

ÉQUIPEMENT DE COMMUTATION TÉLÉPHONIQUE

PBX

Matériel de transmission de données

Installations d'abonné

Réseaux privés

Fibres optiques

Services de soutien aux
communications par satellite

Système de téléphonie cellulaire

Commutateurs numériques

Matériel de radio et de télédiffusion

Produits servant aux tests et à
l'entretien

LES CLIENTS

Les organismes gouvernementaux ont, de façon traditionnelle, été les principaux acheteurs d'équipements et de services de télécommunications. Ce modèle commence toutefois à évoluer alors que les politiques de privatisation du gouvernement ont transféré certains des plus importants utilisateurs, comme *Teléfonos de México (TELMEX)*, la société nationale de téléphone récemment privatisée, et les banques au secteur privé. Les entreprises étrangères implantées dans les zones de maquiladoras sont également des utilisatrices importantes de télécommunications. Actuellement, environ 60 pour cent des ventes totales se font à des entreprises privées, le reste allant au gouvernement.

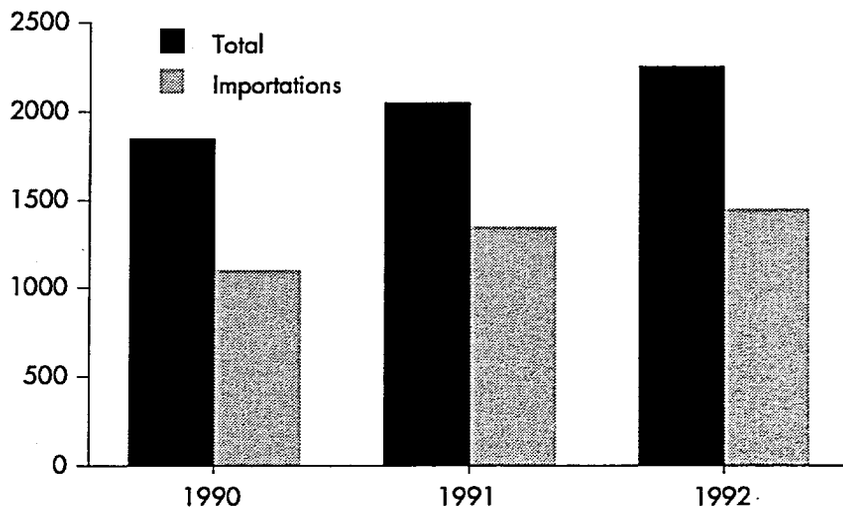
Les principaux utilisateurs d'équipement et de services de télécommunications sont, entre autres :

PETROLÉOS MEXICANOS (PEMEX) est la société pétrolière appartenant à l'État. Elle a des bureaux et des usines dans tout le Mexique qui sont reliés les uns aux autres par des systèmes de télécommunications de la voix et des données qui lui permettent, de plus, de communiquer avec ses clients à travers le monde.

La **COMISIÓN FEDERAL DE ELECTRICIDAD (CFE)**, Commission fédérale de l'électricité, est chargée de la production et de la

LE MARCHÉ MEXICAIN DE L'ÉQUIPEMENT DE TÉLÉCOMMUNICATIONS

Millions de dollars US



Source : U.S. Department of Commerce.

distribution d'électricité au Mexique. La **CFE** utilise le système de satellite Morelos afin de contrôler et de synchroniser ses réseaux de production et de distribution.

Le **SYSTÈME BANCAIRE** est maintenant en cours de privatisation. Il y a environ 20 banques au Mexique, sans compter les banques de développement appartenant au gouvernement. Les banques utilisent les télécommunications entre succursales, pour les transactions avec d'autres banques, les autorisations de crédit ainsi que pour les systèmes de sécurité et de confidentialité.

L'**INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL (IMSS)**, l'Institut mexicain pour la sécurité sociale, exploite plus de 2 500 cliniques rurales. L'**IMSS** commence à utiliser le système de satellite Solidaridad afin d'assurer le suivi des patients, de prescrire des médicaments, de consulter des spécialistes et de gérer ses installations.

La **COMPAÑIA NACIONAL DE SUBSISTENCIAS POPULARES (CONASUPO)** est un important acheteur et distributeur de produits agricoles et alimentaires qui exploite une grande chaîne de magasins de détail. Cet organisme utilise des ordinateurs principaux afin de gérer ses stocks et de contrôler la distribution. Les télécommunications lui sont indispensables pour échanger des données entre ses divers établissements au Mexique.

Les **ÉTABLISSEMENTS D'ENSEIGNEMENT** et un grand nombre de grandes entreprises ont utilisé le système de satellite Morelos pour diffuser des programmes vidéo de formation sur les réseaux privés. Il y a plus de 3 000 sociétés au Mexique à diffuser leurs propres programmes de formation. On estime que les systèmes d'acheminement à distance du programme de formation offrent de bonnes perspectives d'avenir.

LA CONCURRENCE

Le secteur mexicain des télécommunications est fortement concurrentiel. La production locale, qui alimentait 80 pour cent de la consommation apparente pendant plusieurs années, a baissé à moins de 40 pour cent en 1992 et devrait diminuer encore alors que les entreprises étrangères tireront parti des politiques gouvernementales de libéralisation du commerce.

Il y a environ 70 fabricants d'équipement de télécommunications au Mexique qui emploient environ 11 000 personnes. Ils concentrent leurs activités dans un nombre relativement faible de produits, dont l'équipement de transmission, les systèmes de câble et de radio.