

**DATOS TÉCNICOS DE LAS PRINCIPALES CENTRALES
DE CFE EN OPERACIÓN EN 2012**

Central	Tecnología	Estado	No. de Unidades	Capacidad MW	Generación GWh	Factor de Planta (%) *
Petalcalco (Plutarco Elías Calles)	Dual	Guerrero	7	2,778	16,234	66.5
Chicoacén (Manuel Moreno Torres)	Hidroeléctrica	Chiapas	8	2,400	6,818	32.3
Tuxpan (Adolfo López Mateos)	Termoeléctrica	Veracruz	7	2,263	10,242	51.5
Tula (Francisco Pérez Ríos) **	Termoeléctrica	Hidalgo	11	2,095	10,941	59.5
Laguna Verde	Nucleoeléctrica	Veracruz	2	1,610	8,770	62.0
Carbón II	Carboeléctrica	Coahuila	4	1,400	8,706	70.8
Río Escondido (José López Portillo)	Carboeléctrica	Coahuila	4	1,200	9,018	85.6
Infiernillo	Hidroeléctrica	Guerrero	6	1,160	2,936	28.8
Presidente Juárez (Rosarito)	Termoeléctrica	Baja California	10	1,093	5,494	57.2
Malpaso	Hidroeléctrica	Chiapas	6	1,080	4,658	49.1
Manzanillo I (Manuel Álvarez Moreno)	Termoeléctrica	Colima	4	1,073	3,636	38.6
Valle de México	Termoeléctrica	México	7	999	4,503	51.3
Aguamilpa (Solidaridad)	Hidroeléctrica	Nayarit	3	960	756	9.0
Angostura (Belisario Domínguez)	Hidroeléctrica	Chiapas	5	900	3,118	39.4
Altamira	Termoeléctrica	Tamaulipas	4	800	2,849	40.5
El Cajón	Hidroeléctrica	Nayarit	2	750	336	5.1
Manzanillo Dos	Termoeléctrica	Colima	2	700	4,131	67.2
Villa de Reyes	Termoeléctrica	San Luis Potosí	2	700	3,433	55.8
Puerto Libertad	Termoeléctrica	Sonora	4	632	3,780	68.1
El Encino (Chihuahua II)	Termoeléctrica	Chihuahua	5	619	4,574	84.1
Mazatlán II (José Aceves Pozos)	Termoeléctrica	Sinaloa	3	616	4,131	76.3
El Sauz	Termoeléctrica	Querétaro	7	610	4,213	78.6
Caracol (Carlos Ramírez Ulloa)	Hidroeléctrica	Guerrero	3	600	1,152	21.9
Cerro Prieto	Geotermoeléctrica	Baja California	11	570	3,982	79.5
Salamanca	Termoeléctrica	Guanajuato	2	550	1,863	38.6
Huinalá	Termoeléctrica	Nuevo León	6	528	3,224	69.6
Samalayuca II	Termoeléctrica	Chihuahua	6	522	4,250	92.7
Río Bravo (Emilio Portes Gil)	Termoeléctrica	Tamaulipas	4	511	2,295	51.1
Guaymas II (Carlos Rodríguez R.)	Termoeléctrica	Sonora	4	484	1,403	33.0
Dos Bocas	Termoeléctrica	Veracruz	6	452	1,931	48.6
Huinalá II	Termoeléctrica	Nuevo León	2	450	3,257	82.4
Huites (Luis Donaldo Colosio)	Hidroeléctrica	Sinaloa	2	422	485	13.1
Peñitas	Hidroeléctrica	Chiapas	4	420	2,059	55.8
San Lorenzo Potencia	Termoeléctrica	Puebla	3	382	2,969	88.5
Temascal	Hidroeléctrica	Oaxaca	6	354	1,555	50.0
Topolobampo II (Juan de Dios Bátiz)	Termoeléctrica	Sinaloa	3	320	2,125	75.6
Samalayuca	Termoeléctrica	Chihuahua	2	316	1,287	46.4
Francisco Villa	Termoeléctrica	Chihuahua	2	300	1,261	47.8
Zimapán	Hidroeléctrica	Hidalgo	2	292	1,360	53.0
Otras Centrales	----	----	459	5,451	16,061	33.5
TOTAL			640	39,362	175,796	50.8

* Calculado con base en su operación continua durante los 366 días del año

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

Fuente: Comisión Federal de Electricidad