

Monitoreo del consumo de energía basado en ESG

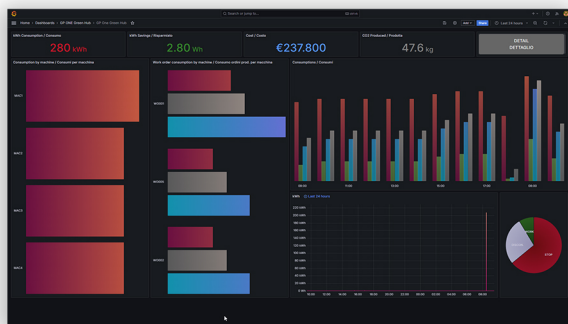
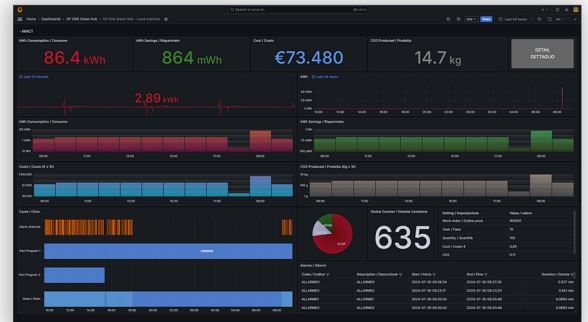


El sistema que permite supervisar la eficiencia energética gracias al análisis y control en tiempo real del consumo de las máquinas CNC.



El panel de control intuitivo para revisar el consumo de energía de las máquinas y los activos de su empresa.

Con **GP ONE Green** es posible supervisar **en tiempo real** la maquinaria y los activos que están consumiendo más energía, tener un detalle numérico sobre el consumo **diario** de energía en diferentes unidades de medida, o el detalle sobre el consumo **mensual**.

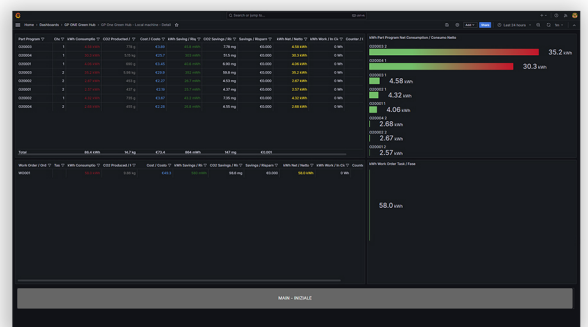


El sistema permite interceptar y controlar **todos los consumos** de la máquina, como motores, bombas y aire comprimido.

A través de un **panel de control intuitivo**, el sistema destaca los datos actualizados tanto sobre la **eficiencia** periódica como sobre el rendimiento de las máquinas.

Además, GP ONE Green muestra **los picos en el consumo total por hora** de la **flota de maquinaria** durante los últimos 7 días.

Por ejemplo, el programa también puede proporcionar una visión general del **consumo relacionado con los programas o herramienta** por máquinas que tienen el mayor impacto en un período de tiempo seleccionado.



GP ONE Green se puede utilizar junto con otros productos informáticos de OSL, o se puede instalar individualmente.

