentes do setor fosse abrangente e representativo, contemplando grandes e tradicionais companhias, além de também startups e empreendedores.

Dessa forma, por meio de formulários preenchidos pelas próprias empresas participantes, e por informações divulgadas de forma institucional ou capturadas na mídia, foi possível avaliar o grau de comprometimento das companhias com inovação e os resultados positivos obtidos por meio de seus projetos, que se refletem nas cidades e no cotidiano da população.



Neste ano, houve um formulário com possibilidade de apresentação de ações que permitiram aferir inovação e impacto da pauta ESG

COMPROMISSOS ESG. Já em relação à pauta ESG (Ambiental, Social e Governança) cada empresa respondeu e exemplificou suas ações em pelo menos dois critérios:

● **AMBIENTAL:** grau de comprometimento com a eficiência energética e com o meio ambiente.

● **SOCIAL:** grau de comprometimento com a inclusão e os direitos humanos.

● **GOVERNANÇA:** grau de comprometimento com a transparência e a ética.

Em todos os casos, as empresas puderam exemplificar seus feitos por meio de ações, programas, projetos ou números de impactos.

Muitas delas, inclusive, apresentaram evidências de selos, certificações ou prêmios recebidos no Brasil ou

Nove segmentos

Mais uma vez, as empresas foram avaliadas e divididas em nove segmentos, sendo que, neste ano, foi possível que, de acordo com a intenção de participação e prioridade em sua linha de atuação, as marcas pudessem se reclassificar, de acordo com os segmentos:

- Fabricantes e Operadores de Transporte Público
- Fabricantes e Operadores de Veículos

no exterior que comprovam seu comprometimento com as pautas avaliadas, com benefícios para toda a cadeia, desde os seus funcionários até o público final e habitantes das

- Fabricantes e Operadores de Caminhões
- Fabricantes e Operadores de Motos
- Fabricantes e Operadores de Bicicletas, incluindo elétricas, patinetes e outros levíssimos
- Tecnologias e Operadores de Compartilhamento
- Tecnologia & Inovação para Mobilidade
- Consultorias
- Mobilidade Aérea Urbana

cidades que se beneficiaram destas boas práticas.

Por conta do mercado de mobilidade urbana ser muito amplo e dinâmico, várias das empresas analisadas neste estudo

Números do estudo

6 jurados avaliaram as empresas

+ de 400 companhias analisadas

7 critérios de avaliação

atuam em mais de um dos segmentos do ecossistema. Assim, foram classificadas pelo segmento declarado em formulário ou pelo histórico anterior de participação, sendo listadas em apenas uma categoria. ●

CONFIRA NA PÁGINA D4 OPINIÕES DOS SEIS JURADOS ENVOLVIDOS NO ESTUDO

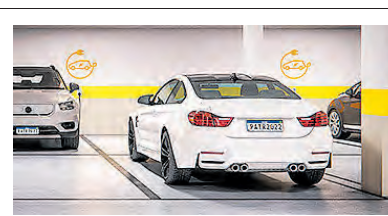


NA WEB Para saber sobre as 100 empresas mais influentes, acesse: mobilidade.estadao.com.br/as-100-empresas-mais-influentes-em-mobilidade

As eleitas _D4
Veja as empresas mais influentes em mobilidade do País

Opinião dos votantes _D5
Confira o que pensam os jurados sobre o estudo

Cidades inteligentes _D6
Ciclovía alagoana é premiada em evento em Curitiba



CONSTRUTORA PATRIANI

Condomínios _D8
Pontos de recarga movimentam a eletromobilidade

As eleitas

Confira quais são as 100 empresas mais influentes em mobilidade urbana do Brasil

EMPRESAS	SEGMENTO DECLARADO
1 99	TECNOLOGIA & INOVAÇÃO PARA MOBILIDADE
2 Addax	CONSULTORIAS
3 Alstom	FABRICANTES E OPERADORES DE TRANSPORTE PÚBLICO
4 ANTT	FABRICANTES E OPERADORES DE TRANSPORTE PÚBLICO
5 Arcadis	CONSULTORIAS
6 Arteris	FABRICANTES E OPERADORES DE TRANSPORTE PÚBLICO
7 Autarquia Empresa Pública de Transportes (EPT)	FABRICANTES E OPERADORES DE BICICLETAS, INCLUINDO ELÉTRICAS, PATINETES E OUTROS LEVÍSSIMOS
8 Beepbeep	TECNOLOGIAS E OPERADORES DE COMPARTILHAMENTO
9 Bike Fácil	FABRICANTES E OPERADORES DE BICICLETAS, INCLUINDO ELÉTRICAS, PATINETES E OUTROS LEVÍSSIMOS
10 Blablacar	TECNOLOGIAS E OPERADORES DE COMPARTILHAMENTO
11 Bosch	FABRICANTES E OPERADORES DE VEÍCULOS
12 Bradesco Seguros	FABRICANTES E OPERADORES DE VEÍCULOS
13 Busup	TECNOLOGIA & INOVAÇÃO PARA MOBILIDADE
14 BYD	FABRICANTES E OPERADORES DE TRANSPORTE PÚBLICO
15 Caloi	FABRICANTES E OPERADORES DE BICICLETAS, INCLUINDO ELÉTRICAS, PATINETES E OUTROS LEVÍSSIMOS
16 Cannondale	FABRICANTES E OPERADORES DE BICICLETAS, INCLUINDO ELÉTRICAS, PATINETES E OUTROS LEVÍSSIMOS
17 Carbono Zero Courier	FABRICANTES E OPERADORES DE BICICLETAS, INCLUINDO ELÉTRICAS, PATINETES E OUTROS LEVÍSSIMOS
18 CBTU	FABRICANTES E OPERADORES DE TRANSPORTE PÚBLICO
19 CCR	FABRICANTES E OPERADORES DE TRANSPORTE PÚBLICO
20 CCR Metrô Bahia	FABRICANTES E OPERADORES DE TRANSPORTE PÚBLICO
21 Cicloway Mobilidade Elétrica	FABRICANTES E OPERADORES DE VEÍCULOS
22 Cittamobi	TECNOLOGIA & INOVAÇÃO PARA MOBILIDADE
23 Companhia do Metropolitano de São Paulo (Metrô)	FABRICANTES E OPERADORES DE TRANSPORTE PÚBLICO
24 CPTM	FABRICANTES E OPERADORES DE TRANSPORTE PÚBLICO
25 Deloitte	CONSULTORIAS
26 Digicon S/A	TECNOLOGIA & INOVAÇÃO PARA MOBILIDADE
27 E-Moving	FABRICANTES E OPERADORES DE BICICLETAS, INCLUINDO ELÉTRICAS, PATINETES E OUTROS LEVÍSSIMOS
28 Egis	CONSULTORIAS
29 Elektra	FABRICANTES E OPERADORES DE BICICLETAS, INCLUINDO ELÉTRICAS, PATINETES E OUTROS LEVÍSSIMOS
30 Eletra	FABRICANTES E OPERADORES DE TRANSPORTE PÚBLICO
31 E-Move	FABRICANTES E OPERADORES DE BICICLETAS, INCLUINDO ELÉTRICAS, PATINETES E OUTROS LEVÍSSIMOS
32 Empresa 1	TECNOLOGIA & INOVAÇÃO PARA MOBILIDADE
33 Enel X Brasil SA	TECNOLOGIA & INOVAÇÃO PARA MOBILIDADE
34 Estapar	FABRICANTES E OPERADORES DE VEÍCULOS
35 EVE (Embraer)	MOBILIDADE AÉREA URBANA
36 Ezvolt	FABRICANTES E OPERADORES DE VEÍCULOS
37 Fiat	FABRICANTES E OPERADORES DE VEÍCULOS
38 Flou Nano Locação	TECNOLOGIAS E OPERADORES DE COMPARTILHAMENTO
39 Fretadão	TECNOLOGIA & INOVAÇÃO PARA MOBILIDADE
40 Gaudium	TECNOLOGIA & INOVAÇÃO PARA MOBILIDADE
41 Gomoov	FABRICANTES E OPERADORES DE BICICLETAS, INCLUINDO ELÉTRICAS, PATINETES E OUTROS LEVÍSSIMOS
42 Grupo Houer	CONSULTORIAS
43 Hitech Electric	FABRICANTES E OPERADORES DE CAMINHÕES
44 IMTRAFF Engenharia e Mobilidade	CONSULTORIAS
45 Indigo	FABRICANTES E OPERADORES DE VEÍCULOS
46 Instituto Cordial	CONSULTORIAS
47 Itaú	TECNOLOGIA & INOVAÇÃO PARA MOBILIDADE
48 Kapsch TrafficCom	TECNOLOGIA & INOVAÇÃO PARA MOBILIDADE
49 KPMG	CONSULTORIAS

EMPRESAS	SEGMENTO DECLARADO
50 Localiza Rent a Car	TECNOLOGIA & INOVAÇÃO PARA MOBILIDADE
51 Marcopolo SA	FABRICANTES E OPERADORES DE TRANSPORTE PÚBLICO
52 Mastercard	TECNOLOGIA & INOVAÇÃO PARA MOBILIDADE
53 Mercedes-Benz Cars & Vans Brasil	FABRICANTES E OPERADORES DE VEÍCULOS
54 MetrôRio	FABRICANTES E OPERADORES DE TRANSPORTE PÚBLICO
55 Mobway	TECNOLOGIA & INOVAÇÃO PARA MOBILIDADE
56 Moovit	TECNOLOGIA & INOVAÇÃO PARA MOBILIDADE
57 Movida	FABRICANTES E OPERADORES DE VEÍCULOS
58 Multiplicidade Mobilidade Urbana	CONSULTORIAS
59 Nansen	TECNOLOGIA & INOVAÇÃO PARA MOBILIDADE
60 NaPorta	TECNOLOGIA & INOVAÇÃO PARA MOBILIDADE
61 Onboard	TECNOLOGIA & INOVAÇÃO PARA MOBILIDADE
62 Osten Group	FABRICANTES E OPERADORES DE VEÍCULOS
63 Pagmob	TECNOLOGIA & INOVAÇÃO PARA MOBILIDADE
64 Peugeot	FABRICANTES E OPERADORES DE VEÍCULOS
65 Polo Planejamento Ltda.	CONSULTORIAS
66 Porto Seguro	TECNOLOGIA & INOVAÇÃO PARA MOBILIDADE
67 Raízen	FABRICANTES E OPERADORES DE VEÍCULOS
68 Renault	FABRICANTES E OPERADORES DE VEÍCULOS
69 Riba	TECNOLOGIAS E OPERADORES DE COMPARTILHAMENTO
70 Riocard Mais	TECNOLOGIA & INOVAÇÃO PARA MOBILIDADE
71 Sacis	TECNOLOGIA & INOVAÇÃO PARA MOBILIDADE
72 Scipopulis	TECNOLOGIA & INOVAÇÃO PARA MOBILIDADE
73 Sem Parar	TECNOLOGIA & INOVAÇÃO PARA MOBILIDADE
74 Serviços Especializados de Trânsito (Sentran)	TECNOLOGIA & INOVAÇÃO PARA MOBILIDADE
75 Siemens	FABRICANTES E OPERADORES DE VEÍCULOS
76 Socicam	TECNOLOGIA & INOVAÇÃO PARA MOBILIDADE
77 Sonda	TECNOLOGIA & INOVAÇÃO PARA MOBILIDADE
78 Speedbird Aero	TECNOLOGIA & INOVAÇÃO PARA MOBILIDADE
79 SulAmérica	FABRICANTES E OPERADORES DE VEÍCULOS
80 Supervia	FABRICANTES E OPERADORES DE TRANSPORTE PÚBLICO
81 Systra	CONSULTORIAS
82 Tembici	TECNOLOGIAS E OPERADORES DE COMPARTILHAMENTO
83 Toyota	FABRICANTES E OPERADORES DE VEÍCULOS
84 Trek	FABRICANTES E OPERADORES DE BICICLETAS, INCLUINDO ELÉTRICAS, PATINETES E OUTROS LEVÍSSIMOS
85 Tupinambá	TECNOLOGIA & INOVAÇÃO PARA MOBILIDADE
86 Ucorp	TECNOLOGIAS E OPERADORES DE COMPARTILHAMENTO
87 UniQ	TECNOLOGIA & INOVAÇÃO PARA MOBILIDADE
88 URBdata®	CONSULTORIAS
89 Urucuia	CONSULTORIAS
90 Veloe	TECNOLOGIA & INOVAÇÃO PARA MOBILIDADE
91 ViaQuatro	FABRICANTES E OPERADORES DE VEÍCULOS
92 Visa	TECNOLOGIA & INOVAÇÃO PARA MOBILIDADE
93 VLT Carioca	FABRICANTES E OPERADORES DE TRANSPORTE PÚBLICO
94 Volkswagen	TECNOLOGIAS E OPERADORES DE COMPARTILHAMENTO
95 VoltBras	TECNOLOGIA & INOVAÇÃO PARA MOBILIDADE
96 Voltta	TECNOLOGIA & INOVAÇÃO PARA MOBILIDADE
97 Volvo	TECNOLOGIAS E OPERADORES DE COMPARTILHAMENTO
98 Watts Mobilidade Elétrica	FABRICANTES E OPERADORES DE MOTOS
99 Waze	TECNOLOGIA & INOVAÇÃO PARA MOBILIDADE
100 XMOBOTS	MOBILIDADE AÉREA URBANA

OBS.: A LISTA ACIMA NÃO É UM RANKING. AS EMPRESAS ESTÃO RELACIONADAS EM ORDEM ALFABÉTICA

Votantes

Opinião dos jurados sobre a relevância do levantamento

Na edição deste ano, além dos seis jurados, o comitê gestor do projeto participou da avaliação dos formulários respondidos

REDAÇÃO MOBILIDADE

Para tornar a avaliação mais profunda, cada jurado recebeu uma lista de empresas para analisar, não sendo necessário a avaliação total das empresas respondentes ou pertencentes à lista anterior.

“Nesta terceira edição, o processo da definição da lista das 100 empresas mais influentes em mobilidade urbana tornou-se mais abrangente e colaborativo”, comenta Willian Rigon, sócio diretor da plataforma Connected Smart Cities. “Isso permitiu que marcas consagradas e também as que iniciam seu im-

pacto no setor pudessem apresentar suas ações que inovam e transformam a mobilidade atreladas à pauta ESG”, acrescenta Rigon. Confirma, a seguir, o que pensam os jurados.

“O comprometimento das 100 empresas mais influentes em mobilidade representa a virada de chave necessária para nos movimentarmos melhor e com mais segurança, sobretudo dentro das nossas cidades.”



Paula Manoela dos Santos, gerente de Mobilidade Urbana do WRI Brasil. Seu trabalho é dedicado a projetos com foco na promoção da mobilidade urbana integrada e sustentável.

“O reconhecimento das 100 empresas é um grande incentivo para inovação, para adoção

das melhores práticas de ESG, compromisso com o meio ambiente, compromisso social e de uma governança aberta, transparente, que permita a sociedade inclusive acompanhar a evolução das empresas.”



Sérgio Avelleda, coordenador do Núcleo de Mobilidade Urbana no Laboratório de Cidades Arq.Futuro, do Insper, e sócio fundador da Uruçuia.

“Quando se fala em ESG, a esmagadora maioria da população não sabe dizer o que é, muito menos entende a urgência em se adotar práticas sustentáveis, inclusivas e ambientalmente corretas. Por isso, é importante o devido reconhecimento por parte da imprensa, de quem é quem, quais empresas trabalham de forma positiva nesse momento tão crítico que vivemos.”



Renata Falzoni, criadora do Bike é Legal. Desde 1976, pedala como meio de transporte. Em 1989 fundou o Night Biker's Club do Brasil, clube pioneiro de ciclistas urbanos noturnos e desde então participa ativamente nos movimentos pelos direitos dos ciclistas.

“Atualmente, as organizações não podem ignorar que estão inseridas em uma sociedade interligada e que precisam respeitar e ter compromissos com os valores éticos, sociais e ambientais. Além dos lucros, que irão permitir a continuidade da operação a longo prazo da organização, é fundamental se planejar para causar um impacto positivo para todos.”



Rodrigo Tortoriello, especialista em Mobilidade Urbana e Mobilidade Ativa, pós-graduado com MBA em engenharia de transportes pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ). Ocupou o cargo de Secretário Extraordinário de Mobilidade Urbana de Porto Alegre entre 2019 e 2020 e foi presidente do Fórum Nacional de Secretários e Dirigentes Públicos de Mobilidade Urbana da Associação Nacional de Transportes Públicos (ANTP) por dois mandatos.

“A lista das 100 mais influentes em mobilidade urbana no Brasil é uma forma de dar visibilidade e protagonismo às instituições que estão mais alinhadas com as demandas atuais da sociedade em ter-

mos de mobilidade urbana.”



Victor Callil, diretor administrativo e pesquisador do Centro Brasileiro de Análise e Planejamento (Cebrap). Atualmente é diretor administrativo da instituição e coordenador do Núcleo de Desenvolvimento, onde conduz pesquisas sobre o tema.

“Quando se fala em ESG, o mapeamento e a classificação das empresas mais influentes nos ajuda a compreender como este mercado tem evoluído com as práticas de ESG, e como as empresas têm se posicionado diante da busca constante pela inovação no setor.”



Paulo Guimarães, CEO do Observatório Nacional de Segurança Viária (ONSV) e membro da Câmara Temática de Gestão e Coordenação do PNA-TRANS do Conselho Nacional de Trânsito. Foi secretário municipal de Mobilidade Urbana por mais de cinco anos do município de São José dos Campos (SP). ●



NA WEB
Para saber sobre as 100 empresas mais influentes, acesse: mobilidade.estadao.com.br/as-100-empresas-mais-influentes-em-mobilidade



APRESENTADO POR



Mobilidade sustentável e descarbonização

Marcopolo completa 75 anos, com investimentos no Attivi Integral, que marca a produção 100% nacional de ônibus elétricos da companhia

Divulgação/ Marcopolo



Modelo elétrico Attivi Integral começa a circular por Porto Alegre em abril

soluções completas. Essa mudança reflete o compromisso em liderar a engenharia automotiva brasileira rumo a um futuro mais sustentável.

Mão de obra nacional

O Attivi Integral começará a operar em Porto Alegre em abril deste ano. O modelo sustentável está sendo fabricado na unidade de Caxias do Sul (RS) nas versões Integral, com chassi e carroceria próprios, e com chassi de parceiros. É o pontapé inicial da companhia para atender a crescente demanda por ônibus elétricos.

“Investimos no desenvolvimento do Attivi Integral, mudando o status de encarregadora para desenvolvedora de soluções completas e seguindo como uma das principais parceiras das fabricantes de chassis em todo o mundo, consolidando a expertise da engenharia automotiva brasileira na criação de veículos sustentáveis, com utilização de tecnologia e mão de obra nacionais e reforçando a confiança e segurança peculiares aos nossos produtos para as versões eletrificadas”, informa André Armaganijan, CEO da Marcopolo.

Além disso, a empresa também explora a tecnologia de hidrogênio, com unidades na Austrália e um ônibus em circulação na Universidade de São Paulo (USP), na capital paulista.