

CFE

墨西哥电力工业居主导地位的大型企业，旗下拥有墨西哥国家电网，专注于提供发、输配电一体化服务的企业

品牌简介

墨西哥国家电力公司（CFE）在墨西哥电力工业中处于主导地位，拥有92%的发电容量和全部的输配电系统，还拥有所有地热发电和核电容量。CFE拥有墨西哥国家电网，提供发、输配电一体化服务。到2003年，共拥有169家电厂、总容量达44270MW，输电线路总长度达41623km。

墨西哥的联合电网为其97%的人口供电，电网分为4部分：北部电网、北下加利福尼亚电网、南下加利福尼亚电网和南部电网，其中南部电网公司是较大的电网公司，北部与美国的德克萨斯州相连。2000年7月新投的1条连接美国德克萨斯州与墨西哥彼德拉斯的输电线路采用高压直流技术。国家电网由国家电力公司（CFE）经营，150~400kV的输电线路总长32200km，6.6~138kV的二次输电线路及配电线路总长541672km。CFE计划与ABB公司合作建设750km长的高压输电系统，包括5条输电线路和4个变电站，采用光纤控制。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/cfe-973193.html>