

# Destapa el verdadero potencial de tu productividad

Peak es la herramienta que hace  
funcionar a tu empresa a su  
máximo rendimiento posible.





¿Te has preguntado si  
tu empresa produce  
todo lo que es capaz?





# Analiza con IA tus activos, personal y flujos de trabajo para identificar ineficiencias y descubrir mejoras.

Peak es capaz de analizar como se trabaja en tu empresa en tiempo real. Miles de datos y variables que Peak procesa para descubrir mejoras de rendimiento, reducir ineficiencias y optimizar fases que no se ven a simple vista.

Optimizando la productividad de empresas como:





# Consigue más con los recursos que ya tienes

01.



## Control de actividad en tiempo real

Registra las actividades de cada puesto de trabajo, identificando la persona, tarea y el tiempo dedicado.

02.



## Registro de tareas e ítems producidos

Filtra por persona o máquina sus horas trabajadas, franjas de actividad y tiempos muertos, así como las unidades producidas.

03.



## Alarmas de ineficiencia y tiempos muertos

Recibe notificaciones automáticas de maquinaria pausada o puestos sin actividad para tomar acciones correctivas.



# Consigue más con los recursos que ya tienes

04.



## Análisis de rendimiento y aprendizajes

Obtén estadísticas visuales de la capacidad de trabajo por persona, puesto o turno.

05.



## Trazabilidad y rastreo de cada artículo

Descubre cuánto tiempo pasa cada producto en las diferentes etapas del proceso, detectando posibles cuellos de botella.

06.



## Configurable a tu negocio

Todo completamente personalizable a tu producción, tamaño de empresa y actividad, midiendo los flujos y tareas que necesites.



# Los 3 niveles de análisis de productividad con Peak

01

## Presencia y actividad

Monitoreamos la presencia en el puesto, tiempos de descanso, actividad efectiva y conteo de ítems.

- ✓ ¿Está la persona en su lugar? ¿Qué hace? ¿Cuánto produce?

02

## Procedimientos y cumplimiento

Visualizamos que se realicen las actividades según lo esperado, verificando que se siguen los procedimientos establecidos.

- ✓ ¿Se está haciendo bien el trabajo? ¿Se están siguiendo los procedimientos?

03

## Análisis avanzado con IA

Extraemos datos reales de productividad, los comparamos con objetivos y sugerimos mejoras basadas en inteligencia artificial.

- ✓ ¿Cómo podemos hacerlo mejor? ¿Qué decisiones podemos tomar con estos datos?



# Peak Tier 1 – Control esencial, impacto inmediato

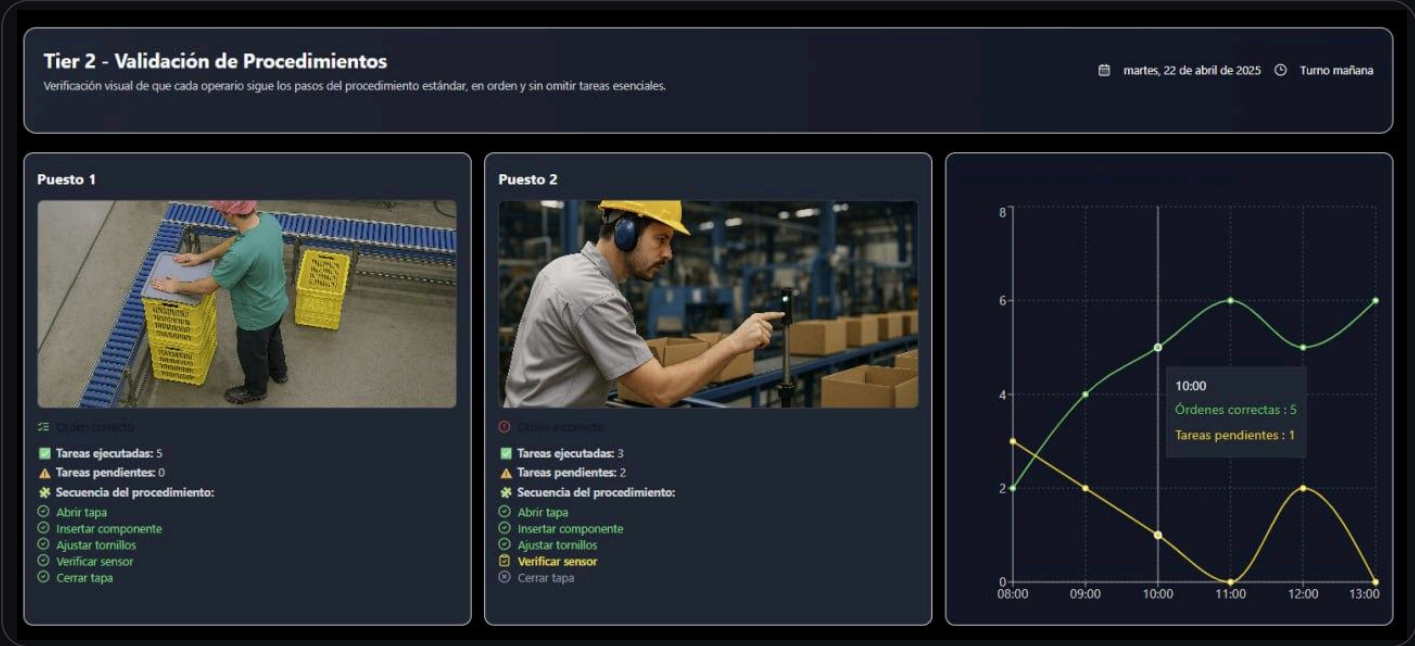
¿Tu fábrica ya está en funcionamiento, pero no sabes cuánto tiempo está realmente activo cada puesto de trabajo? ¿O si se están cumpliendo los tiempos operativos y de descanso? Peak Tier 1 es la forma más rápida y sencilla de comenzar a visualizar lo que ocurre en planta, sin sensores, sin configuraciones complejas.





# Peak Tier 2 – Procedimientos bajo control

En producción, no basta con hacer el trabajo: hay que hacerlo en el orden correcto. El Tier 2 de Peak lleva el control de productividad un paso más allá, validando mediante visión artificial que cada tarea se ejecuta siguiendo los procedimientos definidos y sin omitir pasos críticos.



01.

Detecta si el operario sigue la secuencia estándar.
02.

Verifica qué tarea se está realizando y cuál es la siguiente.
03.

Lanza alertas si hay desviaciones o tareas omitidas.
04.

Mide la evolución de cumplimiento por turno y operario.



# Peak Tier 3 – Inteligencia que impulsa la productividad

Peak Tier 3 es una herramienta avanzada para supervisores y responsables de mejora que muestra, en tiempo real, cómo se ejecutan realmente los procesos en planta frente a lo planificado. Gracias a la visión artificial y la IA, identifica desviaciones, movimientos innecesarios y puntos de mejora con una precisión que permite tomar decisiones más rápidas y acertadas.





# Para todas las empresas con un flujo productivo

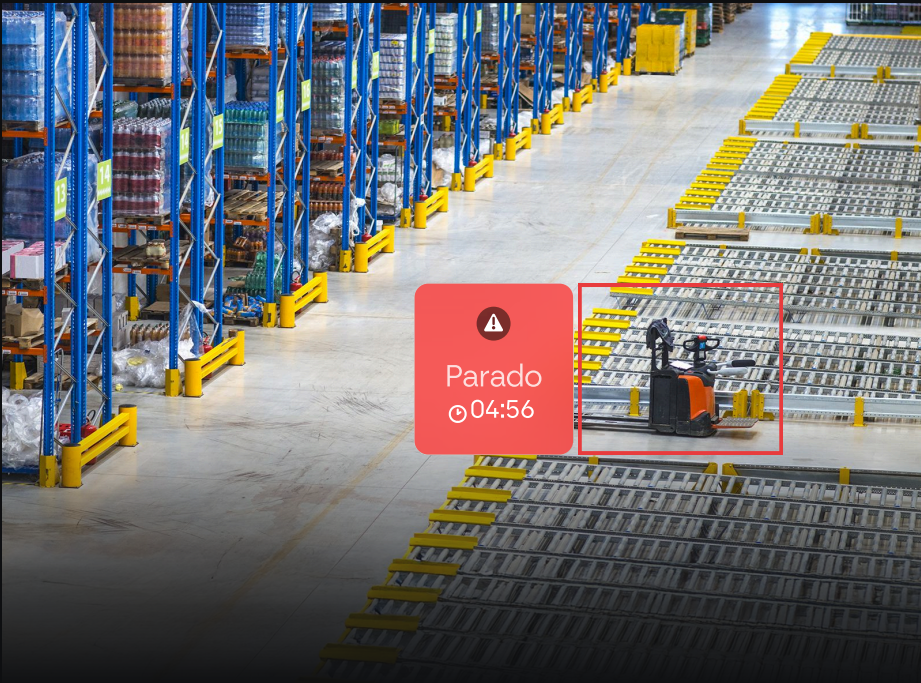
## Alimentación

Optimiza las líneas de producción analizando tiempos de procesado, llenado o envasado para detectar cuellos de botella y mejorar la eficiencia.



## Logística

Identifica tiempos muertos en la carga y descarga, optimizando la distribución del personal y maquinaria para minimizar las interrupciones.

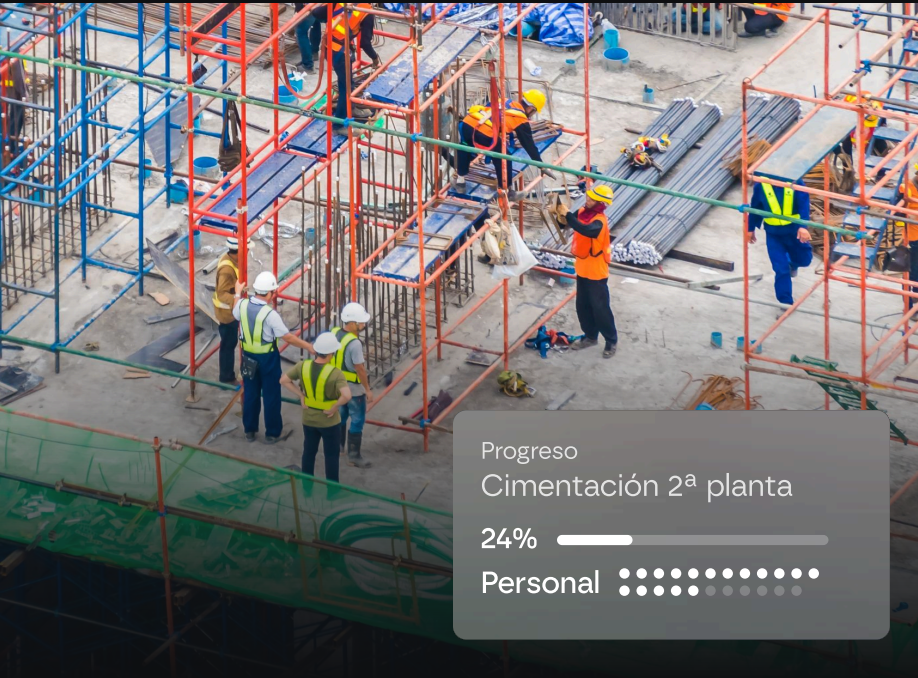




# Para todas las empresas con un flujo productivo

## Construcción

Monitorea el uso de equipos, el rendimiento de los trabajadores y controla el progreso de cada una de las fases del proyecto.



## Maquinaria especializada

Mide cuánto tiempo permanecen los materiales o productos en determinada máquina y evalúa el impacto de los cambios en las configuraciones para mejorar los procesos.





# Empieza a producir más sin aumentar tu infraestructura

comercial@sialitech.com

942 78 88 64

[SIALITECH.COM](https://sialitech.com)

# Peak

by  SIALI