



SISTEMA DE TELEMETRIA DE MEDIDORES DE CONSUMO



ÍNDICE

1

QUIENES SOMOS?

2

**NUESTRO SISTEMA
DE TELEMETRIA**

3

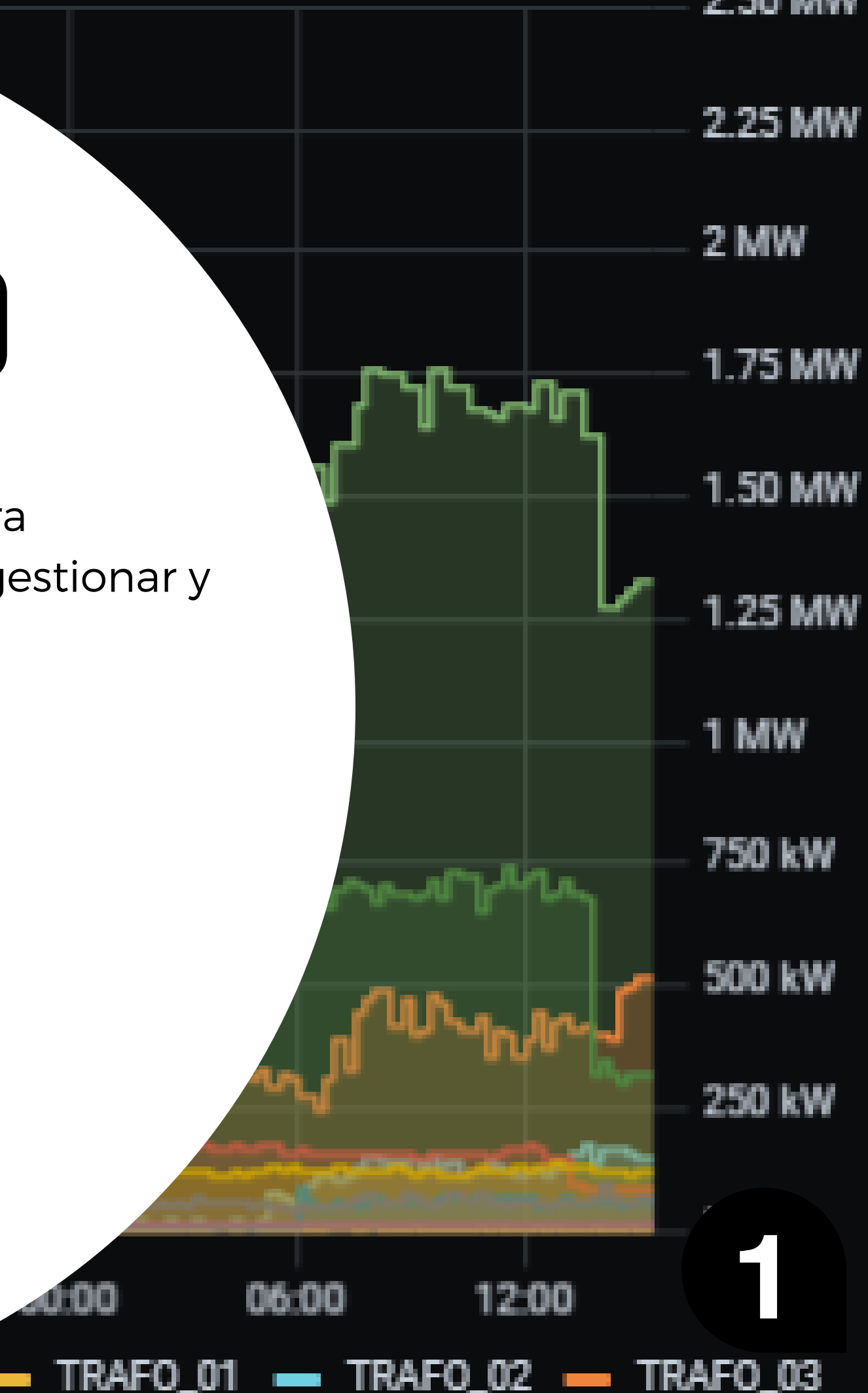
FUNCIONALIDADES

NUESTRO OBJETIVO

Entregar soluciones basadas en tecnología para organizaciones que quieran tomar el control, gestionar y ser eficientes con su energía.

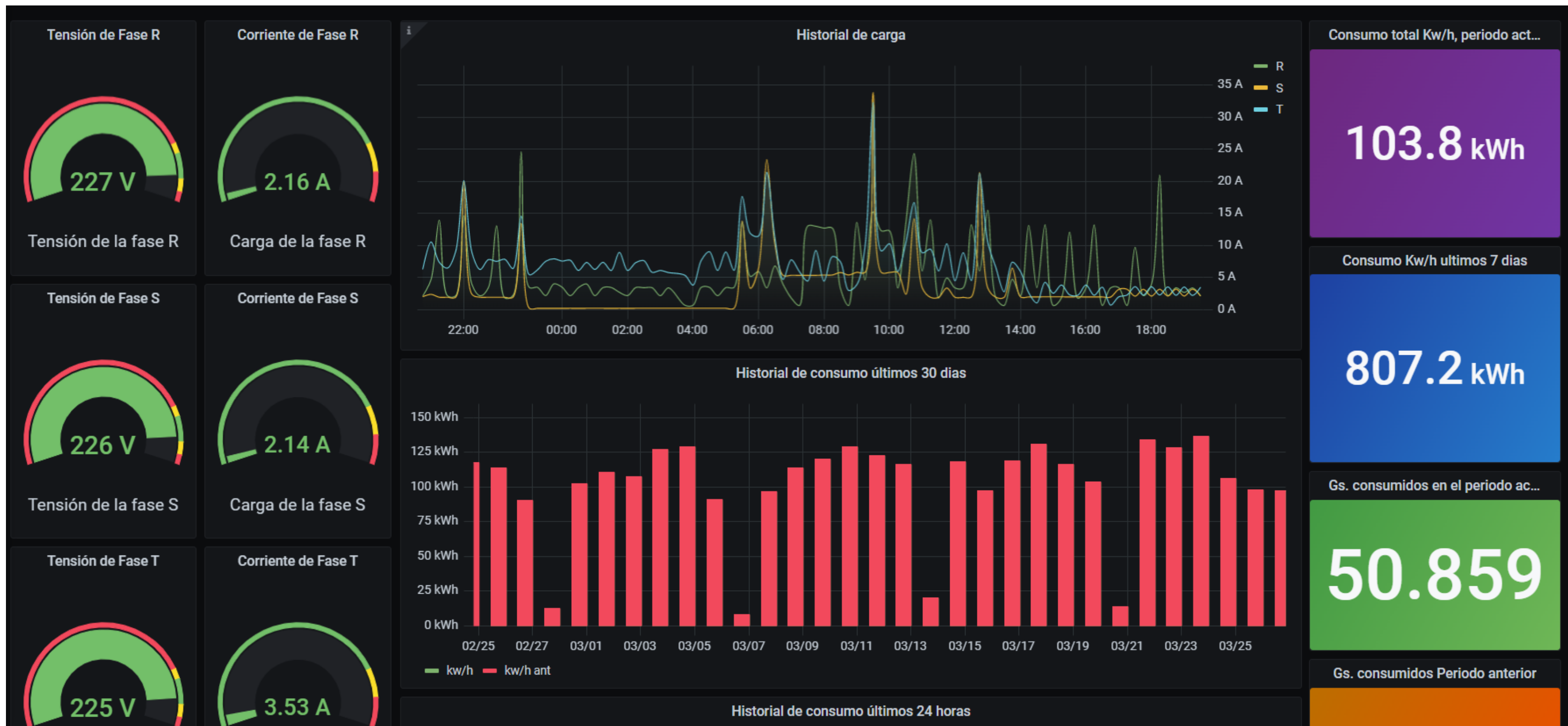
CREAMOS

Soluciones ágiles, eficientes e innovadora para su empresa.





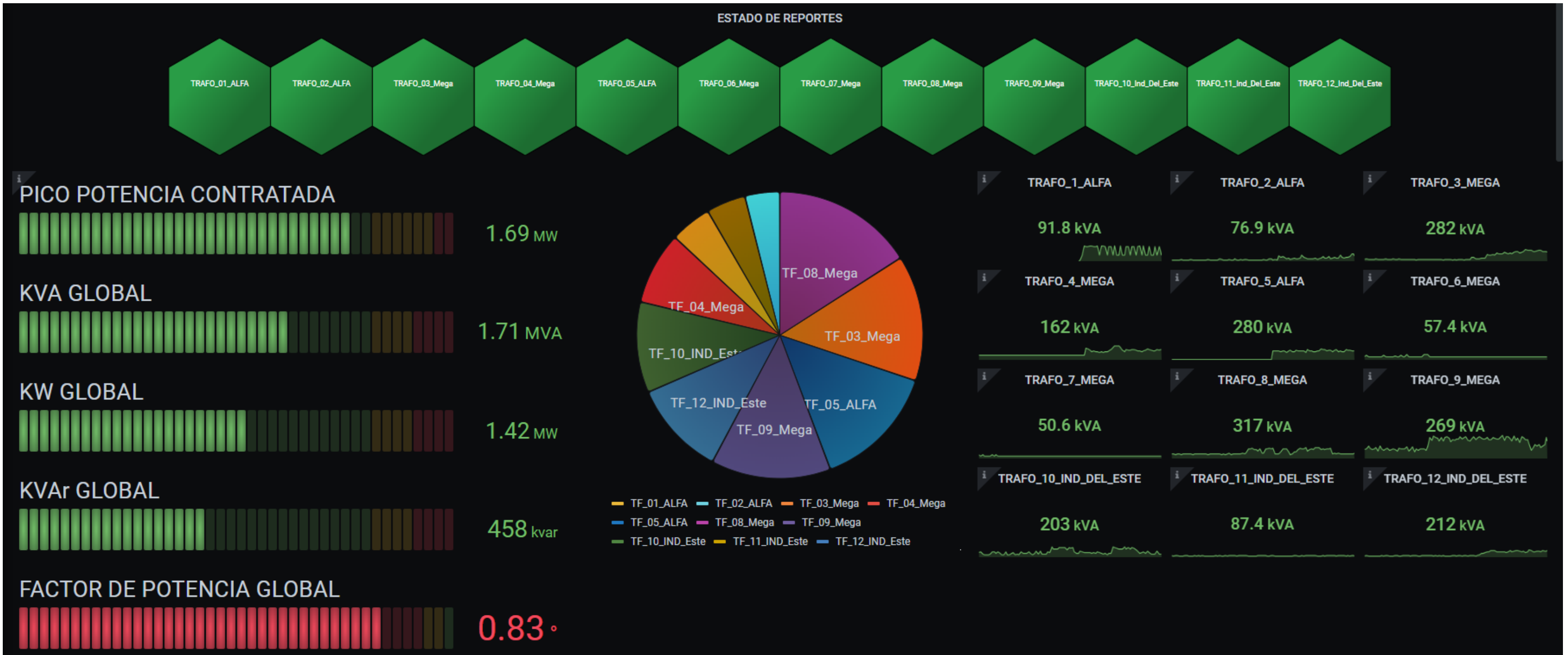
TELEMETRIA Y GESTION DE MEDIDORES DE ENERGIA DE EDIFICIOS



NUESTRO SISTEMA DE TELEMETRIA



TELEMETRIA Y GESTION DE MEDIDORES DE ENERGIA DE NAVES Y MAQUINARIAS INDUSTRIALES



NUESTRO SISTEMA DE TELEMETRIA



TELEMETRIA Y GESTION DE MEDIDORES DE ENERGIA DE NAVES Y MAQUINARIAS INDUSTRIALES



NUESTRO SISTEMA DE TELEMETRIA



GENERACION DE REPORTES: PICOS DE CONSUMO, CONSUMO MENSUAL, DIARIO, EFICIENCIA ENERGETICA, ETC.

Power Control Paraguay

Soluciones en Telemedición



REPORTE DE PICOS DE CONSUMO

km 5 1/2 La Blanca
Ciudad Del Este, Alto Paraná
Teléfono +595 73 623 941

Fecha:
Nro de Boletín:

Cliente: Mega Plásticos S.A.
Km 22 Acaray
Mirga Guazu
+595993275410

Comentario o instrucciones especiales: N/A

Tabla de picos de consumo registrados		
Fecha	Hora	Potencia Registrada KW
2023-03-14	11:30:00	2395.6
2023-03-14	11:45:00	2395.6
2023-03-14	12:00:00	2350.2
2023-03-14	12:15:00	2297.3
2023-03-14	12:30:00	2353.4
2023-03-14	12:45:00	2335.6
2023-03-14	13:00:00	2296.7
2023-03-14	20:00:00	2263.1
2023-03-15	11:30:00	2264.9
2023-03-15	17:30:00	2327.4
2023-03-15	18:45:00	2282.6
2023-03-15	19:00:00	2311.3
2023-03-15	19:15:00	2416.6

Power Control Paraguay

Soluciones en Telemedición



REPORTE DE PICOS DE CONSUMO

km 5 1/2 La Blanca
Ciudad Del Este, Alto Paraná
Teléfono +595 73 623 941

Fecha:
Nro de Boletín:

Cliente: Mega Plásticos S.A.
Km 22 Acaray
Mirga Guazu
+595993275410

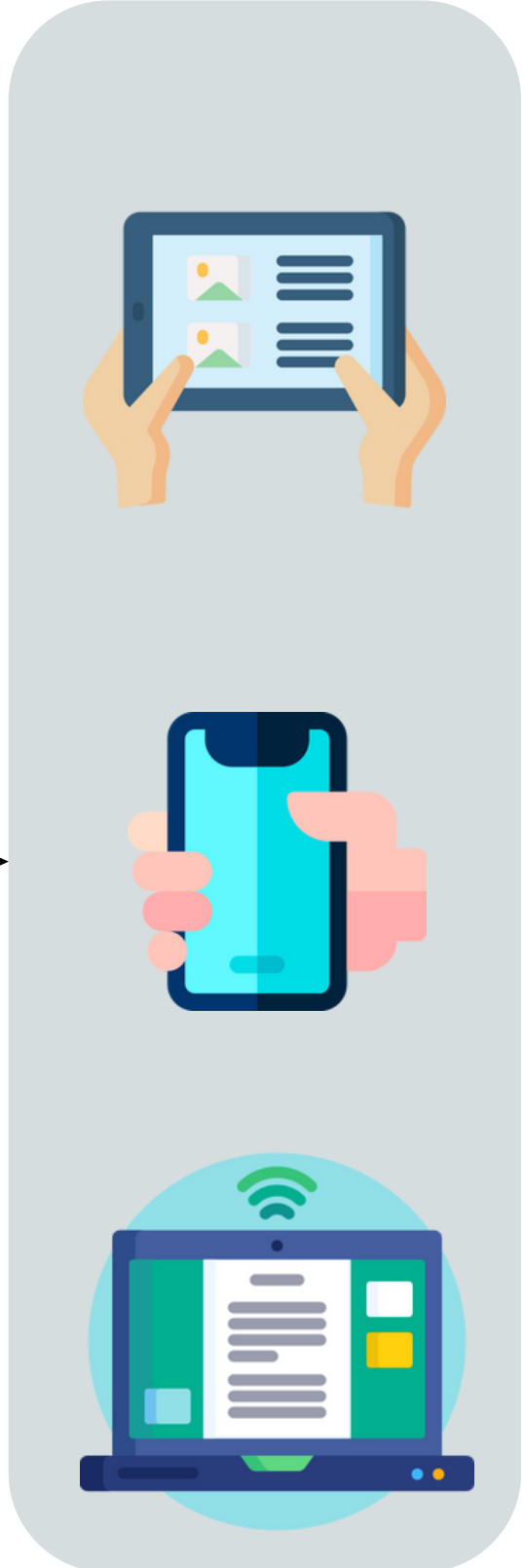
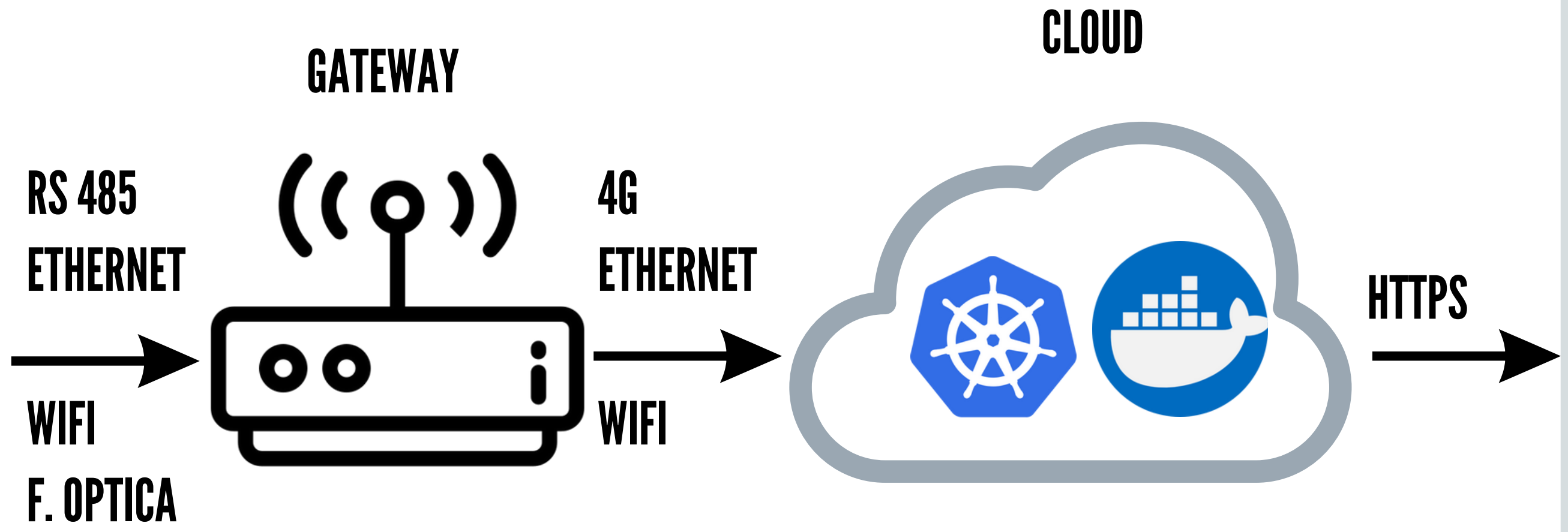
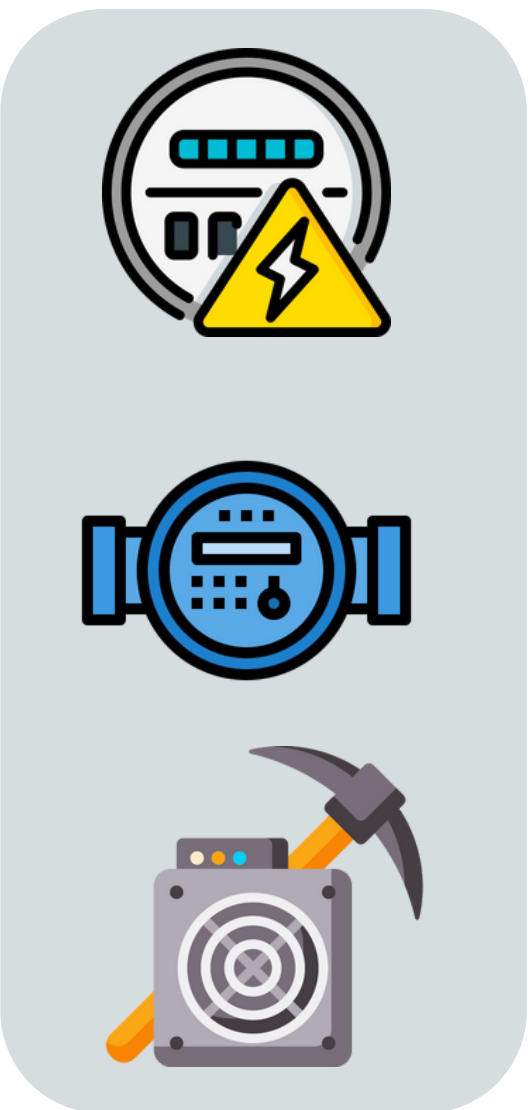
Comentario o instrucciones especiales: N/A

Tabla de consumo Punta de carga			
Fecha	kwh inicial PC	kwh final PC	Diferencia
TOTAL FPC		704.19	\$
TOTAL PC		407.41	\$
TOTAL USD:		1113.61	\$
Fecha	InPC	FinPC	Diferencia
2023-03-01	0.0	0.0	0.0
2023-03-02	0.0	1271897.6	0.0
2023-03-03	1271897.6	1271897.6	0.0
2023-03-04	1271897.6	1271897.6	0.0
2023-03-05	0.0	0.0	0.0
2023-03-06	1271897.6	1271897.6	0.0
2023-03-07	1273293.4	1273820.3	526.9
2023-03-08	1275366.1	1275852.9	486.8

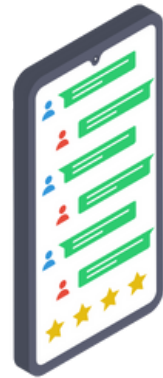
NUESTRO SISTEMA DE TELEMETRIA



COMO FUNCIONA?



FUNCIONALIDADES POR DEFECTO EN NUESTRO SISTEMA DE TELEMETRIA



ALERTA DE PROBLEMAS: SOBRECARGA, SOBRETENSION, SUBTENSION, FALTA DE FASE, ETC.



FACTURACION AUTOMATICA

PERSONALIZABLE.



TIEMPO REAL



ESTADISTICAS INTELIGENTES.

GENERACION DE REPORTES



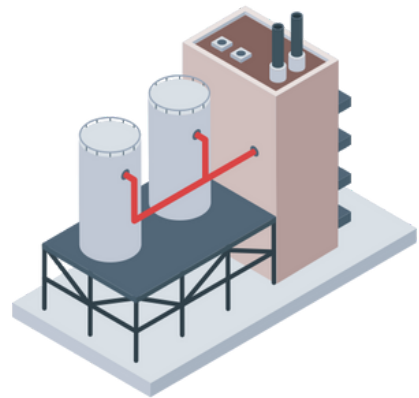
MULTIPLES DASHBOARD POR USUARIO.



COMPUTO DE COSTO EN TIEMPO REAL.



ALGUNAS APLICACIONES



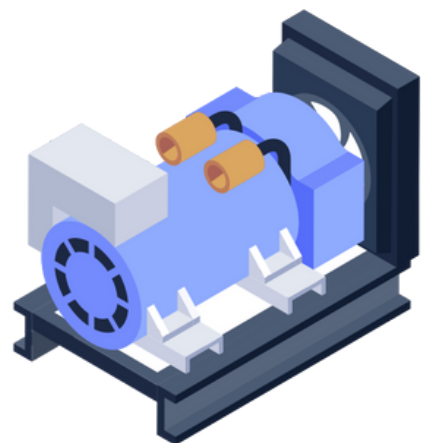
**MONITOREO DE
CONSUMO DE RECURSOS**



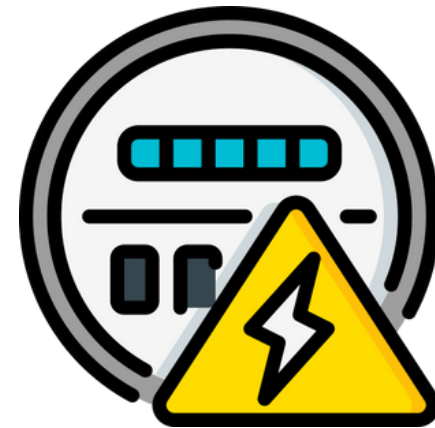
CONTROL DE GASTOS



**FACTURACION DE CONSUMO
PARA EDIFICIOS**



**MONITOREO DE
GENERADORES ELECTRICOS**



**MONITOREO DE CONSUMO
ELECTRICO**



**FACTURACION DE CONSUMO
PARA GRANJAS DE MINERIA**

BENEFICIOS



Mejor gestion

Mejora la gestión de tu consumo eléctrico con nuestra plataforma integrada. Visualiza todos tus consumos en un solo lugar y configura la tarifa, fechas de cobro y cambios de arrendatarios fácilmente.



Menos riesgos

Elimina errores en los cálculos y asegura la correcta aplicación y actualización de tarifas con nuestra plataforma.



Más tiempo

Opera de forma remota y automatizada con nuestra plataforma. Olvídate de las lecturas manuales y las engorrosas planillas de cálculo.

ALGUNOS DE LOS CLIENTES QUE CONFIAN EN NOSOTROS

Edificio Van Dan



DAZZLER
BY WYNDHAM



Power Control Paraguay
(0973) 623 941 | www.pcp.com.py
power.control.paraguay@gmail.com

Km 5 /12 La Blanca, Ciudad del este