

LES PERMIS DE PRODUCTION PRIVÉE D'ÉLECTRICITÉ

En mai 1994, le *Secretaría de Energía, Minas e Industria Paraestatal (SEMIP)*, Secrétariat à l'énergie, aux mines et à l'industrie étatisée, a accordé quatre permis de production.

Trois de ces permis ont été attribués à la *Dirección General de Construcción y Operación Hidraulica del Departamento del Distrito Federal*, Direction générale de la construction et des activités hydrauliques du Ministère du district fédéral. Cet organisme devrait dépenser environ 45 millions N \$ pesos pour ses centrales. L'électricité servira à alimenter des pompes à eau et à éclairer les rues des municipalités de Cuajimalpa et Miguel Hidalgo.

Le quatrième permis a été attribué à la société minière *Minera Hecla* pour installer une centrale à sa mine dans l'État de Sonora. La mine est située à plus de 50 kilomètres de l'installation de distribution d'électricité la plus proche de la *CFE*.

Au début de 1995, le *Secretaría de Energía (SE)*, Secrétariat à l'énergie, a attribué neuf licences additionnelles pour des centrales de production privée d'électricité. Ces centrales produiront environ 167 mégawatts et coûteront plus de 160 millions de \$ US. Sur ces neuf permis, six sont destinés à des centrales de cogénération et neuf à des centrales d'autogénération. Cela porte le nombre total de permis émis à 28, avec une capacité évaluée à 675 mégawatts.

LICENCES D'AUTOGÉNÉRATION ET DE COGÉNÉRATION ACCORDÉES, 1995

Parrain	Emplacement	MW
Cartonajes Estrella	Tizayuca, Hidalgo	26
Ciá. Eléctrica de Cozumel	Cozumel, Quintana Roo	30
Tazcomex	Ecatepec, Estado de Mexico	47
Pritsa Power	Atitalaquia, Hidalgo	30
Aceitera La Junta	Tlaquepaque, Jalisco	2
Agrogen	Querétaro, Querétaro	12
Papelera Veracruzana	Rafael Delgado, Veracruz	2
Troy Industrias	Coatzacoalcos, Veracruz	6
Ingenio San José de Abajo	Usine en expansion à 4 endroits	4

Source : United States Department of Commerce.