de 32 %, et 59 % sous forme de fonte brute par le procédé des hauts-fourneaux, soit une baisse de 12 %, comparativement à une proportion de 69 % en 1980. Au cours de sept premiers mois de 1990, la production de fer spongieux a augmenté de 7,5 %, passant à 1,4 million de tonnes, et celle de la fonte brute s'est accrue de 7,3 %, passant à 2,1 millions de tonnes.

Les quatre fabricants pleinement intégrés ont fourni 86,5 % de la production nationale totale et 65 % des emplois dans le secteur. Deux de ces quatre grandes sociétés, Altos Hornos de Mexico (AHMSA) et Siderurgica Lazaro Cardenas - Las Truchas (SICARTSA), appartiennent au complexe sidérurgique de l'État, Sidermex (acier du Mexique). Les deux autres, Hojalata y Lamina (HYLSA) et Tubos de Acero de Mexico (TAMSA), sont des société privées qui ont fabriqué 30 % de la production nationale et 35 % de la production des entreprises pleinement intégrées. Le tableau qui suit montre la production par entreprise de 1985 à 1989.

TABLEAU 5
PRODUCTION TOTALE D'ACIER PAR ENTREPRISE
(en milliers de tonnes)

	1985	1986	1987	1988	1989
AHMSA SICARTSA FMSA	2 603 613 943	2 868 1 192 254	3 086 1,190	3 083 1 131	2,844 1 336
SIDERMEX, TOTAL	4 159	4 314	4 276	4 214	4 180
HYLSA TAMSA ENTREPRISES	1 671 279	1 582 233	1 662 485	1 710 540	1 810 469
NON INTÉGRÉES ENTREPRISES PRIVÉES, TOTAL	1 290	1 096 2 911	1 219 3 366	1 315 3 565	1 381 3 660
GRAND TOTAL	7 399	7 225	7 642	7 779	7 840

Source: Camara Nacional del Hierro y el Acero (CANACERO), 1985-1988, Secretaria de Energia, Minas e Industria Paraestatal, 1989.

La production de pièces forgées et de pièces coulées a totalisé 100 000 tonnes en 1989, volume représentant une hausse de 14 % par rapport aux 88 000 tonnes produites en 1988. La fabrication de produits primaires finis (tôle laminée plane, tôle laminée non plane, tuyaux sans couture) s'est élevée à 5,9 millions de tonnes en 1989, soit une augmentation de 5,7 % par rapport au volume de 1988. Fait intéressant à noter, la part de la production totale