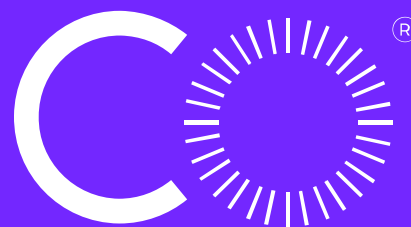


¿Cómo agilizamos la  
gestión de Mantenimiento a  
través de la  
transformación digital?

—

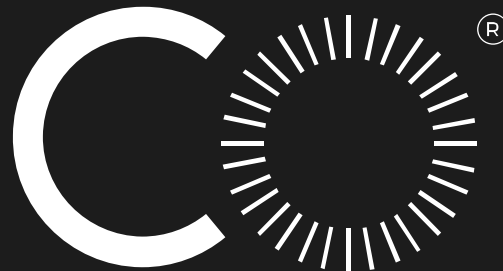
Quiénes  
som os



01.



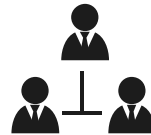
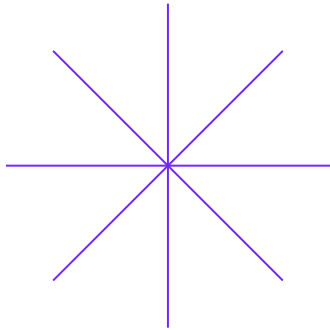
SOFTWARE DE GESTIÓN DE ACTIVOS  
Y MANTENIMIENTO



consuman

## Quiénes Somos?

**consuman.**



+4.000  
Usuarios



+85  
Profesionales  
Involucrados



9  
Líneas de  
Productos



+35  
Convenios  
Educativos



consuman

# Presencia en mas de 35 Universidades



## **México**

Instituto Tecnológico Superior de Tequila – Unitesba -  
Instituto Tecnológico de Comitán

## **Costa Rica**

Tecnológico de Costa Rica

## **Colombia**

Escuela Colombiana de Carreras Industriales - Universidad  
Militar Nueva Granada - Uniagraria

## **Venezuela**

Instituto Universitario Politécnico Santiago Mariño

## **Republica Dominicana**

Instituto Tecnológico de Santo Domingo

## **Ecuador**

Asociación Ecuatoriana de Ingeniería de Mantenimiento

## **Perú**

Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas - Universidad  
Alas Peruanas

## **Bolivia**

Universidad Tecnológica Privada de Santa Cruz de la Sierra -  
Universidad Privada de Santa Cruz de la Sierra

## **Uruguay**

Instituto de Especialidades Laborales en Logística y  
Transporte

**Y + de 20 universidades y centros de estudio en Argentina.**



# Transformación Digital



- Interna  
(Nuestra Empresa)



- Externa  
(Clientes)



# Que es la transformación digital?





Reorganizar  
métodos de  
trabajo y  
estrategias para  
obtener mas  
beneficios  
gracias a la  
implementación  
de nuevas  
tecnologías



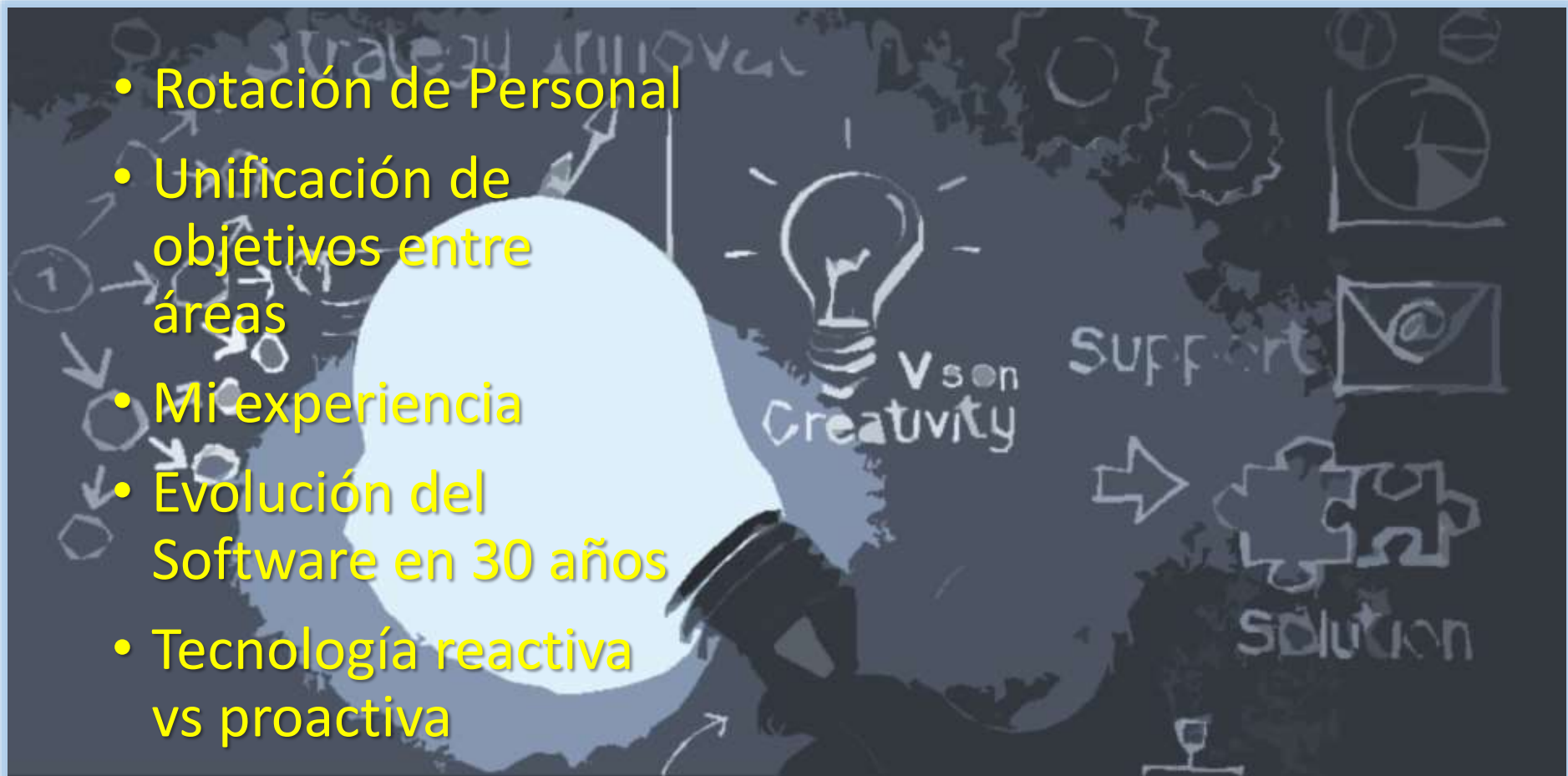
# Objetivos:

- Automatizar procesos
- Minimizar costos
- Maximizar la eficiencia



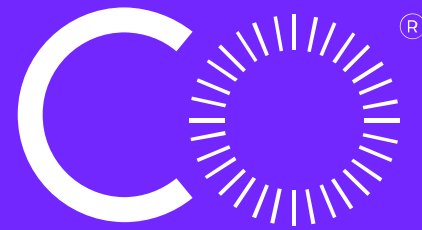
# Puntos clave

- Rotación de Personal
- Unificación de objetivos entre áreas
- Mi experiencia
- Evolución del Software en 30 años
- Tecnología reactiva vs proactiva



—

**Cuándo  
necesitas  
consumar?**



02.





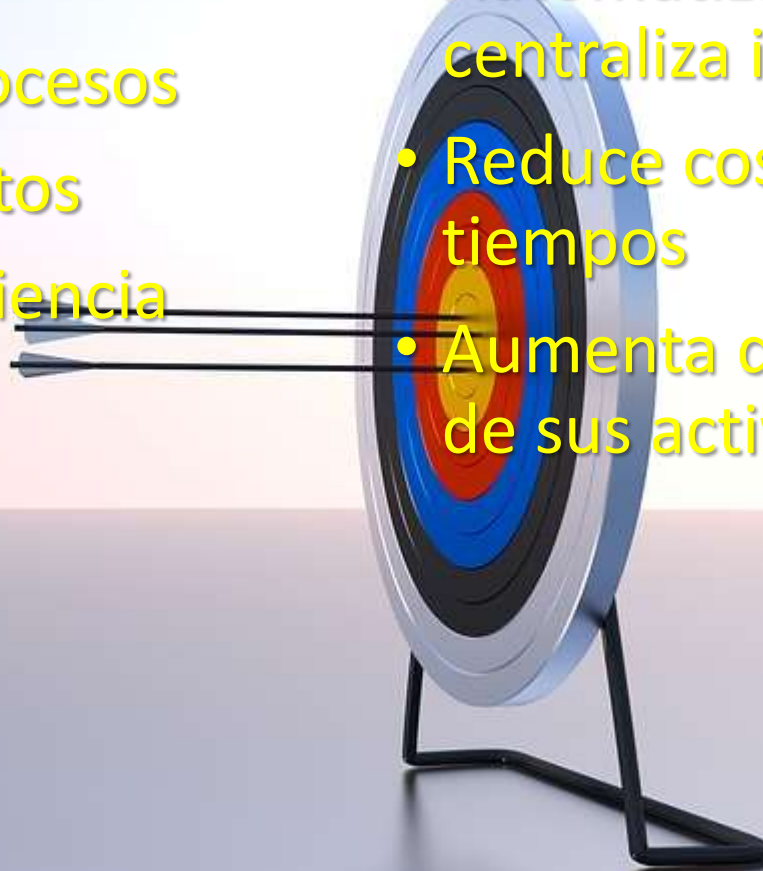


# Transformación Digital

- Automatizar procesos
- Minimizar costos
- Maximizar la eficiencia

# Software de Gestión de Activos

- Automatiza procesos y centraliza información
- Reduce costos y tiempos
- Aumenta disponibilidad de sus activos



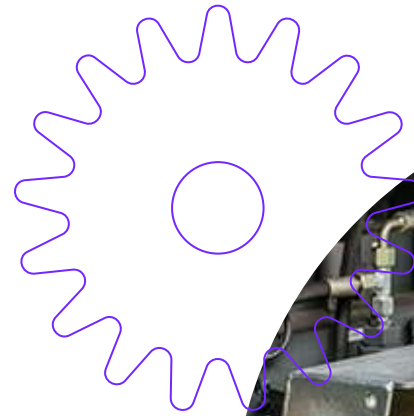
# Facilitadores para lograr objetivos



- Fácil implementación
- Software Intuitivo
- Curva de aprendizaje amigable
- Demostrar con ROI a personas correctas que es una INVERSION y no un GASTO.
- Asistir en procesos de certificación (ISO 55000)



# Retroalimentación de tareas de forma remota y fuera de línea



consuman





—

**Encontrar información  
rápidamente y actuar  
sobre los activos  
a través de su código QR**

consuman

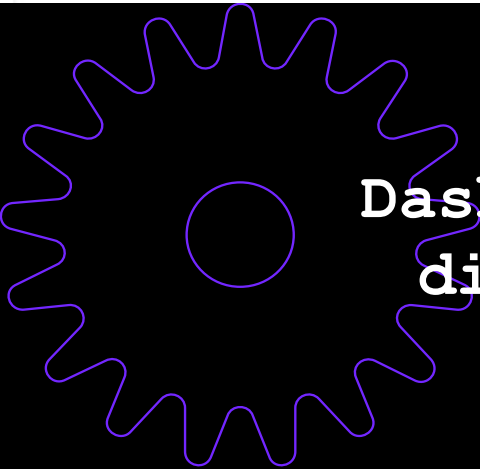
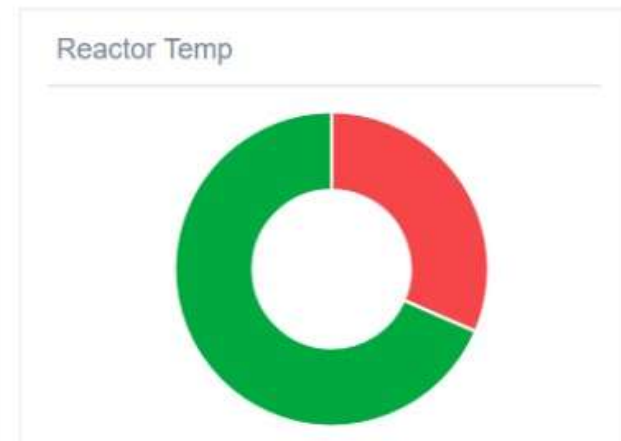
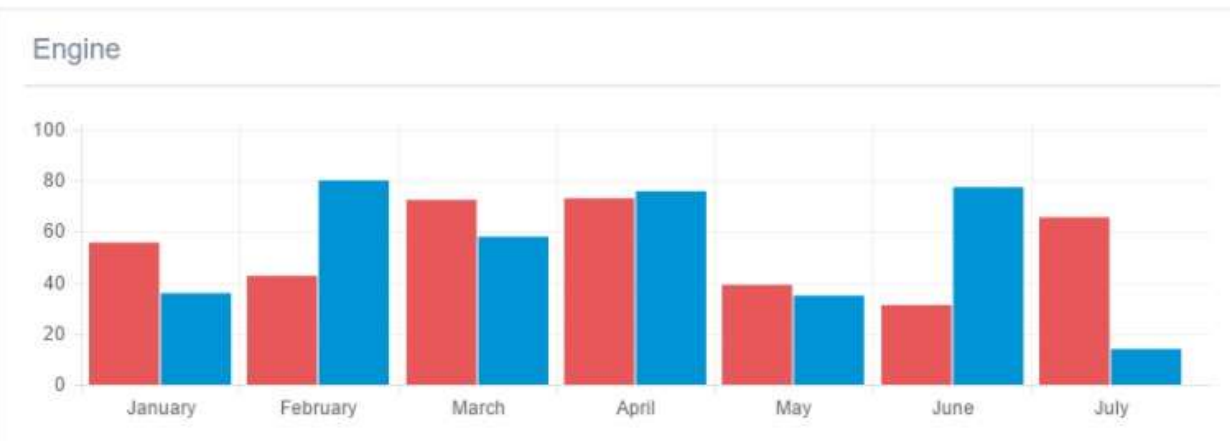
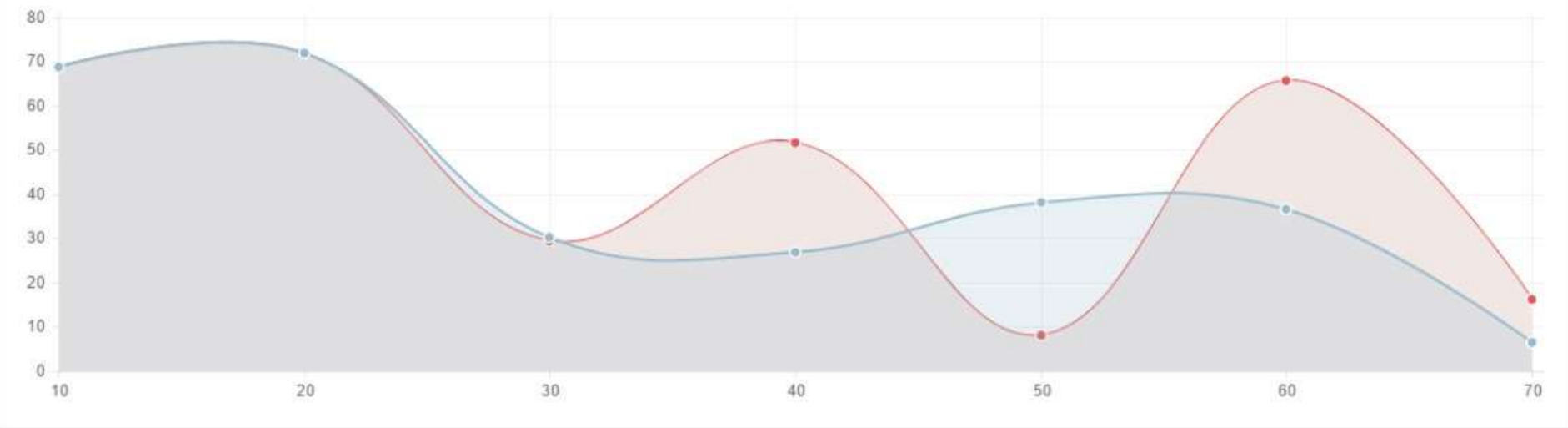


■

**Asistencia en la toma de  
decisiones gerenciales  
mediante reportes  
dinámicos.**

consuman

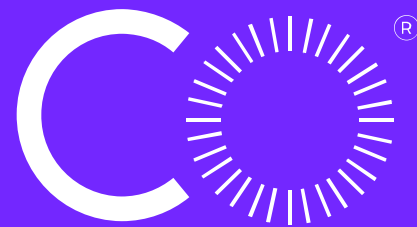




**Dashboards con métricas de los  
dispositivos con tecnología  
IoT.**

—

Segmentos

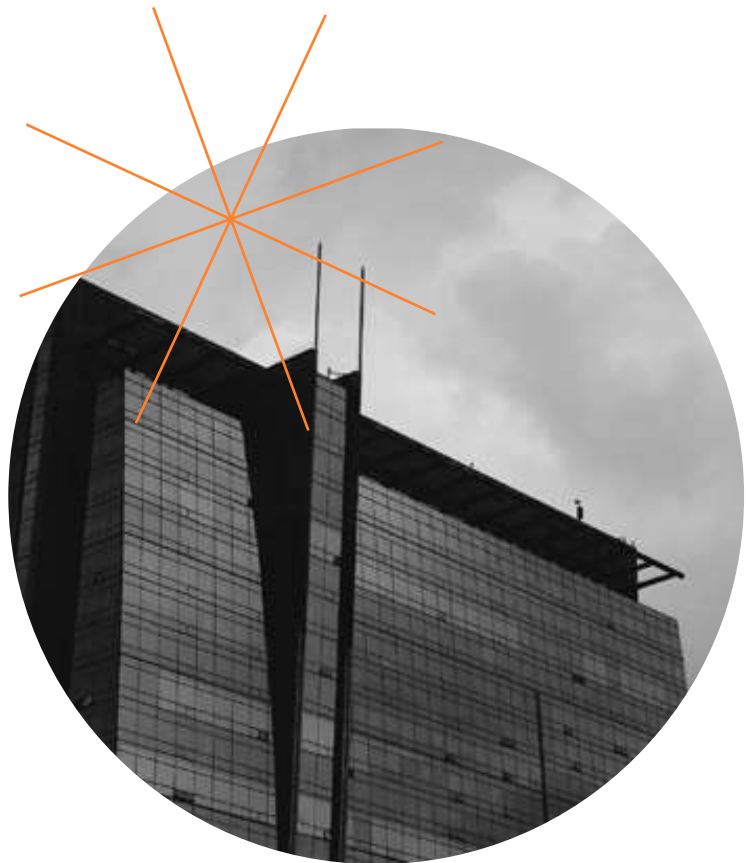


06.



### **Empresa de Transporte Coniferal**

- Empresa de transporte público de pasajeros
- 240 buses gestionados con el sistema
- Preventivos en base a kilometraje de los vehículos.
- Incremento de seguridad con Checklists e instructivos



### **Isadora - Todo Moda**

- 800 locales comerciales
- Argentina Chile México Perú

### **Cantidad de activos:**

- Promedio de 50 activos por local.

### **Fácil adopción:**

- 6 meses de implementación y puesta en marcha para el 90% de los locales (Solo falta Chile)



### **Tarjeta Naranja**

- 10 millones de tarjetas de crédito emitidas
- 200 sucursales
- + 50.000 activos gestionados por consuman®

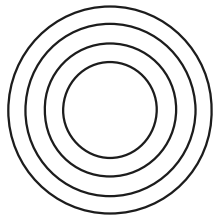
### **Ahorro de papel:**

- + de 50 kg de papel al año.

### **Ahorro de tiempo:**

- 50% de reducción de gestión de los proveedores



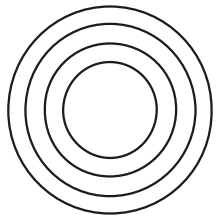


consuman  
industries



### **Granja 3 Arroyos**

- 13 plantas que faenan mas de 1 millón de pollos por día.
- Tiempo de retroalimentación de ordenes de trabajo se redujo en un 70%
- Instructivos en celular con repuestos críticos, imágenes, audios, planos, etc.



consuman  
industries



## Peñón del Águila

- Primera cerveza artesanal en lata de Argentina.
- + de 20 tanques de 7.000 a 30.000 litros para conservación
- Producción de 1.800 latas por hora.
- 400.000 litros de producción mensual.
- Medición de temperatura y niveles de tanques con IoT

Dónde estamos?

# Nuestra Red de Partners

+de 25 partners  
en Latinoamérica

- 
01. Argentina
  02. Perú
  03. Chile
  04. Uruguay
  05. México
  06. Paraguay
  07. Ecuador
  08. Colombia
  09. Venezuela
  10. Costa Rica
  11. Panamá
  12. Bolivia



consuman



consuman