



INVESTIREMOS EM AÇÕES PARA QUE,  
NOS PRÓXIMOS ANOS, O DIA MUNDIAL  
DA TERRA NÃO SEJA AINDA MAIS QUENTE.

SAIBA MAIS



Economia

# 'Vamos implantar ônibus elétricos em grandes cidades', diz presidente da Enel no Brasil

Empresa de energia negocia consórcio para pôr 'centenas ou milhares' de veículos elétricos para rodar pelo Brasil; ainda segundo o executivo, clientes pedem por fontes de energia renováveis

Entrevista com

**Nicola Cotugno**, presidente da Enel no Brasil

Irany Tereza, O Estado de S.Paulo

22 de abril de 2021 | 05h00

SAIBA MAIS

RIO - O presidente da **Enel** no **Brasil**, **Nicola Cotugno**, está decidido a liderar iniciativas para a introdução de veículos elétricos no Brasil. Ainda neste ano, ele pretende anunciar a formação de consórcios da multinacional com montadoras e empresas de transporte para criar frotas de ônibus elétricos em **São Paulo**, no **Rio** e em **Salvador**. À série de entrevistas **Olhar de Líder**, do **Estadão/Broadcast**, Cotugno disse que o Brasil é uma "base" de energia renovável para a companhia italiana.

LEIA TAMBÉM



**CPFL vai usar só veículos movidos a eletricidade em projeto piloto no interior de SP**

Leia, a seguir, os principais trechos da entrevista:



## Pré-Venda Jeep Compass 2022

[Saiba mais](#)

Jeep Jeep - Sponsored



Cotugno diz que Brasil é uma base de matriz renovável para a operação da Enel. Foto: Divulgação

### **O aumento dos negócios no mercado livre de energia é uma tendência?**

O mercado livre é muito competitivo, com oferta relevante. As novas usinas, e especialmente as renováveis, estão vendendo e entregando energia a este mercado. O tema é qual será o caminho de liberalização e abertura do mercado aos clientes nos próximos anos. Esta é uma parte que depende da regulação. Sem dúvida, vamos ver uma redução desse nível de consumo (necessário para entrar no segmento) e, por isso, vai haver crescimento. A Enel Brasil cresceu 20%, apesar da pandemia. Os clientes pedem energia renovável. Não só pelo preço, mas também porque este é um tema de compromisso ambiental, de sustentabilidade. Muitas empresas estão tomando como uma prioridade não fazer negócio (com energia altamente poluente).

### **A Enel tem alguma meta para a energia renovável?**

Temos uma meta de seguir com a descarbonização, de criar capacidade adicional de geração renovável. E usar essa energia limpa para substituir outras formas de energia. Há dez anos, estamos desenvolvendo no Brasil e no mundo uma estratégia de fortalecimento de renováveis. Comunicamos o

início de um projeto de 1.300 MW de energia solar e eólica no Brasil, que vai se somar aos 3,4 MW que já temos em energia hidráulica, solar e eólica. Esses 1.300 MW vão gerar 10 mil empregos e investimento de mais de R\$ 5 bilhões.

### **O carro elétrico na Europa é uma realidade, mas ainda demora por aqui...**

Acompanhamos o crescimento dessa tecnologia. Nos últimos dez anos, o custo das baterias, a parte mais importante do carro, baixou muito. Até 2023, no máximo, o carro elétrico vai custar o mesmo do que um carro a gasolina. E o custo (de manutenção) do carro elétrico é equivalente de 20% a 30% do necessário para um carro a gasolina. A economia é gigante. A equação já é conveniente. A barreira é o preço de entrada, o investimento para comprar. Por isso, acredito que agentes privados vão entender o carro elétrico como uma alternativa boa em um ano ou dois, quando o preço baixar para o equivalente a um carro a gasolina. Já os condutores de táxi, ou uma empresa de ônibus, já avaliam e entendem (as vantagens).

### **O que falta para esse salto?**

Na Europa, países falam que, depois de 2025 ou 2030, não venderão mais carros a gasolina. Aqui, obviamente, há um tema de regulação para essa mudança. Porém, volto a falar: os números são bons. No Brasil, o potencial é gigantesco. O País tem uma grande malha rodoviária, um número de carros gigante, montadoras de carros e uma sensibilidade para economizar. Estou convencido que é um futuro magnífico. Para o transporte público, já estamos ativamente em negociação e espero, antes do fim do ano, falar do negócio de implantar ônibus elétricos em grandes cidades. Falamos de centenas ou milhares de ônibus elétricos, não de algo demonstrativo.

### **Com quem estão negociando?**

Estamos montando consórcios de empresas onde estarão quem entrega o ônibus, quem opera e quem pensa a parte elétrica do processo. Com a experiência que temos no desenvolvimento das baterias, vamos desenvolver isso com esquema de cooperação. O foco vai estar nas grandes cidades. No **Chile**, entregamos os primeiros cem ônibus elétricos em **Santiago** e, agora, vamos a **Bogotá (Colômbia)**. No Brasil, sentimos que o transporte é um problema importante em cidades como São Paulo, Rio, **Fortaleza** e **Salvador**. Por isso, pensamos que a solução para o problema é um negócio para a gente.

### **Qual é o investimento?**

É intenso. Por isso, vamos focar nessa forma de consórcio. Vamos substituir ônibus que estão no fim da vida útil. É uma grande oportunidade também para requalificar o sistema de transporte público e descongestionar o trânsito nas grandes cidades. Observamos em Santiago um fenômeno muito interessante: os clientes gostam de tomar um ônibus elétrico e isso foi um incentivo ao uso de transporte público. São veículos novos, com ar condicionado, Wi-Fi, mais silenciosos. O transporte é responsável pela qualidade do ar quase da mesma forma que a produção de energia.

### **Qual matriz energética a Enel busca ter no Brasil?**

A Enel investe pesado no Brasil com aquisições em distribuição e muitas construções na área renovável. O Brasil é uma base, especificamente da matriz renovável da geração.

### **Com as críticas ao combate à pandemia, é difícil 'vender' a ideia de investir no Brasil?**

Grandes investidores olham com atenção o que acontece nos países. Apesar de problemas específicos, como a pandemia, os investidores seguem acreditando no País. O que é fundamental para o investidor seguir acreditando é a segurança regulatória dos contratos.

## NOTÍCIAS RELACIONADAS

[CPFL vai usar só veículos movidos a eletricidade em projeto piloto no interior de SP](#)

[Ambev vai converter 102 caminhões a diesel em elétricos](#)

[Dona do Submarino e Americanas investe em tuc-tucs elétricos para agilizar entregas](#)

[Soluções para mobilidade incluem bike cargueira e monitoramento de ônibus](#)

[Novelis quer mostrar que reciclagem de alumínio pode ir além das latinhas](#)

Tudo o que sabemos sobre:

[carro elétrico](#)

[Enel](#)

[retomada verde](#)

[Brasil \[América do Sul\]](#)

## RECOMENDADAS PARA VOCÊ



PATROCINADO

**Conscientização em meio à pandemia - Saúde**



ESTADÃO

**Adaptada ao home office, metade dos usuários da Ticket foi pouco ao escritório**



ESTADÃO

**'Boiada' de Bolsonaro e Salles deu protagonismo a governadores na política ambiental**



ESTADÃO

**TIM quer começar com 5G "puro", 30 vezes mais rápido que o tradicional**



PUBLICIDADE

**1,6 bilhões de dólares? A maior loteria do mundo chega no Brasil!**

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

[Compre agora](#)



PUBLICIDADE

**Nobel de Medicina Descobre Proteína da Memória para Idosos. Faça Isso Hoje**

Dr. Rafael Freitas - Médico Especialista



TOYOTA SAFETY SENSE COM  
CONTROLE DE CRUZEIRO ADAPTATIVO





**Novo Corolla Cross.**  
Conheça o SUV que você estava esperando.

[Ver mais](#)

Toyota



**[Fotos] Ela não entendeu o motivo de sua foto ter viralizado até olhar mais de perto**

The Primary Market



**Rio Grande do Sul: Projeto libera 27 cursos sem mensalidades.**

Capacitando o Brasil

Encontrou algum erro? [Entre em contato](#)

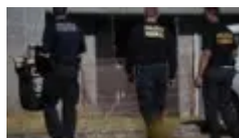
## DESTAQUES EM *ECONOMIA*



**Após captar quase R\$ 1 bi, fundo imobiliário compra 3º prédio corporativo em menos de um ano**



**Gigante do cimento LafargeHolcim decide vender operações no Brasil**



**Relator defende regras diferentes para policiais e auditores na reforma administrativa**

PUBLICIDADE

**ÚLTIMA CHAMADA UNINTER**

CORRE QUE ESTÁ ACABANDO

ATE **50%** DE DESCONTO PARA GRADUAÇÃO AO VIVO TELEPRESENCIAL

**MATRICULE-SE JÁ**

\*consulte condições em uninter.com/regulame

PUBLICIDADE

**Kits Fotovoltaicos**

**ABB /Fimer**

DESCONTOS  
DE ATÉ  
R\$ **3.380**



| FRETE GRÁTIS PARA A REGIÃO

**APROVEITE!**

**LEVEROS SOLAR**

Promoção válida até 30/04 ou enquanto durarem os estoques.

### **Tendências:**

[Estresse no home office: 6 sinais de alerta para sua saúde mental](#)

[IR 2021: Como declarar ganhos de ação na Justiça sobre Plano Collor](#)

[IR 2021: confira o glossário e entenda os termos da declaração](#)

[Tire suas dúvidas sobre o Imposto de Renda 2021: Idosos são obrigados a declarar?](#)

[Imposto de Renda 2021: Como fazer a declaração de espólio](#)