

GAZ ET PÉTROCHIMIE PRIMAIRE

| | | |
|---|-------------|---|
| Projets stratégiques | 28,1 | |
| Modernisation et intégration - prod., trait. et distr. de gaz | 14,4 | (Reçoit la moitié du budget 1994-1996.) |
| Intégration - prod. de gaz (bassin de Papaloapan) | 8,0 | (Reçoit 15 p. 100 du budget 1994-1996.) |
| Agrandissement - Salina Cruz | 5,7 | |
| Projets d'exploitation | 30,1 | |
| Autres immobilisations | 27,9 | |
| TOTAL | 86,1 | |

PÉTROCHIMIE DE TRANSFORMATION

| | | |
|------------------------------|--------------|-------------------|
| Complexe pétroch. de Morelos | 46,0 | (Terminé en 1992) |
| Projets d'exploitation | 44,4 | |
| Autres immobilisations | 51,1 | |
| TOTAL | 141,5 | |

5.4 PROJETS D'AVENIR

Pour les prochaines années, PEMEX s'est fixé les objectifs généraux suivants : accroître son efficacité et sa productivité, promouvoir l'économie au plan énergétique, répondre à la demande intérieure de produits pétroliers, augmenter ses exportations, stimuler l'investissement privé dans certains projets d'infrastructure, améliorer la qualité de ses produits, lutter contre la pollution, mettre l'accent sur la sécurité et contribuer au redressement des finances publiques mexicaines.

Les prévisions de PEMEX au chapitre des exigences énergétiques futures du Mexique fixent le rythme de croissance annuel moyen de celles-ci à 5 p. 100, pour une consommation individuelle estimative de 10,6 barils par année (équivalent de 1992). Le tableau suivant illustre l'évolution de la demande de produits raffinés et son taux d'accroissement au cours du mandat du gouvernement actuel.