

**PROYECTO DE PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2016**  
**UNIVERSO DE PIDREGAS: RELACIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN FINANCIADA DIRECTA Y CONDICIONADA**

SEPTIEMBRE DE 2015

| ENTIDAD: Comisión Federal de Electricidad |    |      |   |                         |                      |                          |                          |                    |                     |                  |                  |                      |
|---|----|------|---|-------------------------|----------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------|---------------------|------------------|------------------|----------------------|
|   |    |      |   |                         |                      |                          |                          |                    |                     |                  |                  | Página: 1 de 11      |
| Año                                       | Nº | Tipo | Nombre del Proyecto                           | Clave de Identificación | Inversión Financiada | Inversión Presupuestaria | Monto Total de Inversión | Municipio          | Estado              | Unidad de Medida | Capacidad o meta | Etapa                |
|   |    |      | <b>TOTAL</b>                                  |                         | 808,433,076,790      | 30,220,346,737           | 838,653,423,527          |                    |                     |                  |                  |                      |
|   |    |      | Inversión Financiada Directa                  |                         | 585,961,134,311      | 30,220,346,737           | 616,181,481,048          |                    |                     |                  |                  |                      |
| 1997                                      | 1  | CG   | Cerro Prieto IV                               | 009 96 009              | 1,581,040,800        |                          | 1,581,040,800            | MEXICALI           | BAJA CALIFORNIA     | MW               | 100.00           | Terminado Totalmente |
| 1997                                      | 2  | CC   | Chihuahua                                     | 006 96 006              | 4,243,699,265        |                          | 4,243,699,265            | CHIHUAHUA          | CHIHUAHUA           | MW               | 423.00           | Terminado Totalmente |
| 1997                                      | 3  | CCI  | Guerrero Negro II                             | 021 97 021              | 420,243,035          | 44,370,000               | 464,613,035              | MULEGE             | BAJA CALIFORNIA SUR | MW               | 9.98             | Terminado Totalmente |
| 1997                                      | 4  | CC   | Monterrey II                                  | 007 96 007              | 5,065,629,585        |                          | 5,065,629,585            | PESQUERIA          | BAJA CALIFORNIA SUR | MW               | 437.00           | Terminado Totalmente |
| 1997                                      | 5  | CD   | Puerto San Carlos II                          | 022 97 022              | 937,456,291          |                          | 937,456,291              | COMONDU            | BAJA CALIFORNIA SUR | MW               | 39.40            | Terminado Totalmente |
| 1997                                      | 6  | CC   | Rosarito III (Unidades 8 y 9)                 | 008 96 008              | 4,710,156,408        |                          | 4,710,156,408            | PLAYAS DE ROSARITO | BAJA CALIFORNIA     | MW               | 496.00           | Terminado Totalmente |
| 1997                                      | 7  | CT   | Samalayuca II                                 | 000 97 999              | 10,728,663,782       |                          | 10,728,663,782           | CD JUÁREZ          | CHIHUAHUA           | MW               | 505.80           | Terminado Totalmente |
| 1997                                      | 9  | LT   | 211 Cable Submarino                           | 017 96 017              | 1,530,289,522        |                          | 1,530,289,522            | VARIOS             | QUINTANA ROO        | Km-C             | 83.20            | Terminado Totalmente |
| 1997                                      | 10 | LT   | 214 y 215 Sureste-Peninsular                  | 011 96 011              | 2,029,818,442        |                          | 2,029,818,442            | VARIOS             | VARIOS              | Km-C             | 749.00           | Terminado Totalmente |
| 1997                                      | 11 | LT   | 216 y 217 Noroeste                            | 012 96 012              | 1,628,066,039        |                          | 1,628,066,039            | VARIOS             | VARIOS              | Km-C             | 936.00           | Terminado Totalmente |
| 1997                                      | 12 | SE   | 212 y 213 SF6 Potencia y Distribución         | 016 96 016              | 2,680,224,287        |                          | 2,680,224,287            | VARIOS             | VARIOS              | MVA              | 2,015.00         | Terminado Totalmente |
| 1997                                      | 13 | SE   | 218 Noroeste                                  | 013 96 013              | 775,050,708          |                          | 775,050,708              | VARIOS             | VARIOS              | MVA              | 1,327.00         | Terminado Totalmente |
| 1997                                      | 14 | SE   | 219 Sureste-Peninsular                        | 015 09 015              | 516,529,148          |                          | 516,529,148              | VARIOS             | VARIOS              | MVA              | 493.00           | Terminado Totalmente |
| 1997                                      | 15 | SE   | 220 Oriental-Centro                           | 010 96 010              | 961,582,754          |                          | 961,582,754              | VARIOS             | VARIOS              | MVA              | 1,376.00         | Terminado Totalmente |
| 1997                                      | 16 | SE   | 221 Occidental                                | 014 96 014              | 1,109,417,612        |                          | 1,109,417,612            | VARIOS             | VARIOS              | MVA              | 1,785.00         | Terminado Totalmente |
| 1998                                      | 17 | LT   | 301 Centro                                    | 001 98 001              | 681,521,930          |                          | 681,521,930              | VARIOS             | VARIOS              | Km-C             | 541.50           | Terminado Totalmente |
| 1998                                      | 18 | LT   | 302 Sureste                                   | 008 97 008              | 629,696,852          |                          | 629,696,852              | VARIOS             | VARIOS              | Km-C             | 475.00           | Terminado Totalmente |
| 1998                                      | 19 | LT   | 303 Ixtapa - Pie de la Cuesta                 | 005 97 005              | 423,496,656          |                          | 423,496,656              | VARIOS             | VARIOS              | Km-C             | 280.00           | Terminado Totalmente |
| 1998                                      | 20 | LT   | 304 Noroeste                                  | 007 97 007              | 431,772,273          |                          | 431,772,273              | VARIOS             | VARIOS              | Km-C             | 329.00           | Terminado Totalmente |
| 1998                                      | 21 | SE   | 305 Centro-Oriente                            | 003 98 003              | 558,123,177          |                          | 558,123,177              | VARIOS             | VARIOS              | MVA              | 910.00           | Terminado Totalmente |
| 1998                                      | 22 | SE   | 306 Sureste                                   | 012 97 012              | 688,331,700          |                          | 688,331,700              | VARIOS             | VARIOS              | MVA              | 1,033.00         | Terminado Totalmente |
| 1998                                      | 23 | SE   | 307 Noreste                                   | 004 98 004              | 372,390,831          |                          | 372,390,831              | VARIOS             | VARIOS              | MVA              | 866.00           | Terminado Totalmente |
| 1998                                      | 24 | SE   | 308 Noroeste                                  | 011 97 011              | 675,197,736          |                          | 675,197,736              | VARIOS             | VARIOS              | MVA              | 1,700.00         | Terminado Totalmente |
| 1999                                      | 25 | CG   | Los Azúfres II y Campo Geotérmico             | 155 99 155              | 2,010,745,232        |                          | 2,010,745,232            | MORELIA            | MICHOACAN           | MW               | 100.00           | Terminado Totalmente |
| 1999                                      | 26 | CH   | Manuel Moreno Torres (2a. Etapa)              | 156 99 156              | 1,756,681,664        | 89,005,639               | 1,845,687,303            | CHICOASEN          | CHIAPAS             | MW               | 930.00           | Terminado Totalmente |
| 1999                                      | 27 | LT   | 406 Red Asociada a Tuxpan II, III y IV        | 046 00 046              | 1,865,630,959        | 187,486,200              | 2,053,117,159            | VARIOS             | VARIOS              | Km-C             | 471.60           | Terminado Totalmente |
| 1999                                      | 28 | LT   | 407 Red Asociada a Altamira II, III y IV      | 161 99 161              | 5,106,558,615        | 316,434,600              | 5,422,993,215            | VARIOS             | VARIOS              | Km-C             | 1,030.00         | Terminado Totalmente |
| 1999                                      | 29 | LT   | 408 Naco-Nogales - Área Noroeste              | 165 99 165              | 682,781,181          |                          | 682,781,181              | VARIOS             | VARIOS              | Km-C             | 200.00           | Terminado Totalmente |
| 1999                                      | 30 | LT   | 411 Sistema Nacional                          | 189 00 188              | 2,014,869,102        |                          | 2,014,869,102            | VARIOS             | VARIOS              | Km-C             | 638.90           | Terminado Totalmente |
| 1999                                      | 31 | LT   | Manuel Moreno Torres Red Asociada (2a. Etapa) | 202 99 202              | 4,215,629,976        | 323,518,500              | 4,539,148,476            | CHICOASEN          | CHIAPAS             | Km-C             | 785.40           | Terminado Totalmente |
| 1999                                      | 32 | SE   | 401 Occidental - Central                      | 190 00 189              | 983,789,128          | 14,229,000               | 998,018,128              | VARIOS             | VARIOS              | MVA              | 560.00           | Terminado Totalmente |
| 1999                                      | 33 | SE   | 402 Oriental - Peninsular                     | 186 00 185              | 1,187,178,362        |                          | 1,187,178,362            | VARIOS             | VARIOS              | MVA              | 667.00           | Terminado Totalmente |
| 1999                                      | 34 | SE   | 403 Noreste                                   | 187 00 186              | 1,109,172,169        | 950,130,000              | 2,059,302,169            | VARIOS             | VARIOS              | MVA              | 680.00           | Terminado Totalmente |
| 1999                                      | 35 | SE   | 404 Noroeste-Norte                            | 159 99 159              | 619,611,199          |                          | 619,611,199              | VARIOS             | VARIOS              | MVA              | 531.90           | Terminado Totalmente |
| 1999                                      | 36 | SE   | 405 Compensación Alta Tensión                 | 188 00 187              | 131,401,311          | 14,932,800               | 146,334,111              | VARIOS             | VARIOS              | MVAR             | 340.80           | Terminado Totalmente |
| 1999                                      | 37 | SE   | 410 Sistema Nacional                          | 191 00 190              | 2,649,573,813        |                          | 2,649,573,813            | VARIOS             | VARIOS              | MVA              | 4,252.80         | Terminado Totalmente |
| 2000                                      | 38 | CC   | El Sauz conversión de TG a CC                 | 303 00 301              | 1,741,422,438        | 24,755,400               | 1,766,177,838            | PEDRO ESCOBEDO     | QUERETARO           | MW               | 137.00           | Terminado Totalmente |
| 2000                                      | 39 | LT   | 414 Norte-Occidental                          | 229 99 229              | 1,004,789,709        |                          | 1,004,789,709            | VARIOS             | VARIOS              | Km-C             | 360.00           | Terminado Totalmente |
| 2000                                      | 40 | LT   | 502 Oriental - Norte                          | 285 00 284              | 226,479,933          | 66,478,500               | 292,958,433              | VARIOS             | VARIOS              | MVAR             | 54.00            | Terminado Totalmente |
| 2000                                      | 41 | LT   | 506 Saltillo-Cañada                           | 214 99 214              | 3,783,757,779        | 380,970,000              | 4,164,727,779            | VARIOS             | VARIOS              | Km-C             | 243.40           | Terminado Totalmente |
|   |    |      |   |                         |                      |                          |                          |                    |                     | MVAR             | 566.70           | Terminado Totalmente |

Cuadro 1

**PROYECTO DE PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2016**  
**UNIVERSO DE PIDREGAS: RELACIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN FINANCIADA DIRECTA Y CONDICIONADA**

SEPTIEMBRE DE 2015

| ENTIDAD: Comisión Federal de Electricidad |    |      |   |                         |                      |                          |                          |              |                     |                     |                            |                        |
|---|----|------|---|-------------------------|----------------------|--------------------------|--------------------------|--------------|---------------------|---------------------|----------------------------|------------------------|
|   |    |      |   |                         |                      |                          |                          |              |                     |                     |                            | Página: 2 de 11        |
| Año                                       | Nº | Tipo | Nombre del Proyecto   | Clave de Identificación | Inversión Financiada | Inversión Presupuestaria | Monto Total de Inversión | Municipio    | Estado              | Unidad de Medida    | Capacidad o meta           | Etapa                  |
| 2000                                      | 42 | LT   | Red Asociada de la Central Tamazunchale                     | 217 99 217              | 1,643,182,546        | 122,468,452              | 1,765,650,998            | VARIOS       | VARIOS              | Km-C<br>MVA         | 397.10<br>375.00           | Terminado Totalmente   |
| 2000                                      | 43 | LT   | Red Asociada de la Central Rio Bravo III                    | 166 99 166              | 669,371,328          |                          | 669,371,328              | MATAMOROS    | TAMAULIPAS          | MVAR                | 233.30                     | Terminado Totalmente   |
| 2000                                      | 44 | SE   | 412 Compensación Norte                                      | 227 99 227              | 336,554,100          | 5,599,800                | 342,153,900              | VARIOS       | VARIOS              | Km-C<br>MVA         | 251.50<br>500.00           | Terminado Totalmente   |
| 2000                                      | 45 | SE   | 413 Noroeste - Occidental                                   | 228 99 228              | 876,591,468          |                          | 876,591,468              | VARIOS       | VARIOS              | MVAR                | 350.00                     | Terminado Totalmente   |
| 2000                                      | 46 | SE   | 503 Oriental  | 286 00 285              | 327,444,939          |                          | 327,444,939              | VARIOS       | VARIOS              | Km-C<br>MVA         | 58.30<br>1,100.00          | Terminado Totalmente   |
| 2000                                      | 47 | SE   | 504 Norte - Occidental                                      | 287 00 286              | 685,426,567          |                          | 685,426,567              | VARIOS       | VARIOS              | MVA                 | 189.00                     | Terminado Totalmente   |
| 2001                                      | 48 | CCI  | Baja California Sur I                                       | 050 00 049              | 856,828,580          | 43,089,818               | 899,918,398              | LA PAZ       | BAJA CALIFORNIA SUR | MW                  | 430.00                     | Terminado Totalmente   |
| 2001                                      | 49 | LT   | 609 Transmisión Noroeste - Occidental                       | 305 00 303              | 1,940,896,479        | 202,943,178              | 2,143,839,657            | VARIOS       | VARIOS              | Km-C<br>MVA         | 41.31<br>916.00            | Terminado Totalmente   |
| 2001                                      | 50 | LT   | 610 Transmisión Noroeste - Norte                            | 306 00 304              | 2,332,825,685        | 283,386,600              | 2,616,212,285            | VARIOS       | VARIOS              | MVA<br>Km-C<br>MVA  | 375.00<br>996.30<br>100.00 | Terminado Totalmente   |
| 2001                                      | 51 | LT   | 612 Subtransmisión Norte - Noreste                          | 308 00 306              | 437,952,127          |                          | 437,952,127              | VARIOS       | VARIOS              | MVAR                | 100.40                     | Terminado Totalmente   |
| 2001                                      | 52 | LT   | 613 Subtransmisión Occidental                               | 309 00 307              | 420,996,682          | 57,145,500               | 478,142,182              | VARIOS       | VARIOS              | Km-C                | 19.70                      | Terminado Totalmente   |
| 2001                                      | 53 | LT   | 614 Subtransmisión Oriental                                 | 310 00 308              | 255,041,101          |                          | 255,041,101              | VARIOS       | VARIOS              | Km-C                | 159.00                     | Terminado Totalmente   |
| 2001                                      | 54 | LT   | 615 Subtransmisión Peninsular                               | 311 00 309              | 397,625,871          | 6,430,896                | 404,056,767              | VARIOS       | VARIOS              | Km-C                | 37.20                      | Terminado Totalmente   |
| 2001                                      | 55 | LT   | Red Asociada de Transmisión de la CCI Baja California Sur I | 059 00 058              | 324,036,038          | 91,800,000               | 415,836,038              | VARIOS       | VARIOS              | Km-C<br>MVA         | 89.50<br>49.60             | Terminado Totalmente   |
| 2001                                      | 57 | LT   | 1012 Red de Transmisión Asociada a la CCC Baja California   | 060 00 059              | 210,506,687          | 10,145,736               | 220,652,423              | ENSENADA     | BAJA CALIFORNIA     | Km-C                | 133.30                     | Terminado Totalmente   |
| 2001                                      | 58 | SE   | 607 Sistema Bajo - Oriental                                 | 304 00 302              | 1,193,099,615        |                          | 1,193,099,615            | VARIOS       | VARIOS              | MVA<br>Otros        | 8.20<br>11                 | Terminado Totalmente   |
| 2001                                      | 59 | SE   | 611 Subtransmisión Baja California - Noroeste               | 307 00 305              | 463,477,132          | 2,305,863                | 465,782,995              | VARIOS       | VARIOS              | Km-C<br>MVA         | 149.39<br>1,808.20         | Terminado Totalmente   |
| 2001                                      | 60 | SUV  | Suministro de vapor a las Centrales de Cerro Prieto         | 057 00 056              | 1,734,414,365        |                          | 1,734,414,365            | MEXICALI     | BAJA CALIFORNIA     | MVA<br>MW<br>Ton/hr | 1.00<br>2,000.00           | Terminado Totalmente   |
| 2002                                      | 61 | CC   | Hermosillo Conversión de TG a CC                            | 028 02 028              | 1,177,911,489        | 52,982,783               | 1,230,894,272            | HERMOSILLO   | SONORA              | MW                  | 88.00                      | Terminado Totalmente   |
| 2002                                      | 62 | CCC  | Pacifico  | 029 02 029              | 13,154,764,417       | 338,095,177              | 13,492,859,594           | LA UNION     | GUERRERO            | MW                  | 651.16                     | Varias(Cierre y otras) |
| 2002                                      | 63 | CH   | El Cajón  | 030 02 030              | 12,752,310,111       | 2,335,616,298            | 15,087,926,409           | LA YESCA     | NAYARIT             | Otros               | 1.3                        | Terminado Totalmente   |
| 2002                                      | 64 | LT   | Lineas Centro   | 026 02 026              | 102,409,418          |                          | 102,409,418              | VARIOS       | VARIOS              | MW<br>Km-C<br>MVA   | 750.00<br>16.90<br>40.00   | Terminado Totalmente   |
| 2002                                      | 65 | LT   | Red de Transmisión Asociada a la CH el Cajón                | 031 02 031              | 1,045,227,441        | 18,217,190               | 1,063,444,631            | LA YESCA     | NAYARIT             | MVAR                | 2.40                       | Terminado Totalmente   |
| 2002                                      | 66 | LT   | Red de Transmisión Asociada a Altamira V                    | 032 02 032              | 1,147,080,627        | 94,953,009               | 1,242,033,636            | VARIOS       | VARIOS              | Km-C<br>MVA         | 239.00<br>166.70           | Terminado Totalmente   |
| 2002                                      | 67 | LT   | Red de Transmisión Asociada a la Laguna II                  | 033 02 033              | 312,923,097          |                          | 312,923,097              | VARIOS       | VARIOS              | Km-C                | 506.90                     | Terminado Totalmente   |
| 2002                                      | 68 | LT   | Red de Transmisión Asociada a el Pacifico                   | 034 02 034              | 1,420,374,169        | 512,229,832              | 1,932,604,001            | VARIOS       | VARIOS              | MVAR                | 124.00                     | Terminado Totalmente   |
| 2002                                      | 69 | LT   | 707 Enlace Norte-Sur  | 035 02 035              | 508,121,308          | 48,118,500               | 556,239,808              | VARIOS       | VARIOS              | Km-C<br>MVA         | 74.60<br>990.50            | Terminado Totalmente   |
| 2002                                      | 70 | LT   | Riviera Maya  | 036 02 036              | 567,814,105          | 52,532,183               | 620,346,288              | VARIOS       | VARIOS              | Km-C<br>MVA         | 443.90<br>300.00           | Terminado Totalmente   |
| 2002                                      | 71 | PRR  | Presa Reguladora Amata                                      | 037 02 037              | 207,702,136          | 50,085,682               | 257,787,818              | COSALA       | SINALOA             | Km-C                | 370.00                     | Terminado Totalmente   |
| 2002                                      | 72 | RM   | Adolfo López Mateos   | 003 02 003              | 472,896,118          |                          | 472,896,118              | TUXPAN       | VERACRUZ            | GWH                 | 36.80                      | Terminado Totalmente   |
| 2002                                      | 73 | RM   | Altamira  | 004 02 004              | 647,834,849          |                          | 647,834,849              | ALTAMIRA     | TAMAULIPAS          | F. PLANTA           | 77.4-77.4                  | Terminado Totalmente   |
| 2002                                      | 74 | RM   | Botello   | 005 02 005              | 97,124,920           |                          | 97,124,920               | PANINDICUARO | MICHOACAN           | F. PLANTA<br>MW     | 73.49-79.92<br>5.00        | Terminado Totalmente   |

Cuadro 1

**PROYECTO DE PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2016**  
**UNIVERSO DE PIDREGAS: RELACIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN FINANCIADA DIRECTA Y CONDICIONADA**

SEPTIEMBRE DE 2015

| ENTIDAD: Comisión Federal de Electricidad |     |      |  |                         |                      |                          |                          |                 |                      |                     |                             |                        |
|---|-----|------|--|-------------------------|----------------------|--------------------------|--------------------------|-----------------|----------------------|---------------------|-----------------------------|------------------------|
|   |     |      |  |                         |                      |                          |                          |                 |                      |                     |                             | Página: 3 de 11        |
| Año                                       | Nº  | Tipo | Nombre del Proyecto                              | Clave de Identificación | Inversión Financiada | Inversión Presupuestaria | Monto Total de Inversión | Municipio       | Estado               | Unidad de Medida    | Capacidad o meta            | Etapa                  |
| 2002                                      | 75  | RM   | Carbón II  | 006 02 006              | 176,792,632          |                          | 176,792,632              | NAVA            | COAHUILA DE ZARAGOZA | F. PLANTA           | 74.9-81.3                   | Terminado Totalmente   |
| 2002                                      | 76  | RM   | Carlos Rodríguez Rivero                          | 007 02 007              | 287,119,815          |                          | 287,119,815              | GUAYMAS         | SONORA               | F. PLANTA           | 56.43-67.75                 | Terminado Totalmente   |
| 2002                                      | 77  | RM   | Dos Bocas  | 008 02 008              | 220,375,447          |                          | 220,375,447              | MEDELLIN        | VERACRUZ             | F. PLANTA           | 75.29                       | Terminado Totalmente   |
| 2002                                      | 78  | RM   | Emilio Portes Gil                                | 009 02 009              | 3,773,653            |                          | 3,773,653                | NUEVO LAREDO    | TAMAULIPAS           | F. PLANTA           | 73.1                        | Terminado Totalmente   |
| 2002                                      | 79  | RM   | Francisco Pérez Ríos                             | 010 02 010              | 1,949,030,280        |                          | 1,949,030,280            | TULA DE ALLENDE | HIDALGO              | F. PLANTA           | 82.53-82.63                 | Terminado Totalmente   |
| 2002                                      | 80  | RM   | Gomez Palacio                                    | 011 02 011              | 451,197,000          | 91,386,900               | 542,583,900              | GOMEZ PALACIO   | DURANGO              | F. PLANTA           | 67.45                       | Terminado Totalmente   |
| 2002                                      | 82  | RM   | Huinalá  | 013 02 013              | 9,179,969            |                          | 9,179,969                | PESQUERIA       | NUEVO LEON           | F. PLANTA           | 64.3                        | Terminado Totalmente   |
| 2002                                      | 83  | RM   | Ixtaczoquitlán                                   | 014 02 014              | 14,003,998           |                          | 14,003,998               | IXTACZOQUITLAN  | VERACRUZ             | MW                  | 85.00                       | Terminado Totalmente   |
| 2002                                      | 84  | RM   | José Aceves Pozos (Mazatlán II)                  | 015 02 015              | 206,687,700          |                          | 206,687,700              | MAZATLAN        | SINALOA              | F. PLANTA           | 68.51-62.03                 | Terminado Totalmente   |
| 2002                                      | 87  | RM   | Gral. Manuel Alvarez Moreno (Manzanillo)         | 018 02 018              | 752,760,459          |                          | 752,760,459              | MANZANILLO      | COLIMA               | F. PLANTA           | 82-84                       | Terminado Totalmente   |
| 2002                                      | 90  | RM   | CT Puerto Libertad                               | 021 02 021              | 205,632,000          |                          | 205,632,000              | PITQUITO        | SONORA               | F. PLANTA           | 66                          | Terminado Totalmente   |
| 2002                                      | 91  | RM   | Punta Prieta                                     | 022 02 022              | 176,187,747          | 11,645,702               | 187,833,449              | LA PAZ          | BAJA CALIFORNIA SUR  | F. PLANTA           | 66.31-66.42                 | Terminado Totalmente   |
| 2002                                      | 92  | RM   | Salamanca  | 023 02 023              | 494,962,528          |                          | 494,962,528              | SALAMANCA       | GUANAJUATO           | F. PLANTA           | 78.5-70.36                  | Terminado Totalmente   |
| 2002                                      | 93  | RM   | Tuxpango   | 024 02 024              | 265,743,818          |                          | 265,743,818              | TUXPANGUILLO    | VERACRUZ             | MW                  | 36.00                       | Terminado Totalmente   |
| 2002                                      | 94  | RM   | CT Valle de México                               | 025 02 025              | 88,587,000           |                          | 88,587,000               | ACOLMAN         | ESTADO DE MEXICO     | F. PLANTA           | 79.5                        | Terminado Totalmente   |
| 2002                                      | 95  | SE   | Norte  | 027 02 027              | 117,869,517          |                          | 117,869,517              | VARIOS          | VARIOS               | MVA                 | 120.00                      | Terminado Totalmente   |
| 2002                                      | 98  | SE   | 705 Capacitores                                  | 040 02 040              | 53,234,575           |                          | 53,234,575               | VARIOS          | VARIOS               | MVAR                | 158.00                      | Terminado Totalmente   |
| 2002                                      | 99  | SE   | 708 Compensación Dinámicas Oriental -Norte       | 041 02 041              | 685,669,240          | 22,536,441               | 708,205,681              | VARIOS          | VARIOS               | MVAR                | 1,190.00                    | Terminado Totalmente   |
| 2002                                      | 100 | SLT  | 701 Occidente-Centro                             | 042 02 042              | 1,218,172,154        |                          | 1,218,172,154            | VARIOS          | VARIOS               | Km-C<br>MVA         | 220.00<br>240.00            | Terminado Totalmente   |
| 2002                                      | 101 | SLT  | 702 Sureste-Peninsular                           | 043 02 043              | 426,620,075          |                          | 426,620,075              | VARIOS          | VARIOS               | MVAR<br>Km-C<br>MVA | 9.80<br>88.00<br>110.00     | Terminado Totalmente   |
| 2002                                      | 102 | SLT  | 703 Noreste-Norte                                | 044 02 044              | 295,128,922          | 1,683,000                | 296,811,922              | VARIOS          | VARIOS               | Km-C<br>MVA         | 124.00<br>110.00            | Terminado Totalmente   |
| 2002                                      | 103 | SLT  | 704 Baja California -Noroeste                    | 045 02 045              | 102,374,626          |                          | 102,374,626              | VARIOS          | VARIOS               | MVA                 | 80.00                       | Terminado Totalmente   |
| 2002                                      | 104 | SLT  | 706 Sistemas Norte                               | 046 02 046              | 2,869,131,154        | 116,396,020              | 2,985,527,174            | VARIOS          | VARIOS               | Km-C<br>MVA<br>MVAR | 715.90<br>1,293.30<br>18.00 | Varias(Cierre y otras) |
| 2002                                      | 105 | SLT  | 709 Sistemas Sur                                 | 047 02 047              | 1,552,331,773        | 185,763,298              | 1,738,095,071            | VARIOS          | VARIOS               | Km-C<br>MVA         | 353.00<br>2,115.00          | Terminado Totalmente   |
| 2003                                      | 106 | CC   | Conversión El Encino de TG aCC                   | 065 02 065              | 1,139,792,778        | 68,266,978               | 1,208,059,756            | CHIHUAHUA       | CHIHUAHUA            | MW                  | 65.30                       | Terminado Totalmente   |
| 2003                                      | 107 | CCI  | Baja California Sur II                           | 066 02 066              | 925,508,123          | 97,048,650               | 1,022,556,773            | LA PAZ          | BAJA CALIFORNIA SUR  | MW                  | 42.79                       | Terminado Totalmente   |
| 2003                                      | 108 | LT   | 807 Durango I                                    | 073 02 073              | 524,201,837          | 66,357,630               | 590,559,467              | VARIOS          | VARIOS               | Km-C<br>MVAR        | 248.00<br>33.30             | Terminado Totalmente   |
| 2003                                      | 110 | RM   | CCC Tula   | 052 02 052              | 80,342,167           |                          | 80,342,167               | TULA DE ALLENDE | HIDALGO              | F. PLANTA           | 81.62-87.88                 | Terminado Totalmente   |
| 2003                                      | 111 | RM   | CGT Cerro Prieto (U5)                            | 059 02 059              | 481,545,881          |                          | 481,545,881              | MEXICALI        | BAJA CALIFORNIA      | F. PLANTA           | 75                          | Terminado Totalmente   |
| 2003                                      | 112 | RM   | CT Carbón II Unidades 2 y 4                      | 056 02 056              | 209,453,405          |                          | 209,453,405              | NAVA            | COAHUILA DE ZARAGOZA | F. PLANTA           | 80.31-74.41                 | Terminado Totalmente   |
| 2003                                      | 113 | RM   | CT Emilio Portes Gil Unidad 4                    | 058 02 058              | 548,486,915          |                          | 548,486,915              | RIO BRAVO       | TAMAULIPAS           | F. PLANTA           | 71                          | Terminado Totalmente   |
| 2003                                      | 114 | RM   | CT Francisco Pérez Ríos Unidad 5                 | 053 02 053              | 467,415,000          |                          | 467,415,000              | TULA DE ALLENDE | HIDALGO              | F. PLANTA           | 81.15                       | Terminado Totalmente   |
| 2003                                      | 117 | RM   | CT Pde. Adolfo López Mateos Unidades 3, 4, 5 y 6 | 051 02 051              | 676,260,000          |                          | 676,260,000              | TUXPAN          | VERACRUZ             | F. PLANTA           | 86.7-82.2-85.8-86.          | Terminado Totalmente   |
| 2003                                      | 118 | RM   | CT Pde. Plutarco Elias Calles Unidades 1 y 2     | 049 02 049              | 315,546,206          |                          | 315,546,206              | LA UNION        | GUERRERO             | F. PLANTA           | 76.11-77.16                 | Terminado Totalmente   |
| 2003                                      | 122 | SE   | 811 Noroeste                                     | 060 02 060              | 165,311,466          |                          | 165,311,466              | VARIOS          | SINALOA              | Km-C<br>MVA<br>MVAR | 8.00<br>120.00<br>7.20      | Terminado Totalmente   |
| 2003                                      | 123 | SE   | 812 Golfo Norte                                  | 061 02 061              | 81,062,123           |                          | 81,062,123               | VARIOS          | VARIOS               | Km-C<br>MVA<br>MVAR | 3.70<br>60.00<br>3.60       | Terminado Totalmente   |
| 2003                                      | 124 | SE   | 813 División Bajo                                | 062 02 062              | 823,180,254          |                          | 823,180,254              | VARIOS          | VARIOS               | MVA                 | 270.00                      | Terminado Totalmente   |

Cuadro 1

**PROYECTO DE PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2016**  
**UNIVERSO DE PIDREGAS: RELACIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN FINANCIADA DIRECTA Y CONDICIONADA**

SEPTIEMBRE DE 2015

| ENTIDAD: Comisión Federal de Electricidad |     |      |   |                         |                      |                          |                          |                    |                  |                  |                  |                        |
|---|-----|------|---|-------------------------|----------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------|------------------|------------------|------------------|------------------------|
|   |     |      |   |                         |                      |                          |                          |                    |                  |                  |                  | Página: 4 de 11        |
| Año                                       | Nº  | Tipo | Nombre del Proyecto                             | Clave de Identificación | Inversión Financiada | Inversión Presupuestaria | Monto Total de Inversión | Municipio          | Estado           | Unidad de Medida | Capacidad o meta | Etapa                  |
| 2003                                      | 126 | SLT  | 801 Altiplano                                   | 067 02 067              | 1,293,010,038        | 30,600,000               | 1,323,610,038            | VARIOS             | VARIOS           | Km-C             | 138.90           | Terminado Totalmente   |
| 2003                                      | 127 | SLT  | 802 Tamaulipas                                  | 068 02 068              | 1,090,217,917        | 1,510,814                | 1,091,728,731            | VARIOS             | TAMAULIPAS       | MVA              | 1,000.00         | Terminado Totalmente   |
| 2003                                      | 128 | SLT  | 803 NOINE                                       | 069 02 069              | 1,786,305,600        | 34,202,553               | 1,820,508,153            | VARIOS             | VARIOS           | MVA              | 100.00           | Terminado Totalmente   |
| 2003                                      | 130 | SLT  | 806 Bajo  | 072 02 072              | 1,403,685,036        | 214,200,000              | 1,617,885,036            | VARIOS             | VARIOS           | MVA              | 1,300.00         | Terminado Totalmente   |
| 2004                                      | 132 | CE   | La Venta II                                     | 002 03 002              | 1,670,270,400        | 23,111,859               | 1,693,382,259            | JUCHITAN           | OAXACA           | MVAR             | 85.00            | Terminado Totalmente   |
| 2004                                      | 136 | LT   | Red de Transmisión Asociada a la CE La Venta II | 006 03 006              | 104,066,194          | 5,935,696                | 110,001,890              | JUCHITAN           | OAXACA           | Km-C             | 17.80            | Terminado Totalmente   |
| 2004                                      | 138 | SE   | 911 Noreste                                     | 008 03 008              | 137,052,045          |                          | 137,052,045              | VARIOS             | VARIOS           | Otros            | 2                | Terminado Totalmente   |
| 2004                                      | 139 | SE   | 912 División Oriente                            | 009 03 009              | 183,159,804          | 2,458,924                | 185,618,728              | VARIOS             | VERACRUZ         | Km-C             | 25.00            | Terminado Totalmente   |
| 2004                                      | 140 | SE   | 914 División Centro Sur                         | 010 03 010              | 477,131,862          |                          | 477,131,862              | VARIOS             | VARIOS           | MVA              | 80.00            | Terminado Totalmente   |
| 2004                                      | 141 | SE   | 915 Occidental                                  | 011 03 011              | 177,856,059          |                          | 177,856,059              | VARIOS             | VARIOS           | MVA              | 20.00            | Terminado Totalmente   |
| 2004                                      | 142 | SLT  | 901 Pacifico                                    | 012 03 012              | 637,761,176          | 12,339,450               | 650,100,626              | VARIOS             | VARIOS           | MVA              | 143.70           | Terminado Totalmente   |
| 2004                                      | 143 | SLT  | 902 Istmo                                       | 013 03 013              | 1,232,239,371        | 24,388,200               | 1,256,627,571            | VARIOS             | VARIOS           | Km-C             | 90.00            | Varias(Cierre y otras) |
| 2004                                      | 144 | SLT  | 903 Cabo - Norte                                | 014 03 014              | 846,210,641          | 22,583,075               | 868,793,716              | VARIOS             | VARIOS           | MVA              | 50.00            | Terminado Totalmente   |
| 2005                                      | 146 | CH   | La Yesca  | 0418TOQ0140             | 19,125,000,000       | 4,638,229,027            | 23,763,229,027           | VARIOS             | VARIOS           | MVA              | 10.40            | Terminado Totalmente   |
| 2005                                      | 147 | CCC  | Baja California                                 | 0418TOQ0138             | 2,666,790,000        | 72,494,582               | 2,739,284,582            | PLAYAS DE ROSARITO | BAJA CALIFORNIA  | MVA              | 50.00            | Terminado Totalmente   |
| 2005                                      | 148 | RFO  | Red de Fibra Optica Proyecto Sur                | 0318TOQ0204             | 422,635,603          |                          | 422,635,603              | VARIOS             | VARIOS           | MVA              | 110.40           | Terminado Totalmente   |
| 2005                                      | 149 | RFO  | Red de Fibra Optica Proyecto Centro             | 0318TOQ0205             | 685,015,700          |                          | 685,015,700              | VARIOS             | VARIOS           | MVA              | 500.00           | Terminado Totalmente   |
| 2005                                      | 150 | RFO  | Red de Fibra Optica Proyecto Norte              | 0318TOQ0203             | 725,332,271          |                          | 725,332,271              | VARIOS             | VARIOS           | MVA              | 210.80           | Terminado Totalmente   |
| 2005                                      | 151 | SE   | 1006 Central---Sur                              | 0418TOQ0087             | 237,231,105          | 3,415,174                | 240,646,279              | VARIOS             | VARIOS           | MVA              | 533.32           | Terminado Totalmente   |
| 2005                                      | 152 | SE   | 1005 Noroeste                                   | 0418TOQ0063             | 928,571,535          | 9,285,708                | 937,857,243              | VARIOS             | VARIOS           | MVA              | 54.00            | Terminado Totalmente   |
| 2005                                      | 156 | RM   | Infiernillo                                     | 0418TOQ0083             | 258,555,113          |                          | 258,555,113              | LAZARO CARDENAS    | MICHOACAN        | Km-C             | 192.00           | Terminado Totalmente   |
| 2005                                      | 157 | RM   | CT Francisco Pérez Ríos Unidades 1 y 2          | 0418TOQ0084             | 2,328,114,234        |                          | 2,328,114,234            | TULA DE ALLENDE    | HIDALGO          | MVA              | 397.00           | Terminado Totalmente   |
| 2005                                      | 158 | RM   | CT Puerto Libertad Unidad 4                     | 0418TOQ0091             | 201,730,500          |                          | 201,730,500              | PITTIQUITO         | SONORA           | MVA              | 189.00           | Terminado Totalmente   |
| 2005                                      | 159 | RM   | CT Valle de México Unidades 5,6 y 7             | 0418TOQ0085             | 68,792,640           |                          | 68,792,640               | ACOLMAN            | ESTADO DE MEXICO | MW               | 750.00           | Terminado Totalmente   |
| 2005                                      | 160 | RM   | CCC Samalayuca II                               | 0418TOQ0086             | 16,600,500           |                          | 16,600,500               | JUAREZ             | CHIHHUAHUA       | MW               | 271.99           | Terminado Totalmente   |
| 2005                                      | 161 | RM   | CCC El Sauz                                     | 0418TOQ0097             | 64,642,500           |                          | 64,642,500               | PEDRO ESCOBEDO     | QUERETARO        | Km-C             | 1,880.00         | Terminado Totalmente   |
| 2005                                      | 162 | RM   | CCC Huinala II                                  | 0418TOQ0088             | 28,993,240           |                          | 28,993,240               | PESQUERIA          | NUEVO LEON       | Km-C             | 1,954.30         | Terminado Totalmente   |
| 2005                                      | 163 | SE   | 1004 Compensación Dinámica Área Central         | 0418TOQ0089             | 239,339,185          | 2,070,595                | 241,409,780              | NAUCALPAN          | ESTADO DE MEXICO | MVAR             | 2,664.04         | Terminado Totalmente   |
| 2005                                      | 164 | SE   | 1003 Subestaciones Eléctricas de Occidente      | 0418TOQ0090             | 1,019,469,784        | 61,582,500               | 1,081,052,284            | VARIOS             | JALISCO          | Km-C             | 13.86            | Terminado Totalmente   |
| 2005                                      | 165 | LT   | Red de Transmisión Asociada a la CC San Lorenzo | 0418TOQ0096             | 89,188,994           | 2,054,851                | 91,243,845               | CUAUTLANCINGO      | PUEBLA           | MVA              | 70.00            | Terminado Totalmente   |
|   |     |      |   |                         |                      |                          |                          |                    |                  | Otros            | 12               | Terminado Totalmente   |

Cuadro 1

**PROYECTO DE PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2016**  
**UNIVERSO DE PIDIREGAS: RELACIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN FINANCIADA DIRECTA Y CONDICIONADA**

SEPTIEMBRE DE 2015

| ENTIDAD: Comisión Federal de Electricidad |     |      |  |                         |                      |                          |                          |                      |                     |                       |                                     | Página: 5 de 11        |
|---|-----|------|--|-------------------------|----------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------|---------------------|-----------------------|-------------------------------------|------------------------|
| Año                                       | N°  | Tipo | Nombre del Proyecto  | Clave de Identificación | Inversión Financiada | Inversión Presupuestaria | Monto Total de Inversión | Municipio            | Estado              | Unidad de Medida      | Capacidad o meta                    | Etapa                  |
| 2005                                      | 166 | SLT  | 1002 Compensación y Transmisión Noreste - Sureste          | 0418TOQ0092             | 928,164,356          | 1,530,000                | 929,694,356              | VARIOS               | VARIOS              | Km-C<br>MVAR<br>Otros | 102.50<br>1,150.00<br>2             | Terminado Totalmente   |
| 2005                                      | 167 | CC   | San Lorenzo Conversión de TG a CC                          | 0418TOQ0060             | 2,205,494,924        | 67,104,086               | 2,272,599,010            | CUAUTLANCINGO        | PUEBLA              | MW                    | 116.12                              | Terminado Totalmente   |
| 2005                                      | 168 | SLT  | 1001 Red de Transmisión Baja -- Nogales                    | 0418TOQ0062             | 501,262,394          | 7,466,400                | 508,728,794              | VARIOS               | VARIOS              | Km-C<br>MVA           | 102.00<br>60.00                     | Terminado Totalmente   |
| 2005                                      | 170 | LT   | Red de Transmisión Asociada a la CH La Yesca               | 0418TOQ0141             | 1,222,015,605        | 28,716,937               | 1,250,732,542            | VARIOS               | NAYARIT             | Km-C<br>MVAR          | 220.10<br>116.90                    | Terminado Totalmente   |
| 2006                                      | 171 | CC   | Agua Prieta II (con campo solar)                           | 0518TOQ0047             | 8,736,316,952        | 1,133,416,870            | 9,869,733,822            | VARIOS               | SONORA              | GWH<br>MW<br>Otros    | 0.00<br>394.10<br>14 MW Campo Solar | Construcción           |
| 2006                                      | 176 | LT   | Red de transmisión asociada a la CC Agua Prieta II         | 0518TOQ0048             | 550,587,192          | 6,256,904                | 556,844,096              | AGUA PRIETA          | SONORA              | Km-C<br>Otros         | 165.00<br>9 Alimentadores           | Terminado Totalmente   |
| 2006                                      | 177 | LT   | Red de Transmisión Asociada a la CE La Venta III           | 0518TOQ0064             | 18,900,228           | 161,017                  | 19,061,245               | JUCHITAN DE ZARAGOZA | OAXACA              | Km-C<br>Otros         | 17.80<br>2                          | Terminado Totalmente   |
| 2006                                      | 181 | RM   | CN Laguna Verde  | 0518TOQ0043             | 9,861,729,842        | 322,962,620              | 10,184,692,462           | ALTO LUCERO          | VERACRUZ            | MW                    | 135.36                              | Terminado Totalmente   |
| 2006                                      | 182 | RM   | CT Puerto Libertad Unidades 2 y 3                          | 0518TOQ0039             | 488,835,000          |                          | 488,835,000              | PITUITO              | SONORA              | F. PLANTA             | 62.01, 56.98                        | Terminado Totalmente   |
| 2006                                      | 183 | RM   | CT Punta Prieta Unidad 2                                   | 0518TOQ0041             | 88,051,500           |                          | 88,051,500               | LA PAZ               | BAJA CALIFORNIA SUR | F. PLANTA             | 65.68                               | Terminado Totalmente   |
| 2006                                      | 185 | SE   | 1110 Compensación Capacitiva del Norte                     | 0518TOQ0054             | 354,968,966          | 52,446,564               | 407,415,530              | VARIOS               | VARIOS              | MVA<br>MVAR           | 1.00<br>604.10                      | Terminado Totalmente   |
| 2006                                      | 188 | SE   | 1116 Transformación del Noreste                            | 0518TOQ0060             | 4,304,473,358        | 63,921,426               | 4,368,394,784            | VARIOS               | VARIOS              | Km-C<br>MVA           | 397.40<br>1,500.00                  | Varias(Cierre y otras) |
| 2006                                      | 189 | SE   | 1117 Transformación de Guaymas                             | 0518TOQ0061             | 245,488,393          | 153,000                  | 245,641,393              | VARIOS               | SONORA              | Km-C<br>MVA           | 12.70<br>133.32                     | Terminado Totalmente   |
| 2006                                      | 190 | SE   | 1120 Noroeste  | 0518TOQ0035             | 1,072,936,016        | 10,729,293               | 1,083,665,309            | VARIOS               | VARIOS              | Km-C<br>MVA<br>MVAR   | 71.70<br>270.00<br>16.20            | Varias(Cierre y otras) |
| 2006                                      | 191 | SE   | 1121 Baja California                                       | 0518TOQ0034             | 83,752,169           |                          | 83,752,169               | TIJUANA              | BAJA CALIFORNIA     | Km-C<br>MVA<br>MVAR   | 3.50<br>60.00<br>3.60               | Terminado Totalmente   |
| 2006                                      | 192 | SE   | 1122 Golfo Norte   | 0518TOQ0032             | 591,456,338          | 9,699,114                | 601,155,452              | VARIOS               | VARIOS              | Km-C<br>MVA<br>MVAR   | 77.50<br>210.00<br>12.60            | Terminado Totalmente   |
| 2006                                      | 193 | SE   | 1123 Norte   | 0518TOQ0031             | 58,241,164           |                          | 58,241,164               | VARIOS               | VARIOS              | Km-C<br>MVA<br>MVAR   | 4.00<br>30.00<br>1.80               | Terminado Totalmente   |
| 2006                                      | 194 | SE   | 1124 Bajío Centro  | 0518TOQ0029             | 599,972,441          | 10,480,500               | 610,452,941              | VARIOS               | VARIOS              | Km-C<br>MVA<br>MVAR   | 76.00<br>60.00<br>3.60              | Terminado Totalmente   |
| 2006                                      | 195 | SE   | 1125 Distribución  | 0518TOQ0028             | 1,480,298,149        | 22,444,549               | 1,502,742,698            | VARIOS               | VARIOS              | Km-C<br>MVA<br>MVAR   | 347.73<br>79.00<br>4.80             | Terminado Totalmente   |
| 2006                                      | 197 | SE   | 1127 Sureste   | 0518TOQ0033             | 243,507,058          | 2,472,587                | 245,979,645              | VARIOS               | VARIOS              | Km-C<br>MVA<br>MVAR   | 6.30<br>50.00<br>3.00               | Terminado Totalmente   |
| 2006                                      | 198 | SE   | 1128 Centro Sur  | 0518TOQ0030             | 818,007,034          | 8,180,069                | 826,187,103              | VARIOS               | VARIOS              | Km-C<br>MVA<br>MVAR   | 45.00<br>250.00<br>15.00            | Varias(Cierre y otras) |
| 2006                                      | 199 | SE   | 1129 Compensación redes                                    | 0518TOQ0037             | 237,120,945          | 2,371,209                | 239,492,154              | VARIOS               | VARIOS              | MVA<br>MVAR           | 8.41<br>200.10                      | Terminado Totalmente   |
| 2006                                      | 200 | SLT  | 1111 Transmisión y Transformación del Central - Occidental | 0518TOQ0055             | 1,067,832,885        | 41,609,987               | 1,109,442,872            | VARIOS               | VARIOS              | Km-C<br>MVA<br>MVAR   | 187.50<br>300.00<br>15.00           | Terminado Totalmente   |

Cuadro 1

**PROYECTO DE PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2016**  
**UNIVERSO DE PIDREGAS: RELACIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN FINANCIADA DIRECTA Y CONDICIONADA**

SEPTIEMBRE DE 2015

| ENTIDAD: Comisión Federal de Electricidad |     |      |  |                         |                      |                          |                          |                |                     |                             |                                 |                        |
|---|-----|------|--|-------------------------|----------------------|--------------------------|--------------------------|----------------|---------------------|-----------------------------|---------------------------------|------------------------|
|   |     |      |  |                         |                      |                          |                          |                |                     |                             |                                 | Página: 6 de 11        |
| Año                                       | Nº  | Tipo | Nombre del Proyecto  | Clave de Identificación | Inversión Financiada | Inversión Presupuestaria | Monto Total de Inversión | Municipio      | Estado              | Unidad de Medida            | Capacidad o meta                | Etapa                  |
| 2006                                      | 201 | SLT  | 1112 Transmisión y Transformación del Noroeste               | 0518TOQ0056             | 1,353,038,838        | 26,316,000               | 1,379,354,838            | VARIOS         | VARIOS              | Km-C<br>MVA<br>MVAR         | 26.50<br>300.00<br>1.00         | Terminado Totalmente   |
| 2006                                      | 202 | SLT  | 1114 Transmisión y Transformación del Oriental               | 0518TOQ0058             | 2,392,211,534        | 96,752,610               | 2,488,964,144            | VARIOS         | VARIOS              | Km-C<br>MVA                 | 499.50<br>1,300.00              | Varias(Cierre y otras) |
| 2006                                      | 203 | SLT  | 1118 Transmisión y Transformación del Norte                  | 0518TOQ0062             | 564,109,745          | 826,200                  | 564,935,945              | VARIOS         | CHIHUAHUA           | Km-C<br>MVA<br>MVA<br>Otros | 258.10<br>133.32<br>11          | Terminado Totalmente   |
| 2006                                      | 204 | SLT  | 1119 Transmisión y Transformación del Sureste                | 0518TOQ0063             | 1,629,120,515        | 24,434,100               | 1,653,554,615            | VARIOS         | VARIOS              | Km-C<br>MVA<br>MVAR         | 175.98<br>875.00<br>60.00       | Terminado Totalmente   |
| 2006                                      | 205 | SUV  | Suministro de 970 T/h a las Centrales de Cerro Prieto        | 0518TOQ0038             | 1,782,511,751        | 6,579,000                | 1,789,090,751            | MORELIA        | MICHOACAN           | Ton/hr                      | 970.00                          | Terminado Totalmente   |
| 2007                                      | 206 | SE   | 1206 Conversión a 400 kV de la LT Mazatlan II - La Higuera   | 0618TOQ0028             | 644,710,926          | 459,000                  | 645,169,926              | VARIOS         | SINALOA             | Km-C<br>MVA<br>MVAR         | 2.60<br>875.00<br>175.00        | Terminado Totalmente   |
| 2007                                      | 207 | SE   | 1213 COMPENSACION DE REDES                                   | 0618TOQ0029             | 733,439,986          | 11,543,299               | 744,983,285              | VARIOS         | VARIOS              | MVA<br>MVAR                 | 25.00<br>206.70                 | Terminado Totalmente   |
| 2007                                      | 208 | SE   | 1205 Compensación Oriental - Peninsular                      | 0618TOQ0030             | 143,679,011          | 1,560,600                | 145,239,611              | VARIOS         | VARIOS              | MVAR                        | 195.00                          | Terminado Totalmente   |
| 2007                                      | 209 | SE   | 1212 SUR - PENINSULAR  | 0618TOQ0031             | 2,055,120,832        | 20,551,144               | 2,075,671,976            | VARIOS         | VARIOS              | Km-C<br>MVA<br>MVAR         | 134.00<br>368.80<br>82.20       | Varias(Cierre y otras) |
| 2007                                      | 210 | SLT  | 1204 Conversión a 400 kV del Área Peninsular                 | 0618TOQ0032             | 2,114,635,690        | 157,743,000              | 2,272,378,690            | VARIOS         | VARIOS              | Km-C<br>MVA<br>MVAR         | 239.90<br>1,175.00<br>1,008.30  | Terminado Totalmente   |
| 2007                                      | 211 | SLT  | 1203 Transmisión y Transformación Oriental - Sureste         | 0618TOQ0033             | 2,790,439,918        | 128,826,000              | 2,919,265,918            | VARIOS         | VARIOS              | Km-C<br>MVA<br>MVAR         | 238.70<br>1,205.00<br>24.90     | Terminado Totalmente   |
| 2007                                      | 212 | SE   | 1202 Suministro de Energía a la Zona Manzanillo              | 0618TOQ0034             | 524,591,100          | 12,240,000               | 536,831,100              | VARIOS         | COLIMA              | Km-C<br>MVA                 | 56.60<br>375.00                 | Varias(Cierre y otras) |
| 2007                                      | 213 | SE   | 1211 NORESTE - CENTRAL                                       | 0618TOQ0035             | 1,788,322,079        | 17,883,221               | 1,806,205,300            | VARIOS         | VARIOS              | Km-C<br>MVA<br>MVAR         | 203.70<br>230.00<br>14.40       | Varias(Cierre y otras) |
| 2007                                      | 214 | SE   | 1210 NORTE - NOROESTE  | 0618TOQ0036             | 3,725,287,177        | 37,252,868               | 3,762,540,045            | VARIOS         | VARIOS              | Km-C<br>MVA<br>MVAR         | 354.50<br>580.00<br>43.30       | Varias(Cierre y otras) |
| 2007                                      | 215 | SLT  | 1201 Transmisión y Transformación de Baja California         | 0618TOQ0037             | 968,559,600          | 11,402,371               | 979,961,971              | VARIOS         | VARIOS              | Km-C<br>MVA<br>MVAR         | 46.00<br>130.00<br>206.60       | Varias(Cierre y otras) |
| 2007                                      | 216 | RM   | CCC Poza Rica  | 0618TOQ0038             | 2,303,583,300        | 54,065,610               | 2,357,648,910            | TIHUATLÁN      | VERACRUZ            | F. PLANTA                   | 89.2                            | Varias(Cierre y otras) |
| 2007                                      | 217 | RM   | CCC El Sauz Paquete 1  | 0618TOQ0039             | 2,427,264,201        | 49,298,130               | 2,476,562,331            | PEDRO ESCOBEDO | QUERETARO           | F. PLANTA                   | 89.90                           | Terminado Totalmente   |
| 2007                                      | 218 | LT   | Red de Trans Asoc al proy de temp abierta y Oax. II, III, IV | 0618TOQ0042             | 599,257,074          | 31,363,853               | 630,620,927              | VARIOS         | VARIOS              | Km-C<br>MVA<br>MVAR         | 424.80<br>2,125.00<br>675.00    | Terminado Totalmente   |
| 2007                                      | 219 | SLT  | Red de Transmisión Asociada a Manzanillo I U-1 y 2           | 0618TOQ0054             | 650,890,290          | 14,458,041               | 665,348,331              | VARIOS         | VARIOS              | Km-C                        | 17.00                           | Terminado Totalmente   |
| 2007                                      | 222 | CC   | CC Repotenciación CT Manzanillo I U-1 y 2                    | 0618TOQ0050             | 16,205,989,500       | 147,415,500              | 16,353,405,000           | MANZANILLO     | COLIMA              | MW                          | 1,413.40                        | Varias(Cierre y otras) |
| 2007                                      | 223 | LT   | Red de transmisión asociada a la CG Los Humeros II           | 0618TOQ0046             | 66,263,642           | 3,047,347                | 69,310,989               | CHIGNAUTLA     | PUEBLA              | Km-C<br>MVA                 | 8.20<br>9.40                    | Terminado Totalmente   |
| 2007                                      | 225 | LT   | Red de transmisión asociada a la CI Guerrero Negro III       | 0618TOQ0048             | 18,956,103           | 13,521,911               | 32,478,014               | MULEGE         | BAJA CALIFORNIA SUR | Otros<br>Km-C<br>MVAR       | 5 alimentadores<br>5.65<br>2.40 | Terminado Totalmente   |
| 2007                                      | 226 | CCI  | CI Guerrero Negro III  | 0618TOQ0049             | 388,091,232          | 24,824,663               | 412,915,895              | MULEGE         | BAJA CALIFORNIA SUR | Otros<br>MW                 | 1 alimentador<br>11.04          | Construcción           |

Cuadro 1

**PROYECTO DE PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2016**  
**UNIVERSO DE PIDREGAS: RELACIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN FINANCIADA DIRECTA Y CONDICIONADA**

SEPTIEMBRE DE 2015

| ENTIDAD: Comisión Federal de Electricidad |     |      |  |                         |                      |                          |                          |                    |                      |                  |                  |                                   |
|---|-----|------|--|-------------------------|----------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------|----------------------|------------------|------------------|-----------------------------------|
|   |     |      |  |                         |                      |                          |                          |                    |                      |                  |                  | Página: 7 de 11                   |
| Año                                       | Nº  | Tipo | Nombre del Proyecto  | Clave de Identificación | Inversión Financiada | Inversión Presupuestaria | Monto Total de Inversión | Municipio          | Estado               | Unidad de Medida | Capacidad o meta | Etapa                             |
| 2007                                      | 227 | CG   | Los Humeros II   | 0618TOQ0051             | 1,622,727,088        | 35,734,282               | 1,658,461,370            | CHINAUTLA          | PUEBLA               | MW               | 50.00            | Terminado Totalmente              |
| 2007                                      | 228 | LT   | Red de transmisión asociada a la CCC Norte II              | 0618TOQ0052             | 298,422,078          | 36,687,931               | 335,110,009              | CHIHUAHUA          | CHIHUAHUA            | Km-C             | 41.76            | Terminado Totalmente              |
| 2007                                      | 229 | CT   | TG Baja California II                                      | 0618TOQ0053             | 1,589,147,214        |                          | 1,589,147,214            | PLAYAS DE ROSARITO | BAJA CALIFORNIA      | MW               | 134.60           | Terminado Totalmente              |
| 2008                                      | 230 | SLT  | 1301 Interconexión de Baja California                      | 0718TOQ0019             | 5,056,573,500        | 35,511,300               | 5,092,084,800            | VARIOS             | VARIOS               | Otros            | 10 alimentadores | Terminado Totalmente              |
|   |     |      |  |                         |                      |                          |                          |                    |                      | MVA              | 496.50           | Por Licitur sin cambio de alcance |
|   |     |      |  |                         |                      |                          |                          |                    |                      | MVAR             | 800.00           |                                   |
|   |     |      |  |                         |                      |                          |                          |                    |                      | MVAR             | 283.32           |                                   |
| 2008                                      | 231 | SLT  | 1304 Transmisión y Transformación del Oriental             | 0718TOQ0036             | 667,491,876          | 22,249,551               | 689,741,427              | VARIOS             | TABASCO              | Km-C             | 95.70            | Varias(Cierre y otras)            |
|   |     |      |  |                         |                      |                          |                          |                    |                      | MVA              | 300.00           |                                   |
|   |     |      |  |                         |                      |                          |                          |                    |                      | MVAR             | 15.00            |                                   |
| 2008                                      | 233 | SLT  | 1303 Transmisión y Transformación Baja - Noroeste          | 0718TOQ0035             | 131,220,022          | 30,982,500               | 162,202,522              | VARIOS             | VARIOS               | Km-C             | 127.00           | Terminado Totalmente              |
|   |     |      |  |                         |                      |                          |                          |                    |                      | MVA              | 50.00            |                                   |
|   |     |      |  |                         |                      |                          |                          |                    |                      | MVAR             | 3.00             |                                   |
| 2008                                      | 234 | SLT  | 1302 Transformación del Noreste                            | 0718TOQ0034             | 633,022,200          | 38,494,800               | 671,517,000              | VARIOS             | COAHUILA DE ZARAGOZA | Km-C             | 32.00            | Por Licitur sin cambio de alcance |
|   |     |      |  |                         |                      |                          |                          |                    |                      | MVA              | 500.00           |                                   |
|   |     |      |  |                         |                      |                          |                          |                    |                      | MVAR             | 75.00            |                                   |
| 2008                                      | 235 | CCI  | Baja California Sur IV                                     | 0718TOQ0022             | 1,497,256,577        | 35,464,972               | 1,532,721,549            | LA PAZ             | BAJA CALIFORNIA SUR  | MW               | 42.31            | Terminado Totalmente              |
| 2008                                      | 236 | CCI  | Baja California Sur III                                    | 0718TOQ0023             | 1,406,061,876        | 99,045,330               | 1,505,107,206            | LA PAZ             | BAJA CALIFORNIA SUR  | MW               | 42.31            | Terminado Totalmente              |
| 2008                                      | 237 | LT   | 1313 Red de Transmisión Asociada al CC Baja California III | 0718TOQ0027             | 156,415,174          | 12,981,790               | 169,396,964              | ENSENADA           | BAJA CALIFORNIA      | Km-C             | 26.00            | Construcción                      |
| 2008                                      | 242 | SE   | 1323 DISTRIBUCION SUR                                      | 0718TOQ0037             | 817,702,640          | 8,177,024                | 825,879,664              | VARIOS             | VARIOS               | Otros            | 4 alimentadores  | Varias(Cierre y otras)            |
|   |     |      |  |                         |                      |                          |                          |                    |                      | Km-C             | 11.00            |                                   |
|   |     |      |  |                         |                      |                          |                          |                    |                      | MVA              | 160.00           |                                   |
|   |     |      |  |                         |                      |                          |                          |                    |                      | MVAR             | 23.40            |                                   |
| 2008                                      | 243 | SE   | 1322 DISTRIBUCION CENTRO                                   | 0718TOQ0038             | 2,031,243,101        | 20,312,433               | 2,051,555,534            | VARIOS             | VARIOS               | Km-C             | 251.70           | Varias(Cierre y otras)            |
|   |     |      |  |                         |                      |                          |                          |                    |                      | MVA              | 200.00           |                                   |
|   |     |      |  |                         |                      |                          |                          |                    |                      | MVAR             | 42.30            |                                   |
| 2008                                      | 244 | SE   | 1321 DISTRIBUCION NORESTE                                  | 0718TOQ0032             | 1,450,017,827        | 14,500,162               | 1,464,517,989            | VARIOS             | VARIOS               | Km-C             | 183.80           | Varias(Cierre y otras)            |
|   |     |      |  |                         |                      |                          |                          |                    |                      | MVA              | 210.00           |                                   |
|   |     |      |  |                         |                      |                          |                          |                    |                      | MVAR             | 57.60            |                                   |
| 2008                                      | 245 | SE   | 1320 DISTRIBUCION NOROESTE                                 | 0718TOQ0033             | 1,428,719,416        | 14,287,201               | 1,443,006,617            | VARIOS             | VARIOS               | Km-C             | 105.60           | Varias(Cierre y otras)            |
|   |     |      |  |                         |                      |                          |                          |                    |                      | MVA              | 216.20           |                                   |
|   |     |      |  |                         |                      |                          |                          |                    |                      | MVAR             | 75.60            |                                   |
| 2009                                      | 247 | SLT  | SLT 1404 Subestaciones del Oriente                         | 0818TOQ0071             | 289,862,876          | 62,118,000               | 351,980,876              | VARIOS             | VARIOS               | Km-C             | 48.60            | Terminado Totalmente              |
|   |     |      |  |                         |                      |                          |                          |                    |                      | MVA              | 325.00           |                                   |
| 2009                                      | 248 | SLT  | 1401 SEs y LTs de las Áreas Baja California y Noroeste     | 0818TOQ0093             | 950,390,972          | 31,647,239               | 982,038,211              | VARIOS             | VARIOS               | Km-C             | 184.44           | Terminado Totalmente              |
|   |     |      |  |                         |                      |                          |                          |                    |                      | MVA              | 605.00           |                                   |
|   |     |      |  |                         |                      |                          |                          |                    |                      | MVAR             | 58.80            |                                   |
| 2009                                      | 249 | SLT  | 1405 Subest y Líneas de Transmisión de las Áreas Sureste   | 0818TOQ0072             | 878,054,133          | 19,428,567               | 897,482,700              | VARIOS             | TABASCO              | Km-C             | 64.00            | Varias(Cierre y otras)            |
|   |     |      |  |                         |                      |                          |                          |                    |                      | MVA              | 300.00           |                                   |
|   |     |      |  |                         |                      |                          |                          |                    |                      | MVAR             | 52.50            |                                   |
| 2009                                      | 250 | SLT  | 1402 Cambio de Tensión de la LT Culiacán - Los Mochis      | 0818TOQ0069             | 685,615,170          | 76,500,000               | 762,115,170              | VARIOS             | SINALOA              | Km-C             | 127.20           | Terminado Totalmente              |
|   |     |      |  |                         |                      |                          |                          |                    |                      | MVA              | 500.00           |                                   |
|   |     |      |  |                         |                      |                          |                          |                    |                      | MVAR             | 175.00           |                                   |
| 2009                                      | 251 | SE   | 1421 DISTRIBUCIÓN SUR                                      | 0818TOQ0073             | 702,266,680          | 7,022,669                | 709,289,349              | VARIOS             | VARIOS               | Km-C             | 21.00            | Varias(Cierre y otras)            |
|   |     |      |  |                         |                      |                          |                          |                    |                      | MVA              | 160.00           |                                   |
|   |     |      |  |                         |                      |                          |                          |                    |                      | MVAR             | 9.60             |                                   |
| 2009                                      | 252 | SE   | 1403 Compensación Capacitiva de las Áreas Noroeste - Norte | 0818TOQ0070             | 121,139,510          | 26,010,000               | 147,149,510              | VARIOS             | VARIOS               | MVAR             | 352.50           | Terminado Totalmente              |
| 2009                                      | 253 | SE   | 1420 DISTRIBUCIÓN NORTE                                    | 0818TOQ0074             | 1,251,726,293        | 12,517,267               | 1,264,243,560            | VARIOS             | VARIOS               | Km-C             | 19.00            | Varias(Cierre y otras)            |
|   |     |      |  |                         |                      |                          |                          |                    |                      | MVA              | 342.90           |                                   |
|   |     |      |  |                         |                      |                          |                          |                    |                      | MVAR             | 20.40            |                                   |
| 2009                                      | 257 | CCI  | Santa Rosalía II   | 0818TOQ0084             | 688,041,000          | 70,730,753               | 758,771,753              | MULEGE             | BAJA CALIFORNIA SUR  | MW               | 13.00            | Por Licitur sin cambio de alcance |
| 2009                                      | 258 | RM   | CT Altamira Unidades 1 y 2                                 | 0818TOQ0076             | 6,589,067,400        | 226,822,500              | 6,815,889,900            | ALTAMIRA           | TAMAULIPAS           | F. PLANTA        | 86.77-87.53      | Construcción                      |

Cuadro 1

**PROYECTO DE PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2016**  
**UNIVERSO DE PIDREGAS: RELACIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN FINANCIADA DIRECTA Y CONDICIONADA**

SEPTIEMBRE DE 2015

| ENTIDAD: Comisión Federal de Electricidad |     |      |   |                         |                      |                          |                          |                |                      |                       |                                    |                                      |
|---|-----|------|---|-------------------------|----------------------|--------------------------|--------------------------|----------------|----------------------|-----------------------|------------------------------------|--------------------------------------|
|   |     |      |   |                         |                      |                          |                          |                |                      |                       |                                    | Página: 8 de 11                      |
| Año                                       | Nº  | Tipo | Nombre del Proyecto                                   | Clave de Identificación | Inversión Financiada | Inversión Presupuestaria | Monto Total de Inversión | Municipio      | Estado               | Unidad de Medida      | Capacidad o meta                   | Etapa                                |
| 2010                                      | 259 | SE   | SE 1521 DISTRIBUCIÓN SUR                              | 0918TOQ0018             | 1,444,558,037        | 14,445,587               | 1,459,003,624            | VARIOS         | VARIOS               | Km-C<br>MVA           | 47.10<br>285.08                    | Varias(Cierre y otras)               |
| 2010                                      | 260 | SE   | SE 1520 DISTRIBUCION NORTE                            | 0918TOQ0019             | 574,438,500          | 5,744,385                | 580,182,885              | VARIOS         | VARIOS               | MVAR<br>Km-C          | 15.00<br>8.20                      | Varias(Cierre y otras)               |
| 2010                                      | 261 | CCC  | Cogeneración Salamanca Fase I                         | 0918TOQ0020             | 7,730,479,346        | 227,819,020              | 7,958,298,366            | SALAMANCA      | GUANAJUATO           | MW                    | 373.09                             | Varias(Cierre y otras)               |
| 2011                                      | 262 | SLT  | 1601 Transmisión y Transformación Noroeste - Norte    | 1018TOQ0038             | 575,792,749          | 4,100,400                | 579,893,149              | VARIOS         | VARIOS               | Km-C<br>MVA<br>MVAR   | 159.80<br>133.00<br>33.00          | Terminado Totalmente                 |
| 2011                                      | 264 | CC   | Centro  | 1018TOQ0050             | 11,262,347,672       | 296,511,629              | 11,558,859,301           | CUAUTLA        | MORELOS              | MW                    | 642.33                             | Construcción                         |
| 2011                                      | 266 | SLT  | 1603 Subestación Lago                                 | 1018TOQ0040             | 2,385,943,200        | 48,217,139               | 2,434,160,339            | VARIOS         | ESTADO DE MEXICO     | Km-C<br>MVA           | 99.50<br>660.00                    | Por Licitación con cambio de alcance |
| 2011                                      | 267 | SLT  | 1604 Transmisión Ayotla-Chalco                        | 1018TOQ0043             | 364,895,866          | 2,192,490                | 367,088,356              | VARIOS         | ESTADO DE MEXICO     | Km-C<br>MVA           | 11.10<br>133.33                    | Terminado Totalmente                 |
| 2011                                      | 268 | CCI  | Guerrero Negro IV                                     | 1018TOQ0046             | 315,703,872          | 38,061,014               | 353,764,886              | MULEGE         | BAJA CALIFORNIA SUR  | MW                    | 7.50                               | Construcción                         |
| 2011                                      | 269 | LT   | Red de Transmisión Asociada a la CI Guerrero Negro IV | 1018TOQ0056             | 44,108,645           | 1,533,718                | 45,642,363               | MULEGE         | BAJA CALIFORNIA SUR  | Km-C                  | 42.20                              | Terminado Totalmente                 |
| 2011                                      | 273 | SE   | 1621 Distribución Norte-Sur                           | 1018TOQ0048             | 1,594,507,340        | 15,945,079               | 1,610,452,419            | VARIOS         | VARIOS               | Km-C<br>MVA<br>MVAR   | 86.14<br>470.00<br>24.60           | Varias(Cierre y otras)               |
| 2011                                      | 274 | SE   | 1620 Distribución Valle de México                     | 1018TOQ0039             | 5,083,030,979        | 50,830,303               | 5,133,861,282            | VARIOS         | VARIOS               | Km-C<br>MVA<br>MVAR   | 51.80<br>1,560.00<br>214.20        | Varias(Cierre y otras)               |
| 2011                                      | 275 | CG   | Los Azufres III (Fase I)                              | 1018TOQ0037             | 1,067,940,000        | 71,347,266               | 1,139,287,266            | CIUDAD HIDALGO | MICHOACAN            | MW                    | 50.00                              | Terminado Totalmente                 |
| 2011                                      | 276 | CH   | Nuevo Guerrero  | 1018TOQ0054             | 12,995,282,603       | 5,859,965,499            | 18,855,248,102           | ACAPULCO       | GUERRERO             | MW                    | 455.00                             | Por Licitación sin cambio de alcance |
| 2011                                      | 277 | LT   | Red de Transmisión Asociada a la CH Nuevo Guerrero    | 1018TOQ0053             | 1,277,439,167        | 36,177,217               | 1,313,616,384            | VARIOS         | GUERRERO             | Km-C<br>MVAR<br>Otros | 406.00<br>28.00<br>4 alimentadores | Por Licitación sin cambio de alcance |
| 2012                                      | 278 | RM   | CT José López Portillo                                | 1118TOQ0016             | 3,710,097,000        | 74,097,900               | 3,784,194,900            | NAVA           | COAHUILA DE ZARAGOZA | F. PLANTA             | 92.6-90.9-94.1-93.8                | Construcción                         |
| 2012                                      | 280 | SLT  | 1721 DISTRIBUCIÓN NORTE                               | 1118TOQ0026             | 1,772,566,200        | 17,725,662               | 1,790,291,862            | VARIOS         | VARIOS               | Km-C<br>MVA<br>MVAR   | 178.50<br>362.50<br>37.20          | Varias(Cierre y otras)               |
| 2012                                      | 281 | LT   | Red de Transmisión Asociada al CC Noreste             | 1118TOQ0015             | 883,483,200          | 45,731,868               | 929,215,068              | ESCOBEDO       | NUEVO LEON           | Km-C<br>MVA<br>Otros  | 131.08<br>0.00<br>7 Alimentadores  | Por Licitación sin cambio de alcance |
| 2012                                      | 282 | SLT  | 1720 Distribución Valle de México                     | 1118TOQ0025             | 1,009,585,800        | 9,382,664                | 1,018,968,464            | VARIOS         | ESTADO DE MEXICO     | Km-C<br>MVA<br>MVAR   | 11.90<br>240.00<br>36.00           | Por Licitación sin cambio de alcance |
| 2012                                      | 283 | LT   | Red de Transmisión Asociada al CC Norte III           | 1118TOQ0021             | 380,766,617          | 2,859,142                | 383,625,759              | JUAREZ         | CHIHUAHUA            | Km-C<br>Otros         | 28.00<br>10 Alimentadores          | Por Licitación sin cambio de alcance |
| 2012                                      | 284 | CG   | Los Humeros III                                       | 1118TOQ0014             | 1,987,698,123        | 129,636,885              | 2,117,335,008            | CHIGNAUTLA     | PUEBLA               | MW                    | 50.00                              | Varias(Licitación y construcción)    |
| 2012                                      | 285 | CC   | Centro II   | 1118TOQ0022             | 12,893,455,350       | 125,859,667              | 13,019,315,017           | CUAUTLA        | MORELOS              | MW                    | 611.47                             | Por Licitación sin cambio de alcance |
| 2012                                      | 286 | CCI  | Baja California Sur V                                 | 1118TOQ0013             | 1,715,170,530        | 73,447,696               | 1,788,618,226            | LA PAZ         | BAJA CALIFORNIA SUR  | MW                    | 46.89                              | Construcción                         |
| 2012                                      | 288 | SLT  | 1722 Distribución Sur                                 | 1118TOQ0027             | 787,368,600          | 7,873,686                | 795,242,286              | VARIOS         | VARIOS               | Km-C<br>MVA<br>MVAR   | 11.00<br>160.00<br>9.60            | Varias(Licitación y construcción)    |
| 2012                                      | 289 | CH   | Chicoasén II  | 1118TOQ0023             | 6,119,838,815        | 760,153,312              | 6,879,992,127            | CHICOASÉN      | CHIAPAS              | MW                    | 240.00                             | Construcción                         |
| 2012                                      | 290 | LT   | Red de transmisión asociada a la CH Chicoasén II      | 1118TOQ0024             | 36,628,200           | 979,108                  | 37,607,308               | VARIOS         | CHIAPAS              | Km-C                  | 9.28                               | Por Licitación sin cambio de alcance |
| 2012                                      | 292 | SE   | 1701 Subestación Chimalpa Dos                         | 1118TOQ0017             | 1,334,313,000        | 26,194,044               | 1,360,507,044            | VARIOS         | ESTADO DE MEXICO     | Km-C<br>MVA           | 21.80<br>500.00                    | Construcción                         |
| 2012                                      | 293 | SLT  | 1703 Conversión a 400 kV de la Riviera Maya           | 1118TOQ0020             | 1,073,382,394        | 3,197,700                | 1,076,580,094            | VARIOS         | VARIOS               | Km-C<br>MVA<br>MVAR   | 15.00<br>1,000.00<br>261.40        | Terminado Totalmente                 |

Cuadro 1



**PROYECTO DE PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2016**  
**UNIVERSO DE PIDREGAS: RELACIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN FINANCIADA DIRECTA Y CONDICIONADA**

SEPTIEMBRE DE 2015

| ENTIDAD: Comisión Federal de Electricidad |     |      |  |                         |                      |                          |                          |                       |                     |                      |   |                                   |
|---|-----|------|--|-------------------------|----------------------|--------------------------|--------------------------|-----------------------|---------------------|----------------------|---|-----------------------------------|
|   |     |      |  |                         |                      |                          |                          |                       |                     |                      |   | Página: 9 de 11                   |
| Año                                       | Nº  | Tipo | Nombre del Proyecto  | Clave de Identificación | Inversión Financiada | Inversión Presupuestaria | Monto Total de Inversión | Municipio             | Estado              | Unidad de Medida     | Capacidad o meta                              | Etapa                             |
| 2012                                      | 294 | SLT  | 1702 Transmisión y Transformación Baja - Noíne               | 1118TOQ0018             | 1,365,540,300        | 6,563,700                | 1,372,104,000            | VARIOS                | VARIOS              | Km-C<br>MVA          | 164.20<br>500.00                              | Varias(Cierre y otras)            |
| 2012                                      | 295 | SLT  | 1704 Interconexión sist aislados Guerrero Negro Sta Rosalia  | 1118TOQ0028             | 306,892,740          | 5,400,900                | 312,293,640              | VARIOS                | BAJA CALIFORNIA SUR | Km-C<br>MVAR         | 136.90<br>5.00                                | Terminado Totalmente              |
| 2013                                      | 296 | CC   | Empalme I  | 1218TOQ0026             | 11,295,592,200       | 70,523,300               | 11,366,115,500           | EMPALME               | SONORA              | MW                   | 704.12  | Construcción                      |
| 2013                                      | 297 | LT   | Red de Transmisión Asociada al CC Empalme I                  | 1218TOQ0027             | 2,201,200,214        | 70,614,932               | 2,271,815,146            | VARIOS                | SONORA              | Km-C                 | 526.64  | Por Licitat sin cambio de alcance |
| 2013                                      | 298 | CC   | Valle de México II   | 1218TOQ0032             | 10,690,944,003       | 194,131,923              | 10,885,075,926           | ACOLMAN               | ESTADO DE MEXICO    | Otros<br>MW          | 16 alimentadores<br>615.20                    | Construcción                      |
| 2013                                      | 300 | LT   | Red de Transmisión Asociada al CC Topolobampo III            | 1218TOQ0035             | 1,005,352,137        | 21,443,011               | 1,026,795,148            | VARIOS                | VARIOS              | Km-C<br>MVA          | 314.36<br>0.00                                | Por Licitat sin cambio de alcance |
| 2013                                      | 303 | LT   | Red de Trans Asoc a la 2a Temp Abierta y Sureste II III IV V | 1218TOQ0034             | 4,938,075,000        | 63,409,167               | 5,001,484,167            | VARIOS                | VARIOS              | Otros<br>Km-C<br>MVA | 75 MVAR y 5 Alime<br>1,271.19<br>2,750.00     | Por Licitat sin cambio de alcance |
| 2013                                      | 304 | LT   | 1805 Línea de Transmisión Huasteca - Monterrey               | 1218TOQ0025             | 3,851,010,000        | 36,108,000               | 3,887,118,000            | VARIOS                | VARIOS              | MVAR                 | 2,874.50                                      | Construcción                      |
| 2013                                      | 305 | SE   | 1801 Subestaciones Baja - Noroeste                           | 1218TOQ0024             | 164,597,400          | 444,404                  | 165,041,804              | VARIOS                | VARIOS              | Km-C<br>MVA          | 492.00<br>195.30                              | Varias(Cierre y otras)            |
| 2013                                      | 306 | SE   | 1803 Subestaciones del Occidental                            | 1218TOQ0022             | 1,188,023,442        | 20,049,258               | 1,208,072,700            | VARIOS                | VARIOS              | MVAR                 | 0.00<br>255.00<br>1.80                        | Varias(Cierre y otras)            |
| 2013                                      | 307 | SLT  | 1802 Subestaciones y Líneas de Transmisión del Norte         | 1218TOQ0021             | 1,647,490,735        | 34,208,765               | 1,681,699,500            | VARIOS                | VARIOS              | Km-C<br>MVA          | 170.10<br>600.00<br>222.50                    | Varias(Licitación y construcción) |
| 2013                                      | 308 | SLT  | 1804 Subestaciones y Líneas Transmisión Oriental-Peninsular  | 1218TOQ0023             | 974,487,600          | 27,096,300               | 1,001,583,900            | VARIOS                | VARIOS              | Km-C<br>MVA          | 207.60<br>366.60                              | Varias(Licitación y construcción) |
| 2013                                      | 309 | SLT  | 1820 Divisiones de Distribución del Valle de México          | 1218TOQ0038             | 1,469,259,000        | 12,061,541               | 1,481,320,541            | VARIOS                | VARIOS              | MVAR                 | 74.60<br>665.00<br>87.50                      | Por Licitat sin cambio de alcance |
| 2013                                      | 310 | SLT  | 1821 Divisiones de Distribución                              | 1218TOQ0031             | 1,790,467,200        | 16,756,407               | 1,807,223,607            | VARIOS                | VARIOS              | Km-C<br>MVA          | 23.30<br>420.00<br>63.00                      | Por Licitat sin cambio de alcance |
| 2013                                      | 311 | RM   | CCC TULA PAQUETES 1 Y 2                                      | 1218TOQ0020             | 5,026,356,000        | 176,685,930              | 5,203,041,930            | TULA DE ALLENDE       | HIDALGO             | F. PLANTA            | 81.17-80.73                                   | Construcción                      |
| 2013                                      | 312 | RM   | CH TEMASCAL UNIDADES 1 A 4                                   | 1218TOQ0019             | 405,388,800          |                          | 405,388,800              | SAN MIGUEL SOYALTEPEC | OAXACA              | F. PLANTA            | 68.16   | Construcción                      |
| 2014                                      | 313 | CC   | Empalme II   | 1318TOQ0026             | 11,096,600,400       | 70,649,785               | 11,167,250,185           | EMPALME               | SONORA              | MW                   | 717.00  | Por Licitat sin cambio de alcance |
| 2014                                      | 314 | LT   | Red de Transmisión Asociada al CC Empalme II                 | 1318TOQ0025             | 2,174,756,703        | 46,629,825               | 2,221,386,528            | VARIOS                | SONORA              | Km-C<br>MVA          | 118.32<br>1,750.00                            | Por Licitat sin cambio de alcance |
| 2014                                      | 315 | CCI  | Baja California Sur VI                                       | 1318TOQ0022             | 1,602,552,600        | 64,898,760               | 1,667,451,360            | LA PAZ                | BAJA CALIFORNIA SUR | Otros<br>MW          | 14 alimentadores<br>42.26                     | Por Licitat sin cambio de alcance |
| 2014                                      | 316 | SE   | 1901 Subestaciones de Baja California                        | 1318TOQ0021             | 268,974,000          | 14,535,000               | 283,509,000              | VARIOS                | VARIOS              | Km-C<br>MVA          | 16.00<br>330.00                               | Fallo y adjudicación              |
| 2014                                      | 317 | SLT  | 1902 Subestaciones y Compensación del Noroeste               | 1318TOQ0020             | 1,318,715,828        | 41,478,300               | 1,360,194,128            | VARIOS                | SINALOA             | MVAR                 | 1.80  | Varias(Licitación y construcción) |
| 2014                                      | 318 | SE   | 1903 Subestaciones Norte - Noreste                           | 1318TOQ0019             | 278,613,000          | 12,168,656               | 290,781,656              | VARIOS                | VARIOS              | Km-C<br>MVA          | 89.00<br>725.00                               | Construcción                      |
| 2014                                      | 319 | SLT  | 1904 Transmisión y Transformación de Occidente               | 1318TOQ0018             | 833,941,800          | 18,803,700               | 852,745,500              | VARIOS                | VARIOS              | MVAR                 | 682.50  | Construcción                      |
| 2014                                      | 320 | LT   | 1905 Transmisión Sureste - Peninsular                        | 1318TOQ0017             | 1,269,471,600        | 10,827,259               | 1,280,298,859            | VARIOS                | VARIOS              | Km-C<br>MVA          | 525.00<br>7.50                                | Fallo y adjudicación              |
| 2014                                      | 321 | SLT  | 1920 Subestaciones y Líneas de Distribución                  | 1318TOQ0023             | 898,630,200          | 8,334,170                | 906,964,370              | VARIOS                | VARIOS              | MVAR                 | 41.80<br>500.00                               | Varias(Licitación y construcción) |
|   |     |      |  |                         |                      |                          |                          |                       |                     | Km-C<br>MVA          | 424.60<br>148.00<br>100.10<br>340.00<br>21.60 | Por Licitat sin cambio de alcance |

Cuadro 1

**PROYECTO DE PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2016**  
**UNIVERSO DE PIDREGAS: RELACIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN FINANCIADA DIRECTA Y CONDICIONADA**

SEPTIEMBRE DE 2015

| ENTIDAD: Comisión Federal de Electricidad |     |      |   |                         |                      |                          |                          |                       |                     |                       |   |                                      |
|---|-----|------|---|-------------------------|----------------------|--------------------------|--------------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|---|--------------------------------------|
|   |     |      |   |                         |                      |                          |                          |                       |                     |                       |   | Página: 10 de 11                     |
| Año                                       | Nº  | Tipo | Nombre del Proyecto   | Clave de Identificación | Inversión Financiada | Inversión Presupuestaria | Monto Total de Inversión | Municipio             | Estado              | Unidad de Medida      | Capacidad o meta                        | Etapa                                |
| 2014                                      | 322 | SLT  | 1921 Reducción de Pérdidas de Energía en Distribución       | 1318TOQ0024             | 8,696,795,400        | 80,288,555               | 8,777,083,955            | VARIOS                | VARIOS              | Km-C<br>MVA<br>Otros  | 1,463.00<br>361.09<br>995 227 MEDIDORES | Varias(Licitación y construcción)    |
| 2015                                      | 323 | CC   | San Luis Potosí   | 1418TOQ0050             | 13,217,914,800       | 87,857,588               | 13,305,772,388           | VILLA DE REYES        | SAN LUIS POTOSI     | MW                    | 789.53                                  | Por Licitación sin cambio de alcance |
| 2015                                      | 324 | LT   | Red de Transmisión Asociada al CC San Luis Potosí           | 1418TOQ0051             | 379,715,400          | 7,002,320                | 386,717,720              | VARIOS                | SAN LUIS POTOSI     | Km-C<br>MVA<br>Otros  | 58.00<br>225.00<br>6 alimentadores      | Por Licitación sin cambio de alcance |
| 2015                                      | 325 | CC   | Lerdo (Norte IV)  | 1418TOQ0044             | 15,392,289,600       | 69,299,529               | 15,461,589,129           | LERDO                 | DURANGO             | MW                    | 910.93                                  | Por Licitación sin cambio de alcance |
| 2015                                      | 326 | LT   | Red de Transmisión Asociada al CC Lerdo (Norte IV)          | 1418TOQ0045             | 2,441,727,000        | 36,607,973               | 2,478,334,973            | VARIOS                | VARIOS              | Km-C<br>MVAR<br>Otros | 371.20<br>100.00<br>10 Alimentadores    | Por Licitación sin cambio de alcance |
| 2015                                      | 327 | CG   | Los Azufres III Fase II                                     | 1418TOQ0035             | 964,787,400          | 82,105,492               | 1,046,892,892            | VARIOS                | MICHOACAN           | MW                    | 25.00                                   | Por Licitación sin cambio de alcance |
| 2015                                      | 328 | LT   | Red de transmisión asociada a la CG Los Azufres III Fase II | 1418TOQ0036             | 78,611,400           | 1,349,093                | 79,960,493               | VARIOS                | MICHOACAN           | Km-C                  | 8.12                                    | Por Licitación sin cambio de alcance |
| 2015                                      | 329 | CG   | Cerritos Colorados Fase I                                   | 1418TOQ0034             | 996,238,814          | 71,913,213               | 1,068,152,027            | GUADALAJARA           | JALISCO             | MW                    | 25.00                                   | Por Licitación sin cambio de alcance |
| 2015                                      | 330 | CH   | Las Cruces  | 1418TOQ0047             | 8,969,528,212        | 3,452,499,805            | 12,422,028,017           | VARIOS                | NAYARIT             | MW                    | 240.00                                  | Por Licitación sin cambio de alcance |
| 2015                                      | 331 | LT   | Red de transmisión asociada a la CH Las Cruces              | 1418TOQ0048             | 411,876,000          | 10,234,048               | 422,110,048              | VARIOS                | NAYARIT             | Km-C                  | 139.20                                  | Por Licitación sin cambio de alcance |
| 2015                                      | 332 | CE   | Sureste II y III  | 1418TOQ0049             | 16,502,121,000       | 507,320,644              | 17,009,441,644           | VARIOS                | OAXACA              | MW                    | 585.00                                  | Por Licitación sin cambio de alcance |
| 2015                                      | 334 | LT   | Red de Transmisión Asociada a la CI Santa Rosalía II        | 1418TOQ0037             | 78,244,200           | 106,366                  | 78,350,566               | MULEGE                | BAJA CALIFORNIA SUR | Km-C<br>MVA<br>Otros  | 4.00<br>20.00<br>11 alimentadores       | Por Licitación sin cambio de alcance |
| 2015                                      | 336 | SLT  | 2001 Subestaciones y Líneas Baja California Sur - Noroeste  | 1418TOQ0039             | 1,994,997,600        | 44,527,177               | 2,039,524,777            | VARIOS                | VARIOS              | Km-C<br>MVA           | 355.30<br>1,225.00                      | Por Licitación sin cambio de alcance |
| 2015                                      | 337 | SLT  | 2002 Subestaciones y Líneas de las Áreas Norte - Occidental | 1418TOQ0038             | 2,249,834,400        | 7,715,668                | 2,257,550,068            | VARIOS                | VARIOS              | Km-C<br>MVA<br>MVAR   | 547.50<br>1,175.00<br>118.00            | Por Licitación sin cambio de alcance |
| 2015                                      | 338 | SLT  | SLT 2020 Subestaciones, Líneas y Redes de Distribución      | 1418TOQ0040             | 2,548,827,000        | 23,032,895               | 2,571,859,895            | VARIOS                | VARIOS              | Km-C<br>MVA<br>MVAR   | 586.10<br>370.10<br>17.40               | Por Licitación sin cambio de alcance |
| 2015                                      | 339 | SLT  | SLT 2021 Reducción de Pérdidas de Energía en Distribución   | 1418TOQ0054             | 12,926,419,200       | 117,687,248              | 13,044,106,448           | VARIOS                | VARIOS              | Km-C<br>MVA<br>Otros  | 2,932.79<br>592.70<br>MEDIDORES 1217    | Por Licitación sin cambio de alcance |
| 2016                                      | 340 | CC   | Baja California II  | 1518TOQ0017             | 3,775,672,800        | 65,382,500               | 3,841,055,300            | SAN LUIS RIO COLORADO | SONORA              | MW                    | 314.27                                  | Autorizado                           |
| 2016                                      | 341 | LT   | Red de Transmisión Asociada al CC Baja California II        | 1518TOQ0018             | 196,237,800          | 1,623,055                | 197,860,855              | SAN LUIS RIO COLORADO | SONORA              | Km-C<br>Otros         | 15.00<br>6 alimentadores                | Autorizado                           |
| 2016                                      | 342 | CC   | Guadalajara I   | 1518TOQ0014             | 13,706,994,600       | 64,842,410               | 13,771,837,010           | JOCOTEPEC             | JALISCO             | MW                    | 835.80                                  | Autorizado                           |
| 2016                                      | 343 | LT   | Red de Transmisión Asociada al CC Guadalajara I             | 1518TOQ0016             | 746,731,800          | 7,491,064                | 754,222,864              | VARIOS                | JALISCO             | Km-C<br>MVAR<br>Otros | 92.80<br>50.00<br>8 alimentadores       | Autorizado                           |
| 2016                                      | 344 | CC   | Mazatlán  | 1518TOQ0009             | 10,367,280,000       | 66,521,830               | 10,433,801,830           | MAZATLAN              | SINALOA             | MW                    | 774.20                                  | Autorizado                           |
| 2016                                      | 345 | LT   | Red de Transmisión Asociada al CC Mazatlán                  | 1518TOQ0010             | 2,041,264,800        | 22,495,850               | 2,063,760,650            | VARIOS                | VARIOS              | Km-C<br>MVAR<br>Otros | 296.00<br>75.00<br>6 alimentadores      | Autorizado                           |
| 2016                                      | 346 | CC   | Mérida  | 1518TOQ0012             | 10,284,384,600       | 54,347,895               | 10,338,732,495           | MÉRIDA                | YUCATAN             | MW                    | 493.40                                  | Autorizado                           |
| 2016                                      | 347 | CC   | Salamanca   | 1518TOQ0015             | 10,116,329,400       | 66,823,836               | 10,183,153,236           | SALAMANCA             | GUANAJUATO          | MW                    | 697.10                                  | Autorizado                           |
| 2016                                      | 348 | SE   | 2101 Compensación Capacitiva Baja - Occidental              | 1518TOQ0008             | 148,379,400          | 61,583                   | 148,440,983              | VARIOS                | VARIOS              | MVAR                  | 174.00                                  | Autorizado                           |
| 2016                                      | 349 | SLT  | SLT 2120 Subestaciones y Líneas de Distribución             | 1518TOQ0011             | 1,269,930,600        | 11,337,484               | 1,281,268,084            | VARIOS                | VARIOS              | Km-C<br>MVA<br>MVAR   | 180.00<br>390.00<br>45.00               | Autorizado                           |
| 2016                                      | 350 | SLT  | SLT 2121 Reducción de Pérdidas de Energía en Distribución   | 1518TOQ0013             | 2,007,696,600        | 17,963,409               | 2,025,660,009            | VARIOS                | VARIOS              | Km-C<br>MVA<br>Otros  | 409.10<br>47.60<br>MEDIDORES: 229041    | Autorizado                           |

Cuadro 1

**PROYECTO DE PRESUPUESTO DE EGRESOS DE LA FEDERACIÓN 2016**  
**UNIVERSO DE PIDREGAS: RELACIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN FINANCIADA DIRECTA Y CONDICIONADA**

SEPTIEMBRE DE 2015

| ENTIDAD: Comisión Federal de Electricidad |    |      |                                   |   |                      |                          |                          |                       |                      |                  |                  |                                   |
|---|----|------|-----------------------------------|---|----------------------|--------------------------|--------------------------|-----------------------|----------------------|------------------|------------------|-----------------------------------|
|   |    |      |                                   |   |                      |                          |                          |                       |                      |                  |                  | Página: 11 de 11                  |
| Año                                       | Nº | Tipo | Nombre del Proyecto               | Clave de Identificación                                 | Inversión Financiada | Inversión Presupuestaria | Monto Total de Inversión | Municipio             | Estado               | Unidad de Medida | Capacidad o meta | Etapa                             |
|   |    |      | Inversión Financiada Condicionada |   | 222,471,942,479      |                          | 222,471,942,479          |                       |                      |                  |                  |                                   |
| 1997                                      |    | 1    | TRN                               | Terminal de Carbón de la CT Pdte. Plutarco Elías Calles | 002 97 002           |                          | 5,515,956,000            | PETACALCO             | GUERRERO             | Otros            | 6 X 10^6         | Terminado Totalmente              |
| 1998                                      |    | 2    | CC                                | Altamira II   | 111 98 111           |                          | 3,944,952,000            | ALTAMIRA              | TAMAULIPAS           | MW               | 495.00           | Terminado Totalmente              |
| 1998                                      |    | 3    | CC                                | Bajo  | 016 97 016           |                          | 5,618,007,000            | SAN LUIS DE LA PAZ    | GUANAJUATO           | MW               | 495.00           | Terminado Totalmente              |
| 1998                                      |    | 4    | CC                                | Campeche  | 112 98 112           |                          | 2,290,717,668            | CAMPECHE              | CAMPECHE             | MW               | 252.40           | Terminado Totalmente              |
| 1998                                      |    | 5    | CC                                | Hermosillo  | 017 97 017           |                          | 2,680,437,325            | HERMOSILLO            | SONORA               | MW               | 228.90           | Terminado Totalmente              |
| 1998                                      |    | 6    | CT                                | Mérida III  | 000 98 999           |                          | 3,124,642,500            | MÉRIDA                | YUCATAN              | MW               | 484.00           | Terminado Totalmente              |
| 1998                                      |    | 7    | CC                                | Monterrey III   | 113 98 113           |                          | 3,959,028,000            | PESQUERIA             | NUEVO LEON           | MW               | 449.00           | Terminado Totalmente              |
| 1998                                      |    | 8    | CC                                | Naco-Nogales  | 114 98 114           |                          | 2,471,256,000            | AGUA PRIETA           | SONORA               | MW               | 258.00           | Terminado Totalmente              |
| 1998                                      |    | 9    | CC                                | Rio Bravo II  | 018 97 018           |                          | 3,640,635,000            | VALLE HERMOSO         | TAMAULIPAS           | MW               | 495.00           | Terminado Totalmente              |
| 1998                                      |    | 10   | CC                                | Mexicali  | 115 98 115           |                          | 5,433,795,000            | MEXICALI              | BAJA CALIFORNIA      | MW               | 489.00           | Terminado Totalmente              |
| 1998                                      |    | 11   | CC                                | Saltillo  | 019 97 019           |                          | 2,617,218,000            | RAMOS ARIZPE          | COAHUILA DE ZARAGOZA | MW               | 247.50           | Terminado Totalmente              |
| 1998                                      |    | 12   | CC                                | Tuxpan II   | 116 98 116           |                          | 4,647,375,000            | TUXPAN                | VERACRUZ             | MW               | 495.00           | Terminado Totalmente              |
| 1998                                      |    | 13   | TRN                               | Gasoducto Cd. Pemex-Valladolid                          | 000 98 998           |                          | 4,636,710,900            | VALLADOLID            | YUCATAN              | Otros            | 10.4X10^6        | Terminado Totalmente              |
| 1999                                      |    | 15   | CC                                | Altamira III y IV                                       | 150 99 150           |                          | 8,253,476,003            | ALTAMIRA              | TAMAULIPAS           | MW               | 1,036.00         | Terminado Totalmente              |
| 1999                                      |    | 16   | CC                                | Chihuahua III   | 151 99 151           |                          | 2,599,962,415            | CHIHUAHUA             | CHIHUAHUA            | MW               | 258.80           | Terminado Totalmente              |
| 1999                                      |    | 17   | CC                                | La Laguna II  | 152 99 152           |                          | 5,192,127,889            | GOMEZ PALACIO         | DURANGO              | MW               | 498.00           | Terminado Totalmente              |
| 1999                                      |    | 18   | CC                                | Rio Bravo III   | 153 99 153           |                          | 4,083,656,950            | VALLE HERMOSO         | TAMAULIPAS           | MW               | 495.00           | Terminado Totalmente              |
| 1999                                      |    | 19   | CC                                | Tuxpan III y IV   | 154 99 154           |                          | 8,880,239,417            | TUXPAN                | VERACRUZ             | MW               | 983.00           | Terminado Totalmente              |
| 2000                                      |    | 20   | CC                                | Altamira V  | 206 99 206           |                          | 8,744,613,944            | ALTAMIRA              | TAMAULIPAS           | MW               | 1,121.00         | Terminado Totalmente              |
| 2000                                      |    | 21   | CC                                | Tamazunchale  | 055 00 054           |                          | 7,390,487,520            | TAMAZUNCHALE          | SAN LUIS POTOSI      | MW               | 1,135.00         | Terminado Totalmente              |
| 2001                                      |    | 24   | CC                                | Rio Bravo IV  | 056 00 055           |                          | 4,090,577,171            | VALLE HERMOSO         | TAMAULIPAS           | MW               | 500.00           | Terminado Totalmente              |
| 2001                                      |    | 25   | CC                                | Tuxpan V  | 054 00 053           |                          | 4,512,818,339            | TUXPAN                | VERACRUZ             | MW               | 495.00           | Terminado Totalmente              |
| 2002                                      |    | 26   | CC                                | Valladolid III  | 048 02 048           |                          | 4,065,815,987            | VALLADOLID            | YUCATAN              | MW               | 525.00           | Terminado Totalmente              |
| 2005                                      |    | 28   | CCC                               | Norte II  | 0418TOQ0144          |                          | 7,197,646,305            | CHIHUAHUA             | CHIHUAHUA            | MW               | 433.00           | Terminado Totalmente              |
| 2005                                      |    | 29   | CCC                               | Norte   | 0418TOQ0145          |                          | 7,368,265,800            | DURANGO               | DURANGO              | MW               | 450.00           | Terminado Totalmente              |
| 2006                                      |    | 31   | CE                                | La Venta III  | 0518TOQ0065          |                          | 2,449,733,567            | SANTO DOMINGO INGENIO | OAXACA               | MW               | 102.85           | Terminado Totalmente              |
| 2007                                      |    | 33   | CE                                | Oaxaca I  | 0618TOQ0044          |                          | 2,473,376,657            | JUCHITAN DE ZARAGOZA  | OAXACA               | MW               | 102.00           | Terminado Totalmente              |
| 2008                                      |    | 34   | CE                                | Oaxaca II y CE Oaxaca III y CE Oaxaca IV                | 0718TOQ0031          |                          | 7,700,504,948            | VARIOS                | OAXACA               | MW               | 306.00           | Terminado Totalmente              |
| 2008                                      |    | 36   | CC                                | Baja California III                                     | 0718TOQ0030          |                          | 4,033,501,714            | ENSENADA              | BAJA CALIFORNIA      | MW               | 255.68           | Construcción                      |
| 2011                                      |    | 38   | CC                                | Norte III (Juárez)                                      | 1018TOQ0041          |                          | 15,741,076,325           | JUAREZ                | CHIHUAHUA            | MW               | 788.44           | Construcción                      |
| 2011                                      |    | 40   | CE                                | Sureste I   | 1018TOQ0051          |                          | 8,611,678,899            | VARIOS                | OAXACA               | MW               | 304.20           | Varias(Licitación y construcción) |
| 2012                                      |    | 42   | CC                                | Noroeste  | 1118TOQ0030          |                          | 10,030,930,813           | AHOME                 | SINALOA              | MW               | 777.98           | Fallo y adjudicación              |
| 2012                                      |    | 43   | CC                                | Noreste   | 1118TOQ0031          |                          | 22,536,053,222           | CARMEN                | NUEVO LEON           | MW               | 888.81           | Fallo y adjudicación              |
| 2013                                      |    | 45   | CC                                | Topolobampo III   | 1218TOQ0036          |                          | 9,652,364,611            | AHOME                 | SINALOA              | MW               | 665.88           | Fallo y adjudicación              |
| 2015                                      |    | 49   | CE                                | Sureste IV y V  | 1418TOQ0053          |                          | 16,282,303,590           | VARIOS                | OAXACA               | MW               | 600.00           | Por Licitat sin cambio de alcance |

Cuadro 1