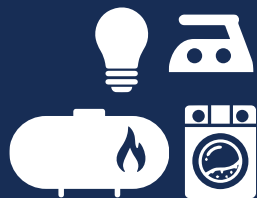


NIMBLU

Checkinwatts

Sensores



Comunicación



La nube



Los datos



Analítica
IA



En su conjunto generan un servicio de IOT

INTERNET DE LAS COSAS (IOT)

El 30% de la energía eléctrica se desperdicia en los hogares.

El recibo de luz es un salto de fe y los sistemas de monitoreo muy caros

Una tarifa DAC (De alto Consumo) es hasta tres veces mayor que una tarifa normal.

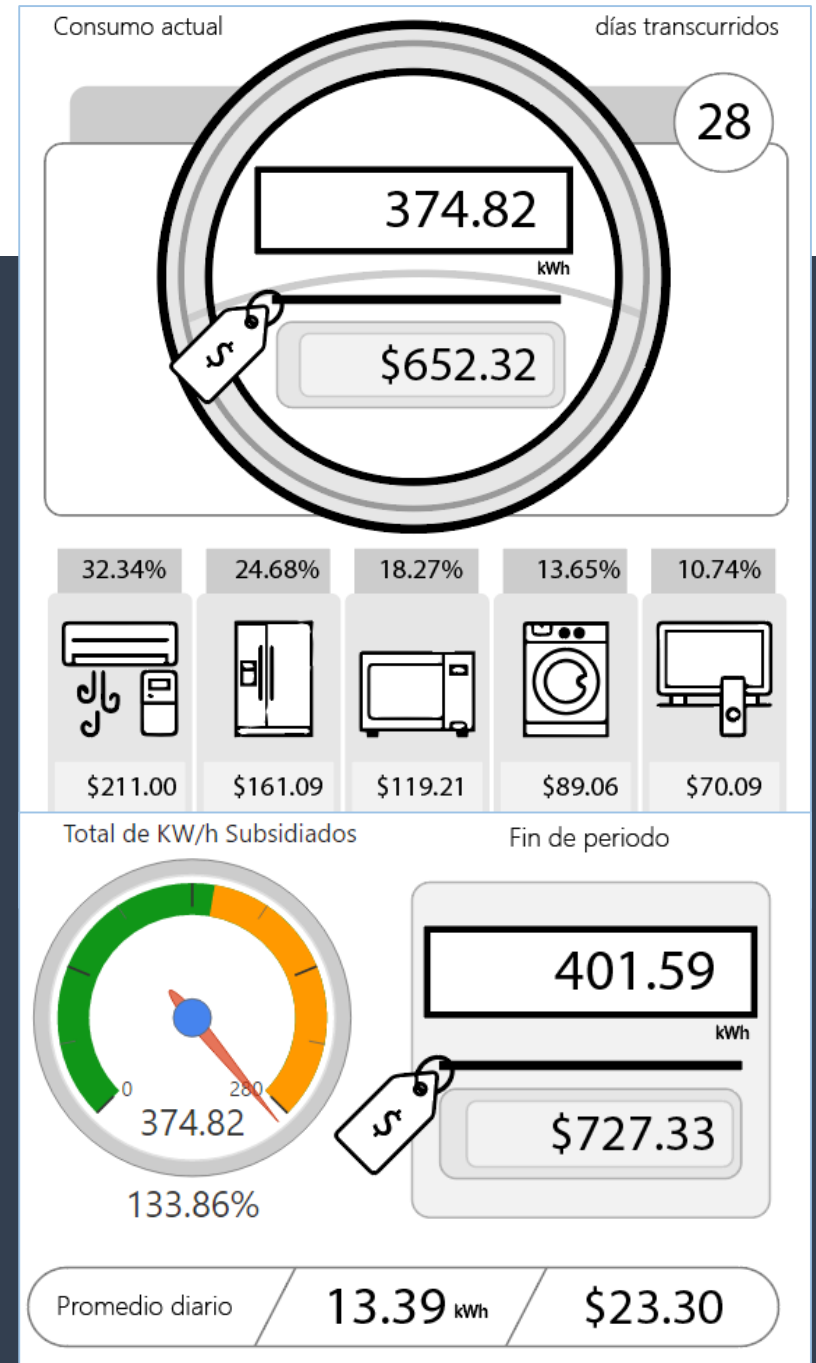
Toma el control de la luz

Anticípate al recibo de luz y conoce tu consumo de luz con un dispositivo que se conecta entre el medidor de CFE y la cometa del hogar.



En una APP obtén:

- Tu consumo en tiempo real donde sea.
- Traduce tu consumo a pesos basado en tu tarifa.
- Genera predictibilidad de tu consumo energético antes de que termine el bimestre.
- Alerta si te pasarás a tarifa ad Alto consumo
- Granularidad del consumo: Checkinwatts identifica el consumo generado por tu aire acondicionado, refrigerador, microondas, lavadora y televisión.





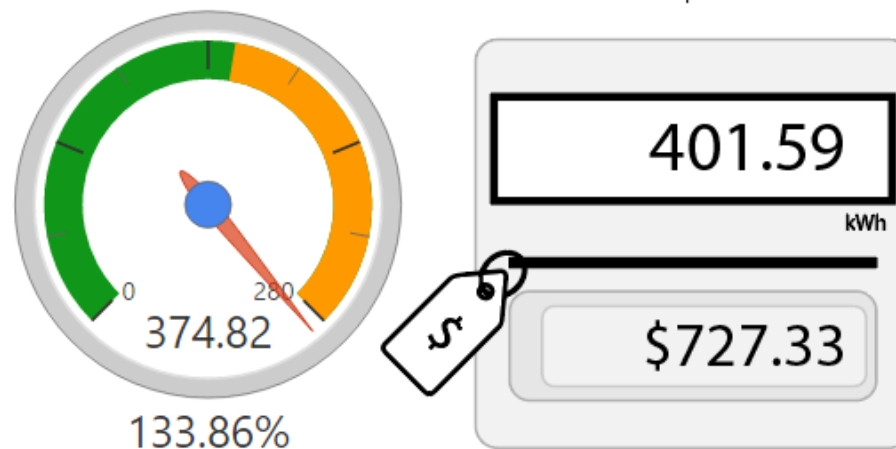
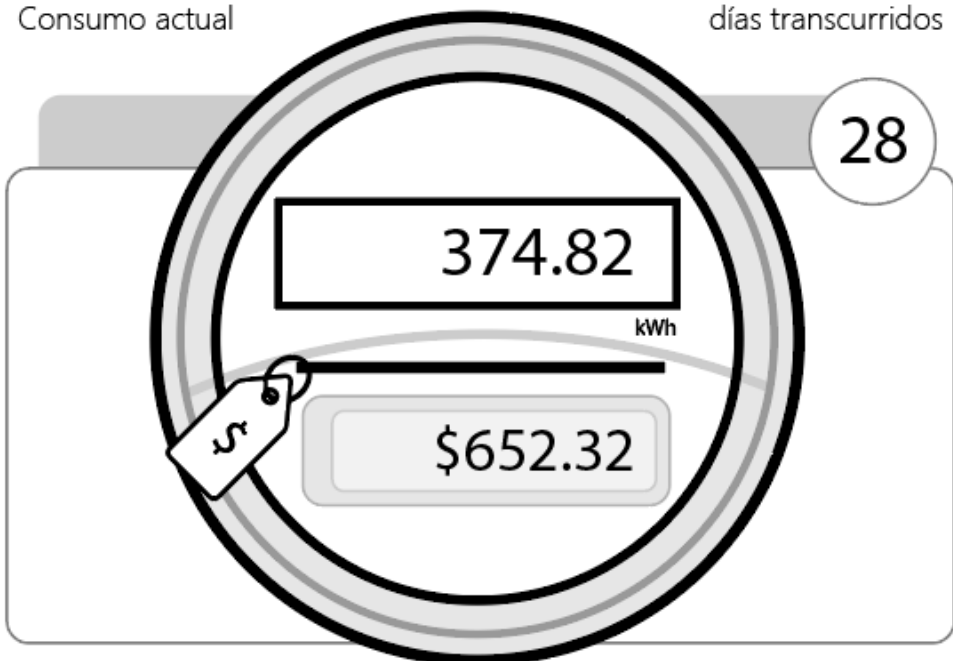
El ahorro de energía empieza en el entendimiento del consumo.

Consumo actual

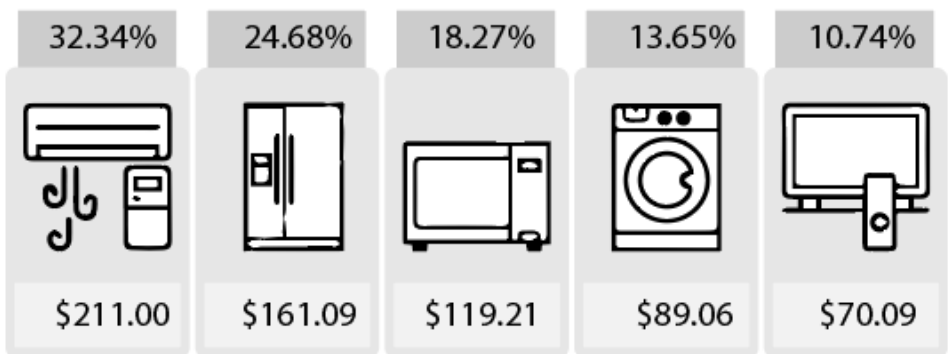
días transcurridos

Total de KW/h Subsidiados

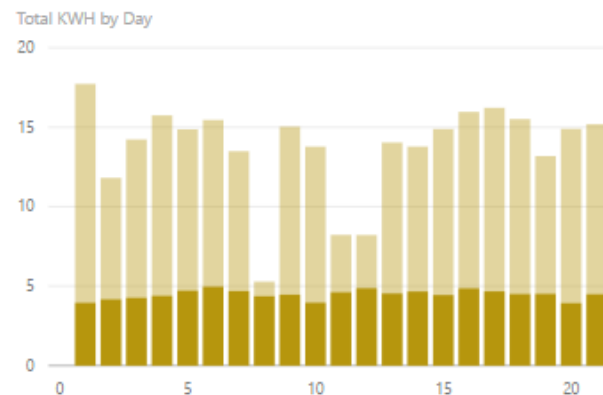
Fin de periodo



Promedio diario 13.39 kWh



Consumo por componente

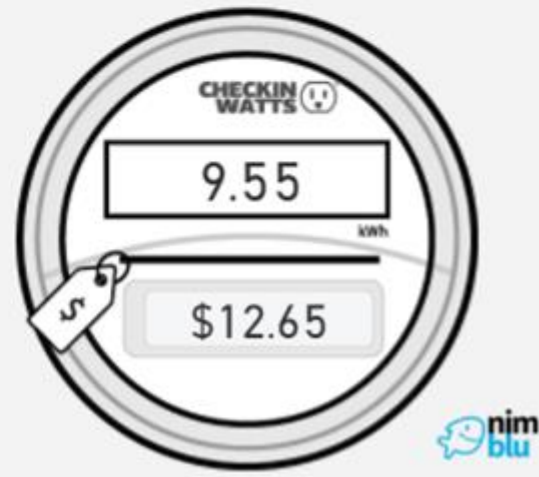
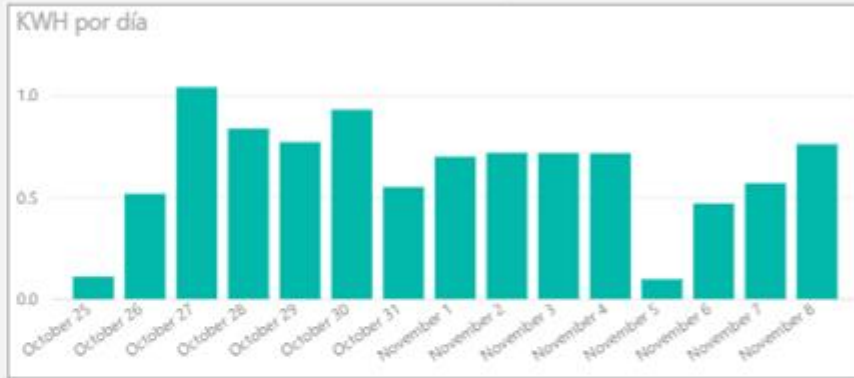


Consumo por día (kWh)





Soluciones de monitoreo energético, a nivel industrial o de alto consumo.



Con la instrumentación adecuada se puede monitorear remotamente consumos energéticos.

Estimar eficiencia energética de equipos.

Estimar consumos y ahorros a fin de mes.

Impactando directamente en la utilidad de la empresa

Has tu casa, negocio, industria...
inteligente con

CHECKIN
WATTS 