

OPERACIÓN	SECCIÓN ➤	Revelador	Lavado	Goma	Secadora	Tiempo de limpieza
1. Verificación del recipiente de recuperador.		Diariamente		Diariamente		~ 2 min.
2. Verificación del recipiente para desechos.		Diariamente				~ 2 min.
3. Verificación de seguridad de los componentes mecánicos.		Diariamente				~ 5 min.
4. Limpieza de los residuos de los rodillos de transporte.		Diariamente				~ 5 min.
5. Verificación el nivel del revelador.		Diariamente				~ 5 min.
6. Cambio del agua y limpieza de la sección.			Diariamente <sup>2)</sup>			~ 10 min.
7. Cambio de los productos químicos y de los filtros (opcional).		<sup>1)</sup>				~ 30 min.
8. Limpieza principal: Revelador <sup>3)</sup> a. Limpieza de todos los rodillos y guías. b. Limpieza de los tanques con del "PROCESSOR CLEANER". c. Limpieza con cepillo de los tubos de aspersión. d. Limpieza de los tubos y drenaje con enjuague en sentido inverso.		Al realizar cambio de productos químicos				~ 1 horas
9. Limpieza principal: Lavado <sup>3)</sup> a. Limpieza del rodillo del cepillo. b. Limpieza del tanque con del "PROCESSOR CLEANER". c. Limpieza de los tubos y drenaje con enjuague en sentido inverso.			Al realizar cambio de productos químicos			~ 1 horas
10. Limpieza principal: Goma <sup>4)</sup> a. Enjuague de las bombas y solenoide de engomado. <sup>4)</sup> b. Limpieza de los rodillos. c. Limpieza del tanque con del "PROCESSOR CLEANER". <sup>4)</sup>				Al realizar cambio de productos químicos		~ 1 horas
11. Limpieza de las bombas de circulación. <sup>5)</sup>		Cada 3 meses				~ 5 min.
12. Limpieza de las bombas de recuperación. <sup>5)</sup>		Cada 3 meses		Cada 3 meses		~ 15 min.
13. Instalar el juego menor de mantenimiento preventivo (cojinetes - O-rings - sellos en V). <sup>6)</sup>		Cada año o cada 500 horas				~ 1 - 2 horas
14. Instalar el juego medio de mantenimiento preventivo (engranajes - cojinetes - sellos en V - válvula de asiento cónico - guías - cabezal de bomba). <sup>7)</sup>		Cada 2 años o cada 1.000 horas				~ 3 - 4 horas
15. Instalar el juego mayor de mantenimiento preventivo (engranajes). <sup>8)</sup>		Cada 4 años o cada 2.000 horas				~ 5 - 6 horas

<sup>1)</sup> El cambio de los productos químicos/filtro se basa en el tipo de producto químico (filtro no es estándar).

<sup>2)</sup> Máquina con sistema incorporado de circulación de agua.

<sup>3)</sup> Consultar las instrucciones de limpieza en el manual del usuario.

<sup>4)</sup> Usar agua tibia.

<sup>5)</sup> Consultar las instrucciones en el manual de servicio del procesador.

<sup>6)</sup> Consulte las instrucciones del juego menor de mantenimiento preventivo.

<sup>7)</sup> Consulte las instrucciones del juego medio de mantenimiento preventivo.

<sup>8)</sup> Consulte las instrucciones del juego mayor de mantenimiento preventivo.

Tipo de producto químico: \_\_\_\_\_  
 Cambio de producto químico: \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>  
 Cambio de filtro: \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>