

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Nacional de Conductores Eléctricos  | câbles, fils, transformateurs de distribution, connecteurs et isolateurs   |
| Plantas Eléctricas México           | générateurs et démarreurs en courant alternatif  |
| Productos Eléctricos Comerciales    | panneaux et sous-stations de contrôle  |
| Productos Eléctricos ELMEX          | commutateurs à couteau, sous-stations et panneaux de commande  |
| Productos Eléctricos y Electrónicos | supports de fusibles et isolateurs   |
| Prolec                              | sous-stations mobiles, isolateurs et transformateurs de distribution   |
| Relevadores Magnéticos              | relais magnétiques, connecteurs et équipement d'économie d'énergie   |
| Schrack Mexicana                    | relais électromagnétiques  |
| Siemens                             | connecteurs, isolateurs, panneaux de commande, commutateurs, relais, moteurs, sous-stations et transformateurs       |
| Square D                            | démarreurs à vide et à main magnétique, relais, panneaux de commande, transformateurs, commutateurs et sous-stations |
| SyC Selmec                          | fusibles, commutateurs à couteau et tous types d'isolateurs  |
| Tragesa                             | transformateurs  |
| Transformadores y Tecnología        | transformateurs  |
| Unimega                             | moteurs à induction, moteurs en courant continu et générateurs de courant alternatif                                 |
| Viggers Hermanos                    | transformateurs  |
| Voltran                             | transformateurs  |

Source : United States Department of Commerce.



### ÉQUIPEMENT DE PRODUCTION ET DE DISTRIBUTION D'ÉLECTRICITÉ - PARTS DES IMPORTATIONS MEXICAINES, 1993



Source : Données sur les importations du gouvernement du Mexique et Base de données sur le commerce mondial de Statistique Canada.

## LES CONCURRENTS ÉTRANGERS

En 1993, la pénétration des importations sur le marché de l'équipement de production, de distribution et de transmission d'électricité était d'environ 62 pour 100 d'après le United States Department of Commerce (USDOC).

Les États-Unis détenaient environ 70 pour 100 du marché de l'importation, suivis du Japon et de l'Espagne avec respectivement neuf et six pour cent. Les autres concurrents importants étaient l'Allemagne, la France et le Brésil. La part du marché des importations du Canada était de 1,3 pour 100.