

O futuro da energia já chegou em outros países.

Pelo futuro da energia: avançar no PL 414 é necessário.

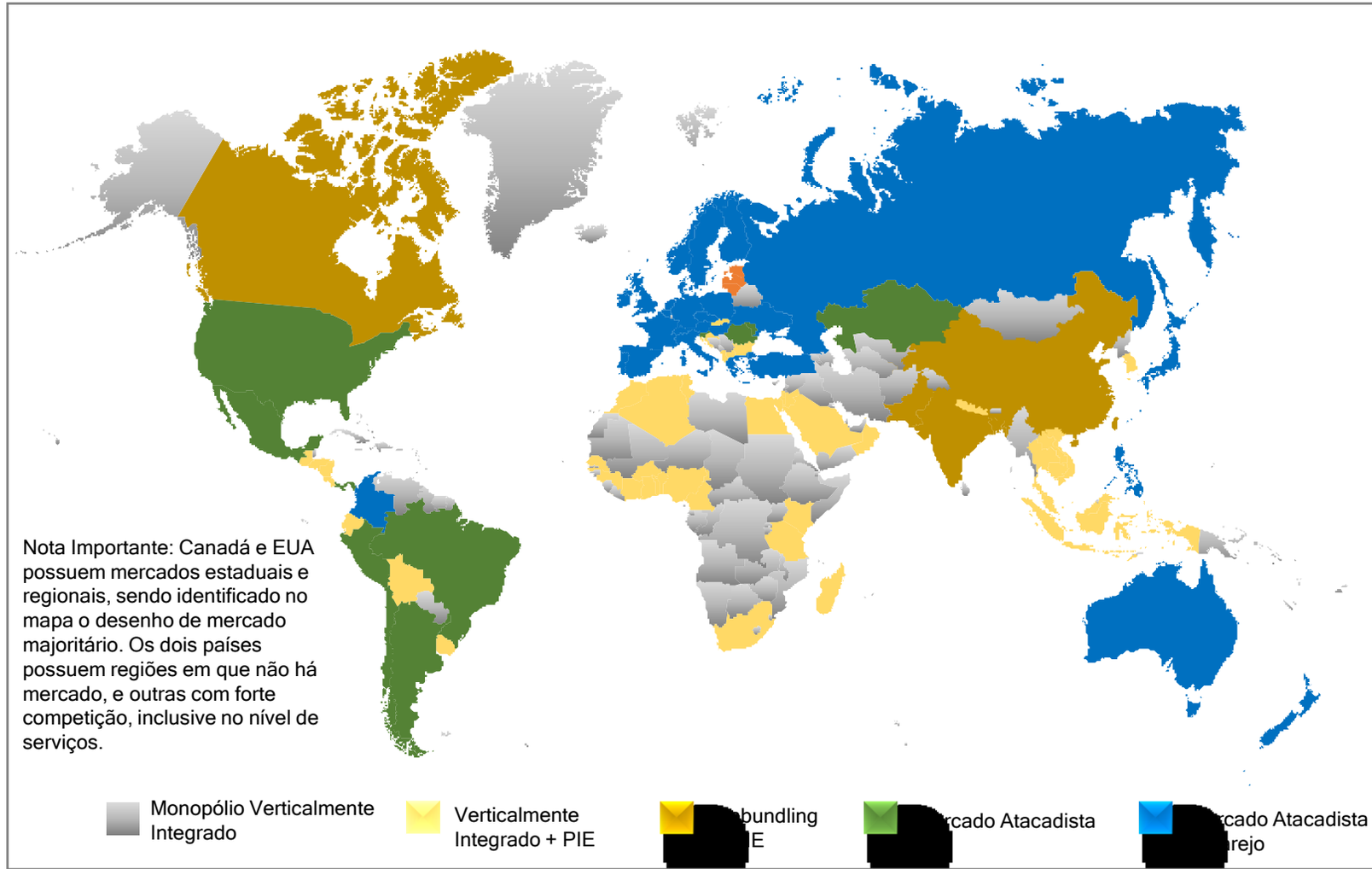
Alexandre Viana
Sócio-diretor da Thymos Energia

Brasília, 06 de maio de 2021.



Apresentar como a liberdade de escolha já está presente em diversos mercados de energia elétrica, além da importância do PL 414 para o desenvolvimento do Brasil.

Os mercados avançados já possuem um alto nível de competição e permitem a escolha do consumidor, até mesmo residencial.



Cada vez mais há mercados com uma estrutura de varejo, o que naturalmente acaba por redundar em diversidade de serviços. Neste sentido, a Europa é o continente com maior número de serviços e lógica de varejo.

A tarifa de energia elétrica é elevada no Brasil dado o nível de renda, o que torna ainda mais relevante a abertura do mercado e o PL 414.



O Brasil possui a 18º maior tarifa residencial¹ em termos absolutos...

... e a 3º maior em termos relativos (renda-tarifa), somente atrás de países africanos².

Não é à toa que 80% dos brasileiros gostariam de poder escolher o fornecedor de energia elétrica³.

Dois exemplos que o futuro da energia já chegou em outros países.

1

DEIN TEAM, DEIN STROM,
WERDER STROM

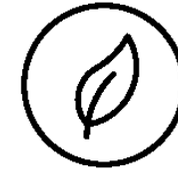
2

ENERGY MADE EASY

O time de futebol Werder Bremen comercializa energia na Alemanha, com portfólio renovável e promoções especiais...

Um time de futebol como competidor no varejo de energia?

Unindo a paixão da sua torcida e a penetração do futebol na sociedade, o Werder Bremen comercializa energia e oferece uma série de vantagens para os clientes.



Ecológico

Portfólio 100% de energias renováveis



Abrangente

Atende todo o território alemão



Werder Strom

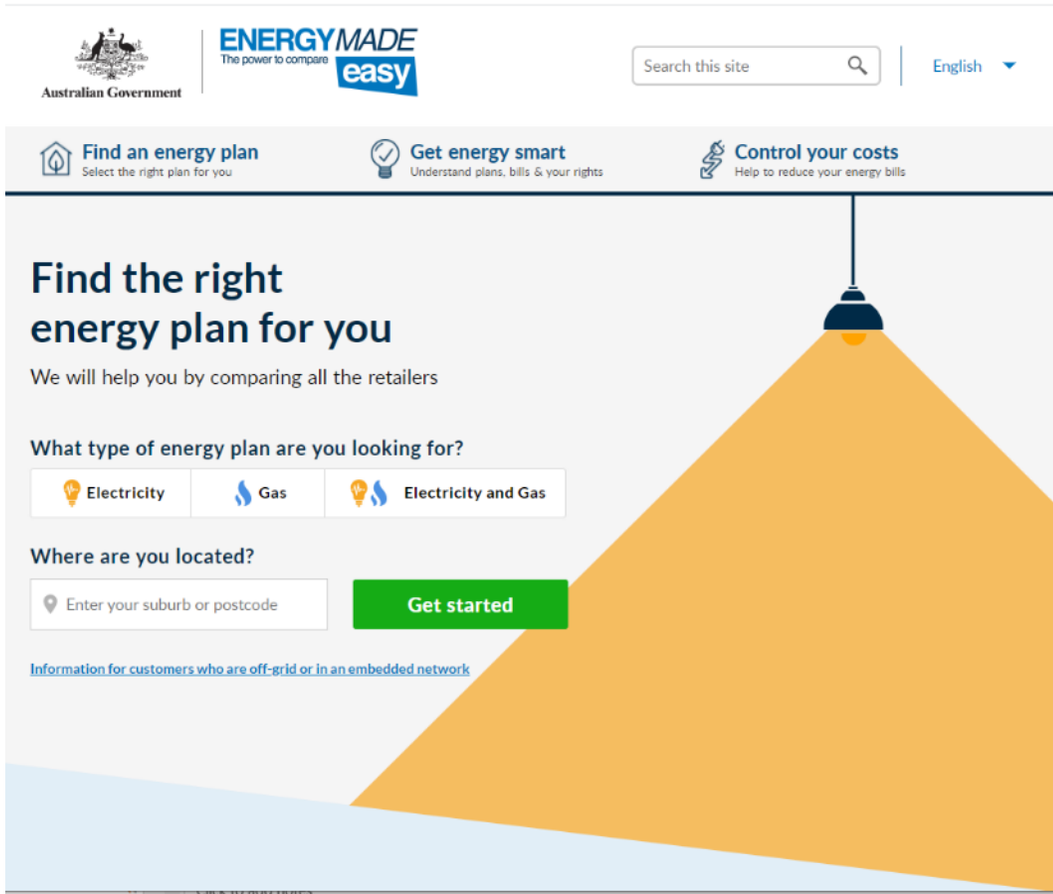
Para cada gol do Werder você recebe um bônus de € 1 e para cada título € 100



Previsibilidade

Contrato de 12 meses com preço garantido.

... enquanto na Austrália o consumidor pode escolher o fornecedor pela internet e inclusive compor combos com o fornecimento de gás.



The screenshot shows the Energy Made Easy website interface. At the top left is the Australian Government logo and the Energy Made Easy logo with the tagline 'The power to compare easy'. A search bar and a language dropdown set to 'English' are on the top right. Below the header are three navigation tabs: 'Find an energy plan' (Select the right plan for you), 'Get energy smart' (Understand plans, bills & your rights), and 'Control your costs' (Help to reduce your energy bills). The main content area is titled 'Find the right energy plan for you' and states 'We will help you by comparing all the retailers'. It asks 'What type of energy plan are you looking for?' with three buttons: 'Electricity', 'Gas', and 'Electricity and Gas'. Below that, it asks 'Where are you located?' with a text input field for 'Enter your suburb or postcode' and a green 'Get started' button. A link for 'Information for customers who are off-grid or in an embedded network' is at the bottom left.

Que tal pagar menos e ainda ganhar um bônus só por pesquisar outro fornecedor?

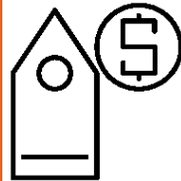
Acessando o site www.energymadeeasy.gov.au o consumidor pode inserir o seu CEP e escolher o fornecedor de gás e energia na Austrália, o que provê transparência e competição.

Além disto, em 2019 foi feita uma campanha para incentivar a competição, na qual cada consumidor que comprovasse tentar buscar um preço mais baixo ganhou um bônus de A\$ 50 na conta de luz.

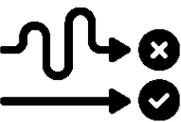
O PL 414 pode aproximar o Brasil dos países mais desenvolvidos, observando alguns pontos relevantes.



Permitir a liberdade de escolha do fornecedor de energia elétrica, sem desprezar um período de transição adequado.



O preço como principal indicador de alocação e eficiência, com racionalização de encargos e subsídios.



Simplificar o que for possível no próprio PL, como por exemplo a adoção de um mercado de capacidade.



Alexandre Viana



alexandre.viana@thymosenergia.com.br



(11) 98177-0009



www.thymosenergia.com.br



Av. das Nações Unidas, 11541 | 10º andar | 04533-085 | Brooklin | SP