

“西门子有限公司（墨西哥）在采购、交货和安装阶段信守承诺。我们对质量和项目执行完全满意”

Kim Bo hyun

现代工程部（墨西哥）

从一开始就需要精确周密的规划，以设计出可以轻松适应生产过程变化的配电系统。与此同时，电源系统必须满足可靠性和能源效率的最高要求，从而确保工厂安全、经济运行。此外，在墨西哥、韩国、中国和德国参与该项目的利益相关者的多文化背景为紧张的工期增加了额外的挑战。

如前所述，除工期紧外的主要挑战之一是复杂的项目环境。西门子（墨西哥）与位于埃朗根的德国总部的合作伙伴之间密切、持续的通信是在整个项目中成功进行协调的关键。

解决方案：
全集成能源管理

(SZ a)

(SZ a)

获益：

可靠配电实现高效灵活生产

西门子完整全集成能源管理解决方案能够使起亚汽车公司高效地生产将在墨西哥和美国市场销售的汽车和 SUV，从而增强其竞争优势。保护和测量设备能够确保工厂可靠运行，而西门子设备的多功能性和完美的相互协同能够使起亚汽车公司充分利用最先进的技术。尽管项目工期紧而且利益相关者来自世界各地，所有各方之间的密切合作仍使该项目成功按时完成，并为起亚汽车公司的未来调整提供了最高灵活性。

© «
a ç MWR Z Q
¥ ¶ ç § Ê kÜ ¶ ¶ © Ê kU ç © §
EB | « ¶ V] (R BÄ
T] RentröBBA Pa
¶ « ¶ ©
© © .. RI§ § © ©
RZLVR R a© | |