

ZeroEmit

Estado Patente: Concedida

- Patente española P201630029
- Fecha expiración 15/1/2036

Agentes interesados

- Operadores de telefonía móvil y de infraestructuras de telecomunicaciones
- Fabricantes de equipos de telecomunicaciones y dispositivos electrónicos

Reducción de energía en los operadores de telecomunicaciones

- Reducir las emisiones de gases de efecto invernadero y de carbono
- Energía renovable garantizada por torres de telecomunicaciones, en cualquier momento y en cualquier lugar
- Disminuir los costos operativos
- Confianza entre los proveedores de electricidad (red) y de telecomunicaciones
- Las redes energéticas necesitan flexibilidad, escalabilidad y una administración más sencilla

Plataforma cero en energías fósiles

- Plataforma de energías renovables
- Nodos de información (Big Data, SCADA, blockchain, controladores,...)
- Gestión colaborativa de la energía y la comunicación
- Facturación de servicios públicos