

Renovación de Batería cliente : SANTA ISABEL

Fabricante : BARBILLON

Capacidad : 24V / 465Ah

Años de Operación : 7

	Batería Recibida:	Batería Entregada:
Eficiencia de Carga	27,2%	99%
Volts/Celda	2,04	2,15



### Diagnóstico de recepción:

Se aplicaron ciclos de descarga y carga con desulfatación profunda, luego descarga para conocer el máximo de carga que estaba entregando en operación, ya que la batería no permitía operar más de 3 horas por turno de 8 horas.

### Tratamiento RBI-Chile:

1. Ciclos de desulfatación profunda hasta alcanzar SG 1,27.
2. Limpieza interna y recomposición de celdas, placas y gabinete.
3. Aplicar electrolito normado SG 1,290.
4. Ciclos de carga HF, hasta alcanzar máxima eficiencia.
5. Aplicación aditivo Anti Sulfatación.