



PLAN DE **San Luis**

PERIODICO OFICIAL DEL GOBIERNO DEL ESTADO

Las leyes y demás disposiciones son de observancia obligatoria por el sólo hecho de publicarse en este Periódico.

2020, "Año de la Cultura para la Erradicación del Trabajo Infantil"

INDICE

Poder Ejecutivo del Estado

Secretaría de Finanzas

Acuerdo Administrativo mediante el cual se dan a conocer el Calendario de Entrega, Porcentaje, Formúlas y Variables Utilizadas, así como montos Estimados de Participaciones 2020.

Responsable:
SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO

MA. DEL PILAR DELGADILLO SILVA

PERFECTO AMEZQUITA No.101 2° PISO
FRACC. TANGAMANGA CP 78269
SAN LUIS POTOSI, S.L.P.

Directora: VERSIÓN PUBLICA GRATUITA

Directorio

Juan Manuel Carreras López

Gobernador Constitucional del Estado
de San Luis Potosí

Alejandro Leal Tovías

Secretario General de Gobierno

Ma. del Pilar Delgadillo Silva

Directora del Periódico Oficial del Gobierno del Estado
“Plan de San Luis”

STAFF

Miguel Romero Ruiz Esparza

Subdirector

Jorge Luis Pérez Ávila

Subdirector

Miguel Ángel Martínez Camacho

Jefe de Diseño y Edición

Para cualquier publicación oficial es necesario presentar oficio de solicitud para su autorización dirigido a la Secretaría General de Gobierno, original del documento, disco compacto (formato Word o Excel para windows, **NO imagen, NI PDF**)

Para publicaciones de Avisos Judiciales, Convocatorias, Balances, etc., realizar el pago de Derechos en las Cajas Recaudadoras de la Secretaría de Finanzas y acompañar en original y copia fotostática, recibo de pago y documento a publicar y en caso de balances acompañar con disco compacto (formato Word o Excel para windows, **NO imagen, NI PDF**).

Avisos Judiciales, Convocatorias, Balances, etc. son considerados Ediciones Ordinarias.

Los días Martes y Jueves, publicación de licitaciones, presentando documentación con dos días hábiles de anticipación.

La recepción de los documentos a publicar será en esta Dirección de Lunes a Viernes de 9:00 a 14:00 horas.

NOTA: Los documentos a publicar deberán presentarse con la **debida anticipación**.

*** El número de edicto y las fechas que aparecen al pie del mismo, son únicamente para control interno de esta Dirección del Periódico Oficial del Gobierno del Estado “Plan de San Luis”, debiéndose por lo tanto tomar como fecha oficial la publicada tanto en la portada del Periódico como en los encabezados de cada página.**

Este medio informativo aparece ordinariamente los días Lunes, Miércoles, Viernes y extraordinariamente cuando así se requiera.

Con el fin de otorgarle un mejor servicio, sugerimos revisar sus publicaciones el día que corresponda a cada una de ellas y de ser necesario alguna corrección, solicitarla el mismo día de la publicación.

PODER EJECUTIVO DEL ESTADO

SECRETARÍA DE FINANZAS

Juan Manuel Carreras López, Gobernador Constitucional del Estado Libre y Soberano de San Luis Potosí, en ejercicio de las facultades que me confieren los artículos 80, fracciones I, III y XXX; 83 y 84 de la Constitución Política del Estado; 31, fracciones I y II; 32, fracciones IV y V; 33, fracciones V, VII y XII de la Ley Orgánica de la Administración Pública del Estado, y

CONSIDERANDO

PRIMERO. - Que la Ley de Coordinación Fiscal en sus artículos 2o. y 2o.-A y la Ley de Coordinación Fiscal del Estado de San Luis Potosí en los artículos 12o. y 14o., establecen las formas en que se deben asignar y distribuir los Fondos General de Participaciones y de Fomento Municipal.

SEGUNDO. - Que conforme a lo dispuesto en los artículos Primero y Segundo del Acuerdo publicado en el Diario Oficial de la Federación el 30 de enero de 2020 relativo a las participaciones del Fondo General y Fondo de Fomento Municipal, la Secretaría de Hacienda y Crédito Público determina el calendario de entrega, porcentaje, formulas y variables utilizados, así como montos estimados de las participaciones de los citados fondos.

TERCERO.- Que la Ley de Coordinación Fiscal en su artículo 6o. párrafo antepenúltimo, previene que los Gobiernos de las Entidades deberán publicar a más tardar el 15 de febrero en el Periódico Oficial del Estado; así como en sus páginas del Internet el calendario de entrega, porcentaje, formulas y variables utilizados, así como montos estimados de las participaciones que las entidades reciban y de las que tengan obligación participar a sus municipios, conforme al numeral 5, fracción I, de los lineamientos emitidos por la Secretaría de Hacienda y Crédito Público publicados en el Diario Oficial de la Federación el 14 febrero 2014.

CUARTO. - Que con fecha 30 de enero de 2020 en el Periódico Oficial del Estado se publicó el Decreto 0583 que corresponde a los coeficientes aplicables para el pago de participaciones a municipios para el ejercicio fiscal 2020.

En virtud de lo anterior se expide el siguiente:

ACUERDO ADMINISTRATIVO MEDIANTE EL CUAL SE DAN A CONOCER, EL CALENDARIO DE ENTREGA, PORCENTAJE, FORMULAS Y VARIABLES UTILIZADAS, ASÍ COMO MONTOS ESTIMADOS DE PARTICIPACIONES.

ARTÍCULO PRIMERO. - Los porcentajes y montos estimados de las participaciones federales, de las que participaran los municipios correspondientes a Fondo General de Participaciones, Fondo de Fomento Municipal, Venta Final de Gasolina y Diésel, Impuesto Sobre Producción y Servicios, Extracción de Hidrocarburos, Compensación Impuesto Sobre Automóviles Nuevos, Fondo de Fiscalización y Recaudación e Impuesto Sobre la Renta, durante el ejercicio fiscal 2020, son los siguientes:

Cuadro 1

| | Nombre del Municipio | Fondo General de Participaciones | | Fondo de Fomento Municipal | | Venta Final de Gasolina y Diésel | |
|----|---------------------------|----------------------------------|---------------|----------------------------|---------------|----------------------------------|---------------|
| | | porcentaje | Monto (pesos) | porcentaje | Monto (pesos) | porcentaje | Monto (pesos) |
| 1 | Ahualulco | 0.00728822891 | 18,280,126 | 0.00728822891 | 5,580,061 | 0.00728822891 | 694,717 |
| 2 | Alaquines | 0.00367400010 | 9,215,021 | 0.00367400010 | 2,812,912 | 0.00367400010 | 350,207 |
| 3 | Aquismón | 0.01991797828 | 49,957,699 | 0.01991797828 | 15,249,731 | 0.01991797828 | 1,898,591 |
| 4 | Armadillo de los Infante | 0.00232959681 | 5,843,028 | 0.00232959681 | 1,783,601 | 0.00232959681 | 222,058 |
| 5 | Axtla de Terrazas | 0.01391042033 | 34,889,715 | 0.01391042033 | 10,650,186 | 0.01391042033 | 1,325,948 |
| 6 | Cárdenas | 0.00732519361 | 18,372,839 | 0.00732519361 | 5,608,362 | 0.00732519361 | 698,241 |
| 7 | Catorce | 0.00401110684 | 10,060,543 | 0.00401110684 | 3,071,010 | 0.00401110684 | 382,341 |
| 8 | Cedral | 0.00704036504 | 17,658,441 | 0.00704036504 | 5,390,290 | 0.00704036504 | 671,091 |
| 9 | Cerritos | 0.00821868526 | 20,613,869 | 0.00821868526 | 6,292,443 | 0.00821868526 | 783,409 |
| 10 | Cerro de San Pedro | 0.00216679164 | 5,434,684 | 0.00216679164 | 1,658,953 | 0.00216679164 | 206,540 |
| 15 | Charcas | 0.00812544340 | 20,380,003 | 0.00812544340 | 6,221,055 | 0.00812544340 | 774,521 |
| 11 | Ciudad del Maíz | 0.01235033343 | 30,976,750 | 0.01235033343 | 9,455,742 | 0.01235033343 | 1,177,240 |
| 12 | Ciudad Fernández | 0.01670761075 | 41,905,548 | 0.01670761075 | 12,791,789 | 0.01670761075 | 1,592,577 |
| 13 | Ciudad Valles | 0.06378424495 | 159,981,804 | 0.06378424495 | 48,834,906 | 0.06378424495 | 6,079,944 |
| 14 | Coxcatlán | 0.00719056423 | 18,035,166 | 0.00719056423 | 5,505,286 | 0.00719056423 | 685,408 |
| 16 | Ebano | 0.01632788736 | 40,953,136 | 0.01632788736 | 12,501,063 | 0.01632788736 | 1,556,382 |
| 57 | El Naranjo | 0.00793739921 | 19,908,356 | 0.00793739921 | 6,077,083 | 0.00793739921 | 756,597 |
| 17 | Guadalcázar | 0.01050684332 | 26,352,962 | 0.01050684332 | 8,044,317 | 0.01050684332 | 1,001,517 |
| 18 | Huehuetlán | 0.00646203225 | 16,207,883 | 0.00646203225 | 4,947,503 | 0.00646203225 | 615,964 |
| 19 | Lagunillas | 0.00277218848 | 6,953,123 | 0.00277218848 | 2,122,461 | 0.00277218848 | 264,246 |
| 20 | Matehuala | 0.03416132318 | 85,682,446 | 0.03416132318 | 26,154,813 | 0.03416132318 | 3,256,273 |
| 58 | Matlapa | 0.01233366501 | 30,934,943 | 0.01233366501 | 9,442,980 | 0.01233366501 | 1,175,651 |
| 21 | Mexquitic de Carmona | 0.02038926612 | 51,139,770 | 0.02038926612 | 15,610,562 | 0.02038926612 | 1,943,514 |
| 22 | Moctezuma | 0.00760081220 | 19,064,138 | 0.00760081220 | 5,819,383 | 0.00760081220 | 724,513 |
| 23 | Rayón | 0.00631234852 | 15,832,451 | 0.00631234852 | 4,832,901 | 0.00631234852 | 601,696 |
| 24 | Rioverde | 0.03524947250 | 88,411,711 | 0.03524947250 | 26,987,929 | 0.03524947250 | 3,359,996 |
| 25 | Salinas | 0.01152991822 | 28,919,009 | 0.01152991822 | 8,827,611 | 0.01152991822 | 1,099,037 |
| 26 | San Antonio | 0.00448439060 | 11,247,619 | 0.00448439060 | 3,433,368 | 0.00448439060 | 427,454 |
| 27 | San Ciro de Acosta | 0.00417098250 | 10,461,538 | 0.00417098250 | 3,193,415 | 0.00417098250 | 397,580 |
| 28 | San Luis Potosí | 0.28646619740 | 718,506,258 | 0.28646619740 | 219,326,104 | 0.28646619740 | 27,306,091 |
| 29 | San Martín Chalchicuautla | 0.00878324178 | 22,029,874 | 0.00878324178 | 6,724,682 | 0.00878324178 | 837,223 |

| | | | | | | | |
|----|-----------------------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|----------------------|--------------------|
| 30 | San Nicolás Tolentino | 0.00257132630 | 6,449,326 | 0.00257132630 | 1,968,675 | 0.00257132630 | 245,100 |
| 31 | San Vicente Tancuayalab | 0.00612708754 | 15,367,784 | 0.00612708754 | 4,691,060 | 0.00612708754 | 584,037 |
| 32 | Santa Catarina | 0.00566803286 | 14,216,397 | 0.00566803286 | 4,339,596 | 0.00566803286 | 540,280 |
| 33 | Santa María del Río | 0.01556632366 | 39,043,004 | 0.01556632366 | 11,917,989 | 0.01556632366 | 1,483,789 |
| 34 | Santo Domingo | 0.00479395881 | 12,024,069 | 0.00479395881 | 3,670,382 | 0.00479395881 | 456,962 |
| 35 | Soledad de Graciano Sánchez | 0.09893240225 | 248,139,399 | 0.09893240225 | 75,745,266 | 0.09893240225 | 9,430,283 |
| 36 | Tamasopo | 0.01144374957 | 28,702,883 | 0.01144374957 | 8,761,638 | 0.01144374957 | 1,090,824 |
| 37 | Tamazunchale | 0.03896220211 | 97,723,872 | 0.03896220211 | 29,830,493 | 0.03896220211 | 3,713,895 |
| 38 | Tampacán | 0.00655491227 | 16,440,842 | 0.00655491227 | 5,018,614 | 0.00655491227 | 624,817 |
| 39 | Tampamolón Corona | 0.00621035193 | 15,576,626 | 0.00621035193 | 4,754,810 | 0.00621035193 | 591,974 |
| 40 | Tamuín | 0.01483065004 | 37,197,809 | 0.01483065004 | 11,354,738 | 0.01483065004 | 1,413,664 |
| 41 | Tancanhuitz | 0.00893809835 | 22,418,281 | 0.00893809835 | 6,843,245 | 0.00893809835 | 851,984 |
| 42 | Tanlajás | 0.00889174069 | 22,302,008 | 0.00889174069 | 6,807,752 | 0.00889174069 | 847,565 |
| 43 | Tanquián de Escobedo | 0.00590488194 | 14,810,455 | 0.00590488194 | 4,520,934 | 0.00590488194 | 562,856 |
| 44 | Tierra Nueva | 0.00378856330 | 9,502,365 | 0.00378856330 | 2,900,624 | 0.00378856330 | 361,128 |
| 45 | Vanegas | 0.00345323287 | 8,661,299 | 0.00345323287 | 2,643,886 | 0.00345323287 | 329,164 |
| 46 | Venado | 0.00568255790 | 14,252,828 | 0.00568255790 | 4,350,717 | 0.00568255790 | 541,664 |
| 47 | Villa de Arista | 0.00614184258 | 15,404,792 | 0.00614184258 | 4,702,357 | 0.00614184258 | 585,443 |
| 48 | Villa de Arriaga | 0.00645775913 | 16,197,165 | 0.00645775913 | 4,944,231 | 0.00645775913 | 615,557 |
| 49 | Villa de Guadalupe | 0.00408052227 | 10,234,648 | 0.00408052227 | 3,124,156 | 0.00408052227 | 388,957 |
| 51 | Villa de la Paz | 0.00249802920 | 6,265,485 | 0.00249802920 | 1,912,557 | 0.00249802920 | 238,113 |
| 52 | Villa de Ramos | 0.01474587539 | 36,985,180 | 0.01474587539 | 11,289,833 | 0.01474587539 | 1,405,584 |
| 53 | Villa de Reyes | 0.01777475865 | 44,582,137 | 0.01777475865 | 13,608,826 | 0.01777475865 | 1,694,298 |
| 50 | Villa Hidalgo | 0.00581918558 | 14,595,514 | 0.00581918558 | 4,455,323 | 0.00581918558 | 554,687 |
| 55 | Villa Juárez | 0.00425207217 | 10,664,925 | 0.00425207217 | 3,255,499 | 0.00425207217 | 405,309 |
| 56 | Xilitla | 0.02096632217 | 52,587,125 | 0.02096632217 | 16,052,371 | 0.02096632217 | 1,998,520 |
| 54 | Zaragoza | 0.00941502823 | 23,614,502 | 0.00941502823 | 7,208,395 | 0.00941502823 | 897,445 |
| | Total | 1.000000000 | 2,508,171,173 | 1.000000000 | 765,626,473 | 1.00000000000 | 95,320,465 |
| | Primer Fondo | 90% | 2,508,171,173 | 90% | 765,626,473 | 90% | 95,320,465 |
| | Segundo Fondo | 10% | 278,685,686 | 10% | 85,069,608 | 10% | 10,591,163 |
| | GRAN TOTAL | 100% | 2,786,856,858 | 100% | 850,696,081 | 100% | 105,911,628 |

Cuadro 2

| Nombre del Municipio | | Impuesto Especial sobre Producción y Servicios | | Extracción de Hidrocarburos | | Compensación ISAN | | Fondo de Fiscalización y Recaudación | |
|----------------------|---------------------------|--|---------------|-----------------------------|---------------|-------------------|---------------|--------------------------------------|---------------|
| | | porcentaje | Monto (pesos) | porcentaje | Monto (pesos) | porcentaje | Monto (pesos) | porcentaje | Monto (pesos) |
| 1 | Ahualulco | 0.00728822891 | 2,302,706 | 0.00728822891 | 450 | 0.00728822891 | 69,179 | 0.00762513260 | 1,394,521 |
| 2 | Alaquines | 0.00367400010 | 1,160,795 | 0.00367400010 | 227 | 0.00367400010 | 34,873 | 0.00409530810 | 748,970 |
| 3 | Aquismón | 0.01991797828 | 6,293,058 | 0.01991797828 | 1,230 | 0.01991797828 | 189,058 | 0.01920314413 | 3,511,964 |
| 4 | Armadillo de los Infante | 0.00232959681 | 736,033 | 0.00232959681 | 144 | 0.00232959681 | 22,112 | 0.00291220403 | 532,598 |
| 5 | Axtla de Terrazas | 0.01391042033 | 4,394,978 | 0.01391042033 | 859 | 0.01391042033 | 132,036 | 0.01372443189 | 2,509,990 |
| 6 | Cárdenas | 0.00732519361 | 2,314,385 | 0.00732519361 | 452 | 0.00732519361 | 69,530 | 0.00759763841 | 1,389,493 |
| 7 | Catorce | 0.00401110684 | 1,267,304 | 0.00401110684 | 248 | 0.00401110684 | 38,073 | 0.00481931500 | 881,380 |
| 8 | Cedral | 0.00704036504 | 2,224,394 | 0.00704036504 | 435 | 0.00704036504 | 66,826 | 0.00739825582 | 1,353,029 |
| 9 | Cerritos | 0.00821868526 | 2,596,682 | 0.00821868526 | 507 | 0.00821868526 | 78,010 | 0.00859300824 | 1,571,531 |
| 10 | Cerro de San Pedro | 0.00216679164 | 684,595 | 0.00216679164 | 134 | 0.00216679164 | 20,567 | 0.00508246485 | 929,506 |
| 15 | Charcas | 0.00812544340 | 2,567,223 | 0.00812544340 | 502 | 0.00812544340 | 77,125 | 0.01078840888 | 1,973,036 |
| 11 | Ciudad del Maíz | 0.01235033343 | 3,902,071 | 0.01235033343 | 763 | 0.01235033343 | 117,227 | 0.01225637236 | 2,241,505 |
| 12 | Ciudad Fernández | 0.01670761075 | 5,278,747 | 0.01670761075 | 1,032 | 0.01670761075 | 158,586 | 0.01657550248 | 3,031,408 |
| 13 | Ciudad Valles | 0.06378424495 | 20,152,545 | 0.06378424495 | 3,938 | 0.06378424495 | 605,430 | 0.06169339032 | 11,282,785 |
| 14 | Coxcatlán | 0.00719056423 | 2,271,849 | 0.00719056423 | 444 | 0.00719056423 | 68,252 | 0.00703538961 | 1,286,666 |
| 16 | Ebano | 0.01632788736 | 5,158,774 | 0.01632788736 | 1,008 | 0.01632788736 | 154,982 | 0.01615902930 | 2,955,241 |
| 57 | El Naranjo | 0.00793739921 | 2,507,810 | 0.00793739921 | 490 | 0.00793739921 | 75,341 | 0.00818420777 | 1,496,767 |
| 17 | Guadalcázar | 0.01050684332 | 3,319,623 | 0.01050684332 | 649 | 0.01050684332 | 99,729 | 0.01039380252 | 1,900,869 |
| 18 | Huehuetlán | 0.00646203225 | 2,041,670 | 0.00646203225 | 399 | 0.00646203225 | 61,337 | 0.00639266422 | 1,169,121 |
| 19 | Lagunillas | 0.00277218848 | 875,869 | 0.00277218848 | 171 | 0.00277218848 | 26,313 | 0.00331302835 | 605,903 |
| 20 | Matehuala | 0.03416132318 | 10,793,223 | 0.03416132318 | 2,109 | 0.03416132318 | 324,254 | 0.03337534015 | 6,103,844 |
| 58 | Matlapa | 0.01233366501 | 3,896,805 | 0.01233366501 | 762 | 0.01233366501 | 117,069 | 0.01216940567 | 2,225,600 |
| 21 | Mexquitic de Carmona | 0.02038926612 | 6,441,961 | 0.02038926612 | 1,259 | 0.02038926612 | 193,532 | 0.02108478275 | 3,856,087 |
| 22 | Moctezuma | 0.00760081220 | 2,401,466 | 0.00760081220 | 469 | 0.00760081220 | 72,146 | 0.00773262577 | 1,414,180 |
| 23 | Rayón | 0.00631234852 | 1,994,378 | 0.00631234852 | 390 | 0.00631234852 | 59,916 | 0.00679556536 | 1,242,806 |
| 24 | Rioverde | 0.03524947250 | 11,137,023 | 0.03524947250 | 2,176 | 0.03524947250 | 334,582 | 0.03447594784 | 6,305,128 |
| 25 | Salinas | 0.01152991822 | 3,642,862 | 0.01152991822 | 712 | 0.01152991822 | 109,440 | 0.01162914141 | 2,126,794 |
| 26 | San Antonio | 0.00448439060 | 1,416,837 | 0.00448439060 | 277 | 0.00448439060 | 42,565 | 0.00443855452 | 811,744 |
| 27 | San Ciro de Acosta | 0.00417098250 | 1,317,816 | 0.00417098250 | 258 | 0.00417098250 | 39,590 | 0.00497484326 | 909,823 |
| 28 | San Luis Potosí | 0.28646619740 | 90,508,603 | 0.28646619740 | 17,687 | 0.28646619740 | 2,719,092 | 0.27518944531 | 50,327,976 |
| 29 | San Martín Chalchicuautla | 0.00878324178 | 2,775,053 | 0.00878324178 | 542 | 0.00878324178 | 83,369 | 0.00862420394 | 1,577,236 |
| 30 | San Nicolás Tolentino | 0.00257132630 | 812,407 | 0.00257132630 | 159 | 0.00257132630 | 24,407 | 0.00330952701 | 605,262 |
| 31 | San Vicente Tancuayalab | 0.00612708754 | 1,935,845 | 0.00612708754 | 378 | 0.00612708754 | 58,157 | 0.00607945332 | 1,111,840 |
| 32 | Santa Catarina | 0.00566803286 | 1,790,807 | 0.00566803286 | 350 | 0.00566803286 | 53,800 | 0.00557479672 | 1,019,546 |
| 33 | Santa María del Río | 0.01556632366 | 4,918,159 | 0.01556632366 | 961 | 0.01556632366 | 147,753 | 0.01560890709 | 2,854,632 |

| | | | | | | | | | |
|----|-----------------------------|----------------------|--------------------|----------------------|---------------|----------------------|------------------|----------------------|--------------------|
| 34 | Santo Domingo | 0.00479395881 | 1,514,645 | 0.00479395881 | 296 | 0.00479395881 | 45,504 | 0.00491478390 | 898,839 |
| 35 | Soledad de Graciano Sánchez | 0.09893240225 | 31,257,557 | 0.09893240225 | 6,108 | 0.09893240225 | 939,051 | 0.09574391362 | 17,510,110 |
| 36 | Tamasopo | 0.01144374957 | 3,615,637 | 0.01144374957 | 707 | 0.01144374957 | 108,622 | 0.01140517093 | 2,085,833 |
| 37 | Tamazunchale | 0.03896220211 | 12,310,054 | 0.03896220211 | 2,406 | 0.03896220211 | 369,823 | 0.03745447947 | 6,849,856 |
| 38 | Tampacán | 0.00655491227 | 2,071,016 | 0.00655491227 | 405 | 0.00655491227 | 62,218 | 0.00640626469 | 1,171,609 |
| 39 | Tampamolón Corona | 0.00621035193 | 1,962,152 | 0.00621035193 | 383 | 0.00621035193 | 58,948 | 0.00622679284 | 1,138,786 |
| 40 | Tamuín | 0.01483065004 | 4,685,724 | 0.01483065004 | 916 | 0.01483065004 | 140,770 | 0.01547995786 | 2,831,050 |
| 41 | Tancanhuitz | 0.00893809835 | 2,823,980 | 0.00893809835 | 552 | 0.00893809835 | 84,839 | 0.00871372991 | 1,593,609 |
| 42 | Tanlajás | 0.00889174069 | 2,809,333 | 0.00889174069 | 549 | 0.00889174069 | 84,399 | 0.00865889676 | 1,583,581 |
| 43 | Tanquián de Escobedo | 0.00590488194 | 1,865,639 | 0.00590488194 | 365 | 0.00590488194 | 56,048 | 0.00614526290 | 1,123,875 |
| 44 | Tierra Nueva | 0.00378856330 | 1,196,991 | 0.00378856330 | 234 | 0.00378856330 | 35,960 | 0.00525231231 | 960,568 |
| 45 | Vanegas | 0.00345323287 | 1,091,044 | 0.00345323287 | 213 | 0.00345323287 | 32,778 | 0.00338794132 | 619,603 |
| 46 | Venado | 0.00568255790 | 1,795,396 | 0.00568255790 | 351 | 0.00568255790 | 53,938 | 0.00625672477 | 1,144,260 |
| 47 | Villa de Arista | 0.00614184258 | 1,940,507 | 0.00614184258 | 379 | 0.00614184258 | 58,297 | 0.00704262505 | 1,287,989 |
| 48 | Villa de Arriaga | 0.00645775913 | 2,040,320 | 0.00645775913 | 399 | 0.00645775913 | 61,296 | 0.00673688946 | 1,232,075 |
| 49 | Villa de Guadalupe | 0.00408052227 | 1,289,235 | 0.00408052227 | 252 | 0.00408052227 | 38,732 | 0.00438412744 | 801,790 |
| 51 | Villa de la Paz | 0.00249802920 | 789,249 | 0.00249802920 | 154 | 0.00249802920 | 23,711 | 0.00290772093 | 531,778 |
| 52 | Villa de Ramos | 0.01474587539 | 4,658,939 | 0.01474587539 | 910 | 0.01474587539 | 139,966 | 0.01429289336 | 2,613,953 |
| 53 | Villa de Reyes | 0.01777475865 | 5,615,911 | 0.01777475865 | 1,097 | 0.01777475865 | 168,715 | 0.01992536939 | 3,644,048 |
| 50 | Villa Hidalgo | 0.00581918558 | 1,838,564 | 0.00581918558 | 359 | 0.00581918558 | 55,235 | 0.00645987481 | 1,181,413 |
| 55 | Villa Juárez | 0.00425207217 | 1,343,436 | 0.00425207217 | 263 | 0.00425207217 | 40,360 | 0.00589574075 | 1,078,242 |
| 56 | Xilitla | 0.02096632217 | 6,624,281 | 0.02096632217 | 1,294 | 0.02096632217 | 199,009 | 0.02030076454 | 3,712,702 |
| 54 | Zaragoza | 0.00941502823 | 2,974,665 | 0.00941502823 | 581 | 0.00941502823 | 89,366 | 0.01110252400 | 2,030,483 |
| | Total | 1.00000000000 | 315,948,630 | 1.00000000000 | 61,742 | 1.00000000000 | 9,491,844 | 1.00000000000 | 182,884,835 |
| | Único fondo | 100% | 315,948,630 | 100% | 61,742 | 100% | 9,491,844 | 100% | 182,884,835 |
| | GRAN TOTAL | 100% | 315,948,630 | 100% | 61,742 | 100% | 9,491,844 | 100% | 182,884,835 |

Impuesto Sobre la Renta. Respecto a lo recursos provenientes del 100% de la Participaciones derivadas de la Recaudación del Impuesto sobre la Renta que se entera a la Federación por el Salario del Personal de las Entidades Federativas y sus Municipios, estos serán distribuidos a los H. Ayuntamientos por los montos que notifique la Secretaría de Hacienda y Crédito Público a favor de los Municipios que cumplan con esta disposición.

Los porcentajes y montos estimados de las participaciones por incentivo, de las que participaran los municipios correspondientes a Impuesto Sobre Automóviles Nuevos, Impuesto de Tenencia o Uso de Vehículos (rezago), Fondo de Incentivo a la Recaudación Fiscal y Participación equivalente al Impuesto Sobre Nómina, son los siguientes:

| Nombre del Municipio | Impuesto Sobre Automóviles Nuevos | | Impuesto sobre Tenencia o Uso de Vehículos (Rezago) | | Fondo de Incentivo a la Recaudación Fiscal | |
|----------------------|-----------------------------------|---------------|---|---------------|--|---------------|
| | porcentaje | Monto (pesos) | porcentaje | Monto (pesos) | porcentaje | Monto (pesos) |
| | | | | | | |

| | | | | | | | |
|----|---------------------------|---------------|-----------|---------------|---------|---------------|-----------|
| 1 | Ahualulco | 0.00728822891 | 251,700 | 0.00728822891 | 2,821 | 0.03194456567 | 2,225,623 |
| 2 | Alaquines | 0.00367400010 | 126,882 | 0.00367400010 | 1,422 | 0.00792352734 | 552,043 |
| 3 | Aquismón | 0.01991797828 | 687,871 | 0.01991797828 | 7,708 | 0.00000000000 | 0 |
| 4 | Armadillo de los Infante | 0.00232959681 | 80,453 | 0.00232959681 | 902 | 0.00533927345 | 371,995 |
| 5 | Axtla de Terrazas | 0.01391042033 | 480,399 | 0.01391042033 | 5,383 | 0.03134878320 | 2,184,114 |
| 6 | Cárdenas | 0.00732519361 | 252,977 | 0.00732519361 | 2,835 | 0.02788413739 | 1,942,727 |
| 7 | Catorce | 0.00401110684 | 138,524 | 0.00401110684 | 1,552 | 0.01050019164 | 731,563 |
| 8 | Cedral | 0.00704036504 | 243,140 | 0.00704036504 | 2,725 | 0.00000000000 | 0 |
| 9 | Cerritos | 0.00821868526 | 283,834 | 0.00821868526 | 3,181 | 0.07859395338 | 5,475,752 |
| 10 | Cerro de San Pedro | 0.00216679164 | 74,830 | 0.00216679164 | 839 | 0.00000000000 | 0 |
| 15 | Charcas | 0.00812544340 | 280,613 | 0.00812544340 | 3,145 | 0.02087894990 | 1,454,666 |
| 11 | Ciudad del Maíz | 0.01235033343 | 426,521 | 0.01235033343 | 4,780 | 0.03524224060 | 2,455,377 |
| 12 | Ciudad Fernández | 0.01670761075 | 577,000 | 0.01670761075 | 6,466 | 0.09965884813 | 6,943,374 |
| 13 | Ciudad Valles | 0.06378424495 | 2,202,799 | 0.06378424495 | 24,685 | 0.00000000000 | 0 |
| 14 | Coxcatlán | 0.00719056423 | 248,327 | 0.00719056423 | 2,783 | 0.00943006007 | 657,006 |
| 16 | Ebano | 0.01632788736 | 563,886 | 0.01632788736 | 6,319 | 0.06468224303 | 4,506,504 |
| 57 | El Naranjo | 0.00793739921 | 274,119 | 0.00793739921 | 3,072 | 0.03877898747 | 2,701,787 |
| 17 | Guadalcázar | 0.01050684332 | 362,855 | 0.01050684332 | 4,066 | 0.02980050774 | 2,076,244 |
| 18 | Huehuetlán | 0.00646203225 | 223,167 | 0.00646203225 | 2,501 | 0.01098592511 | 765,405 |
| 19 | Lagunillas | 0.00277218848 | 95,738 | 0.00277218848 | 1,073 | 0.00823470034 | 573,723 |
| 20 | Matehuala | 0.03416132318 | 1,179,767 | 0.03416132318 | 13,221 | 0.00000000000 | 0 |
| 58 | Matlapa | 0.01233366501 | 425,945 | 0.01233366501 | 4,773 | 0.00000000000 | 0 |
| 21 | Mexquitic de Carmona | 0.02038926612 | 704,147 | 0.02038926612 | 7,891 | 0.10395075877 | 7,242,397 |
| 22 | Moctezuma | 0.00760081220 | 262,495 | 0.00760081220 | 2,942 | 0.03267316588 | 2,276,386 |
| 23 | Rayón | 0.00631234852 | 217,998 | 0.00631234852 | 2,443 | 0.02991435153 | 2,084,175 |
| 24 | Rioverde | 0.03524947250 | 1,217,346 | 0.03524947250 | 13,642 | 0.00000000000 | 0 |
| 25 | Salinas | 0.01152991822 | 398,188 | 0.01152991822 | 4,462 | 0.00000000000 | 0 |
| 26 | San Antonio | 0.00448439060 | 154,869 | 0.00448439060 | 1,735 | 0.00234518194 | 163,392 |
| 27 | San Ciro de Acosta | 0.00417098250 | 144,046 | 0.00417098250 | 1,614 | 0.00000000000 | 0 |
| 28 | San Luis Potosí | 0.28646619740 | 9,893,155 | 0.28646619740 | 110,863 | 0.00000000000 | 0 |
| 29 | San Martín Chalchicuautla | 0.00878324178 | 303,331 | 0.00878324178 | 3,399 | 0.02195287626 | 1,529,488 |
| 30 | San Nicolás Tolentino | 0.00257132630 | 88,801 | 0.00257132630 | 995 | 0.01479969186 | 1,031,116 |
| 31 | San Vicente Tancuayalab | 0.00612708754 | 211,600 | 0.00612708754 | 2,371 | 0.02035906329 | 1,418,445 |
| 32 | Santa Catarina | 0.00566803286 | 195,746 | 0.00566803286 | 2,194 | 0.00251974241 | 175,554 |

| | | | | | | | |
|----|-----------------------------|--------------------|-------------------|--------------------|----------------|--------------------|-------------------|
| 33 | Santa María del Río | 0.01556632366 | 537,585 | 0.01556632366 | 6,024 | 0.00000000000 | 0 |
| 34 | Santo Domingo | 0.00479395881 | 165,560 | 0.00479395881 | 1,855 | 0.00307378216 | 214,155 |
| 35 | Soledad de Graciano Sánchez | 0.09893240225 | 3,416,646 | 0.09893240225 | 38,287 | 0.00000000000 | 0 |
| 36 | Tamasopo | 0.01144374957 | 395,212 | 0.01144374957 | 4,429 | 0.02536818977 | 1,767,438 |
| 37 | Tamazunchale | 0.03896220211 | 1,345,566 | 0.03896220211 | 15,078 | 0.00000000000 | 0 |
| 38 | Tampacán | 0.00655491227 | 226,375 | 0.00655491227 | 2,537 | 0.00851930980 | 593,552 |
| 39 | Tampamolón Corona | 0.00621035193 | 214,475 | 0.00621035193 | 2,403 | 0.01264424956 | 880,943 |
| 40 | Tamuín | 0.01483065004 | 512,179 | 0.01483065004 | 5,739 | 0.00000000000 | 0 |
| 41 | Tancanhuitz | 0.00893809835 | 308,679 | 0.00893809835 | 3,459 | 0.01032183638 | 719,137 |
| 42 | Tanlajás | 0.00889174069 | 307,078 | 0.00889174069 | 3,441 | 0.00956667261 | 666,524 |
| 43 | Tanquián de Escobedo | 0.00590488194 | 203,926 | 0.00590488194 | 2,285 | 0.01793419070 | 1,249,501 |
| 44 | Tierra Nueva | 0.00378856330 | 130,839 | 0.00378856330 | 1,466 | 0.03730281308 | 2,598,940 |
| 45 | Vanegas | 0.00345323287 | 119,258 | 0.00345323287 | 1,336 | 0.00880012447 | 613,117 |
| 46 | Venado | 0.00568255790 | 196,248 | 0.00568255790 | 2,199 | 0.03295018576 | 2,295,686 |
| 47 | Villa de Arista | 0.00614184258 | 212,110 | 0.00614184258 | 2,377 | 0.00000000000 | 0 |
| 48 | Villa de Arriaga | 0.00645775913 | 223,020 | 0.00645775913 | 2,499 | 0.02952728266 | 2,057,208 |
| 49 | Villa de Guadalupe | 0.00408052227 | 140,921 | 0.00408052227 | 1,579 | 0.00534306824 | 372,259 |
| 51 | Villa de la Paz | 0.00249802920 | 86,270 | 0.00249802920 | 967 | 0.00000000000 | 0 |
| 52 | Villa de Ramos | 0.01474587539 | 509,251 | 0.01474587539 | 5,707 | 0.00645494253 | 449,725 |
| 53 | Villa de Reyes | 0.01777475865 | 613,854 | 0.01777475865 | 6,879 | 0.00000000000 | 0 |
| 50 | Villa Hidalgo | 0.00581918558 | 200,966 | 0.00581918558 | 2,252 | 0.00000000000 | 0 |
| 55 | Villa Juárez | 0.00425207217 | 146,846 | 0.00425207217 | 1,646 | 0.01907262854 | 1,328,817 |
| 56 | Xilitla | 0.02096632217 | 724,075 | 0.02096632217 | 8,114 | 0.03337899734 | 2,325,562 |
| 54 | Zaragoza | 0.00941502823 | 325,149 | 0.00941502823 | 3,644 | 0.00000000000 | 0 |
| | Total | 1.000000000 | 34,535,158 | 1.000000000 | 387,002 | 1.000000000 | 69,671,421 |
| | Único Fondo | 100% | 34,535,158 | 100% | 387,002 | 100% | 69,671,421 |
| | GRAN TOTAL | 100% | 34,535,158 | 100% | 387,002 | 100% | 69,671,421 |

*Los recursos ministrados por los incentivos a la Recaudación fiscal en materia de Contribuciones Inmobiliarias que refiere al 0.5% del Fondo General de participaciones, son parte de la integración del 20% participable a los Ayuntamientos.

Participación equivalente al Impuesto Sobre Nómina. Lo correspondiente al recurso proveniente del Impuesto Sobre Erogaciones por Remuneración al Trabajo, cada municipio participará del 100% del importe total efectivamente pagado por ellos mismos, sin incluir sus accesorios.

Derivado del acuerdo publicado en el Diario Oficial de la Federación del día 30 de enero del 2020 y para los efectos correspondientes se transcriben las siguientes precisiones:

“Las estimaciones de las participaciones correspondientes al Fondo General de Participaciones y al Fondo de Fomento Municipal se realizaron considerando la recaudación federal participable para el año 2020, derivada de la estimación contenida en el artículo 1o. de la Ley de Ingresos de la Federación para el Ejercicio Fiscal de 2020.

La distribución por entidades federativas de dichas estimaciones se realizó considerando los coeficientes aplicados en el mes de diciembre 2019 los cuales se obtuvieron con las fórmulas que establece la Ley de Coordinación Fiscal. Estos coeficientes serán modificados en junio de 2020, de acuerdo con lo establecido en el artículo 7o. de la Ley de Coordinación Fiscal, una vez que se cuente con la información correspondiente y se aplicarán retroactivamente a partir de enero del presente ejercicio fiscal.

El total de participaciones por los fondos antes señalados, así como los montos que finalmente reciba cada entidad federativa, pueden verse modificados por la variación de los ingresos efectivamente captados respecto a la estimación, por el cambio de los coeficientes de participación, por la población de acuerdo a la última información oficial que dé a conocer el Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI) de conformidad con el artículo 2o. de la Ley de Coordinación Fiscal y, en su caso, por la diferencia de los ajustes a los pagos provisionales correspondientes al ejercicio fiscal de 2020, motivo por el cual **la estimación no significa compromiso de pago.**”

ARTÍCULO SEGUNDO. - Conforme al artículo 3o., primer párrafo de la Ley de Coordinación Fiscal, se da a conocer el calendario de las participaciones correspondientes al Fondo General de Participaciones y al Fondo de Fomento Municipal para el ejercicio fiscal de 2020, publicado en el Diario de la Federación el día 30 de enero de 2020.

| Mes | Fondo General de Participaciones | | Fondo de Fomento Municipal | |
|-------------|----------------------------------|---------------------|----------------------------|---------------------|
| | Federación al Estado | Estado a Municipios | Federación al Estado | Estado a Municipios |
| Días | | | | |
| Enero | 27 | 27 | 31 | 07-feb |
| Febrero | 25 | 26 | 28 | 06-mar |
| Marzo | 25 | 26 | 31 | 07-abr |
| Abril | 27 | 28 | 30 | 08-may |

| | | | | |
|------------|----|----|----|-----------|
| Mayo | 25 | 26 | 29 | 05-jun |
| Junio | 25 | 26 | 30 | 07-jul |
| Julio | 27 | 28 | 31 | 07-ago |
| Agosto | 25 | 26 | 31 | 07-sep |
| Septiembre | 25 | 28 | 30 | 07-oct |
| Octubre | 26 | 27 | 30 | 09-nov |
| Noviembre | 25 | 26 | 30 | 07-dic |
| Diciembre | 28 | 29 | 31 | 08-ene-21 |

Se da a conocer el calendario de las participaciones de Venta Final de Gasolina y Diésel, Fondo de Fiscalización y Recaudación, Extracción de Hidrocarburos, Compensación ISAN, Impuesto sobre la renta, Impuesto Sobre Producción y Servicios, Impuesto Sobre Automóviles Nuevos, Impuesto de Tenencia o Uso de Vehículos (rezago), Fondo de Incentivo a la Recaudación Fiscal y Nómina, para dar cumplimiento al numeral 5, fracción I inciso b) de los lineamientos por la Secretaría de Hacienda y Crédito Público publicados en el Diario Oficial de la Federación el 14 febrero 2014.

| Mes | Venta Final de Gasolina y Diésel | Fondo de Fiscalización y Recaudación | Extracción de Hidrocarburos | Compensación ISAN | ISR | Impuesto Especial sobre Producción y Servicios | Impuesto Sobre Automóviles Nuevos | Impuesto sobre Tenencia o Uso de Vehículos (Rezago) | Fondo de Incentivo a la Recaudación Fiscal | Nómina |
|-------------|----------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------|-------------------|-----------|--|-----------------------------------|---|--|-----------|
| Días | | | | | | | | | | |
| Enero | 17 | 31 | 31 | 31 | 08-feb | 08-feb | 08-feb | 08-feb | 08-feb | 08-feb |
| Febrero | 17 | 28 | 28 | 28 | 06-mar | 06-mar | 06-mar | 06-mar | 06-mar | 06-mar |
| Marzo | 18 | 31 | 31 | 31 | 05-abr | 05-abr | 05-abr | 05-abr | 05-abr | 05-abr |
| Abril | 17 | 30 | 30 | 30 | 07-may | 07-may | 07-may | 07-may | 07-may | 07-may |
| Mayo | 15 | 29 | 29 | 29 | 07-jun | 07-jun | 07-jun | 07-jun | 07-jun | 07-jun |
| Junio | 17 | 30 | 30 | 30 | 05-jul | 05-jul | 05-jul | 05-jul | 05-jul | 05-jul |
| Julio | 17 | 31 | 31 | 31 | 07-ago | 07-ago | 07-ago | 07-ago | 07-ago | 07-ago |
| Agosto | 17 | 31 | 31 | 31 | 06-sep | 06-sep | 06-sep | 06-sep | 06-sep | 06-sep |
| Septiembre | 18 | 30 | 30 | 30 | 07-oct | 07-oct | 07-oct | 07-oct | 07-oct | 07-oct |
| Octubre | 19 | 30 | 30 | 30 | 07-nov | 07-nov | 07-nov | 07-nov | 07-nov | 07-nov |
| Noviembre | 17 | 30 | 30 | 30 | 06-dic | 06-dic | 06-dic | 06-dic | 06-dic | 06-dic |
| Diciembre | 17 | 31 | 31 | 31 | 08-ene-21 | 08-ene-21 | 08-ene-21 | 08-ene-21 | 08-ene-21 | 08-ene-21 |

ARTÍCULO TERCERO. - En referencia al artículo 3° de la Ley de Coordinación Fiscal se dan a conocer las fórmulas utilizadas en el cálculo y distribución de las participaciones estimadas para el ejercicio fiscal 2020, atendiendo a lo dispuesto en los artículos 12, 14, 15 (ISAN y Compensación ISAN), 16, 17 y 19 Bis de la Ley de Coordinación Fiscal del Estado, conforme a:

- I. El noventa y cinco por ciento conforme al factor de población.

- II. El cuatro por ciento conforme al Índice Municipal de Pobreza que se indica en el artículo 34 de la Ley de Coordinación Fiscal Federal, y
- III. El uno por ciento en proporción inversa al factor de población.

La fórmula utilizada en el cálculo y distribución de la participación estimada para el ejercicio fiscal 2020, atendiendo a lo dispuesto en el Artículos 18 de la Ley de Coordinación Fiscal del Estado, es de acuerdo a lo siguiente:

- a) El noventa por ciento conforme al factor de población.
- b) El cuatro por ciento conforme al Índice Municipal de Pobreza que se indica en el artículo 34 de la Ley de Coordinación Fiscal,
- c) El uno por ciento en proporción inversa al factor de población, y
- d) El cinco por ciento restante de acuerdo al factor de eficiencia administrativa del municipio, mismo que será el cociente de la recaudación de impuesto y derechos municipales contenida en la última cuenta pública aprobada por el Congreso del Estado, entre el gasto ejercido en el capítulo 1000, correspondiente a Servicios Personales, para cada uno de los municipios del Estado.

Las fórmulas utilizadas para calcular el factor correspondiente a cada uno de los criterios, son las siguientes:

1. Factor de población del *i* - ésimo municipio "F_i"

$$F_i = \frac{P_i}{P_T}$$

Donde:

P_i = Población de *i* - ésimo municipio

P_T = Población total del Estado.

2. Índice Municipal de Pobreza "IMP_i"

$$Z_{i,E} = \frac{x_{i,E}}{\sum_i x_{i,E}}$$

$$x_{i,E} = C \cdot \frac{P_{i,E}}{\sum_i P_{i,E}}$$

$$E_{i,t} = \frac{\frac{P_{i,t-1}}{P_{i,t}}}{\sum_t \frac{P_{i,t-1}}{P_{i,t}}}$$

Para determinar el Índice Municipal de Pobreza se consideran la fuente de información publicada por la Secretaria de Desarrollo Social, en el Diario Oficial de la Federación el 10 de enero del 2020.

3. Inverso del Factor de Población “I” para el i - ésimo municipio.

$$I_i = \frac{(1 / F_i)}$$

Donde:

$$= \sum_{i=1}^n (1 / F_i)$$

n = total de municipios del Estado.

4. Eficiencia Administrativa “EA” para el i – ésimo municipio

$$EA_i = \frac{(I_i + D_i)}{C 1000_i}$$

Factor:

$$= \frac{EA_i}{EA_t}$$

Donde:

= Resultado EAI

EA_i = Eficiencia Administrativa i - ésimo municipio

EA_t = Eficiencia Administrativa total del Estado

C 1000_i = Capitulo 1000 i – ésimo municipio

I_i = Impuestos i – ésimo municipio

D_i = Derechos i – ésimo municipio

Una vez calculados los factores e índices para cada uno de los municipios, se realiza la suma ponderada de cada uno de ellos para determinar su coeficiente “ C_i ”.

$$C_i = 0.95 \times F_i + 0.04 \times IMR_i + 0.01 \times I_i$$

J) Coeficiente aplicado al artículo 12, 14, 15 (ISAN y Compensación ISAN), 17 y 19 Bis de la Ley de Coordinación Fiscal del Estado.

| | MUNICIPIOS | FACTOR DE POBLACION | INDICE MUNICIPAL POBREZA | INVERSO DE POBLACION | COEFICIENTE |
|----|--------------------------|---------------------|--------------------------|----------------------|---------------|
| | | F_i | IMR_i | I_i | C_i |
| 1 | Ahualulco | 0.00721093413 | 0.00738282474 | 0.01425284970 | 0.00728822891 |
| 2 | Alaquines | 0.00316609670 | 0.00853982219 | 0.03246153547 | 0.00367400010 |
| 3 | Aquismón | 0.01834177909 | 0.06093135305 | 0.00560340193 | 0.01991797828 |
| 4 | Armadillo de los Infante | 0.00171571035 | 0.00251602560 | 0.05990309514 | 0.00232959681 |
| 5 | Axtla de Terrazas | 0.01285815840 | 0.04038097476 | 0.00799308557 | 0.01391042033 |
| 6 | Cárdenas | 0.00732425765 | 0.00567063996 | 0.01403232454 | 0.00732519361 |
| 7 | Catorce | 0.00375785433 | 0.00419119444 | 0.02734974571 | 0.00401110685 |
| 8 | Cedral | 0.00714943775 | 0.00261611770 | 0.01437544656 | 0.00704036504 |
| 9 | Cerritos | 0.00827455079 | 0.00584135578 | 0.01242077823 | 0.00821868526 |
| 10 | Cerro de San Pedro | 0.00155520093 | 0.00071237305 | 0.06608558311 | 0.00216679164 |
| 11 | Charcas | 0.00817553775 | 0.00582426243 | 0.01257120491 | 0.00812544341 |
| 12 | Ciudad del Maíz | 0.01211478706 | 0.01891125644 | 0.00848354658 | 0.01235033343 |
| 13 | Ciudad Fernández | 0.01683531114 | 0.01632542690 | 0.00610480908 | 0.01670761075 |
| 14 | Ciudad Valles | 0.06486630532 | 0.05363526393 | 0.00158443370 | 0.06378424495 |
| 15 | Coxcatlán | 0.00658088631 | 0.01956370487 | 0.01561740402 | 0.00719056423 |
| 16 | Ebano | 0.01606215853 | 0.02512125291 | 0.00639866430 | 0.01632788736 |
| 17 | El Naranjo | 0.00792684483 | 0.00693101349 | 0.01296560770 | 0.00793739921 |
| 18 | Guadalcázar | 0.01005021044 | 0.02142201271 | 0.01022628938 | 0.01050684332 |
| 19 | Huehuetlán | 0.00592183075 | 0.01656844971 | 0.01735550452 | 0.00646203225 |
| 20 | Lagunillas | 0.00223320820 | 0.00476055623 | 0.04602184442 | 0.00277218848 |
| 21 | Matehuala | 0.03539793573 | 0.01260624185 | 0.00290345632 | 0.03416132318 |
| 22 | Matlapa | 0.01171873489 | 0.02782910645 | 0.00877026072 | 0.01233366501 |
| 23 | Mexquitic de Carmona | 0.02066974587 | 0.01758211131 | 0.00497230885 | 0.02038926612 |

| | | | | | |
|----|-----------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| 24 | Moctezuma | 0.00747509783 | 0.00904944007 | 0.01374916592 | 0.00760081220 |
| 25 | Rayón | 0.00607499155 | 0.00929817802 | 0.01691794293 | 0.00631234852 |
| 26 | Rioverde | 0.03555341715 | 0.03612046541 | 0.00289075899 | 0.03524947250 |
| 27 | Salinas | 0.01167657700 | 0.00872877053 | 0.00880192546 | 0.01152991823 |
| 28 | San Antonio | 0.00363176741 | 0.01878047200 | 0.02829926830 | 0.00448439060 |
| 29 | San Ciro de Acosta | 0.00393383454 | 0.00431442884 | 0.02612625399 | 0.00417098251 |
| 30 | San Luis Potosí | 0.29881981096 | 0.06459843945 | 0.00034394092 | 0.28646619740 |
| 31 | San Martín Chalchicuautla | 0.00825637261 | 0.02038016360 | 0.01244812525 | 0.00878324178 |
| 32 | San Nicolás Tolentino | 0.00211408314 | 0.00191990826 | 0.04861509862 | 0.00257132630 |
| 33 | San Vicente Tancuayalab | 0.00578530105 | 0.01133501756 | 0.01776508421 | 0.00612708754 |
| 34 | Santa Catarina | 0.00457741930 | 0.02737388687 | 0.02245290492 | 0.00566803286 |
| 35 | Santa María del Río | 0.01559687459 | 0.01708493283 | 0.00658954842 | 0.01556632366 |
| 36 | Santo Domingo | 0.00465786740 | 0.00370834178 | 0.02206511081 | 0.00479395881 |
| 37 | Soledad de Graciano Sánchez | 0.10359200748 | 0.01275184701 | 0.00099212635 | 0.09893240225 |
| 38 | Tamasopo | 0.01115753207 | 0.01879950544 | 0.00921138830 | 0.01144374957 |
| 39 | Tamazunchale | 0.03744704156 | 0.08400167106 | 0.00274457891 | 0.03896220211 |
| 40 | Tampacán | 0.00612565838 | 0.01419391776 | 0.01677801045 | 0.00655491228 |
| 41 | Tampamolón Corona | 0.00552075058 | 0.01948687835 | 0.01861637450 | 0.00621035193 |
| 42 | Tamuín | 0.01468023042 | 0.02036052723 | 0.00700100458 | 0.01483065003 |
| 43 | Tancanhuitz | 0.00813724755 | 0.02703523965 | 0.01263035931 | 0.00893809835 |
| 44 | Tanlajás | 0.00746929629 | 0.04145776900 | 0.01375984515 | 0.00889174069 |
| 45 | Tanquián de Escobedo | 0.00556252171 | 0.01089301378 | 0.01847657694 | 0.00590488195 |
| 46 | Tierra Nueva | 0.00349020970 | 0.00445984109 | 0.02944704450 | 0.00378856330 |
| 47 | Vanegas | 0.00305625410 | 0.00533773369 | 0.03362821185 | 0.00345323286 |
| 48 | Venado | 0.00560506637 | 0.00435953799 | 0.01833633244 | 0.00568255790 |
| 49 | Villa de Arista | 0.00600575977 | 0.00663102839 | 0.01711296560 | 0.00614184257 |
| 50 | Villa de Arriaga | 0.00631053429 | 0.00749717000 | 0.01628647522 | 0.00645775913 |
| 51 | Villa de Guadalupe | 0.00378222082 | 0.00539192525 | 0.02717354835 | 0.00408052227 |
| 52 | Villa de la Paz | 0.00206921785 | 0.00088951019 | 0.04966918313 | 0.00249802920 |
| 53 | Villa de Ramos | 0.01466940087 | 0.01849707072 | 0.00700617300 | 0.01474587539 |
| 54 | Villa de Reyes | 0.01813872501 | 0.01215771516 | 0.00566612925 | 0.01777475866 |
| 55 | Villa Hidalgo | 0.00575358594 | 0.00436622128 | 0.01786300951 | 0.00581918559 |
| 56 | Villa Juárez | 0.00393499484 | 0.00631603910 | 0.02611855022 | 0.00425207216 |
| 57 | Xilitla | 0.01991786559 | 0.04981874445 | 0.00516000873 | 0.02096632218 |
| 58 | Zaragoza | 0.00951298734 | 0.00674130769 | 0.01080379450 | 0.00941502823 |
| | TOTALES | 1.00000000000 | 1.00000000000 | 1.00000000000 | 1.00000000000 |

Una vez calculados los factores e índices para cada uno de los municipios, se realiza la suma ponderada de cada uno de ellos para determinar su coeficiente “ C_i ”

$$C_i = 0.90 \times F_i + 0.04 \times IMR_i + 0.01 \times I_i + 0.05 \times EA_i$$

) Coeficiente aplicado al artículo 18 de la Ley de Coordinación Fiscal del Estado.

| | MUNICIPIOS | FACTOR DE POBLACION | INDICE MUNICIPAL POBREZA | INVERSO DE POBLACION | EFICIENCIA ADMINISTRATIVA | COEFICIENTE |
|----|--------------------------|---------------------|--------------------------|----------------------|---------------------------|---------------|
| | | F_i | IMR_i | I_i | EA_i | C_i |
| 1 | Ahualulco | 0.00721093413 | 0.00738282474 | 0.01425284970 | 0.01394900786 | 0.00762513260 |
| 2 | Alaquines | 0.00316609670 | 0.00853982219 | 0.03246153547 | 0.01159225665 | 0.00409530810 |
| 3 | Aquismón | 0.01834177909 | 0.06093135305 | 0.00560340193 | 0.00404509623 | 0.01920314413 |
| 4 | Armadillo de los Infante | 0.00171571035 | 0.00251602560 | 0.05990309514 | 0.01336785471 | 0.00291220403 |
| 5 | Axtla de Terrazas | 0.01285815840 | 0.04038097476 | 0.00799308557 | 0.00913838967 | 0.01372443189 |
| 6 | Cárdenas | 0.00732425765 | 0.00567063996 | 0.01403232454 | 0.01277315353 | 0.00759763841 |
| 7 | Catorce | 0.00375785433 | 0.00419119444 | 0.02734974571 | 0.01992201745 | 0.00481931500 |
| 8 | Cedral | 0.00714943775 | 0.00261611770 | 0.01437544656 | 0.01430725351 | 0.00739825582 |
| 9 | Cerritos | 0.00827455079 | 0.00584135578 | 0.01242077823 | 0.01576101034 | 0.00859300824 |
| 10 | Cerro de San Pedro | 0.00155520093 | 0.00071237305 | 0.06608558311 | 0.05986866529 | 0.00508246485 |
| 11 | Charcas | 0.00817553775 | 0.00582426243 | 0.01257120491 | 0.06143484720 | 0.01078840888 |
| 12 | Ciudad del Maíz | 0.01211478706 | 0.01891125644 | 0.00848354658 | 0.01023556573 | 0.01225637236 |
| 13 | Ciudad Fernández | 0.01683531114 | 0.01632542690 | 0.00610480908 | 0.01419314566 | 0.01657550248 |
| 14 | Ciudad Valles | 0.06486630532 | 0.05363526393 | 0.00158443370 | 0.02304921269 | 0.06169339032 |
| 15 | Coxcatlán | 0.00658088631 | 0.01956370487 | 0.01561740402 | 0.00347739393 | 0.00703538961 |
| 16 | Ebano | 0.01606215853 | 0.02512125291 | 0.00639866430 | 0.01268499735 | 0.01615902930 |
| 17 | El Naranjo | 0.00792684483 | 0.00693101349 | 0.01296560770 | 0.01286301608 | 0.00818420777 |
| 18 | Guadalcázar | 0.01005021044 | 0.02142201271 | 0.01022628938 | 0.00778939449 | 0.01039380252 |
| 19 | Huehuetlán | 0.00592183075 | 0.01656844971 | 0.01735550452 | 0.00453447017 | 0.00639266422 |
| 20 | Lagunillas | 0.00223320820 | 0.00476055623 | 0.04602184442 | 0.01305000561 | 0.00331302835 |
| 21 | Matehuala | 0.03539793573 | 0.01260624185 | 0.00290345632 | 0.01967827516 | 0.03337534015 |
| 22 | Matlapa | 0.01171873489 | 0.02782910645 | 0.00877026072 | 0.00843354804 | 0.01216940567 |
| 23 | Mexquitic de Carmona | 0.02066974587 | 0.01758211131 | 0.00497230885 | 0.03458007862 | 0.02108478275 |
| 24 | Moctezuma | 0.00747509783 | 0.00904944007 | 0.01374916592 | 0.01011136914 | 0.00773262577 |

| | | | | | | |
|----|-----------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| 25 | Rayón | 0.00607499155 | 0.00929817802 | 0.01691794293 | 0.01573932823 | 0.00679556536 |
| 26 | Rioverde | 0.03555341715 | 0.03612046541 | 0.00289075899 | 0.02008292399 | 0.03447594784 |
| 27 | Salinas | 0.01167657700 | 0.00872877053 | 0.00880192546 | 0.01366104061 | 0.01162914141 |
| 28 | San Antonio | 0.00363176741 | 0.01878047200 | 0.02829926830 | 0.00271504574 | 0.00443855452 |
| 29 | San Ciro de Acosta | 0.00393383454 | 0.00431442884 | 0.02612625399 | 0.02001104959 | 0.00497484326 |
| 30 | San Luis Potosí | 0.29881981096 | 0.06459843945 | 0.00034394092 | 0.07328476911 | 0.27518944531 |
| 31 | San Martín Chalchicuautla | 0.00825637261 | 0.02038016360 | 0.01244812525 | 0.00507561589 | 0.00862420394 |
| 32 | San Nicolás Tolentino | 0.00211408314 | 0.00191990826 | 0.04861509862 | 0.01687809728 | 0.00330952701 |
| 33 | San Vicente Tancuayalab | 0.00578530105 | 0.01133501756 | 0.01776508421 | 0.00483261655 | 0.00607945332 |
| 34 | Santa Catarina | 0.00457741930 | 0.02737388687 | 0.02245290492 | 0.00271269659 | 0.00557479672 |
| 35 | Santa María del Río | 0.01559687459 | 0.01708493283 | 0.00658954842 | 0.01644854324 | 0.01560890709 |
| 36 | Santo Domingo | 0.00465786740 | 0.00370834178 | 0.02206511081 | 0.00707436931 | 0.00491478390 |
| 37 | Soledad de Graciano Sánchez | 0.10359200748 | 0.01275184701 | 0.00099212635 | 0.03982223482 | 0.09574391362 |
| 38 | Tamasopo | 0.01115753207 | 0.01879950544 | 0.00921138830 | 0.01038595928 | 0.01140517093 |
| 39 | Tamazunchale | 0.03744704156 | 0.08400167106 | 0.00274457891 | 0.00729258868 | 0.03745447947 |
| 40 | Tampacán | 0.00612565838 | 0.01419391776 | 0.01677801045 | 0.00315270667 | 0.00640626469 |
| 41 | Tampamolón Corona | 0.00552075058 | 0.01948687835 | 0.01861637450 | 0.00584956878 | 0.00622679284 |
| 42 | Tamuín | 0.01468023042 | 0.02036052723 | 0.00700100458 | 0.02766638688 | 0.01547995786 |
| 43 | Tancanhuitz | 0.00813724755 | 0.02703523965 | 0.01263035931 | 0.00364987868 | 0.00871372991 |
| 44 | Tanlajás | 0.00746929629 | 0.04145776900 | 0.01375984515 | 0.00281241781 | 0.00865889676 |
| 45 | Tanquián de Escobedo | 0.00556252171 | 0.01089301378 | 0.01847657694 | 0.01037014077 | 0.00614526290 |
| 46 | Tierra Nueva | 0.00349020970 | 0.00445984109 | 0.02944704450 | 0.03276518985 | 0.00525231231 |
| 47 | Vanegas | 0.00305625410 | 0.00533773369 | 0.03362821185 | 0.00175042332 | 0.00338794132 |
| 48 | Venado | 0.00560506637 | 0.00435953799 | 0.01833633244 | 0.01708840379 | 0.00625672477 |
| 49 | Villa de Arista | 0.00600575977 | 0.00663102839 | 0.01711296560 | 0.02402140928 | 0.00704262505 |
| 50 | Villa de Arriaga | 0.00631053429 | 0.00749717000 | 0.01628647522 | 0.01189314094 | 0.00673688946 |
| 51 | Villa de Guadalupe | 0.00378222082 | 0.00539192525 | 0.02717354835 | 0.00985432416 | 0.00438412744 |
| 52 | Villa de la Paz | 0.00206921785 | 0.00088951019 | 0.04966918313 | 0.01026305243 | 0.00290772093 |
| 53 | Villa de Ramos | 0.01466940087 | 0.01849707072 | 0.00700617300 | 0.00560976041 | 0.01429289336 |
| 54 | Villa de Reyes | 0.01813872501 | 0.01215771516 | 0.00566612925 | 0.06115093958 | 0.01992536939 |
| 55 | Villa Hidalgo | 0.00575358594 | 0.00436622128 | 0.01786300951 | 0.01856737033 | 0.00645987481 |
| 56 | Villa Juárez | 0.00393499484 | 0.00631603910 | 0.02611855022 | 0.03680836659 | 0.00589574075 |
| 57 | Xilitla | 0.01991786559 | 0.04981874445 | 0.00516000873 | 0.00660671287 | 0.02030076454 |
| 58 | Zaragoza | 0.00951298734 | 0.00674130769 | 0.01080379450 | 0.04326290284 | 0.01110252400 |
| | TOTALES | 1.00000000000 | 1.00000000000 | 1.00000000000 | 1.00000000000 | 1.00000000000 |

Las fórmulas para el cálculo y distribución de las participaciones estimadas para el ejercicio fiscal 2020, del Fondo de Incentivo a la Recaudación Fiscal, atendiendo a las cláusulas Décima Quinta y Décima Sexta del Convenio de Coordinación Fiscal en Materia de Contribuciones Inmobiliarias, de acuerdo a lo siguiente:

) Coeficiente de Predios del i - ésimo municipio " C_i "

$$C_i = \frac{Pr_i}{Pr_T}$$

Donde:

Pr_i = Predios de i - ésimo municipio

Pr_T = Predios total del Estado.

| | Municipio | Predios | Coeficiente 2020 |
|----|--------------------------|----------------|-------------------------|
| 1 | Ahualulco | 8,418 | 0.03194456567 |
| 2 | Alaquines | 2,088 | 0.00792352734 |
| 3 | Aquismón | 0 | 0.00000000000 |
| 4 | Armadillo de los Infante | 1,407 | 0.00533927345 |
| 5 | Axtla de Terrazas | 8,261 | 0.03134878320 |
| 6 | Cárdenas | 7,348 | 0.02788413739 |
| 7 | Catorce | 2,767 | 0.01050019164 |
| 8 | Cedral | 0 | 0.00000000000 |
| 9 | Cerritos | 20,711 | 0.07859395338 |
| 10 | Cerro de San Pedro | 0 | 0.00000000000 |
| 11 | Charcas | 5,502 | 0.02087894990 |
| 12 | Ciudad del Maíz | 9,287 | 0.03524224060 |
| 13 | Ciudad Fernández | 26,262 | 0.09965884813 |
| 14 | Ciudad Valles | 0 | 0.00000000000 |
| 15 | Coxcatlán | 2,485 | 0.00943006007 |
| 16 | Ebano | 17,045 | 0.06468224303 |
| 17 | El Naranjo | 10,219 | 0.03877898747 |
| 18 | Guadalcázar | 7,853 | 0.02980050774 |

| | | | |
|----|-----------------------------|--------|---------------|
| 19 | Huehuetlán | 2,895 | 0.01098592511 |
| 20 | Lagunillas | 2,170 | 0.00823470034 |
| 21 | Matehuala | 0 | 0.00000000000 |
| 22 | Matlapa | 0 | 0.00000000000 |
| 23 | Mexquitic de Carmona | 27,393 | 0.10395075877 |
| 24 | Moctezuma | 8,610 | 0.03267316588 |
| 25 | Rayón | 7,883 | 0.02991435153 |
| 26 | Rioverde | 0 | 0.00000000000 |
| 27 | Salinas | 0 | 0.00000000000 |
| 28 | San Antonio | 618 | 0.00234518194 |
| 29 | San Ciro de Acosta | 0 | 0.00000000000 |
| 30 | San Luis Potosí | 0 | 0.00000000000 |
| 31 | San Martín Chalchicuautla | 5,785 | 0.02195287626 |
| 32 | San Nicolás Tolentino | 3,900 | 0.01479969186 |
| 33 | San Vicente Tancuayalab | 5,365 | 0.02035906329 |
| 34 | Santa Catarina | 664 | 0.00251974241 |
| 35 | Santa María del Río | 0 | 0.00000000000 |
| 36 | Santo Domingo | 810 | 0.00307378216 |
| 37 | Soledad de Graciano Sánchez | 0 | 0.00000000000 |
| 38 | Tamasopo | 6,685 | 0.02536818977 |
| 39 | Tamazunchale | 0 | 0.00000000000 |
| 40 | Tampacán | 2,245 | 0.00851930980 |
| 41 | Tampamolón | 3,332 | 0.01264424956 |
| 42 | Tamuín | 0 | 0.00000000000 |
| 43 | Tancanhuitz | 2,720 | 0.01032183638 |
| 44 | Tanlajás | 2,521 | 0.00956667261 |
| 45 | Tanquián de Escobedo | 4,726 | 0.01793419070 |
| 46 | Tierra Nueva | 9,830 | 0.03730281308 |
| 47 | Vanegas | 2,319 | 0.00880012447 |
| 48 | Venado | 8,683 | 0.03295018576 |
| 49 | Villa de Arista | 0 | 0.00000000000 |
| 50 | Villa de Arriaga | 7,781 | 0.02952728266 |
| 51 | Villa de Guadalupe | 1,408 | 0.00534306824 |
| 52 | Villa de la Paz | 0 | 0.00000000000 |
| 53 | Villa de Ramos | 1,701 | 0.00645494253 |

| | | | |
|----|----------------|----------------|---------------------|
| 54 | Villa de Reyes | 0 | 0.0000000000 |
| 55 | Villa Hidalgo | 0 | 0.0000000000 |
| 56 | Villa Juárez | 5,026 | 0.01907262854 |
| 57 | Xilitla | 8,796 | 0.03337899734 |
| 58 | Zaragoza | 0 | 0.0000000000 |
| | Totales | 263,519 | 1.0000000000 |

ARTICULO CUARTO. - En referencia al artículo 3° de la Ley de Coordinación Fiscal se dan a conocer las variables utilizadas en el cálculo y distribución de las participaciones estimadas para el ejercicio fiscal 2020. Dichas variables sirvieron para calcular los coeficientes de participación utilizados para la estimación de las participaciones para el ejercicio de 2020.

Las variables utilizadas:

) Factor de poblaciones del i - ésimo municipio "Fi"

| | Municipio | Población | Factor |
|----|--------------------------|-----------|---------------|
| 1 | Ahualulco | 18,644 | 0.00721093413 |
| 2 | Alaquines | 8,186 | 0.00316609670 |
| 3 | Aquismón | 47,423 | 0.01834177909 |
| 4 | Armadillo de los Infante | 4,436 | 0.00171571035 |
| 5 | Axtla de Terrazas | 33,245 | 0.01285815840 |
| 6 | Cárdenas | 18,937 | 0.00732425765 |
| 7 | Catorce | 9,716 | 0.00375785433 |
| 8 | Cedral | 18,485 | 0.00714943775 |
| 9 | Cerritos | 21,394 | 0.00827455079 |
| 10 | Cerro de San Pedro | 4,021 | 0.00155520093 |
| 11 | Charcas | 21,138 | 0.00817553775 |
| 12 | Ciudad del Maíz | 31,323 | 0.01211478706 |
| 13 | Ciudad Fernández | 43,528 | 0.01683531114 |
| 14 | Ciudad Valles | 167,713 | 0.06486630532 |
| 15 | Coxcatlán | 17,015 | 0.00658088631 |
| 16 | Ebano | 41,529 | 0.01606215853 |
| 17 | El Naranjo | 20,495 | 0.00792684483 |
| 18 | Guadalcázar | 25,985 | 0.01005021044 |
| 19 | Huehuetlán | 15,311 | 0.00592183075 |

| | | | |
|----|-----------------------------|---------|---------------|
| 20 | Lagunillas | 5,774 | 0.00223320820 |
| 21 | Matehuala | 91,522 | 0.03539793573 |
| 22 | Matlapa | 30,299 | 0.01171873489 |
| 23 | Mexquitic de Carmona | 53,442 | 0.02066974587 |
| 24 | Moctezuma | 19,327 | 0.00747509783 |
| 25 | Rayón | 15,707 | 0.00607499155 |
| 26 | Rioverde | 91,924 | 0.03555341715 |
| 27 | Salinas | 30,190 | 0.01167657700 |
| 28 | San Antonio | 9,390 | 0.00363176741 |
| 29 | San Ciro de Acosta | 10,171 | 0.00393383454 |
| 30 | San Luis Potosí | 772,604 | 0.29881981096 |
| 31 | San Martín Chalchicuautla | 21,347 | 0.00825637261 |
| 32 | San Nicolás Tolentino | 5,466 | 0.00211408314 |
| 33 | San Vicente Tancuayalab | 14,958 | 0.00578530105 |
| 34 | Santa Catarina | 11,835 | 0.00457741930 |
| 35 | Santa María del Río | 40,326 | 0.01559687459 |
| 36 | Santo Domingo | 12,043 | 0.00465786740 |
| 37 | Soledad de Graciano Sánchez | 267,839 | 0.10359200748 |
| 38 | Tamasopo | 28,848 | 0.01115753207 |
| 39 | Tamazunchale | 96,820 | 0.03744704156 |
| 40 | Tampacán | 15,838 | 0.00612565838 |
| 41 | Tampamolón Corona | 14,274 | 0.00552075058 |
| 42 | Tamuín | 37,956 | 0.01468023042 |
| 43 | Tancanhuitz | 21,039 | 0.00813724755 |
| 44 | Tanlajás | 19,312 | 0.00746929629 |
| 45 | Tanquián de Escobedo | 14,382 | 0.00556252171 |
| 46 | Tierra Nueva | 9,024 | 0.00349020970 |
| 47 | Vanegas | 7,902 | 0.00305625410 |
| 48 | Venado | 14,492 | 0.00560506637 |
| 49 | Villa de Arista | 15,528 | 0.00600575977 |
| 50 | Villa de Arriaga | 16,316 | 0.00631053429 |
| 51 | Villa de Guadalupe | 9,779 | 0.00378222082 |
| 52 | Villa de la Paz | 5,350 | 0.00206921785 |
| 53 | Villa de Ramos | 37,928 | 0.01466940087 |
| 54 | Villa de Reyes | 46,898 | 0.01813872501 |

| | | | |
|----|----------------|------------------|----------------------|
| 55 | Villa Hidalgo | 14,876 | 0.00575358594 |
| 56 | Villa Juárez | 10,174 | 0.00393499484 |
| 57 | Xilitla | 51,498 | 0.01991786559 |
| 58 | Zaragoza | 24,596 | 0.00951298734 |
| | Totales | 2,585,518 | 1.00000000000 |

J Índice Municipal de Pobreza “IMP_i”

| | Municipio | Población en Pobreza Extrema 2015 | Carencias Promedio 2015 |  | xi,t | Factor zi,t |
|----|--------------------------|-----------------------------------|-------------------------|--|---------------|---------------|
| 1 | Ahualulco | 1,903 | 3.40344 | 0.00757418965 | 0.02577827355 | 0.00738282474 |
| 2 | Alaquines | 2,165 | 3.46039 | 0.00861698402 | 0.02981810895 | 0.00853982219 |
| 3 | Aquismón | 14,751 | 3.62371 | 0.05871091511 | 0.21275123574 | 0.06093135305 |
| 4 | Armadillo de los Infante | 627 | 3.52031 | 0.00249554225 | 0.00878509223 | 0.00251602560 |
| 5 | Axtla de Terrazas | 9,982 | 3.54889 | 0.03972966949 | 0.14099641400 | 0.04038097476 |
| 6 | Cárdenas | 1,442 | 3.44985 | 0.00573934917 | 0.01979991577 | 0.00567063996 |
| 7 | Catorce | 1,108 | 3.31842 | 0.00440998535 | 0.01463420310 | 0.00419119444 |
| 8 | Cedral | 684 | 3.35533 | 0.00272240973 | 0.00913457926 | 0.00261611770 |
| 9 | Cerritos | 1,529 | 3.35151 | 0.00608562058 | 0.02039599644 | 0.00584135578 |
| 10 | Cerro de San Pedro | 174 | 3.59163 | 0.00069254283 | 0.00248736057 | 0.00071237304 |
| 11 | Charcas | 1,517 | 3.36813 | 0.00603785901 | 0.02033631239 | 0.00582426243 |
| 12 | Ciudad del Maíz | 4,909 | 3.37957 | 0.01953846399 | 0.06603157449 | 0.01891125644 |
| 13 | Ciudad Fernández | 4,193 | 3.41565 | 0.01668869006 | 0.05700275102 | 0.01632542690 |
| 14 | Ciudad Valles | 13,525 | 3.47894 | 0.05383127428 | 0.18727581302 | 0.05363526393 |
| 15 | Coxcatlán | 4,865 | 3.52779 | 0.01936333822 | 0.06830969901 | 0.01956370487 |
| 16 | Ebano | 6,319 | 3.48760 | 0.02515044896 | 0.08771473685 | 0.02512125291 |
| 17 | El Naranjo | 1,771 | 3.43330 | 0.00704881233 | 0.02420070476 | 0.00693101349 |
| 18 | Guadalcázar | 5,323 | 3.53051 | 0.02118623830 | 0.07479826800 | 0.02142201271 |
| 19 | Huehuetlán | 4,142 | 3.50918 | 0.01648570337 | 0.05785130269 | 0.01656844971 |
| 20 | Lagunillas | 1,193 | 3.50067 | 0.00474829650 | 0.01662221779 | 0.00476055623 |
| 21 | Matehuala | 3,320 | 3.33105 | 0.01321403553 | 0.04401664162 | 0.01260624185 |

| | | | | | | |
|----|-----------------------------|--------|---------|---------------|---------------|---------------|
| 22 | Matlapa | 7,093 | 3.44194 | 0.02823107050 | 0.09716962597 | 0.02782910645 |
| 23 | Mexquitic de Carmona | 4,553 | 3.38772 | 0.01812153729 | 0.06139065886 | 0.01758211131 |
| 24 | Moctezuma | 2,309 | 3.43820 | 0.00919012291 | 0.03159751853 | 0.00904944007 |
| 25 | Rayón | 2,228 | 3.66114 | 0.00886773228 | 0.03246602554 | 0.00929817802 |
| 26 | Rioverde | 9,111 | 3.47793 | 0.03626297523 | 0.12612018718 | 0.03612046541 |
| 27 | Salinas | 2,296 | 3.33515 | 0.00913838120 | 0.03047785127 | 0.00872877053 |
| 28 | San Antonio | 4,631 | 3.55767 | 0.01843198752 | 0.06557492038 | 0.01878047200 |
| 29 | San Ciro de Acosta | 1,082 | 3.49808 | 0.00430650194 | 0.01506449508 | 0.00431442884 |
| 30 | San Luis Potosí | 16,384 | 3.45888 | 0.06521046934 | 0.22555543462 | 0.06459843945 |
| 31 | San Martín Chalchicuautla | 5,219 | 3.42574 | 0.02077230466 | 0.07116049085 | 0.02038016360 |
| 32 | San Nicolás Tolentino | 501 | 3.36184 | 0.00199404572 | 0.00670365640 | 0.00191990826 |
| 33 | San Vicente Tancuayalab | 2,889 | 3.44198 | 0.01149859899 | 0.03957796558 | 0.01133501756 |
| 34 | Santa Catarina | 6,394 | 3.75576 | 0.02544895880 | 0.09558015645 | 0.02737388687 |
| 35 | Santa María del Río | 4,372 | 3.42821 | 0.01740113354 | 0.05965468336 | 0.01708493283 |
| 36 | Santo Domingo | 982 | 3.31285 | 0.00390848882 | 0.01294824843 | 0.00370834178 |
| 37 | Soledad de Graciano Sánchez | 3,379 | 3.31069 | 0.01344886327 | 0.04452504454 | 0.01275184701 |
| 38 | Tamasopo | 4,571 | 3.60802 | 0.01819317965 | 0.06564137860 | 0.01879950544 |
| 39 | Tamazunchale | 20,990 | 3.51083 | 0.08354295358 | 0.29330481642 | 0.08400167106 |
| 40 | Tampacán | 3,605 | 3.45407 | 0.01434837292 | 0.04956025742 | 0.01419391776 |
| 41 | Tampamolón Corona | 4,838 | 3.53354 | 0.01925587467 | 0.06804144733 | 0.01948687835 |
| 42 | Tamuín | 5,123 | 3.48657 | 0.02039021206 | 0.07109192741 | 0.02036052723 |
| 43 | Tancanhuitz | 6,558 | 3.61654 | 0.02610170031 | 0.09439771736 | 0.02703523965 |
| 44 | Tanlajás | 10,094 | 3.60310 | 0.04017544418 | 0.14475620749 | 0.04145776900 |
| 45 | Tanquián de Escobedo | 2,698 | 3.54193 | 0.01073839394 | 0.03803464107 | 0.01089301378 |
| 46 | Tierra Nueva | 1,161 | 3.36993 | 0.00462093231 | 0.01557222441 | 0.00445984109 |
| 47 | Vanegas | 1,367 | 3.42549 | 0.00544083933 | 0.01863752209 | 0.00533773369 |
| 48 | Venado | 1,143 | 3.34602 | 0.00454928994 | 0.01522200065 | 0.00435953799 |
| 49 | Villa de Arista | 1,714 | 3.39394 | 0.00682194485 | 0.02315326040 | 0.00663102839 |
| 50 | Villa de Arriaga | 1,958 | 3.35907 | 0.00779309686 | 0.02617752768 | 0.00749717000 |
| 51 | Villa de Guadalupe | 1,405 | 3.36668 | 0.00559208432 | 0.01882674030 | 0.00539192525 |
| 52 | Villa de la Paz | 226 | 3.45284 | 0.00089950965 | 0.00310586229 | 0.00088951019 |
| 53 | Villa de Ramos | 4,731 | 3.42992 | 0.01883000064 | 0.06458538103 | 0.01849707072 |
| 54 | Villa de Reyes | 3,048 | 3.49922 | 0.01213143985 | 0.04245054137 | 0.01215771516 |
| 55 | Villa Hidalgo | 1,103 | 3.47267 | 0.00439008470 | 0.01524533638 | 0.00436622128 |
| 56 | Villa Juárez | 1,613 | 3.43514 | 0.00641995160 | 0.02205342664 | 0.00631603910 |

| | | | | | | |
|----|----------|----------------|------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| 57 | Xilitla | 12,750 | 3.42781 | 0.05074667261 | 0.17394984543 | 0.04981874445 |
| 58 | Zaragoza | 1,687 | 3.50560 | 0.00671448131 | 0.02353831762 | 0.00674130769 |
| | Totales | 251,248 | 201 | 1.00000000000 | 3.49165454367 | 1.00000000000 |

J) Inverso del Factor de Población "I" para el i - ésimo municipio.

| | Municipio | Factor población | (1/Fi) | Factor inverso |
|----|--------------------------|------------------|-----------------|----------------|
| 1 | Ahualulco | 0.00721093413 | 138.67828799596 | 0.01425284970 |
| 2 | Alaquines | 0.00316609670 | 315.84632269760 | 0.03246153547 |
| 3 | Aquismón | 0.01834177909 | 54.52033824490 | 0.00560340193 |
| 4 | Armadillo de los Infante | 0.00171571035 | 582.84896398742 | 0.05990309514 |
| 5 | Axtla de Terrazas | 0.01285815840 | 77.77163485558 | 0.00799308557 |
| 6 | Cárdenas | 0.00732425765 | 136.53260818863 | 0.01403232454 |
| 7 | Catorce | 0.00375785433 | 266.10930392291 | 0.02734974571 |
| 8 | Cedral | 0.00714943775 | 139.87113881787 | 0.01437544656 |
| 9 | Cerritos | 0.00827455079 | 120.85248195087 | 0.01242077823 |
| 10 | Cerro de San Pedro | 0.00155520093 | 643.00373071408 | 0.06608558312 |
| 11 | Charcas | 0.00817553775 | 122.31611308993 | 0.01257120491 |
| 12 | Ciudad del Maíz | 0.01211478706 | 82.54375376533 | 0.00848354658 |
| 13 | Ciudad Fernández | 0.01683531114 | 59.39896160422 | 0.00610480908 |
| 14 | Ciudad Valles | 0.06486630532 | 15.41632431610 | 0.00158443370 |
| 15 | Coxcatlán | 0.00658088631 | 151.95521589249 | 0.01561740402 |
| 16 | Ebano | 0.01606215853 | 62.25813287375 | 0.00639866430 |
| 17 | El Naranjo | 0.00792684483 | 126.15359849298 | 0.01296560770 |
| 18 | Guadalcázar | 0.01005021044 | 99.50040409303 | 0.01022628938 |
| 19 | Huehuetlán | 0.00592183075 | 168.86669717806 | 0.01735550452 |
| 20 | Lagunillas | 0.00223320820 | 447.78628342848 | 0.04602184442 |
| 21 | Matehuala | 0.03539793573 | 28.25023491843 | 0.00290345632 |
| 22 | Matlapa | 0.01171873489 | 85.33344336114 | 0.00877026072 |
| 23 | Mexquitic de Carmona | 0.02066974587 | 48.37988847514 | 0.00497230885 |
| 24 | Moctezuma | 0.00747509783 | 133.77751338406 | 0.01374916592 |
| 25 | Rayón | 0.00607499155 | 164.60928246065 | 0.01691794293 |

| | | | | |
|----|-----------------------------|----------------------|--------------------------|--------------------|
| 26 | Rioverde | 0.03555341715 | 28.12669161395 | 0.00289075899 |
| 27 | Salinas | 0.01167657700 | 85.64153689904 | 0.00880192546 |
| 28 | San Antonio | 0.00363176741 | 275.34802951492 | 0.02829926830 |
| 29 | San Ciro de Acosta | 0.00393383454 | 254.20489596901 | 0.02612625399 |
| 30 | San Luis Potosí | 0.29881981096 | 3.34649833553 | 0.00034394092 |
| 31 | San Martín Chalchicuautla | 0.00825637261 | 121.11856468164 | 0.01244812525 |
| 32 | San Nicolás Tolentino | 0.00211408314 | 473.01829387845 | 0.04861509862 |
| 33 | San Vicente Tancuayalab | 0.00578530105 | 172.85185184961 | 0.01776508421 |
| 34 | Santa Catarina | 0.00457741930 | 218.46370945305 | 0.02245290492 |
| 35 | Santa María del Río | 0.01559687459 | 64.11540941934 | 0.00658954842 |
| 36 | Santo Domingo | 0.00465786740 | 214.69052553965 | 0.02206511081 |
| 37 | Soledad de Graciano Sánchez | 0.10359200748 | 9.65325438059 | 0.00099212635 |
| 38 | Tamasopo | 0.01115753207 | 89.62555462321 | 0.00921138830 |
| 39 | Tamazunchale | 0.03744704156 | 26.70437926045 | 0.00274457891 |
| 40 | Tampacán | 0.00612565838 | 163.24775852094 | 0.01677801045 |
| 41 | Tampamolón Corona | 0.00552075058 | 181.13479055234 | 0.01861637450 |
| 42 | Tamuín | 0.01468023042 | 68.11882180253 | 0.00700100458 |
| 43 | Tancanhuitz | 0.00813724755 | 122.89167729695 | 0.01263035931 |
| 44 | Tanlajás | 0.00746929629 | 133.88142084266 | 0.01375984515 |
| 45 | Tanquián de Escobedo | 0.00556252171 | 179.77457925283 | 0.01847657694 |
| 46 | Tierra Nueva | 0.00349020970 | 286.51573571640 | 0.02944704450 |
| 47 | Vanegas | 0.00305625410 | 327.19792506781 | 0.03362821185 |
| 48 | Venado | 0.00560506637 | 178.41001943390 | 0.01833633244 |
| 49 | Villa de Arista | 0.00600575977 | 166.50682649599 | 0.01711296560 |
| 50 | Villa de Arriaga | 0.00631053429 | 158.46518758081 | 0.01628647522 |
| 51 | Villa de Guadalupe | 0.00378222082 | 264.39492763408 | 0.02717354835 |
| 52 | Villa de la Paz | 0.00206921785 | 483.27439278566 | 0.04966918313 |
| 53 | Villa de Ramos | 0.01466940087 | 68.16910989494 | 0.00700617300 |
| 54 | Villa de Reyes | 0.01813872501 | 55.13066654071 | 0.00566612925 |
| 55 | Villa Hidalgo | 0.00575358594 | 173.80465164304 | 0.01786300951 |
| 56 | Villa Juárez | 0.00393499484 | 254.12993934193 | 0.02611855022 |
| 57 | Xilitla | 0.01991786559 | 50.20618275997 | 0.00516000873 |
| 58 | Zaragoza | 0.00951298734 | 105.11945031139 | 0.01080379450 |
| | Totales | 1.00000000000 | 9,729.86391760291 | 1.000000000 |

) Eficiencia Administrativa "EA" para el i – ésimo municipio

| No. | Municipio | Impuesto + Derecho | Capitulo 1000 | i Suma mpio/ cap1000 mpios. | Resultado i Mpio / i Total |
|-----|---------------------------|--------------------|------------------|--------------------------------|-------------------------------|
| | | SUMA (A) | (B) | A/B | Factor |
| 1 | Ahualulco | 3,113,002.29 | 19,467,811.61 | 0.15990509629 | 0.01394900786 |
| 2 | Alaquines | 1,102,547.82 | 8,296,796.94 | 0.13288836981 | 0.01159225665 |
| 3 | Aquismón | 2,231,988.81 | 48,133,137.24 | 0.04637114757 | 0.00404509623 |
| 4 | Armadillo de los Infante | 1,677,753.65 | 10,948,320.17 | 0.15324302029 | 0.01336785471 |
| 5 | Axtla de Terrazas | 4,299,246.02 | 41,039,649.11 | 0.10475835231 | 0.00913838967 |
| 6 | Cárdenas | 3,478,652.38 | 23,757,126.68 | 0.14642563585 | 0.01277315353 |
| 7 | Catorce | 2,591,390.55 | 11,346,987.29 | 0.22837696772 | 0.01992201745 |
| 8 | Cedral | 3,114,257.54 | 18,988,001.87 | 0.16401186188 | 0.01430725351 |
| 9 | Cerritos | 5,728,757.13 | 31,707,161.94 | 0.18067707040 | 0.01576101034 |
| 10 | Cerro de San Pedro | 9,225,162.99 | 13,441,739.85 | 0.68630721119 | 0.05986866527 |
| 11 | Charcas | 14,206,132.85 | 20,171,681.54 | 0.70426121004 | 0.06143484720 |
| 12 | Ciudad del Maíz | 3,842,637.72 | 32,749,042.29 | 0.11733588073 | 0.01023556573 |
| 13 | Ciudad Fernández | 9,269,205.78 | 56,969,824.01 | 0.16270378119 | 0.01419314566 |
| 14 | Ciudad Valles | 50,779,812.02 | 192,183,459.69 | 0.26422571486 | 0.02304921269 |
| 15 | Coxcatlán | 942,696.57 | 23,648,252.24 | 0.03986326602 | 0.00347739393 |
| 16 | Ebano | 7,497,423.88 | 51,558,787.82 | 0.14541505332 | 0.01268499735 |
| 17 | El Naranjo | 4,306,773.67 | 29,207,221.92 | 0.14745577932 | 0.01286301608 |
| 18 | Guadalcázar | 3,590,943.54 | 40,214,798.01 | 0.08929408371 | 0.00778939449 |
| 19 | Huehuetlán | 834,813.57 | 16,059,941.71 | 0.05198110834 | 0.00453447017 |
| 20 | Lagunillas | 963,099.50 | 6,437,859.18 | 0.14959934243 | 0.01305000561 |
| 21 | Matehuala | 27,406,726.32 | 121,492,969.71 | 0.22558281673 | 0.01967827516 |
| 22 | Matlapa | 2,528,456.81 | 26,153,284.02 | 0.09667836774 | 0.00843354804 |
| 23 | Mexquitic de Carmona | 14,069,216.43 | 35,491,548.50 | 0.39641032935 | 0.03458007862 |
| 24 | Moctezuma | 2,773,562.94 | 23,928,147.32 | 0.11591214743 | 0.01011136914 |
| 25 | Rayón | 2,851,082.89 | 15,801,731.04 | 0.18042851652 | 0.01573932823 |
| 26 | Rioverde | 23,163,508.75 | 100,614,000.03 | 0.23022152725 | 0.02008292399 |
| 27 | Salinas | 5,723,199.32 | 36,545,684.67 | 0.15660397039 | 0.01366104061 |
| 28 | San Antonio | 354,807.61 | 11,399,788.37 | 0.03112405235 | 0.00271504574 |
| 29 | San Ciró de Acosta | 3,040,642.22 | 13,254,900.35 | 0.22939759181 | 0.02001104959 |
| 30 | San Luis Potosí | 893,216,740.56 | 1,063,222,464.03 | 0.84010333752 | 0.07328476911 |
| 31 | San Martín Chalchicuautla | 1,602,189.85 | 27,536,341.67 | 0.05818455731 | 0.00507561589 |

| | | | | | |
|----|-----------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|----------------------|
| 32 | San Nicolás Tolentino | 990,800.30 | 5,120,868.90 | 0.19348284819 | 0.01687809728 |
| 33 | San Vicente Tancuayalab | 1,039,685.77 | 18,767,255.95 | 0.05539892314 | 0.00483261655 |
| 34 | Santa Catarina | 360,179.50 | 11,582,405.97 | 0.03109712273 | 0.00271269659 |
| 35 | Santa María del Río | 10,879,737.41 | 57,699,491.59 | 0.18855863562 | 0.01644854324 |
| 36 | Santo Domingo | 901,796.90 | 11,119,929.25 | 0.08109735950 | 0.00707436931 |
| 37 | Soledad de Graciano Sánchez | 124,821,648.51 | 273,429,456.26 | 0.45650402929 | 0.03982223482 |
| 38 | Tamasopo | 4,014,561.38 | 33,718,830.30 | 0.11905992421 | 0.01038595928 |
| 39 | Tamazunchale | 11,236,958.79 | 134,415,107.23 | 0.08359892739 | 0.00729258868 |
| 40 | Tampacán | 692,820.06 | 19,169,814.11 | 0.03614119866 | 0.00315270667 |
| 41 | Tampamolón Corona | 944,989.56 | 14,092,374.40 | 0.06705680201 | 0.00584956878 |
| 42 | Tamuín | 12,929,335.39 | 40,766,626.03 | 0.31715490461 | 0.02766638688 |
| 43 | Tancanhuitz | 752,460.85 | 17,984,008.26 | 0.04184055296 | 0.00364987868 |
| 44 | Tanlajás | 870,388.70 | 26,996,932.33 | 0.03224028158 | 0.00281241781 |
| 45 | Tanquián de Escobedo | 1,742,766.76 | 14,660,056.03 | 0.11887858794 | 0.01037014077 |
| 46 | Tierra Nueva | 3,943,189.60 | 10,498,227.62 | 0.37560526812 | 0.03276518985 |
| 47 | Vanegas | 217,550.11 | 10,841,696.13 | 0.02006605861 | 0.00175042332 |
| 48 | Venado | 3,946,102.46 | 20,144,100.23 | 0.19589370659 | 0.01708840379 |
| 49 | Villa de Arista | 4,734,624.41 | 17,193,649.29 | 0.27537053537 | 0.02402140928 |
| 50 | Villa de Arriaga | 2,273,838.52 | 16,678,003.77 | 0.13633757081 | 0.01189314094 |
| 51 | Villa de Guadalupe | 1,200,528.46 | 10,627,390.27 | 0.11296550042 | 0.00985432416 |
| 52 | Villa de la Paz | 762,611.99 | 6,481,986.10 | 0.11765097583 | 0.01026305243 |
| 53 | Villa de Ramos | 1,715,709.08 | 26,679,663.65 | 0.06430774775 | 0.00560976041 |
| 54 | Villa de Reyes | 56,183,393.53 | 80,146,737.23 | 0.70100662200 | 0.06115093958 |
| 55 | Villa Hidalgo | 2,278,194.29 | 10,703,390.57 | 0.21284790788 | 0.01856737033 |
| 56 | Villa Juárez | 4,245,698.01 | 10,061,982.75 | 0.42195441152 | 0.03680836659 |
| 57 | Xilitla | 4,643,880.83 | 61,316,399.86 | 0.07573635831 | 0.00660671287 |
| 58 | Zaragoza | 12,567,759.58 | 25,340,969.24 | 0.49594628607 | 0.04326290284 |
| | Totales | 1,380,417,642.73 | 3,158,005,814.14 | 11.46354621480 | 1.00000000000 |

ARTICULO QUINTO. - Los montos estimados de las participaciones de las que participaran los municipios correspondientes a Fondo General, Fondo de Fomento Municipal y Venta Final de Diesel y Gasolina, será ministrado en dos fondos:

El primer fondo conformado con un 90% del total distribuible, que se asignará de acuerdo a los coeficientes de participaciones 2020.

El segundo fondo constituido por el 10% del total distribuible que se utilizará hasta donde alcance, para resarcir a aquéllos municipios que, con este nuevo sistema de reparto, lleguen a percibir menos de lo que recibieron en el mismo mes del año inmediato anterior al que corresponda la participación. En caso de ser insuficiente este segundo fondo, la distribución de los

recursos existentes será proporcionar a la diferencia en la percepción. Si al finalizar el año resulta un excedente de este fondo, se repartirá conforme a los coeficientes de participaciones 2020.

En relación a lo dispuesto en el artículo 14 fracción III de la Ley de Coordinación Fiscal del Estado, si al finalizar el año resulta un excedente del segundo fondo distribuible, estará sujeto a que el municipio de que se trate haya dado cumplimiento a lo dispuesto en el artículo 14 Bis de dicha Ley. El excedente del fondo de aquellos municipios que no cumplieron, se repartirá entre los demás municipios de acuerdo al cálculo de nuevos factores de redistribución.

Los montos estimados de las participaciones de las que participaran los municipios correspondientes a Impuesto Sobre Producción y Servicios, Extracción de Hidrocarburos, Compensación Impuesto Sobre Automóviles Nuevos, Fondo de Fiscalización y Recaudación, Impuesto Sobre Automóviles Nuevos, Impuesto de Tenencia o Uso de Vehículos (rezago) y Fondo de Incentivo a la Recaudación Fiscal será ministrado en un fondo único distribuible de acuerdo a los coeficientes de participaciones 2020.

TRANSITORIOS

UNICO. - El presente Acuerdo entrará en vigor al día siguiente de su publicación en el Periódico Oficial del Gobierno del Estado "*Plan de San Luis*".

Dado en el Palacio de Gobierno, sede el Poder Ejecutivo del Estado a los cuatro días del mes de febrero del año dos mil veinte.

JUAN MANUEL CARRERAS LÓPEZ
GOBERNADOR CONSTITUCIONAL DEL ESTADO

(Rúbrica)

ALEJANDRO LEAL TOVÍAS
SECRETARIO GENERAL DE GOBIERNO

(Rúbrica)

DANIEL PEDROZA GAITÁN
SECRETARIO DE FINANZAS

(Rúbrica)