

Le gouvernement mexicain s'efforce d'atteindre ces objectifs au moyen d'un ambitieux programme de construction et de remaniement des écoles et d'un vaste programme de bourses afin d'offrir aux étudiants et aux chercheurs une aide économique. Il y avait en 1990, 154 000 écoles dans le pays dont 14 300 étaient privées. On y trouvait également 1 600 établissements d'enseignement technique ou de niveau plus élevé dont 82 universités.

Si on ne tient pas compte des collèges techniques, le Mexique a environ 740 établissements d'enseignement supérieur composés d'organismes financés par les gouvernements fédéral et des États ainsi que par le secteur privé. Ils offrent une grande diversité de diplômes techniques, spécialisés, au niveau de la licence, de la maîtrise et du doctorat. Ces établissements ont tendance à fonctionner de façon relativement indépendante quant aux programmes offerts, au contenu des cours et à l'embauche de leur personnel.

Au Mexique, les diplômes obtenus au bout de quatre ou cinq ans d'études postsecondaires sont appelés *licenciaturas*. Environ la moitié des étudiants inscrits dans l'enseignement supérieur le sont dans des programmes qui conduisent à l'obtention d'une *licenciatura*. Un nombre plus faible (légèrement plus de 50 000) cherchent à obtenir une maîtrise ou un doctorat. Ce sont essentiellement les gouvernements qui financent l'enseignement supérieur.

La ville de Mexico attire à elle seule environ 40 pour 100 de la totalité des inscriptions dans l'enseignement supérieur mexicain et les États de Jalisco et de Nuevo León accueillent chacun 20 pour 100 des étudiants.

Même si le Mexique doit améliorer le niveau de scolarité de sa population pour relever les compétences de sa main-d'œuvre et pour contribuer à la modernisation de son économie, son taux d'alphabétisation de plus de 90 pour 100 n'est pas très différent de ceux du Canada et des États-Unis. De plus, le pays prétend que le nombre de ses diplômés universitaires ne cesse d'augmenter. En réalité, il y a légèrement plus de diplômés en génie par habitant au Mexique qu'aux États-Unis. Les entreprises peuvent trouver des ingénieurs et des gestionnaires très bien formés dans toute l'industrie mexicaine, nombre d'entre eux ayant une expérience de l'étranger.

FIGURE 2.4
INSCRIPTIONS PAR NIVEAUX SCOLAIRES
(EN MILLIERS D'ÉTUDIANTS)

Niveau	1988-1989	1992-1993
Préscolaire	2 669	2 859
Primaire	14 656	14 426
Secondaire	4 355	4 203
École supérieure (technique)	428	410
École supérieure (académique)	1 643	1 767
Collège (premier cycle)	1 085	1 144
Diplômés	45	52
Licence professionnelle	127	111
Programmes de formation professionnelle	440	403

Source : Banque mondiale, Mexico : Country Economic Memorandum. Rapport 11923-ME, 16 mai 1994, volume II, p. 42.