

**DATOS TÉCNICOS DE LAS PRINCIPALES CENTRALES  
DE CFE EN OPERACIÓN EN 2010**

Central	Tecnología	Estado	No. de Unidades	Capacidad MW	Generación GWh	Factor de Planta (%) *
Petalcalco (Plutarco Elías Calles)	Dual	Guerrero	7	2,778	15,578	64.0
Chicoacén (Manuel Moreno Torres)	Hidroeléctrica	Chiapas	8	2,400	7,258	34.5
Tuxpan (Adolfo López Mateos)	Termoeléctrica	Veracruz	7	2,263	7,398	37.3
Tula (Francisco Pérez Ríos) **	Termoeléctrica	Hidalgo	11	2,095	8,684	47.3
Carbón II	Carboeléctrica	Coahuila	4	1,400	8,126	66.3
Laguna Verde	Nucleoeléctrica	Veracruz	2	1,365	5,879	49.2
Manzanillo I (Manuel Álvarez Moreno)	Termoeléctrica	Colima	4	1,200	2,465	23.4
Río Escondido (José López Portillo)	Carboeléctrica	Coahuila	4	1,200	8,359	79.5
Infiernillo	Hidroeléctrica	Guerrero	6	1,160	3,946	38.8
Presidente Juárez (Rosarito)	Termoeléctrica	Baja California	10	1,093	4,819	50.3
Malpaso	Hidroeléctrica	Chiapas	6	1,080	4,206	44.5
Valle de México	Termoeléctrica	México	7	999	5,568	63.6
Huinalá I y II	Termoeléctrica	Nuevo León	8	978	4,518	52.7
Aguamilpa Solidaridad	Hidroeléctrica	Nayarit	3	960	2,143	25.5
Angostura (Belisario Domínguez)	Hidroeléctrica	Chiapas	5	900	2,849	36.1
Salamanca	Termoeléctrica	Guanajuato	4	866	582	7.7
Altamira	Termoeléctrica	Tamaulipas	4	800	2,094	29.9
El Cajón	Hidroeléctrica	Nayarit	2	750	1,232	18.7
Cerro Prieto	Geotermoeléctrica	Baja California	13	720	4,710	74.7
Manzanillo II	Termoeléctrica	Colima	2	700	3,406	55.5
Villa de Reyes	Termoeléctrica	San Luis Potosí	2	700	3,168	51.7
Puerto Libertad	Termoeléctrica	Sonora	4	632	2,447	44.2
El Encino (Chihuahua II)	Termoeléctrica	Chihuahua	5	619	4,731	87.2
Mazatlán II (José Aceves Pozos)	Termoeléctrica	Sinaloa	3	616	2,386	44.2
El Sauz	Termoeléctrica	Querétaro	7	603	3,421	64.8
Caracol (Carlos Ramírez Ulloa)	Hidroeléctrica	Guerrero	3	600	1,478	28.1
Samalayuca II	Termoeléctrica	Chihuahua	6	522	4,021	87.9
Río Bravo (Emilio Portes Gil)	Termoeléctrica	Tamaulipas	4	511	1,576	35.2
Guaymas II (Carlos Rodríguez R.)	Termoeléctrica	Sonora	4	484	1,283	30.3
Dos Bocas	Termoeléctrica	Veracruz	6	452	2,175	54.9
Huites (Luis Donaldo Colosio)	Hidroeléctrica	Sinaloa	2	422	1,074	29.0
Peñitas	Hidroeléctrica	Chiapas	4	420	1,446	39.3
San Lorenzo Potencia	Termoeléctrica	Puebla	3	382	2,420	72.3
Temascal	Hidroeléctrica	Oaxaca	6	354	1,781	57.4
Lerdo (Guadalupe Victoria)	Termoeléctrica	Durango	2	320	1,087	38.8
Topolobampo II (Juan de Dios Bátiz)	Termoeléctrica	Sinaloa	3	320	1,606	57.3
Samalayuca	Termoeléctrica	Chihuahua	2	316	647	23.4
La Villita	Hidroeléctrica	Michoacán	4	300	1,471	56.0
Francisco Villa	Termoeléctrica	Chihuahua	5	300	832	31.7
Otras Centrales	----	----	448	5,124	17,496	39.0
<b>TOTAL</b>			<b>640</b>	<b>39,704</b>	<b>160,365</b>	<b>46.1</b>

\* Calculado con base en su operación continua durante los 365 días del año

\*\* Incluye 6 unidades de ciclo combinado con una capacidad conjunta de 489 MW

Fuente: Comisión Federal de Electricidad