

ate Aliança para
a Transição
Energética

Open Innovation

RESULTADOS DO PROGRAMA

Powered by

beta.i

INESCTEC

ate Aliança para
a Transição
Energética

PRR
Plano de Recuperação
& Resiliência

REPÚBLICA
PORTUGUESA

Financiado pela
União Europeia
NextGenerationEU

A MOLDAR O FUTURO DO SETOR DA ENERGIA

○ **ATE Open Innovation Program** é uma iniciativa internacional que acelera a inovação e a colaboração no setor da energia e da mobilidade sustentável.

Promovido pela **Aliança para a Transição Energética (ATE)**, o programa liga **startups, scaleups e fornecedores de tecnologia** a grandes players da indústria para co-desenvolver soluções alinhadas com os desafios reais da transição energética.

DESAFIOS DA OPEN CALL



Interoperabilidade de Dados

Integração eficiente de sistemas de energia e mobilidade.



Carregamento Flexível

Soluções inteligentes de carregamento alinhadas com renováveis e necessidades dos utilizadores.



Circularidade das Baterias

Reutilização, reciclagem e recuperação de baterias e painéis solares.



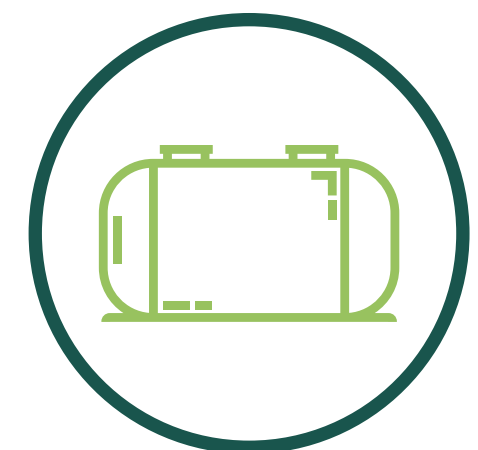
Comunidades de Energia

Edifícios e bairros como hubs de mobilidade elétrica e energias renováveis.



Logística Inteligente

IoT e gémeos digitais para mobilidade de baixas emissões.



Mobilidade Disruptiva

Hidrogénio, veículos autónomos e tecnologias de rutura.

PARCEIROS DO PROGRAMA

Grupo **Brisa** 

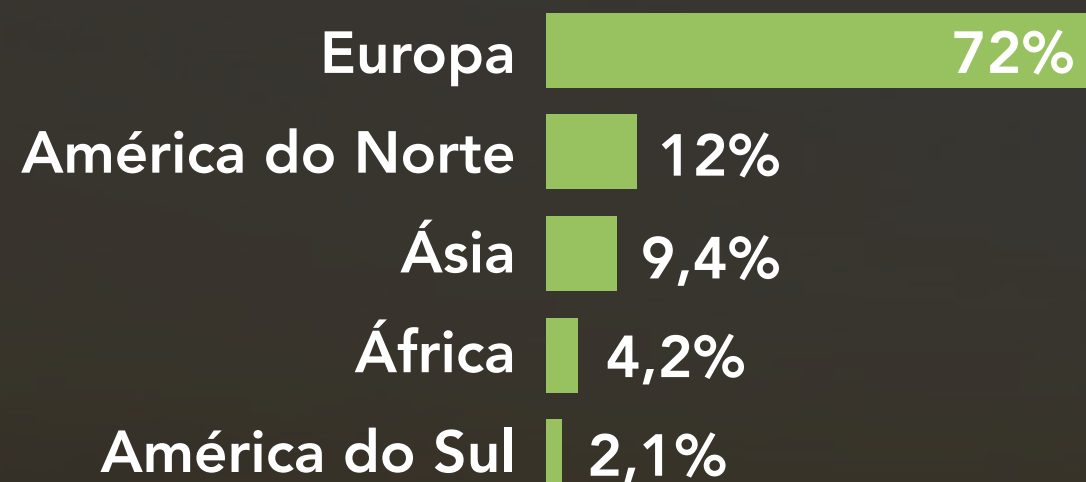
 **edp**

 **Infraestruturas**
de Portugal

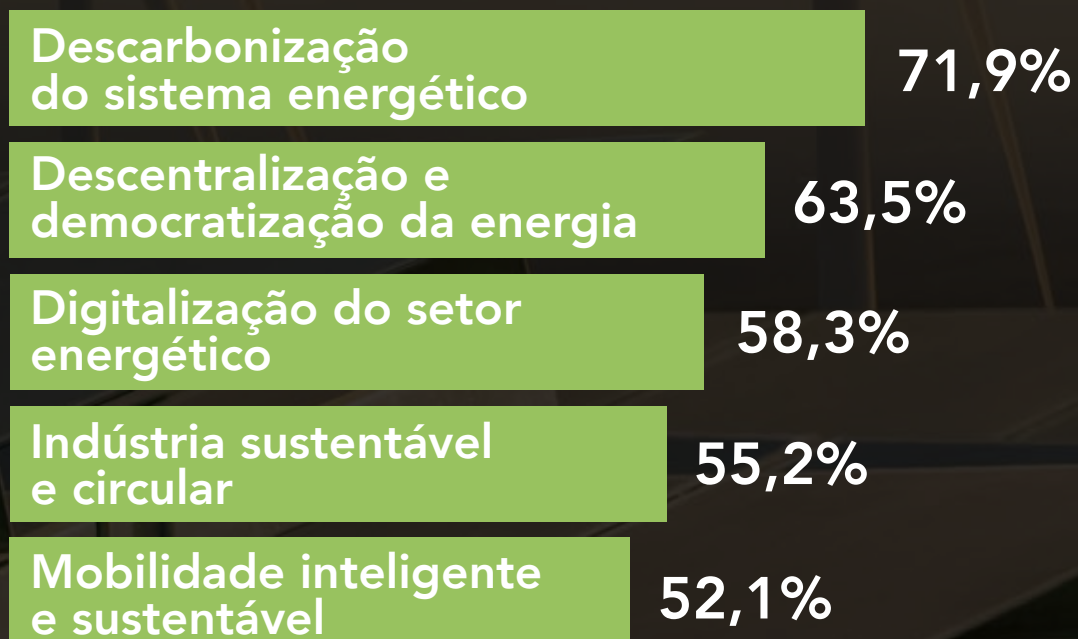
RESULTADOS DA OPEN CALL

131
CANDIDATURAS RECEBIDAS

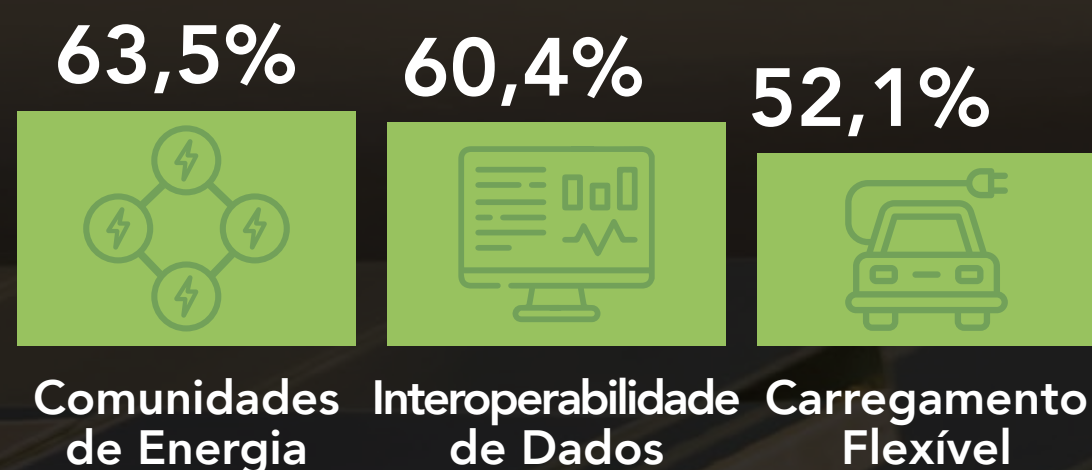
ORIGEM GEOGRÁFICA



PRINCIPAIS ÁREAS ATE ABORDADAS



DESAFIOS MAIS TRABALHADOS



DA CANDIDATURA À COLABORAÇÃO

Das 131 candidaturas:

24 STARTUPS

FORAM SELECIONADAS PARA O ONLINE PITCH

ESTE MOMENTO PERMITIU AOS PARCEIROS:



Conhecer
as soluções
em detalhe



Colocar
questões
estratégicas



Avaliar o potencial
de colaboração
futura e pilotos

ate Aliança para
a Transição
Energética

Open Innovation

Powered by

beta.i INESC TEC

ate Aliança para
a Transição
Energética

PRR
Plano de Recuperação
e Resiliência

REPÚBLICA
PORTUGUESA

Financiado pela
União Europeia
NextGenerationEU