

Depósitos de agua

Diseñamos y calculamos diversas tipologías de depósitos de almacenamiento de agua: hormigón "in situ" (planta rectangular, circular), módulos prefabricados de hormigón, enterrados, semienterrados, elevados, etc. Las cámaras de válvulas y bombeos de alta se diseñan meticulosamente.

Los depósitos de gran capacidad suelen producir un impacto visual sobre el entorno que intentamos remediar con pantallas vegetales tipo seto o grupo arbóreo.

Los cálculos estructurales se realizan con los programas **SAP 2000** y **CYPECAD**. Para las estructuras metálicas se emplea **METAL 3D** (Cype).

Incorporamos **dosificadores automáticos de cloro**, así como pequeñas unidades fotovoltaicas ó eólicas para proveer suministro en lugares sin tendido eléctrico.

Incluimos la instalación de **contadores** para el control de consumos y **canon del agua**.

