

Informe Rendimiento

Recurso: T48

Día: 08/12/2025

Rendimiento del día: 73.30 %

Resumen ejecutivo de rendimiento

Horas de producción: 2.45 h

Tiempo ideal: 1.80 h

Piezas producidas: 176

Pérdidas de velocidad: 0.65 h

Ciclo ideal medio: 98.0 piezas/h

Registros sin ciclo ideal: 0

Tiempo ideal: horas necesarias si todas las órdenes respetan las piezas/hora objetivo.

Pérdidas de velocidad: horas adicionales respecto al ideal. Registros sin ciclo: órdenes sin dato ideal (no suman al ideal).

Ciclo ideal medio: media ponderada de piezas/hora procedente del fichero de ciclos.

Referencias del día ordenadas por pérdidas

| Referencia | Piezas | Ciclo ideal (pzas/h) | Ciclo real (pzas/h) | Rendimiento | Pérdidas (h) |
|------------|--------|----------------------|---------------------|-------------|--------------|
| 081806 | 176 | 98.0 | 71.8 | 73.3% | 0.65 |

Informe Rendimiento

Recurso: T48

Día: 09/12/2025

Rendimiento del día: 92.45 %

Resumen ejecutivo de rendimiento

Horas de producción: 24.46 h

Tiempo ideal: 22.61 h

Piezas producidas: 2085

Pérdidas de velocidad: 1.85 h

Ciclo ideal medio: 93.2 piezas/h

Registros sin ciclo ideal: 0

Tiempo ideal: horas necesarias si todas las órdenes respetan las piezas/hora objetivo.

Pérdidas de velocidad: horas adicionales respecto al ideal. Registros sin ciclo: órdenes sin dato ideal (no suman al ideal).

Ciclo ideal medio: media ponderada de piezas/hora procedente del fichero de ciclos.

Referencias del día ordenadas por pérdidas

| Referencia | Piezas | Ciclo ideal (pzas/h) | Ciclo real (pzas/h) | Rendimiento | Pérdidas (h) |
|------------|--------|----------------------|---------------------|-------------|--------------|
| 081GJ1 | 1380 | 100.0 | 93.1 | 93.1% | 1.03 |
| 904802 | 705 | 80.0 | 73.2 | 91.5% | 0.82 |

Informe Rendimiento

Recurso: T48

Día: 10/12/2025

Rendimiento del día: 94.48 %

Resumen ejecutivo de rendimiento

Horas de producción: 18.83 h

Tiempo ideal: 17.79 h

Piezas producidas: 1477

Pérdidas de velocidad: 1.04 h

Ciclo ideal medio: 83.2 piezas/h

Registros sin ciclo ideal: 0

Tiempo ideal: horas necesarias si todas las órdenes respetan las piezas/hora objetivo.

Pérdidas de velocidad: horas adicionales respecto al ideal. Registros sin ciclo: órdenes sin dato ideal (no suman al ideal).

Ciclo ideal medio: media ponderada de piezas/hora procedente del fichero de ciclos.

Referencias del día ordenadas por pérdidas

| Referencia | Piezas | Ciclo ideal (pzas/h) | Ciclo real (pzas/h) | Rendimiento | Pérdidas (h) |
|------------|--------|----------------------|---------------------|-------------|--------------|
| 904802 | 885 | 80.0 | 75.3 | 94.1% | 0.69 |
| 086503 | 592 | 88.0 | 83.6 | 95.0% | 0.35 |

Informe Rendimiento

Recurso: T48

Día: 11/12/2025

Rendimiento del día: 99.59 %

Resumen ejecutivo de rendimiento

Horas de producción: 22.05 h

Tiempo ideal: 21.96 h

Piezas producidas: 1844

Pérdidas de velocidad: 0.09 h

Ciclo ideal medio: 84.2 piezas/h

Registros sin ciclo ideal: 0

Tiempo ideal: horas necesarias si todas las órdenes respetan las piezas/hora objetivo.

Pérdidas de velocidad: horas adicionales respecto al ideal. Registros sin ciclo: órdenes sin dato ideal (no suman al ideal).

Ciclo ideal medio: media ponderada de piezas/hora procedente del fichero de ciclos.

Referencias del día ordenadas por pérdidas

| Referencia | Piezas | Ciclo ideal (pzas/h) | Ciclo real (pzas/h) | Rendimiento | Pérdidas (h) |
|------------|--------|----------------------|---------------------|-------------|--------------|
| 031100 | 884 | 80.0 | 77.9 | 97.4% | 0.30 |
| 086503 | 960 | 88.0 | 89.7 | 102.0% | 0.00 |

Informe Rendimiento

Recurso: T48

Día: 12/12/2025

Rendimiento del día: 98.65 %

Resumen ejecutivo de rendimiento

Horas de producción: 7.97 h

Tiempo ideal: 7.86 h

Piezas producidas: 629

Pérdidas de velocidad: 0.11 h

Ciclo ideal medio: 80.0 piezas/h

Registros sin ciclo ideal: 0

Tiempo ideal: horas necesarias si todas las órdenes respetan las piezas/hora objetivo.

Pérdidas de velocidad: horas adicionales respecto al ideal. Registros sin ciclo: órdenes sin dato ideal (no suman al ideal).

Ciclo ideal medio: media ponderada de piezas/hora procedente del fichero de ciclos.

Referencias del día ordenadas por pérdidas

| Referencia | Piezas | Ciclo ideal (pzas/h) | Ciclo real (pzas/h) | Rendimiento | Pérdidas (h) |
|------------|--------|----------------------|---------------------|-------------|--------------|
| 031100 | 629 | 80.0 | 78.9 | 98.7% | 0.11 |