

Masa operativa

10.463 Cil

Masa optimo

15.788 Cil

Diferencia

-500 Cil -20%

INI
Resumen Cilindros

30.648 Cil

Llenos
10.307 Cil 34%

Vacios
4.156 Cil 12%

Mantenición
1.788 Cil 5%

Competencia
5.397 Cil 14%

ONLINE
Resumen Cilindros

30.648 Cil

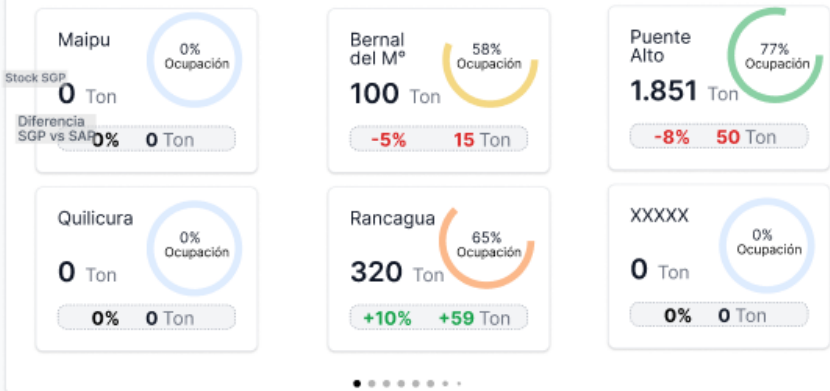
Llenos
10.307 Cil 34%

Vacios
4.156 Cil 12%

Mantenición
1.788 Cil 5%

Competencia
5.397 Cil 14%

Distribución de MP Total Por CD



Stock Inicial Cilindros Por CD



Rancagua → Resumen
Por Producto



Rancagua →
Medidios en
Instalación

Temperatura
22°C

Presión
120 (Psi)

Densidad
0,504 (Kg/L)

Resumen Por Clasificacion Unidades

Clasificacion	05K	11K	15K	45K	GH	02K	Total
Llenos	1.569	2.658	35.890	1.236	569	890	66.389
Vacios Ope	365	1.365	1.256	856	236	1.266	4.325
Mantencion	1.236	2.659	265	236	1.236	2.369	5.637
Competencia	2.569	22.366	1.256	0	0	125	25.369
Total	2.698	25.639	41.369	2.156	2.568	3.568	