



### Paso 1: Trabajos de excavación

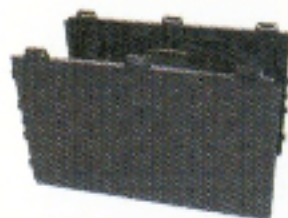
La base del vaso de la piscina tiene que ser firme y resistente. Espacio necesario: interior vaso + pared (25 cm) + 15 cm.

Un bloque de hormigón (aprox. 50 cm de ancho y 3-5 cm de alto) servirá como cimiento de los módulos.



### Paso 2: Trabajos de preparación

Ensamblaje de los módulos.



### Paso 4: Control

Comprobar el alineado de las paredes y de la escalera.

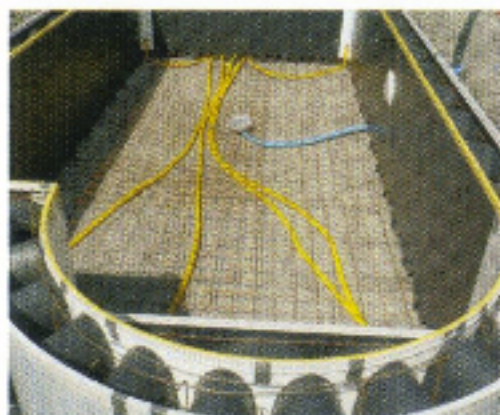
Ajustar la altura con ayuda de los pies niveladores.

Colocar los soportes de acero verticales y horizontales así como las placas estructurales de acero.



### Paso 3: Montaje

Colocación de los módulos, la escalera y demás piezas integradas. Inserción de los tubos de acero de refuerzo horizontal por hilera de módulos. Tendido de los conductos hidráulicos para el sistema de depuración.



### Paso 5: Obra

Las escaleras, las paredes y el fondo se fraguan con hormigón C 25/30 en una estructura monobloque, para evitar las juntas.



### Paso 6: Acabado

Relleno de las zonas específicas. Colocación de los bordes.

Pulido del fondo. Limpieza de las paredes.



### Paso 7: La técnica

Ensamblaje de la depuradora con filtro de arena.



### Paso 8: Liners

El fieltro se coloca en el fondo del vaso tras la colocación del material celular en la escalera y las paredes. El liner, que viene de fábrica de una sola pieza (incluida la escalera), se pega al fondo sin doblez gracias a un estudiado sistema de aspiración. La piscina se llena de agua y ¡ya está!

