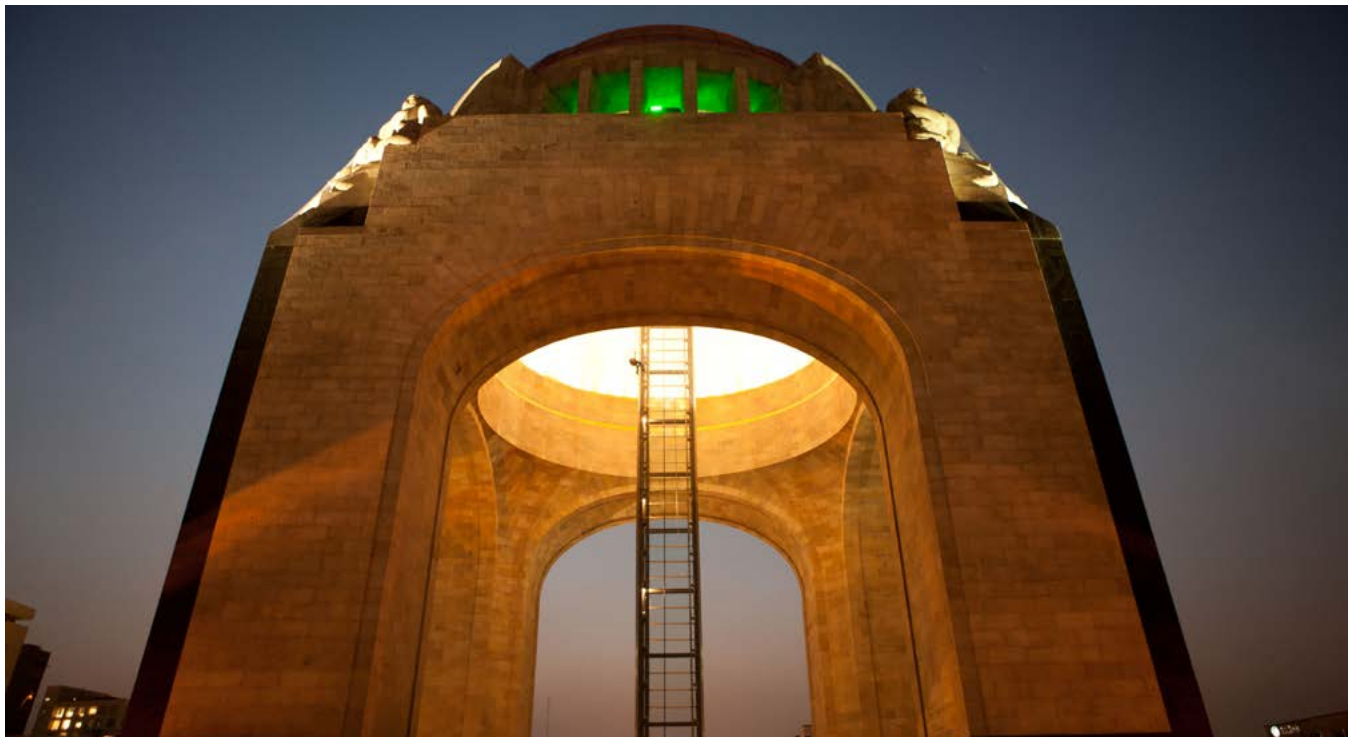


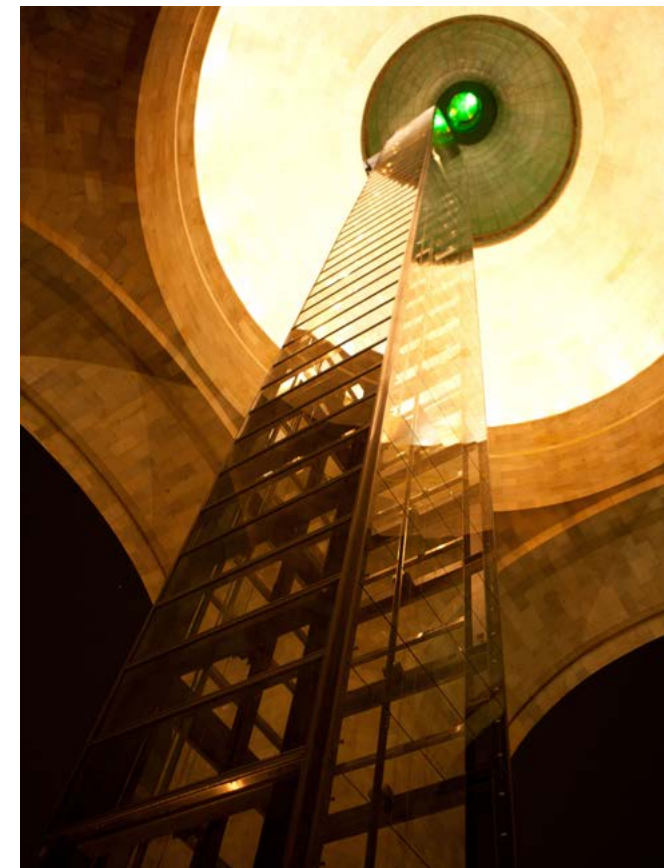
墨西哥墨西哥城墨西哥革命纪念碑电梯

建筑师: Enrique Espinoza Fernández

67米高的墨西哥革命纪念碑于1938年完工，目前它仍是世界上最高的凯旋门。为了方便抵达穹顶，使它对下面博物馆的游客来说更有吸引力，添设了一台电梯。在所有竞争概念中，最终选定了一种优雅而不唐突的设计，该设计从本质上来说保持尊重该栋建筑的对称布局。它涉及一个掐丝透明玻璃钢电梯井，位于正方形纪念碑中心右上侧。混合材料设计包括一个被不锈钢包裹的碳钢承重结构。全金属设计从安全角度考虑也有利，因为它能耐受地震活动。此外，辅助结构部件（玻璃托及其他紧固件和扶手等）也是用不锈钢制成。



照片摄影师: Ricardo Espinosa



详细信息

环境:	城市
钢种和表面处理:	304, P3
项目中使用的不锈钢的总重:	4吨
材料供应商:	Mexinox