



- |                               |                                       |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| 1.- Vaso.                     | 11.- Producción de calor.             |
| 2.- Impulsión por el fondo.   | 12.- Tratamiento químico.             |
| 3.- Salida del rebosadero.    | 13.- Entrada agua de la red.          |
| 4.- Vaso de compensación.     | 14.- Limpiafondo.                     |
| 5.- Prefiltro.                | 15.- Salida del fondo del vaso.       |
| 6.- Bomba de impulsión.       | 16.- Salida a alcantarilla.           |
| 7.- Floculante.               | 17.- Rebosadero vaso de compensación. |
| 8.- Filtro.                   | 18.- Toma de vaso de compensación.    |
| 9.- Purgador.                 | 19.- Temperatura agua piscina.        |
| 10.- Intercambiador de calor. | 20.- Paneles solares.                 |

- Contador de agua.
- ▷ Sentido de circulación del agua.
- ⊗ Válvula de paso.
- ⊘ Válvula antiretorno.

ESQUEMA. - DEPURACIÓN DEL AGUA DE UN VASO DE PISCINA.