

l'emploi total. Le nombre de petites et moyennes entreprises est plus grand parmi les fabricants de micro-ordinateurs et de périphériques qu'il ne l'est parmi les fabricants de mini-ordinateurs, et 20 % de ces entreprises fournissent 49 % des emplois dans l'industrie de l'informatique. En outre, ces entreprises détiennent 77 % des immobilisations dans le secteur.

Environ 60 % des entreprises dans l'industrie appartiennent exclusivement à des Mexicains, 25 % sont des coentreprises et 15 % appartiennent à des étrangers. Les principales sources de financement sont des sociétés des États-Unis, notamment IBM, Unisys, NCR, Control Data, Honeywell, Data General, Digital Equipment, Hewlett Packard, Tandem et Wang. Il n'existe pratiquement pas d'investissements d'origine asiatique ou européenne. La technologie et la conception des produits proviennent de la société mère à l'étranger, mais les décisions touchant l'exploitation et le budget et, dans une large mesure, les achats, sont habituellement prises par les directeurs autonomes au Mexique.

L'apport de l'Asie et de l'Europe se manifeste beaucoup plus sous forme de la technologie que des capitaux. Bien que la technologie d'origine américaine soit encore prédominante, bon nombre des entreprises mexicaines se procurent ailleurs la technologie utilisée, surtout en Asie (notamment au Japon, en Corée, à T'ai-wan).

Parmi les plus importants fabricants d'ordinateurs établis au Mexique, il y a :

<u>NOM</u>	<u>EMPLACEMENT DE L'USINE</u>	<u>PRODUITS</u>
IBM	Guadalajara	Mini-ordinateurs, micro-ordinateurs et périphériques
HEWLETT PACKARD	Guadalajara	Mini-ordinateurs, micro-ordinateurs et périphériques
WANG	Guadalajara	Mini-ordinateurs, micro-ordinateurs et périphériques
UNISYS	Guadalajara	Mini-ordinateurs, micro-ordinateurs et périphériques
NCR	Puebla	Mini-ordinateurs
DIGITAL EQUIPMENT	Chihuahua	Mini-ordinateurs
PRINTAFORM	Sonora	Micro-ordinateurs
SIGMA/COMMODORE	Mexico	Micro-ordinateurs
MICRON	Irapuato	Micro-ordinateurs