



圖 2-3 台南園區第一座工業用水水塔

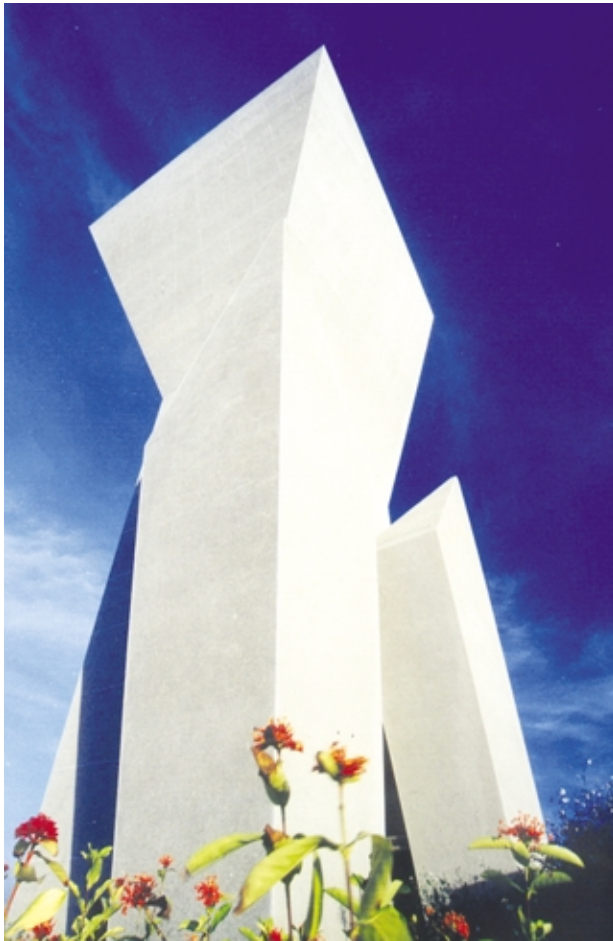


圖 2-4 台南園區民生用水水塔

## 強化水電供應品質

台南園區預估最終日需水量20萬噸，供水主要來源為曾文水庫、南化水庫。

於九十年六月協調經濟部自來水公司同意每日供應台南園區用水約9.93萬噸，嘉南農田水利會明確承諾供應每年4,000萬噸（每日約11萬噸）原水，可滿足最終需求。

路竹園區預估最終日需水量10萬噸，供水主要來源為阿公店水庫，已獲自來水公司承諾可供應園區最終每天10萬噸需水量。

台南園區預估最終用電量為180萬千瓦，九十一年五月完工啟用之南科超高壓變電所可供應200萬千瓦，滿足最終需求。

路竹園區預估最終用電量為100萬千瓦，初期規劃由區外已完工之岡山變電所供電，可供應22.8千伏6萬千瓦；九十三年六月區內路北超高壓變電所完工加入系統後，可供應200萬千瓦，滿足園區及區外用戶使用。