

PICK-UP- COMPARTILHAMENTO DE VEÍCULOS ELÉTRICOS

NOSSO OBJETIVO

As regiões metropolitanas do mundo enfrentam grandes dificuldades relacionadas ao trânsito, suas grandes frotas de veículos crescem mais rápido que as infraestruturas de suporte, causando enormes congestionamentos. Adicionalmente, essas frotas são movidas, quase que exclusivamente, a combustíveis fósseis e emitem anualmente milhões de toneladas de poluentes e gases de efeito estufa.



- Desenvolver e implantar unidade piloto de uma infraestrutura de hardware e software da primeira plataforma multi-modal de compartilhamento de veículos elétricos do Brasil.

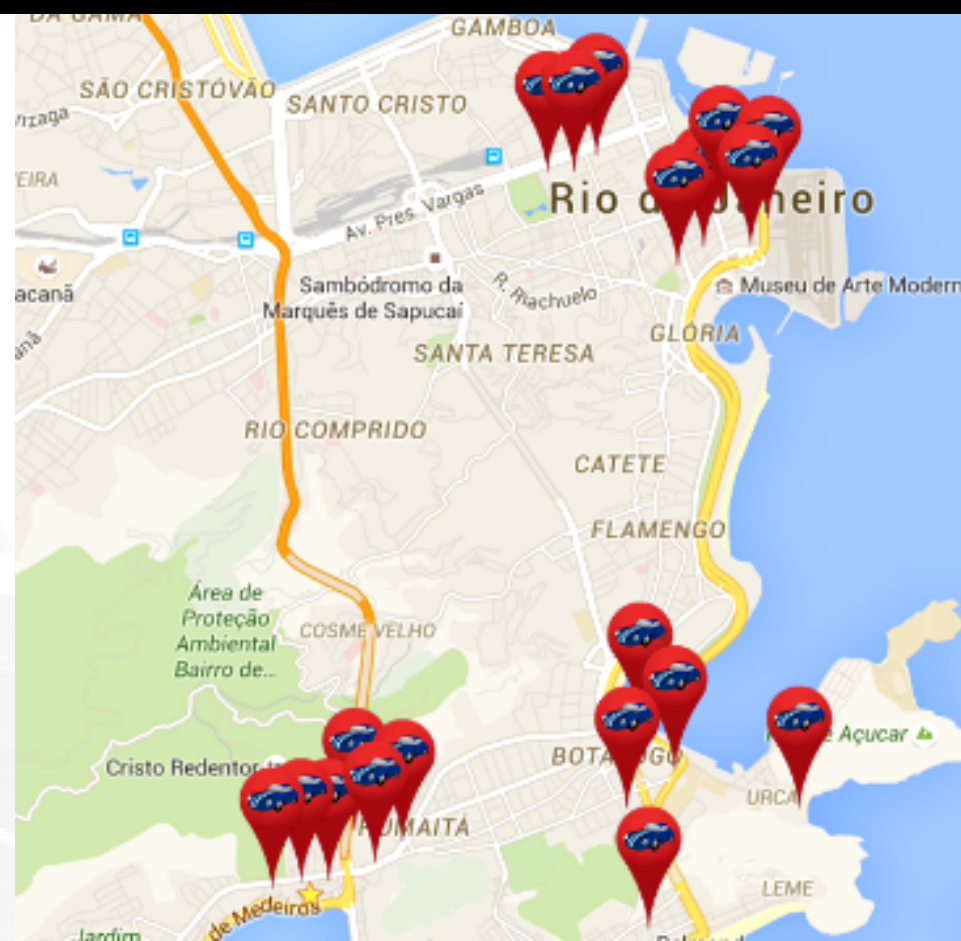


PRINCIPAIS BENEFÍCIOS DO NOSSO PROJETO

- Transporte urbano com veículos compartilhados.
- Eletricidade como fonte energética em substituição a combustíveis fósseis.
- Redução da emissão de gases poluentes.
- Redução do número de veículos em circulação.

Maturidade Tecnológica

Tecnologia em TRL (technology readiness level) 3.



Para mais informações, acesse: hubz.com.br

