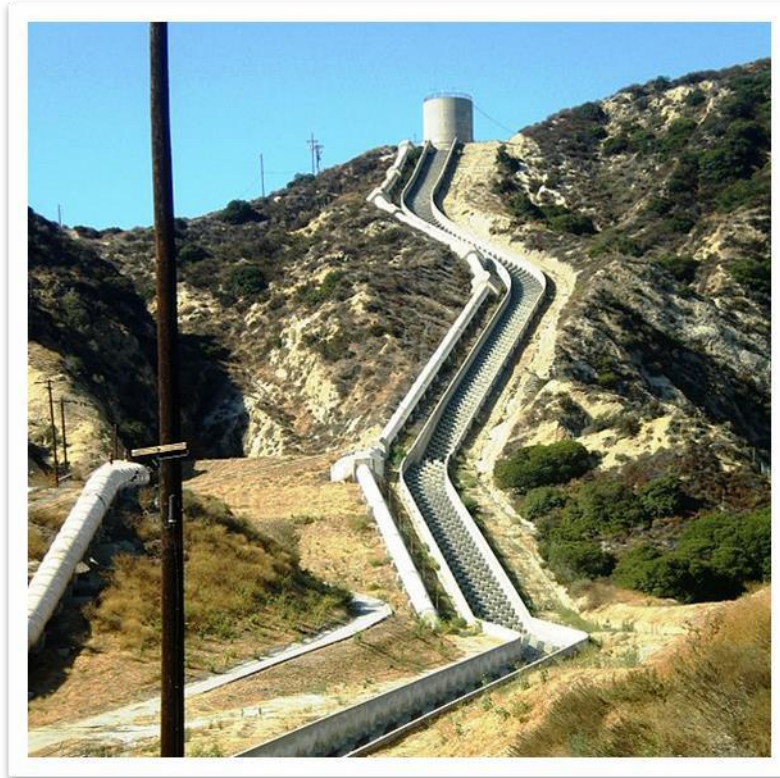


DAB PUMPS @ 洛杉矶

洛杉矶输水管道 | 洛杉矶

2016 年 5 月

为洛杉矶市供水的潜水电动机



输水管道

背景

输水管道是由洛杉矶市水电局在总工程师 William Mulhollan 的监督下建造的。1908 年开始建造，1913 竣工。该系统将水从内华达山脉 (Sierra Nevada) 的欧文斯河 (Owens River) 输送到洛杉矶市，为数百万人提供水源。

洛杉矶输水管道由两个独立的输水系统组成，分别称为洛杉矶输水管道和洛杉矶第二输水管道。

需求：用于洛杉矶市输水管道的潜水电动机

一个 TR14200 重绕潜水 14" 电机要求具备 200HP，4 极，电源为 2300V，60Hz。此电机耦合至一台由 Hydroflo 制造的泵，并由一家洛杉矶的承包商 General Pumps 安装。

使用的产品：

TR14200/4 HV 147KW V2300/60 DOL PE2 TMSS

