EXTRA PERIODICO OFICIAL

ORGANO DEL GOBIERNO

ESTADO LIBRE



CONSTITUCIONAL DEL SOBERANO DE OAXACA

Registrado como artículo de segunda clase de fecha 23 de diciembre del año 1921

TOMO CI

OAXACA DE JUÁREZ, OAX., FEBRERO 15 DEL AÑO 2019.

EXTRA

GOBIERNO DEL ESTADO PODER EJECUTIVO

SUMARIO

SECRETARÍA DE FINANZAS

2 EXTRA

VIERNES 15 DE FEBRERO DEL AÑO 2019



GOBIERNO DEL ESTADO DE CAXACA

En cumplimiento a lo dispuesto en los artículos. 1, 2, 82 y 90 de la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de Oaxaca vigente; 6 parrafo cuatro de la Ley de Coordinación Fiscal vigente; 1,3 fracción I, 24, 26, 27 fracción XII, 45 fracciones XXI y LIX de la Ley Orgánica del Poder Ejecutivo del Estado de Oaxaca vigente; 1 fracción II y V, 5, 6, 6A, 6B, 6C, 6D, 7, 7A, 7B, 8 primer párrafo, 11 tercer párrafo de la Ley de Coordinación Fiscal para el Estado de Oaxaca vigente; 1, 2, 4 fracción I, 5, 7 fracción VIII del Reglamento Interno de la Secretaria de Finanzas del Poder Ejecutivo del Estado vigente, y de conformidad con el Decreto número 14 aprobado por la Sexagésima Cuarta Legislatura Constitucional del Estado Libre y Soberano de Oaxaca por el que se Establece los Porcentajes, Formulas y Variables Utilizadas para la Distribución de los Fondos que Integran las Participaciones a los Municipios del Estado de Oaxaca, para el ejercició fiscal 2019, publicado en el tomo C el 29 de diciembre de 2018 en el Periódico Oficial del Gobierno del Estado, y

CONSIDERANDO

Lo dispuesto en el articulo 115 párrafo primero, fracción (V inciso b), de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, que dispone que las participaciones federales que se le asignen a los municipios serán cubiertas por la Federación con arreglo a las bases, montos y plazos que anualmente determinen las Legislaturas de los Estados.

Que la Sexagésima Cuarta Legislatura del Estado, mediante el Decreto número 14, aprobó los Porcentajes, Formulas y Variables Utilizadas para la Distribución de los Fondos que Integran las Participaciones a los Municipios del Estado de Oaxaca, para el ejercicio fiscal 2019.

Que es competencia de la Secretaria de Finanzas dar a conocer mediante Acuerdos los montos estimados de las Participaciones Fiscales Federales que les corresponden a los 570 municípios de la entidad en el presente ejercicio fiscal, de conformidad con la competencia otorgada en los artículos 8 y 11 tercer párrafo, de la Ley de Coordinación Fiscal para el Estado de Oaxaca vigente.

Que la Secretaria de Finanzas realizará la estimación de los Ingresos que corresponden a los municipios tomando cifras publicadas en la Ley de Ingresos para el Estado de Oaxaca para el Ejercicio Fiscal 2019, con el objetivo de establecer las reservas contables en caso de alguna calda de la recaudación federal participable, no obstante lo anterior la distribución de las Participaciones Municipales se realizará atendiendo a las cifras recibidas por la Secretaría de Hacienda y Crédito Público.

Por lo anterior, he tenido a bien remitir el siguiente:

ACUERDO POR EL QUE SE DA A CONOCER LOS MONTOS ESTIMADOS, COEFICIENTES, PORCENTAJES, FORMULAS Y VARIABLES UTILIZADAS PARA LA DISTRIBUCIÓN DE LAS PARTICIPACIONES FISCALES FEDERALES PARA EL EJERCICIO 2019.

Capitulo Primero Disposiciones Generales

Primero. Los municipios en el ejercicio fiscal 2019, de acuerdo con lo establecido en el articulo 5 de la Ley de Coordinación Fiscal para el Estado de Oaxaca vigente, recibirán las participaciones fiscales federales que se integran de la siguiente manera:

- El 21 % del Fondo General de Participaciones;
- II. El 100 % del Fondo de Fomento Municipal;
- El 20 % de las Participaciones por Impuestos Especiales sobre Cerveza, Bebidas Refrescantes con una Graduación Alcohólica de hasta 6ª G.L., Alcohol, Bebidas Alcohólicas, y Tabacos Labrados;
- IV. El 20 % del Impuesto Sobre Automóviles Nuevos;
- V. El 20 % del Fondo de Compensación del Impuesto Sobre Automóviles Nuevos;
- VI. El 20 % del Fondo de Fiscalización y Recaudación;
- VII. El 20 % de Recaudación del Impuesto Especial sobre Producción y Servicios por la Venta Final de Gasolina y Diésel;
- VIII. El 20 % del Fondo de Compensación;
- IX. El 100 % de la recaudación que se obtenga del Impuesto Sobre la Renta que efectivamente enteren los Municipios a la Federación correspondiente al salario del personal que preste o desempeñe un servicio personal subordinado en la administración pública municipal y organismos paramunicipales, siempre que el salario sea efectivamente pagado por los Municipios con cargo a sus Participaciones u otros ingresos Municipales, y
- X. De otros que determine la Ley de Coordinación, en las proporciones en que disponga.

A continuación, se desglosan las participaciones fiscales federales por fondos y montos estimados a recibir en la entidad; así como; los porcentajes y montos de dichas participaciones estimadas a entregar a los municipios en el ejercicio fiscal 2019:

Concepto	Monto Estimado a recibir en la Entidad en 2019	Porcentaje de Participación Municipal	Monto Estimado a pagar a Municipios 2019
Fondo General de Participaciones	\$16,521,991,893.00	21%	\$3,469,618,298.00
Participaciones por Impuestos Especiales	\$209,057,548.00	20%	\$41,811,510.00
Fondo de Fiscalización y Recaudación	\$801,172,875.00	20%	\$160,234,575.00
Impuesto sobre Automóviles Nuevos	\$105,841,936,00	20%	\$21,168,387.00
Fondo Resarcitorio del Impuesto Sobre Automóviles Nuevos	\$31,419,233.00	20%	\$6,283,847.00
Fondo de Fomento Municipal	\$1,383,971,629.00	100%	\$1,383,971,629.00
Fondo de Compensación	\$604,270,839.00	20%	\$120,854,168.00
Impuestos a las Ventas Finales de Gasolinas y Diésel	\$467,285,498.00	20%	\$93,457,100.00
Total Participaciones	\$20,125,011,451.00		\$5,297,399,514.00

Segundo. Las participaciones anuales estimadas para el ejercicio fiscal 2019, se integran de la siguiente forma.

I. El Fondo General de Participaciones se constituirá con el 21% de la recaudación federal participable que obtenga la federación en un ejercicio, el cual se integrará de \$3,469,618,298.00 (Tres mil cuatrocientos sesenta y nueve militones setscientos dieciocho mil doscientos noventa y ocho pesos 00/100 M.N) y se distribuirá a los Municipios conforme a la siguiente fórmula establecida en el artículo 6 de la Ley de Coordinación Fiscal para el Estado de Oaxaca.

$$CM1_{12} = \frac{NH_1}{\Sigma NH_1}$$

Bonde:

- Cu = Monto de participación que del Fondo General de Participaciones, corresponde al Municipio i en el año para el cual se efectúa el cálculo.
- CM1 it y CM2 is = Coeficientes de distribución del Fondo General de Participaciones del Municipio i en el año que se efectúa el cálculo.
- C_{.13} = La participación del Fondo a que se refiere este artículo que el Municipio i recibió en el año 2013.
- ΔFGP_{13,1} = Crecimiento del Fondo General de Participaciones, del año para el cual se realiza el cálculo respecto al Fondo Municipal de Participaciones 2013.
- NHI= Número de Habitantes del Municipio I. de acuerdo a la última información que hubiere dado a conocer el Instituto Nacional de Estadística y Geografía para el Municipio de que se trate.
- Σ = Es la suma sobre todos los Municipios de la variable que le sigue.
- i = Cada Municipio.
- RPit-2 = Recaudación de ingresos de gestión del Municipio i en el segundo año inmediato anterior para el que se efectúa el cálculo.
- Spnsiderando al coeficiente CM2 it como incentivo recaudatorio.

Fuentes de información: (Ver Anexo 2)

*Población

http://www.beta.inegi.org.mx/proyectos/enchogares/especiales/intercensal/

*Ingresos de gestión

Cuentas públicas 2016-2017 informadas por el OSFE Oaxaca a la Secretaria de Finanzas

*Recaudación de Agua por Organismos Operadores Oficios emitidos por CEA, SAPAO, FONATUR

II. El Fondo de Impuestos Especiales de Producción y Servicios se constituírán del 20% de la recaudación federal participable que obtenga la federación en un ejercicio, el cual se integrará de \$41,811,510.00 (Cuarenta y un millones ochocientos once mil quinientos diez pesos 00/100 M.NI) y se distribuírá a los Municipios conforme a la siguiente fórmula establecida en el artículo 6A de la Ley de Coordinación Fiscal para el Estado de Oaxaca.

$$C_{i,t} = C_{i,13} + \Delta FIEPS_{12,t}(0.5 \text{ CM1}_{i,t} + 9.5 \text{ CM2}_{i,t})$$
 NH_i

Donde:

C_{I,I} = Monto de participación que del Fondo de Impuestos Especiales de Producción y Servicios, corresponde al Município i en el año para el cual se efectúa el cálculo.

CM1 (¿) y CM2 (¿) = Coeficientes de distribución del Fondo de Impuestos Especiales de Producción y Serviciós del Municipio i en el año que se efectúa el cálculo.

C L13 = La participación del Fondo a que se refiere este artículo que el Município i recibió en el año 2013

ΔFIEPS_{13,1} = Crecimiento del Fondo de Impuestos Especiales de Producción y Servicios, del año para el cual se realiza el cálculo respecto al Fondo de Impuestos Especiales de Producción y Servicios 2013.

Número de Habitantes del Municipio i. de acuerdo a la última información que hubiere dado a conocer el Instituto Nacional de Estadística y Geografía para el Municipio de que se trate.

Σ = Es la suma sobre todos los Municipios de la variable que le sigue,

i = Cada Municipio.

RPit-2 = Recaudación de Ingresos de gestión del Municipio i en el segundo año inmediato anterior para el que se efectúa el cálculo.

Considerando al coeficiente CM2 it como incentivo recaudatorio.

Fuentes de información:

(Ver Anexo 2)

en-Li-ste

http://www.beta.inegi.org.mx/proyectos/enchogares/especiales/intercensal/

*Ingresos de gestión

Cuentas públicas 2016-2017 informadas por el OSFE Oaxaca a la Secretaria de Finanzas

*Recaudación de Agua por Organismos Operadores Oficios emitidos por CEA, SAPAO, FONATUR

III. El Fondo del Impuesto Sobre Automóviles Nuevos se constituirán del 20% de la recaudación federal participable que obtenga la federación en un ejercicio, el cual se integrará de \$21,168,387.00 (Veintiún millones ciento sesenta y ocho mil trescientos ochenta y siete pesos 00/100 M.N.) y se distribuirá a los Municipios conforme a la siguiente fórmula establecida en el artículo 6B de la Ley de Coordinación Fiscal para el Estado de Oaxaca.

Cit = Ci,13 + AFISAN 131 (0.5 CM1 it + 0.5 CM2 it)

$$CM1_M = \frac{NH_i}{\sum NH_i}$$

Donde:

C_{II} = Monto de participación que del Fondo del Impuesto Sobre Automóviles Nuevos, corresponde al Municipio i en el año para el cual se efectúa el cálculo.

JSM1 _{i.t.} y CM2 _{i.t.} = Coeficientes de distribución del Fondo del Impuesto Sobre Automóviles Nuevos del Municipio í en el año que se efectúa el cálculo.

C _{i,13} = La participación del Fondo a que se refiere este artículo que el Municipio i recibió en el año 2013.

ΔFISAN_{13,t} = Crecimiento del Fondo del Impuesto Sobre Automóviles Nuevos, del año para el cual se realiza el cálculo respecto al Fondo Municipal de Participaciones 2013.

NHI= Número de Habitantes del Municipio I, de acuerdo a la última información que hubiere dado a conocer el Instituto Nacional de Estadística y Geografía para el Municipio de que se trate.

Σ = Es la suma sobre todos los Municípios de la variable que le sigue.

Cada Municipio,

RPit-2 = Recaudación de ingresos de gestión del Municipio i en el segundo año inmediato anterior para el que se efectúa el cálculo.

Considerando al coeficiente CM2 it como incentivo recaudatorio.

Fuentes de información:

(Ver Anexo 2)

*Población

http://www.beta.inegi.org.mx/proyectos/enchogares/especiales/intercensal/

*Ingresos de gestión

Cuentas públicas 2016-2017 informadas por el OSFE Oaxaca a la Secretaría de Finanzas

*Recaudación de Água por Organismos Operadores Oficios emitidos por CEA, SAPAO, FONATUR

El Fondo de Compensación del Impuesto Sobre Automóviles Nuevos se constituirán del 20% de la recaudación federal participable que obtenga la federación en un ejercicio, el cual se integrará de \$6,283,847.00 (Seis millones doscientos ochenta y tres mil ochocientos cuarenta y siete pesos 00/100 M.N.) y se distribuirá a los Municipios conforme a la siguiente fórmula establecida en el artículo 6C de la Ley de Coordinación Fiscal para el Estado de Oaxaca.

 $C_{i,t} = C_{i,13} + \Delta FOCOISAN_{13,i} (0.5 CM1_{i,t} + 0.5 CM2_{i,t})$

Donde:

C_{i,t} = Monto de participación que del Fondo de Compensación del Impuesto Sobre Automóviles Nuevos, corresponde al Municipio i en el año para el cual se efectúa el cálculo.

CM1 _{i,t} y CM2 _{i,t} = Coeficientes de distribución del Fondo de Compensación del Impuesto Sobre Automóviles Nuevos del Municipio i en el año que se efectúa el cálculo.

C (13 = La participación del Fondo a que se refiere este artículo que el Municipio i recibió en el año 2013.

- ΔFOCOISAN_{13,1} = Crecimiento del Fondo de Compensación del impuesto Sobre Automóviles Nuevos, del año para el cual se realiza el cálculo respecto al Fondo Municipal de Participaciones 2013.
- NHi= Número de Habitantes del Municipio i, de acuerdo a la última información que hubiere dado a conocer el Instituto Nacional de Estadística y Geografía para el Municipio de que se trate.
- Σ = Es la suma sobre todos los Municipios de la variable que le sigue.
- i = Cada Municipio.

RPit-2 = Recaudación de ingresos de gestión del Municipio i en el segundo año inmediato anterior para el que se efectúa el cálculo.

Considerando al coeficiente CM2 it como incentivo recaudatorio.

Fuentes de información:

(Ver Anexo 2)

*Población

http://www.beta.inegi.org.mx/proyectos/enchogares/especiales/intercensal/

*Ingresos de gestión

Cuentas públicas 2016-2017 informadas por el OSFE Oaxaca a la Secretaría de Finanzas

*Recaudación de Água por Organismos Operadores Oficios emitidos por CEA, SAPAO, FONATUR

El Fondo de Fiscalización y Recaudación se constituirán del 20% de la recaudación federal participable que obtenga la federación en un ejercicio, el cual se integrará de \$160,234,575.00 (Ciento sesenta millones doscientos treinta y cuatro mil quinientos setenta y cinco pesos 00/100 M.N.) y se distribuirá a los Municipios conforme a la siguiente fórmula establecida en el artículo 6D de la Ley de Coordinación Fiscal para el Estado de Oaxaca.

Cit=Cit3 + AFOFIR13.1 (0.5 CM1 11 + 0.5 CM2 11)

CM1
$$_{i,i} = \frac{NH_i}{\Sigma NH_i}$$

$$CM2_{1,1} = \frac{RP_{1,1+2}}{\sum RP_{1,1+2}}$$

Donde:

- C_{i,t} = Monto de participación que del Fondo de Fiscalización y Recaudación, corresponde al Municipio i en el año para el cual se efectúa el cálculo.
- CM1 tt y CM2 tt = Coeficientes de distribución del Fondo de Fiscalización y Recaudación del Municipio i en el año que se efectúa el cálculo.
- C 133 = La participación del Fondo a que se refiere este artículo que el Municipio i recibió en el año 2013.
- ΔFOFIR_{13,7} = Grecimiento del Fondo de Fiscalización y Recaudación, del año para el cual se realiza el cálculo respecto al Fondo de Fiscalización y Recaudación 2013.
- NHi= Número de Habitantes del Municipio i. de acuerdo a la última información que hubiere dado a conocer el Instituto Nacional de Estadística y Geografía para el Municipio de que se trate.
- Σ = Es la suma sobre todos los Municiplos de la variable que le sigue.
- i = Cada Município.
- RPIt-2 = Recaudación de ingresos de gestión del Municipio i en el segundo año inmediato anterior para el que se efectúa el cálculo:

Considerando al coeficiente CM2 it como incentivo recaudatorio,

Fuentes de información:

(Ver Anexo 2)

*Población

http://www.beta.ineqi.org.mx/proyectos/enchagares/especiales/intercensal/

*Ingresos de gestión

Cuentas públicas 2016-2017 informadas por el OSFE Oaxaca a la Secretaría de Finanzas

*Recaudación de Agua por Organismos Operadores Oficios emitidos por CEA, SAPAO, FONATUR

VI. Fondo de Fomento Municipal (FFM) estimado para el ejercicio fiscal 2019, se integra de \$1,383,971,629.00 (Un mil trescientos ochenta y tres millones novecientos setenta y un mil seiscientos veintinueve pesos 00/100 M.N.) y se distribuirá conforme a la fórmula establecida en el artículo 7 de la Ley de Coordinación Fiscal para el Estado de Oaxaca.

Fi,t = Fi,13 + AF#M 13,t (0.7 CPA i,t + 0.3 CPi,t)

$$\frac{\text{CPA i.t.}}{\sum \frac{\text{R i.t.}}{\text{R i.t.}}} \pi i$$

$$CP i,t = \frac{Ii,t \, nci}{\sum Ii,t \, nci}$$

$$\text{Li,t} = \min \left\{ \frac{\text{RC i,t-1}}{\text{RC i,t-2}}, 2 \right\}$$

- Fi,t = Participación del Fondo de Fomento Municipal que corresponde al Municipio i para el año que se realiza el cálculo.
- Fi,13 = La participación del Fondo a que se refiere este artículo que el Municipio i recibió en el año 2013.
- ΔFFM 13,t = Crecimiento en el Fondo de Fomento Municipal entre el año 2013 y el año para el que se realiza el cálculo.
- CPA i,t = Coeficiente de distribución del Fondo de Fomento Municipal del Municipio i en el año t en que se efectúa el cálculo.
- R i,t-1 = Es la recaudación local de predial y de los derechos de agua del Municipio i en el año t, del año inmediato anterior para el que se efectúa el cálculo.
- R i,t-2 = Es la recaudación local de predial y de los derechos de agua del Municipio i en el año t, del año anterior al definido en la variable anterior.
- Cuando R I,t-2, sea cero, se tomará este valor como 1, y se dará a R I,t-1 también el valor de 1. (Adición según Decreto Núm. 8 PPOE Cuarta Sección de fecha 29-12-2018)
- Cuando el resultado de la división de R i,t-1 entre el R i,t-2 sea superior a 2, se tomará este valor como máximo. (Adición según Decreto Núm. 8 PPOE Cuarta Sección de fecha 29-12-2018)
- li,t = Es el valor mínimo entre el resultado del cociente RCi,t-1 y el número 2.

- RCi,t= Es la suma de la recaudación del Impuesto predial de los Municipios que hayan convenido con el Estado la coordinación del cobro de dicho impuesto con el Municipio i en el año t y que registren un flujo de efectivo.
- ni = Es la última información oficial de población que a nivel municipal hubiere dado a conocer el Instituto Nacional de Estadística y Geografía para el Municipio i.
- nci = Es la última información oficial de población que hublere dado a conocer el Instituto Nacional de Estadística y Geografía de los Municipios que hayan convenido la coordinación del cobro de predial para la entidad i.
- CPi,t= Es el coeficiente de distribución del 30% del excedente del Fondo de Fomento Municipal con respecto a 2013 del Municipio i en el año t en que se efectúa el cálculo, siempre y cuando el Estado sea el responsable del cobro del impuesto predial a nombre del Municipio.

Fuentes de información:

(Ver Anexo 2)

*Población

http://www.beta.ineqi.org.mx/proyectos/enchogares/especiales/intercensal/

*Ingresos de gestión

Cuentas públicas 2016-2017 informadas por el OSFE Oaxaca a la Secretaría de Finanzas

*Recaudación de Agua por Organismos Operadores Oficios emitidos por CEA, SAPAO, FONATUR

- VII. Fondo de Compensación (FC) estimado para el ejercicio fiscal 2019, asciende, \$120,854,168.00 (Ciento veinte millones ochocientos cincuenta y cuatro mil ciento sesenta y ocho pesos 00/100 M.N.) los cuales se distribuirán entre los Municipios conforme a lo siguiente establecido en el artículo 7 A de la Ley de Coordinación Fiscal para el Estado de Oaxaca.
 - 70% en proporción directa al número de habitantes de cada Municipio con relación al total estatal.
 - II. 30% se distribuirá entre los Municipios mediante la aplicación del coeficiente de participación que se determinará para cada uno de ellos conforme a la siguiente fórmula:

CM i,t = Factor de participación del Municipio i en el año para el que se efectúa el cálculo.

Fi = (IMi) (NHi)

IMi = Indice de Marginación del Municipio i.

NHi = Número de Habitantes del Municipio i.

ΣF = Suma de Fi.

i = Cada Municipio

Los índices de marginación de cada Municipio se tomarán de la última información que hubiere dado a conocer el Consejo Nacional de Población; a dichos índices se sumará una constante equivalente al valor absoluto más uno del índice de marginación que sea menor para evitar que aparezcan Municipios con índice de marginación negativo.

Fuentes de información:

(Ver Anexo 2)

*Población

http://www.beta.inegi.org.mx/proyectos/enchogares/especiales/intercensal/

*Ingresos de gestión

Cuentas públicas 2016-2017 informadas por el OSFE Oaxaca a la Secretaría de Finanzas

*indice de Marginación https://www.gob.mx/conapo/

*Recaudación de Agua por Organismos Operadores Oficios emitidos por CEA, SAPAO, FONATUR

phi.

Fondo Municipal del Impuesto a las Ventas Finales de Gasolina y Diesel (FOGADI), estimado para el ejercicio fiscal 2019, ascienden a \$93,457,100.00 (Noventa y tres millones cuatrocientos cincuenta y siete mil cien pesos 00/100 M.N.) los cuales se distribuirán entre los (Municipios conforme lo siguiente establecido en el artículo 7 B de la Ley de Coordinación Fiscal para el Estado de Oaxaca.

- 70% en proporción directa al número de habitantes de cada Municipio con relación al total estatal.
- 30% se distribuirá entre los Municipios mediante la aplicación del coeficiente de participación que se determinará para cada uno de ellos conforme a la siguiente fórmula:



$$CR = \frac{R_{162}}{\sum R_{164}}$$

CR (,) = Factor de participación en el Fondo Municipal del Impuesto a las Ventas Finales de Gasolina y Diesel del Municipio.

= Cada Municipio.

R_{1,12} = Recaudación de Ingresos Propios del Municipio i en el segundo año inmediato anterior para el que se efectúa el cálculo.

ΣR 1,12 = Suma de R 1,12

La información sobre ingresos propios recaudados por los Municipios se integra por impuestos, derechos, productos y aprovechamientos de acuerdo con las cifras de la cuenta pública enterada por cada municipio a la Legislatura del Estado, correspondiente al penúltimo ejercicio en relación con el ejercicio para el que se efectúa el cálculo de las participaciones.

Fuentes de información:

(Ver Anexo 2)

*Población

http://www.beta.inegi.org.mx/proyectos/enchogares/especiales/intercensal/
*Ingresos de gestión

Cuentas públicas 2016-2017 informadas por el OSFE Oaxaca a la Secretaría de Finanzas *Recaudación de Agua por Organismos Operadores

Oficios emitidos por CEA, SAPAO, FONATUR

Capitulo Segundo

Respecto del desglose de los montos, coeficientes de distribución y porcentajes por cada "fondo que corresponden a cada uno de los Municipios, para mayor claridad en la "información, se detallan en Anexo 1 de este acuerdo.

UNICO: el presente acuerdo entrará en vigor el día siguiente de su publicación en el Periódico. Oficial del Gobierno Del Estado.



Dado en Reyes Mantecón, San Bartolo Coyotepec, Oaxaca, 05 de febrero De 2019.



	00
	2
à	ö
	프
	8
	굑 .
	ıı.
	ద
	3
	₹.
	0
	蹈
	¥
	8
	Ä
	#
	53
	4
	3
	S
	23
	南
	ō
	g
	d
	0
	12
	*
	2
	5
	ш
	0
	S
	Ö
	3
	岩
	臣
	쯩
	¥
	=
	2
	×
	S
	×
	3
	9
	E
4	7
ᆏ	щ
0	田
Ξ	≤
25	3
ě	3
AEX	YVA
ANEX	ASYVA
ANEX	ULASYVA
ANEX	MULASYVA
ANEX	DRMULAS Y VA
ANEX	FORMULAS Y VA
ANEX	ES, FORMULAS Y VA
ANEX	LIES, FORMULAS Y VA
ANEX	ITAJES, FORMULAS Y VA
ANEX	ENTAJES, FORMULAS Y VA
ANEX	RCENTAJES, FORMULAS Y VA
ANEX	ORCENTAJES, FORMULAS Y VA
ANEX	, PORCENTAJES, FORMULAS Y VA
ANEX	ES, PORCENTAJES, FORMULAS Y VA
ANEX	VTES, PORCENTAJES, FORMULAS Y VA
ANEX	IENTES, PORCENTAJES, FORMULAS Y VA
ANEX	ICIENTES, PORCENTAJES, FORMULAS Y VA
ANEX	EFICIENTES, PORCENTAJES, FORMULAS Y VAI
ANEX	COEFICIENTES, PORCENTAJES, FORMULAS Y VAI
ANEX	S, COEFICIENTES, PORCENTAJES, FORMULAS Y VAI
ANEX	IOS, COEFICIENTES, PORCENTAJES, FORMULAS Y VAI
ANEX	ADOS, COEFICIENTES, PORCENTAJES, FORMULAS Y VAI
ANEX	MADOS, COEFICIENTES, PORCENTAJES, FORMULAS Y VAI
ANEX	STIMADOS, COEFICIENTES, PORCENTAJES, FORMULAS Y VAI
ANEX	ESTIMADOS, COEFICIENTES, PORCENTAJES, FORMULAS Y VAI
ANEX	OS ESTIMADOS, COEFICIENTES, PORCENTAJES, FORMULAS Y VAI
ANEX	(TOS ESTIMADOS, COEFICIENTES, PORCENTAJES, FORMULAS Y VA
ANEX	ONTOS ESTIMADOS, COEFICIENTES, PORCENTAJES, FORMULAS Y VAI
ANEX	MONTOS ESTIMADOS, COEFICIENTES, PORCENTAJES, FORMULAS Y VAI
ANEX	OS MONTOS ESTINADOS, COEFICIENTES, PORCENTAJES, FORMULAS Y VAI
ANEX	LOS MONTOS ESTINADOS, COEFICIENTES, PORCENTAJES, FORMULAS Y VAI
ANEX	ER LOS MONTOS ESTIMADOS, COEFICIENTES, PORCENTAJES, FORMULAS Y VAI
ANEX	ICER LOS MONTOS ESTIMADOS, COEFICIENTES, PORCENTAJES, FORMULAS Y VAI
ANEX	NOCER LOS MONTOS ESTIMADOS, COEFICIENTES, PORCENTAJES, FORMULAS Y VAI
ANEX	ONOCER LOS MONTOS ESTIMADOS, COEFICIENTES, PORCENTAJES, FORMULAS Y VAI
ANEX	CONOCER LOS MONTOS ESTIMADOS, COEFICIENTES, PORCENTAJES, FORMULAS Y VAI
ANEX	A CONOCER LOS MONTOS ESTIMADOS, COEFICIENTES, PORCENTAJES, FORMULAS Y VAI
ANEX	DA MONOCER LOS MONTOS ESTIMADOS, COEFICIENTES, PORCENTAJES, FORMULAS Y VAI
ANEX	SE DA MONOCER LOS MONTOS ESTIMADOS, COEFICIENTES, PORCENTALES, FORMULAS Y VAI
ANEX	E SE DA MONOGER LOS MONTOS ESTIMADOS, COEFICIENTES, PORCENTAJES, FORMULAS Y VAI
ANEX	DILE SE DA MONOCER LOS MONTOS ESTIMADOS, COEFICIENTES, PORCENTAJES, FORMULAS Y VAI
ANEX	LOLE SE DA MONOGER LOS MONTOS ESTINADOS, COEFICIENTES, PORCENTAJES, FORMULAS Y VAI
ANEX	SEL DIE SE DA MONOCER LOS MONTOS ESTIMADOS, COEFICIENTES, PORCENTAJES, FORMULAS Y VAI
ANEX	OR EL DIE SE DA MONOCER LOS MONTOS ESTIMADOS, COEFICIENTES, PORCENTAJES, FORMULAS Y VAI
ANEX	HOR BLOUE SE DA MONOGER LOS MONTOS ESTIMADOS, COEFICIENTES, PORCENTALES, FORMULAS Y VAI
ANEX	TO POR EL DIE SE DA MONOGER LOS MONTOS ESTIMADOS, COEFICIENTES, PORCENTAJES, FORMULAS Y VA
ANEX	SAIND BOR BE DIVE SE DA MONOGER LOS MONTOS ESTIMADOS, COEFICIENTES, PORCENTAJES, FORMULAS Y VAI

DOODS IN CONTROL	GORGES DOMES 349,966.00 O.007656 D.007656 D.007656 <t< th=""><th>139 554 50 0 0000000 0 00000000 159 159 150 0 0000000 0 00000000 159 159 150 0 0000000 0 0000000 159 159 150 0 0000000 0 00000000 159 159 159 150 0 0000000 0 0000000 159 159 159 150 0 00000000 0 0000000 159 159 159 159 150 0 0000000 0 0000000 159 159 159 159 159 159 159 159 159 159</th><th> 1,275,840,00 0,000000000000000000000000000000</th><th> 10 10 10 10 10 10 10 10</th></t<>	139 554 50 0 0000000 0 00000000 159 159 150 0 0000000 0 00000000 159 159 150 0 0000000 0 0000000 159 159 150 0 0000000 0 00000000 159 159 159 150 0 0000000 0 0000000 159 159 159 150 0 00000000 0 0000000 159 159 159 159 150 0 0000000 0 0000000 159 159 159 159 159 159 159 159 159 159	1,275,840,00 0,000000000000000000000000000000	10 10 10 10 10 10 10 10
1,4176 1,0000000000000000000000000000000000	0.000551 0.000551 101,105.00 0.000551 0.000241 0.000541 0	1,81,20,100 0,000,000 0,000,000,000,000,000,00	##5,844.00 (100000) ##5,824.00 (100000) ##5,823.00 (100001) (10000) ##5,823.00 (100001) (10000) ##5,823.00 (100001) (10000) ##5,823.00 (100001) (10000) ##5,823.00 (100001) (10000) ##5,824.00 (100000) (10000) ##5,824.00 (10000) (10000) ##5,824.00 (10000) (10000) ##5,824.00 (10000) (10000) (10000) ##5,824.00 (10000) (10000) (10000) ##5,824.00 (10000) (10000) (10000) ##5,824.00 (10000) (10000) (10000) ##5,824.00 (10000) (10000) (10000)	
17.4 MB 17.4	0.000955	1541,254.00 0 0000000 000000000000000000000000	1,204,000 0,00000 0,000000	
1,477 0 0.000256 0.0000000 14,541 0 0.0000000 4,715 0 0.0000000 1,0000000 1,0000000 1,0000000 1,0000000 1,0000000 1,0000000 1,0000000 1,0000000 1,00000000 1,00000000 1,0000000 1,0000000 1,0000000 1,0000000 1,0000000 1,0000000 1,0000000 1,0000000 1,0000000 1,0000000 1,0000000 1,0000000 1,0000000 1,0000000 1,0000000 1,00000000 1,0000000 1,00000000 1,0000000 1,0000000 1,0000000000	0.0000551 0.0000593 3.5.2.0.00 0.000051 0.000051 0.000053	15.65 52.00 0.0000003 0.0000003 15.65 52.00 0.0000003 0.00000003 0.00000003 0.00000003 0.00000000	13.300.00 0.000011 13.300.00 0.000119 0.00001 13.300.00 0.0000119 0.0000119 0.00001 13.300.00 0.0000119 0.00001 13.300.00 0.0000119 0.00001 13.300.00 0.0000119 0.00001 13.300.00 0.0000119 0.00001	
6,114 10,0000000 10,0000000 10,000000 10,000000 10,000000 10,000000 10,000000 10,000000 10,000000 10,0000000000	0.000050 0.000050 77.481.00 0.000050 0.	647,595.00 0.000.019 0.000.017 0.000	13,36,00 0,000119 0,0001 13,36,00 0,000139 0,0001 13,36,00 0,000139 0,0001 13,36,00 0,000131 0,000131 0,0001 13,36,00 0,000131 0,000131 0,000131 0,000131 0,000131 0,000131 0,000131 0,000131 0,000131 0	
2,540 to 0,0000000 0,0000000 0,00000000 0,000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,	0.000555 0.0000555 77.481.00 0.0000551 0.000055 0.000756 0.000755 77.481.00 0.000751 0.000155 0.000756 0.000755 77.481.00 0.0000751 0.000155 0.000751 0.000755 77.482.00 0.000752 0.000552 0.000751 0.000755 77.482.00 0.000752 0.000552 0.000751 0.000752 77.482.00 0.000752 0.000552 0.000751 0.000752 77.482.00 0.000752 0.000552 0.000752 0.000752 77.482.00 0.000752 0.000557 0.000752 0.000752 77.385 0.000752 0.000557 0.000752 0.000752 77.485 0.000752 0.000557 0.000753 0.000772 77.485 0.000752 0.000557 0.000753 0.000752 0.000752 0.000557 0.000753 0.000752 0.000757 0.000557 0.000753 0.000752 0.000757 0.000557 0.000753 0.000752 0.000757 0.000557 0.000753 0.000757 0.000757 0.000557 0.000753 0.000757 0.000757 0.000557	47,515.50 0.0000030 0.000001 3,512,517.50 0.00000030 0.000001 3,512,517.50 0.0000000 0.0000001 3,512,517.50 0.0000000 0.0000001 2,512,517.50 0.0000000 0.00000001 2,512,517.50 0.0000000 0.00000001 2,512,517.50 0.0000000 0.00000000000000000000000	1946550 0 0000006, 0 00000000, 0 00000000, 0 00000000	
9,0,0,0,0 0,0,0,0,0 0,0,0,0,0 3,75,6,0 0,0,0,0,0 3,75,6,0 0,0,0,0,0 0,0,0,0,0 3,75,6,0 0,0,0,0,0 0,0,0,0,0,0 0,0,0,0,0,0 0,0,0,0,0,0 0,0,0,0,0,0,0 0,0,0,0,0,0,0 0,0,0,0,0,0,0,0 0,0,0,0,0,0,0,0,0 0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,	0.001651 0.001652 0.001653 77,481.00 0.000164 0.001653 0.001761 0.001763 73,480.00 0.000164 0.00165 0.000164 0	1,392,173.00 0.000301	231,684.00 0.001938 0.0000000000000000000000000000000000	
### (1956) 0.000771 0.000072 25766.00 0.000073 0.000773 0	0.000569 0.000579	3518,384,100 0.0000000 0.00000000000000000000000	Fig. 18th 0 0.00000000000000000000000000000000	
4 1855.00 0.000277 0.000017 0.000176 0	0.00776 0.00176 70.354.0 0.000778 0.00078 0.00	3,518,541,000 0 0007344 0 0007545 (200 0007545 0 0007545 0 0007545 (200 0007545 0 0007545 0 0007545 (200 0007545 0 0007545 0 0007545 (200 0007545 0 0007545 0 0007545 (200 0007545 0 0007545 0 0007545 (200 0007545 0 0007545 0 0007545 (200 0007545 0 0007545 0 0007545 (200 0007545 0 0007545 0 0007545 (200 0007545 0 0007545 0 0007545 (200 0007545 0 0007545 0 0007545 (200 0007545 0 0007545 0 0007545 (200 0007545 0 0007545 0 0007545 (200 0007545 0 0007545 0 0007545 (200 0007545 0 0007545 0 0007545 (200 0007545 0 0007545 0 0007545 (200 0007545 0 0007545 0 0007545 (200 0007545 0 0007545 0 0007545 (200 0007545 0 0007545 0 0007545 (200 000754 0 0007545 0 0007545 (200 0007545 0 0007545 0 0007545 (200 000754 0 0007545 0 0007545 (200 000754 0 0007545 0 0007545 (200 000754 0 0007545 0 0007545 (200 000754 0 000754 0 000754 (200 000754 0 000754 0 000754 (200 000754 0 000754 0 000754 (200 000754 0 000754 0 000754 (200 000754 0 000754 0 000754 (200 000754 0 000754 0 000754 (200 000754 0 000754 0 000754 (200 000754 0 000754 0 000754 (200 000754 0 000754 0 000754 (200 000754 0 000754 (200 000754 0 000754 0 000754 (200 000754 0 000754 0 000754 (200 000754 0 000754 0 000754 (200 000754 0 000754 0 000754 (200 000754 0 000754 0 000754 (200 000754 0 000754 0 000754 (200 000754 0 000754 0 000754 (200 000754 0 000754 0 000754 (200 000754 0 000754 (200 000754 0 000754 0 000754 (20	6566.000 0.055539	
Control Cont	6 1000-191	278,745.00 0.000000 0.00000000000000000000000	1,000,000,000,000,000,000,000,000,000,0	
68,356,00 0,0003249 0,0000001 0,0050349 0,0040224 0,0040224 0,0000001 0,0050349 0,0040224 0,0000001 0,0050349 0,0000001 0,0050349 0,0000001 0,0050349 0,0000001 0,0050349 0,0000001 0,0050349 0,0000001 0,0050349 0,0000001 0,0050349 0,0000001 0,0050349 0,0000001 0,0050349 0,0000001 0,0050349 0,0000001 0,0050349 0,0000001 0,0050349 0,0000001 0,0050349 0,0000001 0,0050349 0,0000001 0,0050349 0,0000001 0,0050349 0,0000001 0,0050349 0,0000001 0,0050349 0,0000001 0,0050349 0,0000001 0,00	0.00441 0.00454 15.514.0 0.00555 0.0	224,077.00 0000000 0000482 224,077.00 0000000 0000482 224,077.00 0000000 0000482 224,077.00 0000000 0000493 224,077.00 0000000 0000493 224,077.00 0000000 0000493 224,077.00 0000000 0000493 224,077.00 0000000 0000493 224,077.00 0000000 0000493 224,077.00 00000000 0000493 224,077.00 0000000 0000000 221,077.00 0000000 0000000 221,077.00 00000000 0000000 221,077.00 0000000 0000000 221,077.00 0000000 00000000 221,077.00 0000000 00000000 221,077.00 0000000 00000000 221,077.00 0000000 00000000 221,077.00 0000000 000000000000000000000000	85,245.00 0.000343 0.000333 0.000333 0.000333 0.000333 0.000333 0.000333 0.000333 0.000333 0.000333 0.0003 0.0003 0.00033 0.00033 0.00033 0.00033 0.00033 0.0003 0.000	
18,845,00 0,000337 0,0000000 100,7150.00 0,000000 0,001150 0,00	0.000713 (0.000772) (0.000713 (0.000772) (0.000713 (0.000772) (0.00072) (0.0	2-50,002.00 0,000.00	202,201.00 0.00001 202,201.00 0.00001 202,41.00 0.00001 202,41.00 0.00001 202,000.00 0.00001 202,000.00001 202,000.00001 202,000.00001 202,000.00001 202,000.00001 202,000.00001 202,000.00001 202,000.00001 202,000.00001 202,000.00001 202,000.00001 202,000001 202,000001 202,000001 202,000001 202,000001 202,000001 202,000001 202,000001 202,00001 20	
2.5.7.08.10 0.00000000000000000000000000000000000	0.001155 0.001175 0.001175 0.001175 0.001175 0.001175 0.00175	22-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-	1,000,000,000,000,000,000,000,000,000,0	
18,45,19 4000044 6000004 52,540,00 0,0000044	0.000000000000000000000000000000000000	7.927.192.00 0.001719 0.000710 7.927.192.00 0.000201 0.000710 7.927.192.00 0.000000 0.000710 1.921.922.00 0.000000 0.000710 1.921.922.00 0.000000 0.000710 7.72.922.00 0.0000000 0.000710 525.902.00 0.000000 0.000710 1.925.902.00 0.000000 0.000000 1.925.902.00 0.000000 0.000000 1.925.902.00 0.000000 0.000000 1.925.902.00 0.000000 0.000000 1.925.902.00 0.000000 1.925.902.00 0.000000 1.925.902.00 0.0000000 1.925.902.00 0.000000 1.925.902.00 0.0000000 1.925.902.00 0.000000 1.925.902.00 0.0000000 1.925.902.00 0.0000000 1.925.902.00 0.0000000 1.925.902.00 0.0000000 1.925.902.00 0.0000000 1.925.902.00 0.0000000 1.925.902.00 0.0000000 1.925.902.00 0.0000000 1.925.902.00 0.0000000	72% 44150 6.004514 0.00451 19,055.00 6.00092 0.00051 19,055.00 6.00092 0.00051 19,055.00 6.00092 0.00051 19,055.00 6.00092 0.00051 19,055.00 6.00092 0.00051 12,055.00 6.00092 0.00051 12,055.00092 0.00052 12,055.00092 0.00052 12,055.00092 12,055.00092 0.00052 12,055.00092 0.00052 12,055.00092 0.00052 12,055.00092 0.00052 12,055.00092 12,055.00092 12,055.00092 12,055.00092 12,055.00092 12,055.00092 12,055.00092 12,0	
65.56.00 (1902-25) (1900-2	0.000000000000000000000000000000000000	297 192.00 0.00201 0.00715/ 217.202.00 0.00000 0.00712/ 31.301.002 0.00000 0.00712/ 31.301.002 0.00000 0.00000 31.301.002 0.000000 0.000000 32.301.002 0.0000000 0.000000 32.301.002 0.000000 0.000000 32.301.002 0.000000 0.000000 32.301.002 0.000000 0.000000 32.301.002 0.000000 0.0000000000 32.301.002 0.000000 0.0000000 32.301.002 0.000000 0.0000000000000000000000	146,000 0,	
1,0,000 0.000004	6 00.000 0 0.0	647,352,00 0.000000 0.000449 (1.569,278.30 0.000000) 0.000727 (2.51,52.50 0.000000) 0.0000000 (2.51,52.50 0.0000000) 0.000000 (2.51,52.50 0.0000000) 0.000000 (2.51,52.50 0.0000000) 0.000000 (2.51,52.50 0.0000000) 0.0000000 (2.51,52.50 0.0000000) 0.0000000 (2.51,52.50 0.0000000) 0.0000000 (2.51,52.50 0.0000000) 0.0000000 (2.51,52.50 0.0000000) 0.0000000 (2.51,52.50 0.0000000) 0.0000000 (2.51,52.50 0.0000000) 0.0000000 (2.51,52.50 0.0000000) 0.0000000 (2.51,52.50 0.0000000) 0.0000000 (2.51,52.50 0.0000000) 0.0000000 (2.51,52.50 0.0000000) 0.0000000 (2.51,52.50 0.0000000) 0.0000000 (2.51,52.50 0.0000000) 0.0000000 (2.51,52.50 0.0000000) 0.0000000 (2.51,52.50 0.0000000) 0.0000000 (2.51,52.50 0.0000000) 0.0000000 (2.51,52.50 0.0000000) 0.0000000 (2.51,52.50 0.0000000) 0.0000000 (2.51,52.50 0.000000) 0.0000000 (2.51,52.50 0.000000) 0.0000000 (2.51,52.50 0.000000) 0.0000000 (2.51,52.50 0.000000) 0.0000000 (2.51,52.50 0.000000) 0.0000000 (2.51,52.50 0.000000) 0.0000000 (2.51,52.50 0.000000) 0.0000000 (2.51,52.50 0.000000) 0.0000000 (2.51,52.50 0.000000) 0.0000000 (2.51,52.50 0.000000) 0.0000000 (2.51,52.50 0.000000) 0.0000000 (2.51,52.50 0.000000) 0.0000000 (2.51,52.50 0.000000) 0.0000000 (2.51,52.50 0.000000) 0.0000000 (2.51,52.50 0.000000) 0.0000000 (2.51,52.50 0.000000) 0.000000000000000000000000	1466/10 600012 00001 1406/20 000012 00001	1.550.00 0.000171
1,550,00 0,000,000 0,000,000 0,000,000	6 DOUGES 0 DOUGHEST OF CONTROL OF	1,221,642,500 0,000,150 0,	10,0055.00 0,000000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,000000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,000000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,000000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,000000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,000000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,000000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,000000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,000000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,000000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,00000 0,000000 0,000000 0,000000 0,000000 0,000000 0,000000 0,000000 0,000000 0,000000 0,000000 0,000000 0,000000 0,000000 0,000000 0,000000 0,000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,00000000	1 2778/00 0 0000461 2 2778/00 0 00000461 2 2778/00 0 0000040 2 278/00 0 0000040 2 28/04/00 0 0000040 2 28/04/00 0 0000040 2 28/04/00 0 0000040 2 28/04/00 0 0000140 2 28/04/00 0
1,5 1,5 1,0	0.00000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000	17.51 56.3 50.0 0.000019 0.000013 17.51 56.2 50.0 0.000025 0.000573 27.52 56.2 50.0 0.000025 0.000023 77.52 56.0 0.000025 0.000023 57.5 50.0 0.000025 0.000023 57.5 50.0 0.000020 0.000023 57.5 50.0 0.000020 0.000023 57.5 50.0 0.000020 0.000023 57.5 50.0 0.000020 0.000023 57.5 50.0 0.000023 0.000152 57.5 50.0 0.000023 57.5 50.0 0	190,055.00 0,000000 0,000000 0,000000 0,000000 0,000000	517660 0000000000000000000000000000000000
1,555,010 0,000259 0,000000 11,550.00 0,000299 0,000059 2,500.00 0,000259 0,000000 12,500.00 0,000259 0,000000 12,500.00 0,000259 0,000000 12,500.00 0,000259 0,000000 12,500.00 0,000259 0,000000 12,500.00 0,000259 0,000000 12,500.00 0,0000259 0,000000 12,500.00 0,0000259 0,000000 12,500.00 0,0000259 0,000000 12,500.00 0,0000259 0,000000 12,500.00 0,0000259 0,000000 12,500.00 0,0000259 0,000000 12,500.00 0,0000000 0,000000 0,000000 0,000000 0,000000 0,000000 0,000000 0,000000 0,0000000 0,000000 0,000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,00000000	0.000409 0.0000409 0.000409	\$11,562 Jet 0 0000055 0,000075 77,155,555 0 0,000075 77,155,555 0 0,000075 0,000055 77,155,555 0 0,000075 0,000075 77,155,555 0 0,000075 0,000075 77,155,555 0 0,000075 0,000075 0,000075 1,555,500 0 0,000075 0,0	1986/01 0 000099 0 00009	1,200,000,000,000,000,000,000,000,000,00
15.00 0.00000000	0.000489 0.000489 0.000489 0.00059 0.000489 0.000598 0.000489 0.000598 0.000599 0.000599 0.000599 0.000599	22, 125, 255, od 0,000,255 0,000,455 (2,125, 255, od 0,000,255 0,000,455 (2,125, 255, od 0,000,255 0,000,255 (2,125, 255, od 0,000,255 (2,12	2596,236,00 0,000,00 0,000 2506,236,00 0,000,00 0,000 56,566,00 0,000,00 0,000 56,566,00 0,000,00 0,000 56,566,00 0,000,00 0,000 56,756,00 0,000,00 0,000 56,770,00 0,000 56,770,	2 2006/1100 0.0000090 2 2006/1100 0.0000091 2 2016/1100 0.0000091 2 2016/1100 0.0000091 2 2016/1100 0.0000091 2 2016/1100 0.0000091 2 2016/1100 0.0000091 2 2016/1100 0.000091 2 2016/1100 0.000091 2 2016/1100 0.000091 2 2016/1100 0.000091 2 2016/1100 0.000091 2 2016/1100 0.000091 2 2016/1100 0.000091 2 2016/1100 0.000091 2 2016/1100 0.000091 2 2016/1100 0.000091 2 2016/1100 0.000091 2 2016/1100 0.000091 2 2016/1100 0.000091 2 2016/1100 0.000091 2 2016/1100 0.000091 2 2016/1100 0.000091 2 2016/1100 0.000091
8.5700 0.000259 0.00014 2.5000 0.000203 0.00009 1.45240 0.00009 0.00009 1.45240 0.00009 0.000009 0.00009 0.00009 0.00009 0.00009 0.00009 0.00009 0.00009 0.000	0,000000 0,000000000000000000000000000	75, 15, 52, 50, 50 75, 28, 50, 50 75, 28, 50, 50 75, 28, 50, 50 70, 50, 50, 50 70, 50, 50, 50 70, 50, 50 70, 50, 50 70, 50, 50 70, 50, 50 70, 50, 50 70, 50, 50 70, 50, 50 70, 50, 50 70, 50, 50 70, 50, 50 70, 50, 50 70, 50, 50 70, 50, 50 70, 50, 50 70, 50, 50 70, 50, 50 70, 50, 50 70, 50, 50 70	2506,2800 0 050899	2 3/38,411.00 0.000157 10 23,034.00 0.000157 11 23,034.00 0.000157 12 3,034.00 0.000157 13 3,030.00 0.000157 14 5,030.00 0.000157 15 3,030.00 0.000157 15 3,030.000157 15 3,030.0000157 15 3,030.000157 15 3,030.0000157 15 3,030.000157 15 3,030.00015
44.774.00 0.000224 0.000000 3.4.55.00 0.000000 0.0000000 0.0000000 0.000000	0.00000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000	73,23,200 0.000000000000000000000000000000000	4, 1460 0.00037 0.0003 5, 626.0 0.00047 0.0004 120, 434.0 0.00149 0.000 120, 434.0 0.00149 0.000 190, 437.0 0.00149 0.001 190, 430.0 0.00149 0.001	2 25,17,19 0,000789 10 25,18409 0,000717 10 48,120 0,000717 11 48,20 0,000717 12 48,120 0,000717 12 48,000 0
7.561.00 0.0000200 0.00000000 0.0000000 0.0000000 0.000000	0,000000 0,000000000000000000000000000	55, 900,000 0,000,000,000 0,000,000 0,000,000 0,000,000 0,000,000 0,000,000 0,000,000,000 0,000,000 0,000,000 0,000,000 0,000,000 0,000,000 0,000,000,000 0,000,000 0,000,000 0,000,000 0,000,000 0,000,000 0,000,000,000 0,000,000 0,000,000 0,000,000 0,000,000 0,000,000 0,000,000,000 0,00	\$6,550.00 30,000.00 1728,44.00 0,000.00 1728,44.00 0,000.00 1728,44.00 1	1 25,8400 000031 1 6,621.00 000034 1 6,250.00 000034 1 6,250.00 000039 1 6,250.00 000039 1 6,250.00 000039 2 6,250.00 000039 2 6,250.00 000039 2 6,250.00 000039 2 7,250.00 000039
8 15 00 0.000224 0.000000 77 75 15 0.000000 0.0000000 0.0000000 0.0000000 0.000000	900000 (100000) 900000 (100000) 900000 (100000) 900000 (100000) 900000 (100000) 900000 (100000) 900000 (100000) 900000 (100000) 900000 (100000) 900000 (100000) 900000 (100000) 900000 (100000) 900000 (100000) 900000 (100000)	2.01/60/30 2.01/60/30 2.01/60/30 2.01/60/30 2.01/60/30 60/25/20 60	25.3 54.00 0.001930 0.0019 25.3 56.10 0.001930 0.00193 25.3 56.10 0.001930 0.00193 25.3 56.10 0.00193 26.3 56.10 0	1 (6,20,00 000014 14 (6,20,00 000117 14 (5,20,00 000117 15 (20,00 000117 15 (20,
15,457.00 0.0000555 0.0000004 177,442.00 0.0000785 0.000052 7,000 0.000785 0.000505 0.000785	0.00755 0.0075	2.19.150.50	25.3 286.00 0.002091 0.0020 15.5 286.00 0.002091 0.0020 15.5 25.00 0.002091 0.0020 15.7 25.00 0.002091 0.0020 15.7 25.00 0.002091 0.0020 15.7 25.00 0.002091 0.0020 15.5 25.00 0.002091 0.0020 15.5 25.00 0.002091 0.0020 15.5 25.00 0.002091 0.0020	18, 18, 10, 10, 11, 11, 11, 11, 11, 11, 11, 11
3.53.50 0.000778 0.000000 22.51.16.00 0.000722 0.000000 20.00100 27.50.00 0.000000 3.24.17.00 0.000000 3.24.17.00 0.000000 3.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.000000 0.0000000 0.0000000 0.0000000 0.0000000 0.000000 0.000000	0.000789 0.0	2.55 (197.55) (197.55	1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1 (5,700 0 0,001)37 1 (5,700 0 0,001)37
85770 (b) 0.00072 0.00000 148,4410 (b) 0.00072 (b) 0.00072 (c) 0.0	(00029) (00029	250,277,200 (2010) 250,277,200 (2010) 250,277,270 (2010) 250,27	90375500 0000000 000000 000000 000000 000000	8 (62/2000 0,000/20) 8 (66/2000 0,000/20) 17 (80/2000 0,000/10) 17 (80/2000 0,000/10) 18 (72/2000 0,000/10) 19 (72/2000 0,000/10)
65.270 0 0.000056 0.000000 538.476.0 0.000058 0.000058 24.75.0 0 0.000000 538.476.0 0.0000029 0.000000 538.476.0 0.0000029 0.0000000 538.476.0 0.0000000 538.476.0 0.0000000 538.476.0 0.0000000 5.0000000 5.000000 5.000000 5.000000 5.000000 5.000000 5.000000 5.0000000 5.000000 5.000000 5.00000000	(400337) (40037) (40037) (40037)	60,251.00 0.0000000 0.0000000 0.00000000 0.000000	2.7770.00 0000000 000000 000000 000000 000000	25 (2001) 10 (20
\$\$410 0 000012 0,00001 59,000 0 000015 0000000 2,000 0 000015 0000000 1 14,1510 0 0000000 0 0000000 0 0000000 1 15,500 0 0 0000000 1 15,500 0 0 0000000 0 0 0000000 0 0 0000000 0		100000 1100000 00 227 261 261 261 261 261 261 261 261 261 261	1925-00 000000 000000 1925-00 000000 000000 1925-00 000000 000000 1925-00 000000 1925-00 000000 1925-00 000000 1925-00 000000 1925-00 000000 1925-00 000000 1925-00 000000 1925-00 000000 1925-00 00000 1925-00 00000 1925-00 00000 1925-00 00000 1925-00 0000 1925-00 000 1925-00 000 1925-00 0000	72,180 00 0.000752 25,7400 0.000552 25,280 0.000170 30,000170
4,(5) (ip 20,007) 0,000004 15,556.90 0,000005 0,000004 7,9000 0,000004 15,566.90 0,000005 0,000004 0,0000000 0,0000000 0,000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,0000000 0,00000000		100 525 500 10 100 100 100 100 100 100 100 100	2 (1980) 0 (1990) 0 (26 5000 6000512 25 28 50 6 600512 25 12 25 50 0 001100
12,544,07 6,8000000 119,144,001 6,000001 15,511,000 0,0000000000000000000		100 50 00 0000000 000000000000000000000	148,047,00 (00005)1 (00007) 148,047,00 (000155 (00017) 148,554.00 (000166 (00017) 148,554.00 (000166 (00017)	50 102812 00 0001100
8 880 DD 8 8 8607574 5 0000000 82-04-00 0 0000774 0 0000573 5 380000 0 0001589 27 8500 0 0000779 0 0000779 0 0001759 7 8 380000 0 0001759 7 8 380000 0 0001759 7 8 380000 0 0001759 7 8 380000 0 0001759 7 8 380000 0 0001759 7 8 380000 0 0001759 7 8 380000 0 0001759 7 8 380000 0 0001759 7 8 380000 0 0000759 9 380000 0 0000759 8 380000 0 0000759 9 380000 0	र होता को जी हो हो हो है।	2,545,200 0.001323 0.001433 25.00143 25.00142 25.00142 25.00142 25.00140	188,067.00 0.001156 0.0017 148,556.00 0.001156 0.0017 7 46,068.01 0.000156 0.000	SE (CZ 812 GO 0.001100)
21,550-00 0,000/071 0,000/05 2,770-00 0,001/55 0,000/07 2,720-00 0,000/271 0,000/07 6,620-00 0,000/271 0,000/07 6,120-00 0,000/271 0,000/07 6,120-00 0,000/272 0,000/07 6,120-00 0,000/0	0 (0.00158) (0.0	256 377 50 6 00137 00157	2 Mg 646 to 0,000 to	Discount of the same of the sa
23.57.100 0.001165 0.000000 4.6410 0.0000100 0.000000 6.273.00 0.000010 0.000000 6.723.00 0.000020 0.000000 6.723.00 0.000021 0.000000 6.723.00 0.000022 0.000000 6.723.00 0.000022 0.000000 6.723.00 0.000002 0.000000	0 0000739 1971524 17.05710 10.00057 10.	792,893 00 8,000,473 5,000,576 296,792,60 8,000,17 0,000,576	2 4g See 50 0000066 0000	10071701 U DOLLOO
\$279.00 \$10000.00 \$10	0 000000 000000 000000 000000 000000 0000	296,352.960 0,000,17 0,000,200	The second secon	L
8-842-00 0 0000000 00000000 8-825-00 0 0000222 0.000000 8-825-00 0.000222 0.000000 8-825-00 0.000022 0.000000 8-825-00 0.000022 0.000000 8-825-00 0.000002 0.000000 8-825-00 0.000002 0.0000000000000000000000000	0.00001 0.00	CHOOSE OF THE RANGE OF THE PARTY OF THE PART	A 207 AND A ANDRESS IN COLUMN	6010/20 000/20 W
100000 (2000) (000) (000) (100	0 000001 000001 22.843.00 0.000001 0.0000001 0.0000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.0000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.0000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.0000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.0000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.0000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.0000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.0000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.0000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.0000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.0000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.0000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.0000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.0000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.0000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.0000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.000001 0.0000001 0.0000001 0.0000001 0.0000001 0.0000001 0.0000001 0.00000000	The state of the s	TOTAL DECEMBER OF THE PERSON	L
5.0000.0 0.000000.0 0.000000	0 000701 000001 4153500 000005 0000000 0 000550 000500 13,955,00 000000 000000 0 000550 000500 73,950 000000 0 000500 000500 41,759 0 000000 0 0000001 000000 72,851 0 000000	200,000 W. CO., P. C.	West of the second	TOTAL DESCRIPTION OF THE PERSON OF THE PERSO
\$228.00 0.0002 6 0.000002 \$120,000 0.000250 0.000002 \$120,000 0.0000250 0.000002 \$120,000 0.000003 0.000003 \$120,000 0.000003 0.000003	0 0.00720 0.00720 13.205.00 0.000750 0.000730 0 0.00750 0.00750 0.00720 0.000730 0.000750 0.00750 0.00720 0.000730 0 0.000750 0.00750 0.00720 0.000730	1742,062 001 8 012161 8 MATCH	DELL'ARE GENTAL	The state of the s
6,123.00 0,000222 0,000002 (6,579.00 6,000573 0,000006 6,291.00 0,000052 0,000001 5,402.00 0,000053 0,000001	0 0.00546 0.00567 0.005672 0.005677 0.0	356,106,00 6,000165 0,000,01	1 18 646 00 9 00 01 150 0 00 01	20200000 00166288
(6,579.00 6,000.673 0.000000 8,781.00 6,000.672 0,000.001 5,402.00 6,000.053 0,000.001	0 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0	779, d77, d0 0 0 00.570 G.	51 103.00 - 0.0004.19 0.0500.	25,876,00 0,000320
5.291.00 d.000052 0.000501 5.402.00 d.000053 0.000001	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	639,953,00 0,000,000 0,000,456	147,995.00 0.001255 0.0015	24 73,651.00 0,000/90
5 402 60 0 000053 0 0000051		744,609.00 - 9,000158 0.005538	16,037.00 0.000133 0.0001	20000 00HH Z
The same of the same of	0.000501 0.000501 19.555.00 0.000003 0.000003	597,955.00 0.000000 0.000620	13.272.40 0.000114 0.0001	14 8,957.00 9,000034
Accessed a represed a present of party of the control of process 0 pools 3 418.00 0 06/0543	O O O COLOSAT 0 0000543 21,353.00 0 0000055 0 0000511	623,457.00 6 000000 0 0000457	24246.00 0.000261 6.000	CC 100010 0000000 00
ACTION O LACOCOL OF CALL SA	0 0 000000 0 0000000 12.342.00 0 0000034 0 000073	523 809 00 0.000931 GOVEST	TOTAL 0.00100 0 000100 00010	25 70.307 00 0.000849
DOUGH DESCRIPTION OF THE PARTY	CONTROL OF CONTROL OF CONTROL OF CONTROL	237E348300 3 0001573 0 0001736	ST 1738.00 0,001903 0,0018	16,557.00 0,001551
37.278 0.00000	Company of the total of the party of the par	9 443 784 801 0 000584 D.001091	34.051.00 0.000550 0.0008	35 51,429.00 0.000500
15,086,00 d Book79 g 600004	CONTROL OF THE PARTY OF THE PAR	715 740 00 0 000000 0 000000	1 227 674 00 a Datable 0 0 CTB	101 802 80 G G G G S S S S S S S S S S S S S S S
23,287.00 0,000,945 0,000,007	1000000 0 0000000 00000000000000000000	Cococia Mineral and Paris Cococia	7 32410 0 00005 0 0000	7,796.00 8,000083
\$100000 9500000 0000V)	MOOD STATE OF THE PARTY OF THE	Section Against Appropriate	or service of a service of the	S 477 772 60 0 00 6524
0.000000 0.000021	0.000000 0.000000 0.000000 0.000000	Total State of the	Secreta manage of the	Months of the second of the se
9000000 0.000000	0 0,000 0,000 0 1,000 0 0,000 0 0,000 0 0	The state of the s	TO TOT TO THE PARTY OF THE PART	SC - THE ARE AN A CANOD IN
0.000157 0.000000	6 0000MH 0,000M2 18,249.00 6,00015/1 0,000.80	COMPANY AND AND CONTRACT	DO TO THE PARTY OF	Catalogical Automotion
0000051 \$11700 0000291 0.000000 30,277.00 0.000021 0.000853 4,110.00 0.000833	0 000653 0,00554 75,215.09 8,000221 0,000027	6H 435.00 & COCOND & C. C. C. C.	20,330 00000 00000 0	Barre Comment
200000 0.00000 0.000000	6 001038 0,001039 42,170,06 0,000538 0,001008	1,010,516,000 0,000000 0,000734	140,424,00 0,601165 0,001	19/21500 0.000/51
16 854 00 0 000000 0 000000	O 0.0096255 0.0068256 63.198.00 0.001591	2500 925 00 0 000000 0 00150	3 78672 60 0 6000 50 0 6000	20 20 20 0 000054
ACCOUNT TRANSPORT OF COLUMN	O 000000 0000004 39.215.00 6,00000 0	2097,872.00 0,001462 0,001543	T 5136100 0,000761 0,000.	1590000 0000001
5.074.00 6.000000 0.0000001	0 000429 0.000429 16.554.00 0.000009 0.000000	409,744,00 0,000161 0,000319	9 26,285 66 0.000162 0.000	87 19 02 30 C 100 18
SOURCE STREET, STREET, ST. SEC. SC.	G 0.001368 0.001369 S3.122.00 0.001431 0.001270	2,479,258.00 0.001523 0.001791	1 247 16330	45,059.00 Groff772
POSTOR OF STREET STREET, STREE	0 noce79 0 000000 39 555 00 0 0000555 0 0000045	224,594 60 6 000000 0 100052	7 155,544 TO 0 0000287 0 0000.	17 72 803 no 0 0000779

David I Value

5 0,000678	0.000058	70,000,007	0.000120	5 0,000115	DOMESTIC OF	5 Dimaraz	D 000000	O CONTROL	0,000188	\$ 000219	5,000154	-1	9000000	0.000000	0.005177	0.000570	0002100	6.00072	8/00000	0,000300	0.000147	0.001628	5 0000176	0.002848	2910000	0,000046	0.000610	0.000051	O CANDERS	Trendents	25000000	0.000372	F 0000674	\$2000 E	0.000186	1990000	0.0040	6,000,00	B 000784	8 000446	0.000343	0,000280	0.000452	0.00000	0.000374	0.000188	865000,0	7 0.000687	0000056	O CONTROL	0.000691	9/20000	\$ 000025	A Advantage
0.000000	0.00008	0.000107	0,000,120	0,000115	2500000	Course	8477000	OLEGORALO	0,000188	0,00020	0.000194	0.00000	0.001839	O COLUMN	6.05177	0.001501	0.002301	0.00073	0.0000075	f 000381	90006	0.001009	0.000176	Decog	0.000167	0.00047	0.000811	9,000151	o motors	DESCRIPTION OF	0.000057	0700373	0.000874	0.00040	0.500187	0.000002	O DONALD	750003	£800785	60,046	0,000344	0,000281	0.000499	Approprie	0.000374	0,000189	0,000	0.000837	0.00129	0.000054	100000	0.000279	0,00057	20,000,000
64 133 00	6 457 100	10,044.50	1124100	16,77100	0.257.00	254 477.00	210 141 100	of more	17.5/2.00	20,558,00	18,135,00	64,755.00	17,462,00	21/250	478 MG MG	140 256 00	196,317.00	72,728 00	7,358,00	33,719.00	13,306,00	150,288,001	16,481,00	200,032.00	03,050,00	79,154,00	47,743,000	14,115.00	AC. 207 AN	244 520.00	523480	34.63.00	\$1,712.00	45,363.00	17.443.00	200 121 100	ACT (201 (0))	66 181 00	26 5 00 00	41 695 00	32,136.00	26,224,00	45,983.00	20000000	3459400	17,626.00	64,367.00	24,904,00	304,755,00	V 4000	0809879	26,635,00	49 151.00	WAS AND AM
0.000687	0.000106	0.0000065	6.000157	0,000151	6000/3	OWNER	0.0000	0.001471	6100769	0.000000	0.000095	0.001389	0.002774	0.030260	D 00000777	0.001978	0.032952	0.000882	0.000114	0.000577	0.000000	0.000019	0.000276	0.002244	0.000248	0 (000033)	0,000785	200000	O freezes	D British	0.000063	0.000514	0.00125	0.000028	0.000/87	0.000812	D.OWGOS	0.001403	0.000350	0.000671	0 000548	0.000446	0.000747	A APPEAC	0 Doctor	0.000279	0.001227	0.000987	0.0000	0.00004	0.000874	0.005418	8.000720	I constant
9 000000	9010000	0.000005			0.000	0.005189	110000	S.Constant	0,000283	0.000300	0.000086	0.001380	0.002774	0.000001	0 000078	0.001929	0.002962	0.000083	0.000114	0.000577	0.000206	0.007020	0.000276	0.002764	800000 a	000000	0.000767	0.000095	S ANNASA	O DOTOTAL	0,00000	1-0	-	6,0000	0.000263	C180008	Amount of	0.001604	0.000351	-	830029	0,000448	0.000747	A AMERICA	3,000570	9,000,075	0.001228	0.000988	0000	000000	0.000475	0.000418	0.000720	-
P16/200	075600	\$2900	29,286,00	638300	82.00	00 101 00	38 (729,00	17.818.00	000000	2308.00	D41700	15,337,00	35,9500	35,500,00	West and	233678.m	357 800 00	167.913.00	13.85.00	69780.00	24,656.09	244 103 00	33,367,00	271,197.00	28 998 00	108749.00	93 654 00	0.525	55/463 00	26.5 6.5.7 60.	NE 4855 00	74256.00	15-,839.00	76,004.00	3-14700	36,713,00	7, 65, 101	165 854 00	£ 30000	81,051.00	66 344 00	× 83100	8.10 m	10 10 10	65,856.00	35,739.60	14€ 358 00	115,400,00	762.475.00	TENHOO	105 777 00	36526.00	87.062.00	- Consession
0.000164	d 000 tags	0.000446	0.000030	0.000429	0.000771	0.002462	0.001938	0.000833	0.000430	0 000652	0.000717	1		0.000000	0.005.07.2	14		_	0.000337	0.000464	0.000327			0.002129	0.000300	250000	0 000089	0.000578	0.000540	O COURTY	0900000	0.000418	1290000	0.000002	0 000035	0.0000738	0.000000	0.000638	0,0000519	0.000534	0.000.970	0.000786	0,000432	D SOUTH BE	0.0000077	0.000377	0000000	0.000163	0.000000	£000174	0.00000	0,000,0	0.0000.0	
0.000674	0.000000	0.000070	0.000294	III E.	0.000422	0.003512	0,000000	9771000	0000000	0,000006	0.00000	-1	-	0,000,003	ONING	0.000000	99,900,0	6.001700	0,000090	0.000000	0.000398	0.000000	0.000000	0.002259		-	0.000912	0.000121	000000	2 200	G GREGOED	-		29/00000	0.000213	0.00000	0.000213	0,000000	0.000048	0,000633	14			-14	STANKES	6,000,055	0.000754	0.000317	0000000	0.000011	O DOUGHO	0000000	0.001207	The same of the sa
870,525,00	COS (0)	617,757,00	541,122.00	594 816.60	09,208,00	241 00	0012128	1,361,473.00	00 525 985	903,510,00	892,670,60	1,530,815,00	2766,157.00	775 253 00	00 424 000	00 Margaret	768.00	406 569 00	457 156 00	642,348.00	453 597,00	1,393,289.00	400 582 00	946,717.00	422.753.00	14400	230 593 00	000000	186.00	W. C.	360 905.00	578,865,00	864,216.00	410 832 60	741,655.00	037.382.00	00 02 129 (O	880 631 60	718,946,00	739,429.00	512-02.00	088,289,00	00000	7,007,00	792.918.00	522,954,00	00,100	00 800 8	00 290	241,211,00	000 867 00	715.912.00	273,717,00	
1	200	19 511						1.36	577 594		4	4	_	11.	000	1	E					1		7 3	270 42			518 800	715 SIR	4	1		99	786 1,110	621 74	1		1					38	330	797.918	22	128	1316	119 2.851,085	24	001	11	127	
0322 8.000679	and a fee	0.000122 0.000	6650 0.006430	0.000085 0.00035	0359 0,000643	916	0.001714 0.00219	0021	900144 0.600	-	0.000262 0.000419	_	0.001379 0.002478	0000	0000 0000	1400 A 001476	+	1	1	0257 8.000715	E000104 0.00020		-	0.003235 0.00222	9110	OTEM GOOD	X00000 0000	0300	0520	THE PERSON	MOUTH A DOORS	0266 6.000	0.000644 0.000	0405 8 000	000 910	0565 0000	1117 0 0032 W	AND 0 1000	0340 0,000	0220 0.000716	19000 8100	C2000 0 0000C	000	0000	000	9000 9000	0.000	0000 0000	2349 6.00	0000	000	0000 0000	2000 1000	
28.00 0.00	27 476 00 000		18 620 00 8 00	14.876.00 0.00	3000 008	1	91 472 00 00	000	0	-	1			23,081,00		STATE OF STATE OF	1	L	1	29 503.00 0.00				83,123.00 0.00	488.00 0.00	35 52 50 0 0 0	99 0910	0000	2000	22.00 00.00	CLEASE DISCOVER	25.5400 000		97.00 0.0X	15.00 G &	7406 008	00 00 00	00 0000	2275200 000	29,976,00	22,528,06 6.00	21 918 00 8 00	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	27,758,000 0,000	M 261 66 0 0 0	55.60 0.00	35.00	43,139.00 0.00	130,431,00 600	896500 000	20 77.2 SOU U.S.	73 156 00 000	35.00 8.00	
38.4	100	X772 18.8					1	1040	21.9	212	. 4		NO 103 662 TO	22 230	1	1		1	34.0	282	711	152H 54.3	X88 19.1	2241 83.1	15.4	1106 355	2850 33,4934	216	24/2	27 652	000	22	8016 37.3	845 328	213	35.8	27	000	Yac 227		00	219	187	1981	270	24.6	808 418	1,00	130,4	69	200 201	1.62	A 20 CILL	
0706 0,000	Anna page	0.000471 0.000	0.000465 0.000469	000000 000000		1	-	0.001043 8.001042	0000eou 0000	0000	201	0.001461 0.001452	0,002673 0,005	0,000604 0,000	-	A Marie Constant	-	0000	00.00	0000 0540	0000001 0000	0000 10000	000 LS10	2252 0.00	0411 0000	000 PO1100 0	0828 0.000	000 9450	6742 (190x	0000	100 CTO	90%	000 000	0845 8.600	OSON POSON	2000	00000000	O DO STANSON O DO	SOUGH OF STREET	C2000 0 CS10	0.62 6.000	X00 H950	0758 0.000	088	0000 0000	040 0.00	0.001036 0.000	0.001087 0.00	0,003277 0,000	0,000255 0,600	000	0000641 0.000	A AMERICA A AMERICA	
000 000	200	000	909			1	1	8	8					200	000	000	000	000	000	100	8	18	900	000	000 000	000	200	100 0005	000	000	000	100	003	000	100 90	000	000	000	L		260 0.00	100 000	200 000	200	900	1.00	909	000 001	1	000	000	000	200	
0516 4.65 110c	200	970	0370 2,920	155	0890 4 191 00	0076 19.EN.90	2139 13,925.00	929 000	OS10 3 802	373	001922 1000	1264 9,187,00	2322 16,797.60	3.79	200	200	200	NOW RES	2000	10634 4.76	0786 5 306	355 1891	3,60	2378 14,08	0325 2,58	55 GBD	6 830	300	99) 09/0	0,10	1776 10 AB	1000	576 SH80	1220	0.000453 3,481.00	0810 805	6003479 22.16	200	M. Salerford 1 Section	473	OUSA GERE OF	348	473	350	M630 1 808	0371 282	16,9 7000	693 671	10 192 10 1662	0186 1.43	0.00	171 000	Annual Contra	
2000 2000	On the last	00 62300	00000 030	0000 000	0000	000 0270	01714 0.00	0.00	20144 0.30	001E3 0.30	000 28200	00 05000	01379 0.00	00000	00900	0.0044 0.00	01160	000	OU DE	000 72500	00 00	64784 0 GC	CO127 03	000 5000	001191 0.00	20 19700	20000	00100	00000	0 9000	0000	0000	20 14900	00/00 000	00145 0.00	900 99500	04137	Market Grant	0.00	000 000	000 BB 000	00200	2000	0,000,000	200	00138 000	00458 06	00432 0.00	XX 64520	00000	2000	outen bre	44.44	
10 20120	ON OWNERS	5400 00	286.00 0.0	681.00 0,0	000	00 00	64100 00	796.00 61	813.00 00	277.50 00	20 00 00	20 00 00	0010	354.00	00006	00 00	007280	00000	KARON DO	00 000	167 (0) (0)	00105	001100	188 00 00	52219:00 00	38 131 50 00	336.00 00	128.00 0.0	00100	000000	28469500 00	87 XM BO 00	00 88	00 00	72 638 00 00	128.851.80 01	00 00	315 00 00 00	N 545 OF 10	90000	20100 00	30 002/5	952.00 0.0	367.00 BC	00 00 00	99 00100	381 00 0 0	159,242,00 0.0	479,632.00 94	29,546.00 00	20700	0 00 000	2000000	
	1		95 NOW	1000	503	NO.N	342	1006 151	XXZ 01	200	3002	202 900	0,000012 372	3000 Br		0020 002/004	S Control 167	2000	35	101	Se se	0000	0.0000001	381	19	1	116	74,		1	1	L		511		7	2024 557,588		1	1.5	2000	200	1000	2000	0,000000	1000	5004 (45)				73	MAT CANA	L	
	30	0.000422 0.00000	6,000,000 0,000,000		0,00000 0,000000		_	-	_	0.000163 (0.600002	0,000,000 0,000,000,000,000,000,000,000	\$00000 0 000000		皂	8			CONTRACT OF COLORS	-	1	-	-	2	-		_	0.000363 0.000003	_			0.001965 0.000011	-	-		-	- 4		4	CONTROL OF CONTROL	-		0.000200 0.000000	0,000364 0,000000	-	0.000000 0.000000	100	4	-		_	-	STANDED DIVIDED		
	-	5857.00	1/10		10,721.00 0.0	-	-	17,865.00 %0	200 00	7,078,00	B475 W 00	21 597,00 8 0	41.826.00 0.0	-	100	-	1	1	00 00000	1	1	1	1				- 2	- 4	- 1	_	100	0 (75 00 0 0	1			- 1	_	1	00 00 00 00 m	-	-		11 358 60 0.0	-	28,435.00 0.0	100	1	-	- 1	-1	4	7263.00 00	1	
	1				0,0005=6	4		-	0,000km				6 000731	0.000487	1	4	1	1	TO COUNTY OF THE PARTY OF THE P	-	1	-	_	_			3			-1.		th original o	E	1		-	-1	-	A constant	1		0.000628	0,000613	4	1	1				- 1	1	E.	1	
	0.0 (2)0001	# DOOL 23 DOOL 37	0.0000000		3000359 0.0	1	K F	\sim	\$000 MH 000	_	G000062 0.000482	0,000,00	0001379 60	0.0000000000000000000000000000000000000	_		_		O DO DE		-1-						0.000383 0.0		0.0000000	0.000240 0.00	0200366 0.001799	OTOTOTO OTO	1					_	U AMERICA OU	-	-	1		-	-2	0.000 W 000 0						COOMES DOOMS	CONTRACTOR CONTRACTOR	
	1	L			4		1								1				1				L											L				1							1								1	
1,938,479.00	4 404 797 00	1174/7510	1,656,223.00	00 010 036	1,573 358 00	00,000,978,00	7,188,175.00	3,100,310,00	1,587,975.00	1,355,705.00	+ 637,586,00	3,949,636.00	7,597,454.00	1643,505.00	1,75,654.00	13,487,836,00	3,847,854,00	3/14/6100	2,115,000,00	101402040	OF STATE OF	TOTAL DESIGNATION	1 208 454 00	3 557 048 E0	959 552 00	3.12.239.00	2254,673.00	1,429,63.00	2136,98210	1 500 368 00	6272 902 DO	10000000	M Die CAS C	331267260	13/8/5/2/00	2,590,453.50	12,850,740,60	2,269,727.00	3.25.063.00	3,003,003,00	1,570,684.80	5,447,019.80	2,086,151.00	155155800	2500 500 30	00.000.00	2,856,863,80	2372,239.00	9,875,453.00	560 826 00	00008 935	2222 001 00	202 407 00	
117 SAN BAPTOL CHIE LOXICHA	SAN BARTOK CAF CUIALANA	SALIBABTOLISME TUCIDATE	SAN BARTOLO SOVALTEPEC	SAN BARTOLO YAUTEPEC	SAM BERNARDO MATEREC	ENPA	SAN CARLOS YAUTEPEC	SAN CRISTOBAL AMATLAN	SAN CRISTORAL AMOLTEPEC	SAN CRISTOBAL LACHINIDAG	SAN CRISTOBAL SUCHIXTLANUACA	SAN DIONESIO DEL MAR	SAN DICHERO DOOTEPEC	SAN DICHESIO DOOTLAN	SAN ESTERAN ATATLAHUNCA	SAN FELSE JALAPA DE DIAZ	SAN FELIFE TEMUSPAN	USBA	SAN PRANCISCO CANDACEIA	SAN PRACTICAL LACARAGE	AND PROPERTY COUNTY	SAN FRANCISCO CONNOCA	SAN FRANCISCO NIFHIETI AN	SAM FRANCISCO BORINTAN	SAM FRANCISCO JALTEPETONGO	SAN FRANCISCO LACHIGGED	SAMFRANCISCO LOGUECHE	SAN FRANCISCO NUXAÑO	SAM FRANCISCO OZOKOTEPEC,	SAN FRANCISCO SCA.A	SAN FRANCISCO TEUXTUANIMON	SAN PRANCISCO TEOPAN	SAN CARDID LEYTEDE!	SAN W DEPONSO MARTINA	SAN L DEPONSO SOLA	SAN EDEFENSO VILLA ALTA	SAN JACINTO AMLPAS	SAN JACINEO TLACOTEPEC	SAN ERONING COATLAN	CAN ACROAMIN SOCIAL	SAN JERCHANO TAVICHE	SAN ERCHINO TECCATL	SAV JORGE NUCHITA	SAN JOSE AVUQUEA	SAN JOSE CHR. TEPEC	CAN WHE CHTAINS COASING	SAM JOSE INSPERIDENCIA	SAN JOSE ACHIGURI	SAK JOSE TENAVIGO	SAN AJAN ACHUTLA	TEPEC	JANO	SAN JUAN SAU ISLA A I ALL ASSAULA	THE PERSON NAMED IN COLUMN
WPTO	BARTO	BARTO	BARTO	BARTO	BERNA	BASH BLAS ATEMPA	CARCO	CRISTO	CRISTO	CRISTO	CRISTO	DIOMES	DICHE	DICHES	ESTEST	FIFE	FIRE	SAN FELIPE USBA	TANK	TO SECOND	COLLINA	DANT	FRANCE	FRAME	FRANCE	FRANCE	FRANCE	FRANC	FRANCE	FRAIC	FRANC	FRAME	CARDE	COCK	C SOCIA	(DEF	ACIN	ACINE	ERON	EDCE.	ERON	EROH	LORGE	JOSEA	3307	200	3005	SOC	JOSET	MAKA	SAN ALAN ATEPEC	ANIMAS TRUJANO	A JUAN	

	2
	20
	ğ
	8
	៊ី
	ᆸ
	Z
	6
	ন
	2
	8
	SF
	Ħ
	S
	SF
	뿧
	ğ
	2
	Ĕ
	M
	AS
	1
	2
	8
	品
	R
	용
	5
	3
	SP
	ă
	3
	를
-	S
岩	굶
0	M
9	3
~	34
	4
	蓋
	显
	SS
	3
	3
	×
	F. P.
	1
	禀
	H
	8
	38
	ğ
	F
	ES
	TOS
	NO
	SM
	2
d	H
1	Š
1	8
-	1
	ED

10805 0.000404	0.000094 0.000094	A Average a promise	normal normal	10 MONEY A MARKET	0.001001	0.000000 0.000000	0,000319 0,0000319	0.001604 0.001804	8/5000.0 8/5000.0	0.004380 0.004379	0.00000 0.000000	6,000286 6,000286	720000 F T200000	0.000294 0.000294	0.00648 0.000648	0.000086 0.000085	0.000747 0.000746	0.005751 0.002750	8-00010M 0-0001053	0.000663 0.000063	0.000348 0.000347	CANNOLL CLOCKED	0.000108 0.000108	9 003765 0.003764	0.000452 0.000451	0.003381 0.003380	9001186	0/000128 0/000124	1290000	0.0005.20	9300028	9.000309	8 300159	0.000674 B.000673	1110000	8.000485	0.000508	0.00072	0.000072	0.000172 0.000123	0.001085	0 DOCK 12 0 DOCK 11	A DODRESS 0.003525	6 600143 6 800142	1	0.000196 0.000185	STORES OF STORES	0.000363	0,001287 0,001285	£00058	B DOUZTS	8,000340	0.0000150	0.000214 0.000214
23.80	00.00	TE distant	L				L		- 4								69 771 00	537,428.00			X 400 00 000							1	44.045.00 0.TC				1	STAND OF STANDS	L		1		1	1142000 000			23,454.00 A.00		1	18,2%(20) (100		L			000 000	8	1	20,006,60
1657 462	0114 8.8	V AND V AND V	1387	0.075 (0.0 0.00)	77.8 151.4	0.038 9.3	28.6	2763 168.6	(15 53)	1001	280	707	739 6730	27.4	1000	0.8 6800	250 697	1175 537,4	4	1	200	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	0151 101	306.1	0628 42.2	6'51E 9625	1839 1103	0130 013	020			34.5	1487	NS4 57.2	30.4	3706 46,3	1884 (0.5	1010 207	1	1		STOT 49.8	NEC 234	10.3	2480 142,8	1038	COMP TANK	33.0	2021 120,2	000 61.3	1964	37.34E	200	187
0000	000 511000	ACRES A D.O.	VOICE DO	147000 0 0 0.0	X77X 6.00	0.000135 0.00	00217 0.00	0.002764 0.00	0.000824 0.00	00.0 82.90	0000 1000	0.000339 0.00	0000000 0000	0.00 110,000	0.000302 0.00	0,000100 0,00	0.000001 0.00	1009176 0.00		0.001014 0.001010	000000000000000000000000000000000000000	II WOODING A CO	0000157 0.00	000 0127000	0 0000529 0.00	00.0 BEDSON	0.001879 0.00	0000187 0000	000000000000000000000000000000000000000	0.000019 0.000038	0.001165 0.001165	0.000004 0.00	0.000167 0.00	0.001875 0.00	0.000143 0.00	0000 000000	0000004 0.00	0200310 0.00	-	0.000103 0.000105	L	0.00/702 0.00	0.003472 0.00	0.00000 0.00	05481 000	000 622000	Ocean Olive	000 000	02153 0.00	0001001	0000 0000	000 000	60213 0.00	00258 0.00
65 N 04	00 000	74 705 CM	ACTION DI	10 10 10 10 V	Sea Xith dol - 0.0		Ш	334,004,00 01		764,909,00 00	8,738.00 00		76,108.00 0.4	1		_				1	0.186.00		1						07 585 40 Oct	L			1	35,345,00	1			1	1	15.797 M	1		$\perp 1$			1	W 965 W	80 (60 00	261 479 00 00		197.00	257.00 00	00000	145.00 0.0
563	131	1	MICK 46.7	371 368	100	1674 16	CT2 62	334(COTE 993	0.00 764.9	1195 8	615	31 683	EB 37	960	12)	103 100.	1995	184	122	9	Carl May	187 18	598	155		222 025	1	1			460 660	422	550	1441 17	760 85.	248 627	37.	713	13.	500 2067	cd3 54)	A10	488	952	28	7/4	1		848 1303	35 002	949	507	200
XXXX 0.000	0000	VA A A AV	Week Day	9700	M.65 0.00	20105 0 000	2000 0000	00.0	20000 0000	M223 0.00	20063 6900	XXX77 6.00X	0.008.304 6 B.D.C	0000118 0000	000000000000000000000000000000000000000	2000 0000	X0050 0.001	GOTOMES & DUR	20165 0.000	0000000 0000	20000	CANDRO AGE	0000	20.0 911/000	0.000614 0.000	300000 0.001715	0.00155 0.000	-	O COUNTRY O COUNTRY O	0.000000 0.000471		0.000497 0.000	0.000152 6.000	000000 00000	0000	0000	2008 82500	000 8:000	000	o negretary o and	0.000000	0.000685 0.001	0.005685 0.000	0.000000 0.000	1000 9520	20178 0 000	A CONTRACTOR	000000 000100	-	0.000127 0.000	0,000145 0,000	000 HEX	100 H 0 000	9238
DO 100	00	200	7.0	200	00	00 00	00 600	00 00	00 000	00 00	00 00	00 00					90090 00000				1	1					1							I	000	00 00	8	000 0		L	L			00 000	000	000	000	3 8	3	000	000	00 0 0000	00 00	000
751 8KK	105 440	EN S W.	750 41114	58 804 TIT	3 75.0 7M	656 173	596.102	1,458,952.00	523,315.00	2327,725.00	270,397.00	713,045.00	830 258 60	731.035.00	787.253.00	486.748	1,527,083.00	10,292,816.00	246,205 OC	691,346.00	655,719.00	70,000	40501100	\$ 607 001 60	227.748.00	2,374,501.00	127454990	748,370,00	742 5/0 CO	652 231.00	1,076,844.00	649,319.00	584,578	750.387.08	611373	569.43	933,811.00	120789	743.276.00	M69 783 DA	747 000 00	138825400	4,178,317,00	671 400	1475002	S02 747 D	1000000	76.0031	1288.015	1,171,493	1,0:0,650	756,404	143,634	510,424.00
8 6600000	A Profite		N NAMES A	A ACTUA	DAMAGO	D. G. CONNECT	0.0006-0	0.001548	6 930687	5 6 DOOR 23	CZ2000 0	8 8 8 6 6 4 12 2	9000000	9 000564	9080000	3 0 000043	1 0.00 KIST	9,004679	6 000425	0.000005	6,00052	O COUNTY	D POTONELL	0.000079	0.500030	0.000003	0,001555	0,000539	0.0007280	0.0008:9	0.500303	0.000670	0,000,00	000000	2770000	0.000005	0.000833	0.000431	0.00000	0.0000	0.001184	0.000632	0.007356	0.000568	0.000439	0.000398	0,000/48	AMORE	0.001420	0.001018	0,000648	0.000607	0.000621	0.000004
D SPECTOR	D Grante	A DOOR	Aconte	0.43950	0.0000	6 80007	0.00003	0.60132	0.600	0.0033	000004	0.00002	0,0006	0.00028	0.000000	6 000007.	0.00070	0.00450	0.00097	0.00047	91000	Amount	A receipt	0.0058	6,000.4	0.00241	900000	0,00010	O DOMEST	0,0000	750000	0 00000	£10000	919000	000000	0,0003	090040	990000	0.00030	0.0000	82(1,0)0	0.0000	0.000731	0.00010	0.001149	0,000168	0.00038	0.000	0.0009	0.00048	0.000138	0.00037	0.000112	6 000 187
SETUDO.	16 311 00	13.310.00	SOLUTION OF	A END NOT DO	NO CONTRACTOR	69 96 60	57.710.00	647290	28,738.60	151,513.00	9319.00	30,152,60	36.205.00	24 447 00	33 704 00	14.361.00	43,309.00	155,655,00	17,788.00	37,649.50	23,091,00	OD COSC SA	10 240 00	12874500	23.874.00	1.8817.00	65,050,00	22 554 00	N SHE IV	34 897 00	38,611.00	23,040,00	13 475 00	23.257.00	SA 500 00	34,555.00	33,830.60	18,055.00	21,117.60	18 192 GO	40 ATA 04	26.654.00	58,479.00	23,341,00	58,802.00	16,558.00	31,345,00	Distance of	59,398.00	42,575.00	27,167.00	25,397.00	21 785 00	16,005,00
O CANADA	0.00000	A DOMESTI	A POWER OF	004400	O DOTA SOT	0.00000	0.000503	0.001570	0.000000	0.003627	0.000248	0,000542	0 0000000	0.600722	0.000007	0.00036	0.001110	2234000	0.0054	0.000548	0,000577	0008000	DEPOSITO O	0,000,000	6000000	0.003207	0,001641	0,000684	0.001370	0.00000	0.0009527	0.000724	0.000376	0200000	S Grand	0.000877	0.000670	0,000457	0.000637	0.000014	5643000	0.000637	0.002392	955000 Q	0.001416	0,00000	0,000804	0.004200	0.001479	0.001050	0.000737	0.000637	0.000552	0.000428
OLDONEAD.	Application of	COMMEN	O DOGGOOD	A DATAGE	Opposite	o moneta	0.000707	0.601570	6,000039	0.003627	0.000268	0.000541	NCSOUCO.	6.60073	0.00000	0.300366	0.001111	0.00662	990000	0.000943	0.0000677	G-CONTROL O	OF STATE OF	0.000000	0.000018	606004	6091641	0.000585	0.00(1369	0.000	0.000000	0.000724	0.000375	0 000000	B Group I	0.300876	0.000670	0,000456	0,000512	0.000413	6.001275	0.000638	0.002393	0.000694	0.001415	0.000409	0.000005	OLONGCO .	0.061479	6,000,059	0,000738	0.000636	0.000558	200000
A 1728 THE	W PAR IN	1	07716	10000	10 ACM	9,1116	4446.00	9 888 00	4 355 00	22 782 00	1 565 00	3.406.00	3786.00	00.000	5677.00	23000	636150	78,007.00	2,889.50	5,963,900	3,676,00	0.29/300	0 417.00	19 405 60	3 800 00	20,121,00	16312 00	3,676 00	8,500,50	A.661.00	901100	45600	230000	3707.00	00 Big (0	\$511.00	5,467,00	2,878.00	3,543,60	2,000,00	7 100 00	4,009.00	15,007.00	3,733.00	9,856.00	2,576,00	5,058,00	1,000,000	0.794.00	001999	4,677.00	4 003 00	350000	2,683,00
O CONSON	Animery	0.000.0	O LOUIS DO	A ATTACA	OFFICE	0.000001	0.000687	0.001506	0.030641	0.003560	0.000188	0.000439	0.000608	O sample	0 COUTE	0.000733	6.000003	0,00,695	0.000364	0,000631	0 000436	0.000028	0.000000	TUTTOU	0.000524	0.000949	0.001445	0,000462	0.001207	G-000768	0.0000891	0.000004	0.600297	0000401	CONTRACTOR	G D00742	8,000739	0.000367	0,000454	0.000332	0.000000	0.000002	0.000510	0.00000	0.001347	0,000,059	0000882	A Deposite	D.m. T.E.	0.00000	6,5006.0	0,0000546	0.000448	6,000350
0.000788	O MANUELL	0,000	0.0000	0.430000	0.00000	A CONOTA	0.00000	0.001322	0.000476	0.003320	0.000044	0.000226	0.00099	6 Contracts	Officean	6,000,03	0.000704	0.004650	0,000075	0.000479	0.00021	80000 N	A DOMESTIC	O POSSO	0.000342	0.000914	0 000555	0.000102	0.000726	0.00000	0.0006-40	0.000283	0.000133	0.000163	A PENDOT	0.000365	0.000404	0,000163	9,000,00	0.000072	0.00000	0.000428	0.000231	0.000102	9.000149	0.000168	0.000	O INCRES	0.00000	0.000491	0.000198	0.000337	0.000112	0.000582
09 300 50	Confession	2000	20,000,000	17 0000	W 204 131 90	61711.00	Of Land	241 300 00	140 851 80	570.446.00	30,282,00	70.458.00	47 EASTAN	24.200 m	125,761.00	47 (08 00)	159,157,00	752,340,00	58,407,50	130,234,00	15,675,00	16/2100	121 July 20	15 821 00	84 115 00	477/57100	230 992 00	74,176.00	183531.00	115 801 70	142 \$40 00	96,881.00	47 540,00	78,694,00	130,514,30 54,575,66	118 027 00	118,552.00	67 102.00	72,767,00	50,271.05	W. C. S. C.	96.56.00	403 160 00	76,065,00	215,944.00	57,629.00	108 412 (0	402 tel 700	214 444 60	148 036.00	92,306.00	87,610.00	71,803.00	92 119 00
A CONTROLL	4	-	0.00000		CLONOLO		0.00000		4	-	-		0.00000	0	RODON	0.000001	1	-	0.000001	0.000004	0.000002	000000	0.00000	O AMOUNT	0,00000	0.00017	0,000007	0,0000002	900000	0.000003	0 000004	0.000003	0.000001	0,00000	0.000004	0 000003	0.00000	0.000001	0 600002	0 000001	O GOOD	-	0.000018	@ 0000002			- 2	-4-	Constant o	1	0.000002	0.000002	0.00000	0.000001
CONTROL BERNAND		-	==	-	7000000		0.000008			0000000		4-	2-	2.00	-	S100000		0.004550		0.000479		-	-	a manage	-	-	2590000	-	0.000730	0.00000	Aires.	-	· ·	-	0.000472	-	-	_	-	-	0.000190		-	-	0.001149	-	-	-	0.00000	-	-	1	0.000112	2000000 0 0000000
473 6770 846		10074			D 447/10				-	73.317.00		-	Carrotto	W/W	17 178 M		-	99,241,00	_	14,650,50	بالمنت	-	07602	0.000	-1-	58,575.00	25,735.00	_	21,702,00	07/1/10 07/09/26	56 350 00	1014400	5 672.00	7,676.00	15,165.00		12 900 00	6,354,00	7,541,00	4,845.00	A AMOUNT	-	59.779.00	-	26,693.00	003300	-	-2-	24 060 00	4	_			
A AMAGERA		0.000,004	0.000050	0000	0.000000	-	d nymena		1	l log	0.000065	d DODGES	1	-	D.T.O.Y.O.	D-freeze.	0.000978	100	ba.	0.000777	-	-	4	4	D PACCARIO	_	1 1	0.000411	-	0.00056	1		0.000087	0.000447	0.000017	1	1	0.000036	0.000418	0.000285	0.000738	-		-	0.001262				O COUNTY			0.000000	.73	-
A AAAAA A AAAAAA	0000000	0.0000083	0000276		250,000	- 190	200		-	100	-	-	-	-		1	-		-	0.000479	-			-	Trimores	-			SUL NO.	0,000,00	-				_	O DESIGNAS			70.7	-	0.000100	-	-		0.001149	0,000169			0.00000		80000	-	-	GE0000 0 7810000
A G. CO. D. C. C. C. C.	ACTION OF THE PARTY OF	84.357.00	1,772,765,000	1,458,947,00	765 230, 107 000	00 160 FD.	Care library	\$ 0.45 TOS (0)	2.061.273.00	00 00 00 CO	567 650 00	1.476.714.00	Anna dan an	107 500 FO	The second	00 416 NO	33778500	15,126,228.00	1,077,995.00	2647,811.00	1545 577 00	3,044,242,00	2,592,175,00	000000000000000000000000000000000000000	1474 105 00	07,905,005,8	4,640,483,00	1,375,458,00	3,012,588.50	2,191,862,00	100 cos cos	1,857,588,00	972,164.00	1,505,916,00	2,776,872,00	1,127,108.0V	2,354,086.00	1,209,418.00	1,416,559.00	986,155.00	806574.00	3,002,017,00	00 803 224 6	138726790	4,427,475,00	1,123,496.00	2,458,878,00	13 341 557 00	C 102 390 000	2 942 745 00	1791365.00	1,691,146.00	1336-90100	1 113 263 00
T	1	1	-1	T		1	13	13	36	18	1	-	1	**	7.6	+	F	\$	3	12	-	7	2	1	1	16		-	67	2	7 7	1=		-	2	1,	2	-	7	1	1	7	0	T		1	24	-	2	2	43	-	-	1
Section of the Control of the Contro	SAM JUNCTIMO IS IN LOUR SUIT	DAN JUAN BAUTISTA SUCHIXTEPEC	SAM JUAN BAUTISTA TLACOATZINI EPE	SAN JUAN BAUTISTA TLACHICHICO	SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC	SAN JIMM CACAMICA INTO	SAN JUNE SENERAL	SASS WINN COLUMN	CAN MAN COMMITTEDED	CAN HAN COTTOCOM	SAN TIME SECTIONS	CAM HALL OUR ATTER	SAN AND SO CONTON	INK DEL ESTADO	SAM MAN DEL MO	SAN JUAN UNANDER INTE ANALON	SAN JIAN GIFI AVIA	SAN JUAN GUICHICOM	SAN JUAN INSMLTEPEC	SAN AMA BICULA MAKES	SAN SURN JUDULA WANDS	SAN JUAN LACHAO	SAN JUAN LACHIAGALLA	SAN KUMI ALMICA	SAH ABRILALANA	SAN AIAN MAZATI AN	SAN JUAN MIXTEPEC (JUXTI ANGIACA)	SAN KIAN MIKTEPEC (MAJRIATLAN)	SAN BIAN RUM	SAN AMN OZGLOTEPEC	SAN MAN PELIATA	SAN JUAN QUIOTEPEC	SAN JOHN SAYU, TEPEC	SANJUANTABAA	SAN RAW TAMEZCKA	SAN JUAN TEMPAC	SAN ALAN TEPEDARA	SAN JUNI TEPOSCOLULA	SAN JUNITY ACE	SAN ADALI YATZONA.	SAN JUAN YUCUITA	SAN LORENZO	SAN CARRIO CACADITORS	SAN CORNIZO CUMINECIAL TITLA	SAN LOYERZO TEXNELLICAN	SAN LORENZO VICTORIA	SAN LUCAS CAMOTLAN	SAN LUCAS OUTUN	SAMULUCAS CARVINI	SAN LINES ZOXOINFAM	SAN MARTIN ONE OTERAN	SAM MARCOS ARTEACA	SAM MARTIN SE LOS CANSECOS	RAW MARTIN HHAMEN IN PAM

6 0,000388	0002160	UMC234	S (MV)	10 B (00) 100	-	1	A 0.000654	7 0,000216	3 0.000213	\$ 0.0000.0	7 0 000071	4 0.000594	8 0,000,57	9 0,000055	771006.6	\$50000 g	8 0.000CH	000000	000000	T A STONES	E/E0063	1 8 80 0/82	7 4,001547	SEC00070	0,000217	6 0000724	3 0.000475	5 0.00 PM	9 0,000588	4 0,000224	0001446	8 (KI28/28	152,000	1 0.000471	0,000458	2 0000073	0,00000	1 8100081	2 0.000672		1	3 010037	1	0.0000750	_1		5 0/0/875	1.	0.00548	-1-	0.0001189	Æ.
0.00000	0.002161	0.00000	A STATUTO			0.002690	TOTAL	0.000217	0.500243	0.030363	0 00000	0.00094	0.00038	0,000066	721000 0	0.000286	0.00028	0,000480	D DOWNS	0.00000	C COMPA	8 001ZK	0.601587	0.000046	0,0000	0.00012	0.000475	0.001245	0,000599	0,00024	0.001648	0.000904	0.007291	0.000471	0.000458	D SOCIAL	800000	0,000601	0.000672	0.000258	0000000	E00000 6	0 000187	0500030	0,900261	0.0006/3	5 DOMEST	0.00622	0.500462	2162290	0001180	
10.528.00	201,944.00	00000	34 647 00	th State	29.378.02	35141200	61,143,00	20,264.00	19,942.00	342860	34,756.00	55.534.00	33,435,00	5,307.00	165.60	13,928,00	40,014.00	44,849,00	124,463.00	13 COUNTY	34 891 00	119.897.00	148,326,00	4,538.60	20,284.00	67 750 00 40 677 cm	44 305 00	116,322.00	55 988 60	00 000	13,5200	23,372,60	661,409.00	44,024.80	42 (53) 00	6,739,00	28 778 00	56,201.00	62,840,00	52,165.00	9,000,00	18 940 00	17,479.00	7612800	3440.00	03/19/00	15458150	30,778 (8)	43.758.00	245,672,00	TTT 154.00	111 33670
0,000.83	0,000875	0.00041	Demois of the last	n constan	0.000344	0.564870	6.000903	0.000278	6 80032T	0.000584	0.0005211	0.000842	0.000564	9900000	0.800257	0.000178	0.000689	0.000574	0.00004	0.00000	6,000503	0.001681	0.002230	0.000058	0 000261	0.0001032	0 000762	0.001683	0.000947	0.00035	900000	0.000547	0.011010	0.000705	0.000566	0,000055	0.000050	0.000554	8.000972	0 000846	0.000075	0.000364	0.000247	0,000,106	0.000380	0.001364	0.001502	0.000231	0.006704	9003119	0.000176	2000
0.000284	0.003876	BIODE	A patenty	1210000	5 300344	0.004870	0.000083	\$ 000278	9 000322	0.000385	0.000592	0,600643	0.000004	0.00066	0.000263	0.000179	0.000630	0.000574	0.002094	0.000000	0.000284	1621000	0.007230	6,000059	0.000000	0.00000	0.000,62	0.001983	6.00548	\$ 00039	0.007237	0.000549	0.011010	\$30000.0	0.00(0.86)	0,000000	0.000034	0.000950	0.000073	0.000647	900000	APC0000	0.000247	000100	0.000357	SOUTH	0.001503	0.000034	0.000705	6 803170	0.004770	U.Waterly
34,283,00	4.00 DO	27,71500	1 8 350 M	WEISON	41 619 00	558 806 00	118,812.00	23,856.00	38.061.00	00000	71,480.00	101 851.00	68,203.00	3,733.00	2346.00	23,425,00	89,365,00	00 363 00	253.082.00	Word and	20 554 00	20,000	20 155 SM	2008.00	3,581.00	0977500	20141.00	200,455,000	114.549.00	45 637 60	27E. M200	408 143 00	1,330,650,00	E 23400	00 500 30	78000	23.47.4.W	115,392.00	117 \$38 80	102 304.00	91000	26.567.00	22 862 00	133 675 00	45.981.60	406 618 W	369 5741 00	27549.00	85,157,00	377.083.00	2036100	C13,500 mm.
0.000515	000000	0.000010	COORDO	CHIMING A	0.00%52	6.001460	0 00087E	0.000582	6/90000	270000	0,000614	900000	7040000	0.000052	0.000.485	0.000400	0,001005	0.000486	0,000,418	o centing	0.000064	0.000034	0.005334	0,000311	900000	9 (20 1972)	9 0000421	0.001128	0.000056	0.000433	9950000	0.000000	-	9.000624	0.000797	0.00000	0.000067	0.001477	0.000092	0.00000	CONCINE	O DONATE	0,000.004	0.0004%	0.000480	690000	0.001438	0,000406	8 300515	0.002279	0.000423	U.M.Mose
16200000	0,000,000	0,0009473	0.00000	U WWW	0.000389	0,000000	0.000000	0.000277	0.000274	0000000	0,00000	0.000938	0,00000	0.000112	0,000182	0.000017	0,000744	0,000510	0000000	odening s	O STREET	0000000	0.002103	0.000000	0,000,00	0.000000	0000000	0.003231	0.001653	0.000000	0.000000	0.00010	0.009079	0.000000	0.000071	100000	0.000163	0.001688	0.000521	0.198900	0.00000	OWNER	0.000246	0.00000	0.000000	0.003612	D SONOTA	0 000167	0.00000	0.004461	0000000	U MARKETON I
712 986,00	22.914.00	122 637 00	14 604 00	100 100 100	265,272,000	2 970 680 00	216 430 000	806.281.00	901 525 109	00 (5) 803	00,949,008	263 067 00	96330.00	487,671,00	671,593.00	637,800,00	301,385,000	00 929 629	3459,006,00	0002000	W(1311)	226.067.00	7,383,435,00	430,504.00	901 308 00	2779.370.00	587 194 (10	1,561,750,00	123,266,00	000 382 000	783,562,00	315,616,00	6950,111,000	BCT 739 (ND	More two	252 774 00	700 6 15 000	06550400	224.772.00	1,157,963,00	00 224 00	CONTRACTOR	522 331 00	587,218,00	677 358 000	4773,479,003	2018 575 00	00 cas 596	713,890.00	3292 568 00	202 900 000	31 335 4443
7 1000	6 5100	1.1		A COOLIN	L	1.	-	1				1	1		0.000000	0.00047 6	0.000771		-	0.000073 S	0.000000	1	1	0.000311 4	0.000489	0.001207 2.7	2 9	1	1	9/	80	100	0.006745 6.9	0,000726 B	-	1	0.000418 4	Ľ	0.000782	0.000000		0.000424		9000	0.00000		1	0.000000		=	0.000615	Oliowine a second
000168 01	001543 00	000000	1	O ANDROTTE OF	4	1_	4	1	_	-	-	000454 00	0.00027	4	0.000070 0.0		0.000317 0.0	-	-	900100	O GOODS O	1	1		000181 0	70 719900	O APPON	000005	00045	000100	001049 01	000000000000000000000000000000000000000	1	008XX7 01	90 00000	00000	000000	000473	000008	0.000	000121 01	00000	000147	000537 60	0.000156 0.0	4	0.0000000	0.000000		-	0.000135 0.0	OF STREET, Sec.
19,401,00	35500	1	1	10 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	1	1			1	00 00 00	34475.00	W 7'800	10	L	22,165,00 0		32,276.00 0	1	1	0 00 00	20 202 40	1	_	3,012.00	0 00529	00 000	0 00000	0 00000	0 00 885	0 00 628	55,540,00	24,53,500 0		0 00 251	00000	12613.00 6	000000	0 00 005 9	32 734 00 0	40 558.00	15,040,00	000000	18567.00	27 900 DO 15				0 000000	-		2,52400	S. A.L. Charles
0.000,007 18	202166	-	1	2000000	1	D WAR	O COVIENO S	-	1	L	000473	D 000046	1		22 23	6,000463 18	0.000621	1	0,000359 56	00000	MONEY S	201701	001564 E	00000	11	962100	200000	671100	000000	200002	001316 S	AA260 +2	26 26 26	2000007	85,000	000313	000441	MUNESC B	9,500796 32	0.001073		0.000453	0.000477				0,001074	0000000	-	0.002371	2 2	1923 type
0 25000	0 721700		1	0,0004.0	-	of others	O OCCUPANT	0 6000645 0	-	O MANAGED IN	0 0000072 0	1	-		0.000000 0	0.000441 9.	0.000622 0.	0 0/9000	O PERSON	0.000000	1000012 U	II ODLIGE	0 001564	0 000337 0	0 699000	0 05/1000	O GOODEN TO	0.001173 0	0 000000	0 000662 0	0.001318 0	d Boots	9 000000	\$ 594000 t	0 98,000	0.000313 0	0 000040	0.001655	-	0.001000	_	_	0 0000013 0	1.	-			0 0077000	-		0 0000559	O SALES COMME
3,129.00	00233		4851.00	Name of the last	L	00 302	A NAT IN	1	Mrs Mr	472.00	486.00	00 STE 00	10900	256.00	001003	2790.00	00 591 5	(210.00	N X S	00.00	1000	8 554 AM		2,118.00	2,933.00	9,138,00	W2/5	1377.00	110.00	156.00	8,276.60	8 5	10,107,00 37,384,00	82000	00 %6 1	00 756	277700	0 406 00	9,002.00	97000	2,620,000	847.00	256 PM	00 616 5	3,686,00	7,20.00	9,765.60	00 872 7	(3)(0)	1,905.00	251300	A SAME PROPERTY.
D.00041E	0.000000	0,000716	1	0000000		O DESCRIPTION OF	_	-	0.000630	DOUGERA DOUGERA	90,0000	A CANDARDS	6 022670	flores.	O DODON'S	0.000407	10/0000	0.000011	0.001285	0,000332	O SONNEZZ	0.000000	1	0.000281	1,0000000	9711000	O BOOKEN	7.01020	0.000765	0.000491	0.001233	805000	1 3E/2400 0	0.000662	0.000602	0.000274	0.000364	0.000	0.006739	0.000674	9000000	0,000361	O Demonst	0.000842	0.000492	0,004783	0.000154	0.00,000	0.000594	0.002301	0.000465	THE PART OF THE PARTY IN
0.000165	0,001543	0.000584	0.000479	4.	O O O O	A manage	2000	A BUSHUTS	2310000	Comme	0000000	D. Della Co.	O GOOD ST	0.000066	0.000129	0.000307	0.000317	0.000035	0.000001	970000	0,000,000	O Company	0.001260	9000000	0.000191	0.000517	O CONTACT	0.00000	8,00048	6.000160	0.001049	9000000 a	0.005465	0.0003377	0.000380	0.000077	0,000164	G 070473	6000000	-	0,000121	0.000075	0.0001477	0.000537	0.000198	0.008640	000000	0.000000	0 000359	0.002300	0.600135	St.
68,581.00	324,0455.00	114 780 50	111,949.00	06/1/30	W San Co	247 000 70	100 181 00	W 404.68	OF SECOND	00 707 00	116 185.00	TA MARGON	W. W. T. T.	47 587 60	7321200	65,245,00	112,442,00	97,890,00	201,133,00	24.322.00	131,650.00	W 202 W	744 816 26	41 883.00	64,288.00	183,620,00	75,106.00	177 631 60	12254200	16,771.90	197,656,00	81,450,00	509 260 ID	100,109.00	111 501 56	44,029.00	58,427.00	216 502 00	116.515.00	140,063,00	49.677.00	57,95200	72.105.00	134.991.00	78.9/2.00	686 388 00	185,068,00	54 200 00	95.388.06	362,838,00	21,380,00	Agent Street Stone
\$ 000002	0.000011	10 000004	0.00000	0,000,01	O DIAMES	D STOROGET	A DOUBLE	A Adminis	S ACTION	200000	0.000000	A CONTRACT	0.00000	000001	0.0000	0.000002	0.000003	0 00000	000000	0000001	90000TO	0,000,00	0 000000	0.000001	0.000007	9000000	2000000	900000	0.00004	0.000002	0.000007	2000000	0.000018	0,00000	0.000001	1000001	0.00000	O COOKED	0.000004	0.000004	6 000001	900000	2000000	0.00004	0.000002	0.800637	0.600097	0.0000012	0.000003	0.000014	0.00000	A AMMINISTER A
0.000165	44			-	-1-	4	-	ADMITTE	-	-	0.00000		-	-	-	-	-	0.000435	علما	_	-	O CONTROL	-		15100000	-	0.000171	سناس		S	-		Grand St.		-	_		E-70000	-		-	_L	0.0000	-	-	-	-	871000	-	2 2	0.000135	
874300	34 S62 00	03,878,00	12,957,00	6.524.00	6 Sec 10	Weds to	00 200 00	0.0000	Total In	O Manual	9,416.III	Section 1	0 5011 00	411400	6 8 M CG	7, 533.00	11,744.00	11,345 (0)	24.067.00	5,637.00	_	-	W. 976. (to	3,818.00	6,719 00	1873400	7,479.00	720000	13.576.00	7,607.00	2454400	7.387.00	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	11,458.00		4,294.00	5530 30	Western of	13.745.00	14 625 00	4,838.00	\$21500	000000	15 268 00	7,818.00	T) 34CL 00	24,945,00	201100	20 SAT 00	49,186.00	6,786.00	A di Sharana
0.000084	0.001348	0.000672	1990000	0,000063	0.000000	Contract	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	Same 70	961	0.00000	O COUNTY	of Market	0.7400.0	0.000000	0.006406	0.000372	0,000657	0.000567	0.001203	0.000001	0.000796	0.00000	D.WINGER	0.000777	9300036	0,001135	0.000424	0.000015	0,000721	0.000438	1811000	6 BOC457	O ONLY NO	0.000625	1000654	0.000262	0.000007	0.000417	0.000706	0.000812	0.000096	0.000317	0.000000	0.000783	0.000443	0.000375	0.001150	0.000108	0.000647	0.002307	0.000396	St. State of Street, St. of St.
0.500168	0,001543	0.000584	0.000479	0,000172	0.00001/8	O Accepted	Appendent	ADOMES	A DOOM SEE	0.000183	0.000000	0.000.00	A (Merries)	0,000,65	6 000129	/000000	0.000317	0.000435	1,500000	0 000176	9,000490	0.000.000	00000	0.00000	0.000191	0.000517	0.000171	0.0000047	0.00045	0.000160	0.001049	0.00000	6.002743	0.000337	0000000	0.000072	0.000104	0.000.45	0.00000	0.000398	0,000121	0,000075	250000	0.000537	6,000mg	0.006640	0.001208	0.001726	0.000200	0002000	0.000(35	di management
1,345,662,00	6,682,977,00	2,318,530,06	22,16000	122734700	001/2/001	1961 500 00	1,001,100,00	C DET BUC NO	Constitution of	0000000	000000000	SERVING STATES	1 and 1 (2 mg)	WET TO 4 OC	(New 1990)	1,751,952,90	2,724,435.00	00 806 0/63	4,101,554,000	103.20100	270,276,00	196122200	4 NEW COLD	75.591.00	124732200	3,834,511,00	1,630,70,00	0075105307	2.455 734.70	1.474.959.00	4,036,283,00	1,510,232,00	9,681,566,00	2120,909.00	2221.018.00	878,675.00	1,000,015,00	1,427,615,00 4,004,047,00	241725700	2743 586 00	899,472.00	00000000	1,03,754.90	2 7 15 (29 00)	1,455,776,00	15-904-338-00	4 001 008 00	7.259.714.00	1 105 747 00	2005,595,00	1,372,355.00	A Kill's debt park
				1		1		NO.		1	1			9			TEAN			-								N. Salva			EPEC	×	8	38.	6	AN		100	- N	EC	30				NADOS		1	2000	SUS	7		
IN LACHEA	WPERKS	SAN MARTINTICALETE	SAN MARTIN TOXPALAN	SASY MARTIN ZACATEPEC	SANI MATED CALONOS	CAPITAL PARIOR MENDEZ	SAN MATECURE, MAK	SAN MATEO TOLOXOCHILAN	SAN MATEUEILATURGO	SAN MATEO NE JAPAN	SAN MATEOPENASCO	O PRINCE	SAN MATEU PRO PROPULO	SAM MATEU SAMUETON	SAN MET CHOR RETAZA	SAN MOREI ACHISTLA	SAN MICHEL AHUEHUETITLAN	SAN MOLEL ALOAPASE	SAN ARGAREL ANALTERIAN	SAN MIGUEL AMATLAN	SAM MIGUEL COATLAN	SAN MIGUEL CHICAHUA	SAN MEDICAL CHIMACAPA	SAN MICHEL DEL FOO	SAN MIGUEL EXUTA	SAN MIGUEL EL CIRANDE	SAN MOJEL RIAUTA	SAN MOLEL MORPEG	SAN MICHEL PERAS	SAN MIGUEL PIEDRAS	SAN MIGUEL QUETZALTEPEC	SAN MICHEL SAUTA FLOR	WILL SOLA DE VEGA	SAN MOREI SUCHIYTEPEC	VILLA TALEA DE CASTRO	SAN MIGHEL TECOMATIAN	SAN MICKEL TENANCO	SAM MODEL TEOURGEPER	SAN MIGHE TH ACAMAMA	SAM MIGUEL PLACOTEPEC	SAR MIGUEL TULABICHISO	SAN MOUSE YOTAG	SAM NICOLAS	CAN DARI O COATI AN	SAN PARIO CUATRO VENADOS	DETLA	SAWPARCOMUTZO	SAN PABLO HUCCEPEC	SAN PABLO MACUE HANGUS	SAN PARCOVERA DE MITLA	SAMPABLO YASANIZA	STATE OF STREET AS A DESCRIPTION
241 SANSBOTTH LACHER	242 SAN MARTIN PERAS	243 SAN MART	244 SAN MART	245 SASY MART	246 SANIMATE	247 CAPULAL	248 SAN MALE	249 SAN MAIE	SAN MA		252 SANAMATE	23 SAH MATEU PINAS	THE BAN MAIN	STALLMAN SOC		259 SAN MIGHT	259 SAN MIGU		261 SANAMON	262 SAN MIGU	263 SAW MIGU	264 SAN MIGU	SAN IAGA		SAN MIGU	SAN MGL	SANTAG	TO SAN MIGH	273 SAN MIGH	274 SAN MIGU	SAN MGE	276 SAN MCO	277 WILESON					TREE SAM MICH	285 SAN MGU	285 SAU MIGU	287 SARMOU		289 SAM NECOLAS		292 SAN PAR	SAKPABLOETLA	294 SANPAR	265 SARPAB	SAN PABL	28 SANPABL		name to consider

				1		4	L	A DOUGHAN	COMME	WITHTH IS	Checkin	SERVING	16 977 70	0.000168	0.000000	00 658 00	0,000000	962000	33,753.00	0.000290	0.000279	19,274 00	0.00000	0.000Z
303 SAN PETRO CALONOS	-	0.000160	0,00032		3.	-1 La	1	1	4	-	C MONTH	0.000454	18 472 00	A Company	0.900240	550,308.00	0.000238		25,706.00	0.000213	0.000212	16,665.00	0,000,178	2,00017
SAN PEDRO COXCAL TEPEC CANTAROS	1	0.000174		C droint	THE A PERSON	A COOLOG	154 160 60	00000	1	1	0.000741	0.0000.0	32 077 00	0.000086	7570000	1423,111.80	0.001065	0.001328	115,535.00	9500000	0.000955	70,405.00	0.000039	0.0000
	Evel policin	0 600678	0,000,000	1	-				-	200400	0.000965	0.000005	25 420 60	0,002678	0.001349	1,006,173,00	0 00000	18/0000	172,765 00	9 001016	0.001015	18154400	0.001005	0,000
NOT CAN DEPOS ON IMMEDIAL	5 568 300 50	75001657		_	81.41	_				10,148.00	0.001514	0.001674	69,341,00	0,001687	0.0076%	1,351,101,00	0.002519	0.001000	309 361 00	092200	8 002556	180 506 00	0.002028	0,00207
	2596763.00	0,500558		1	0,00055	8 obodes	120.4501	0.00055	0.000/5	1,707.00	0.000746	0.000749	31,573.00	0,900558	0.000755	2 642 135 60	03549000	0 001475	88,755.00	0,00000	0.00085	000000	0,000034	COMMON A
	6,541,578,00	0.001592		1-3	00 0101592	0.00001	315,809	0 0.001592	2 0.001971	13 454 00	0 002141	0.002141	86,704.00	0.001992	0.000061	1,255,645,60	0.000003	0.007357	420 030 00	COMME	0,00000	0.000	Applean	OME
	4,134,667.00	0.001298	0.001166	20,00150	8521000 05	000000	186,664	0.00029	0.001164	0,849.00	0.001090	0.001089	46,791.00	0.00128	0.0011189	1,687,239,00	0.001828	0.001220	10 100 100	O MODERN	O PROVIDED	100 MON (M)	0.00000	0.00043
	1226,310.00	0,000111	0.000374	6,271.00			106.907	0.000111	-4-	3,211.00	0.000010	0.0005/10	20,000 00	0.0001	0.00000	00 83 834 00	0.000000	2	15 EN LIN PO		0.00000	20547800	0,322,00	11 002
312 SAW PEDRO JICAYAN	6,107,810.00	0.001600	- 1	-	18Q	<u> </u>	207,125	0001000	1	1 884	0.001887	0001500	77,894.00	COUNTRY	0.001902	00 000 000	O AMBOON		× 68.00		0.000210	130600	0.000140	0.00014
313 SAM PEDRO JOCOTIPAC	1234795.00	0,000102	600000	_1	41.6	-1	72,850	0.000102	0.00064	00 88	00000	0,000,0	W 27.77	0.000102	T CONTROL OF	000,000,000	A CANOTES		W.7.40		0.00000	97.678.00	0.00000	0 0002
314 SAW PEDRO ANCHATENCO	00 075,628,7	0.000200		4	4	-	19,619	0.00022	0,000	1	20000	0000000	27,299,00	0.000200	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	W 200 100	O PERSONAL PROPERTY OF THE PERSON PROPERTY OF	a company	81.404.00	0.000508	0.00078	28 062 00	0.000311	00000
315 SUMPEDRO MARTIR	1,725,251.00	0.000233			300		21.782	20000	0.000572	-	0.0000	0.00052	26 728,00	000000	A COMPA	Western An	O PANAGO	Caronon a	O1 100 M	200000	5,0000	12.69.00	0.000133	0,0000
316 SAMPEORO MARTIR QUECHARA	(386,785.00)	0.000106	0,000413		-	- 1	74,656	0 0000	0.00045	458800	0,000719	0,0000	23.00.CO	Ollow S	TOO NOT THE	WO DECIMA	Anenga	D.000.673	10 KOK ON	d Propie	0.000048	57 804 (0)	0.00038	20000
	(049,638.00)	0.000269	0.000485	9.038.50	6000000		A 83,505	20000	3 0,00052	3,671.00	0.000618	0.000616	23,948,00	6000000	-	200000000000000000000000000000000000000	CONTROL	O Address of	0000000	0.000000	0.00000	1 706 667 (A)	BANARIT	0.01467
218 SAMPEDRO MINTEPEC (ANGUILA)	62,848,8500	70016207	0.012130		-	- 100	=	10 10168	1001124	07,646,00	0.040.63	0.010765	8 2	Contract of	O COUNTY	WO ARE AN	A ANGWA		347/9/00	0.070208	0.000287	17 750 00	0,000190	0.00018
	000 927 200	0.000136			-1		1 46,572.00		0.000079	2168.00	0.000344	0.000345	13,200,00	G CANOLIA	AAAAAA	No. To An	A Printer	1	21 100 00	0.000078	0.000135	31.87.00	8,000122	0.00012
	821,468.00	0.000000				-		_	0 000027	211600	0.000	0.00030	M CO	OCCUPATION O	O'COURTS	600 CID ON	n nember	_	20 000 00	9,000 823	10,000	13 46 3 30	0.000144	1 -
321 SAN PEDRO NOPALA	1,142,573.00	0.000119		1	J	فاقمت	00 SLL/FF	0 600013	0.000	00 946 2	D.M.	A CONTRACTOR	NO COLD SOL	0000000	O STATE O	271.0000	0.000000	0.000486	27,277,00	8220000	0.00025	13,045,90	0,000140	9,000
322 SAMPERIO OCOPETATRA O	137202160	0.000099		_	-	-	74.682	0 0000	2000	MOAD !	A Locales	100000	n conta	& properties	DAVE A	C10 245 M	0.00000	-	66.944.00	0.000554	0.00003	3887700	S 0000415	0,000.41
	1,935,637.00	0.00000	-	-4			56 433	0 000013	4	41300	0.000000	TOURSON A	W. 123 100	A ACMINTO	1	00 424 X55 VI	D. MONEAR	4.0	148555 W	0.017382	8.612291	893.841.00	6,000078	0,0000
324 SAMPEORO POCHUTIA	25,888,015.00	6 000070	- 1			-	1,114,639	000000	0 00000	42.23.00	Constant	A MARINA	N 00 000	A north die	1	2343 820 00	0 000000	100		0.000000	0.00288	222 247 00	0.002378	0.0023
325 SAVPEDRO QUATOR	6,807,675,00	\$1002146		4	- 1	-1	315.24	0.0021	961030	1	O COLUMN	0.001000	C1 105 00	0.00000	AM1994	00 MAY 000 0	0.001550	1		1	0.031484	34 856 00	0.001015	0.0010
326 SAN PEDRO SOCHIAPAM	3,873,174.00	0.000629	-	4	-01	-	187.814	00008	9 0.001172	-2-		0001000	Man In	0.00000	0.00000	7.276 181 0.03	A00046A	000557	407 817 00		0.003629	33406400	0.003575	0.303
327 SAN PEDRO TAPANATEPEC	17,039,653,00	0.003411			_	-4-	1	10000	10,000,00		UKSKO	O COLUMN	10 800 00	O SPORTER	A Francis	AN THE (II)	COUNTRY	1	49 728 80	0.000349	0.0000.69	20,098,00	0.000215	0000
328 SAMPEDRO TAVICHE	1,349,142.00	0.000156		1	1	-	00 23 500	1000	9 60004	2111.00	O. COLORDO	A STOREGIS	00 14 2 (1)	A desired to	an Thomasa	60.00.00	0.000616	T 000424	10 PS 00	0.000337	VEX.0003.0	69,589.00	0.000745	0.6007
329 SAMPEDROTEOZACOALCO	3,006,198,000	0,001035	- A.	-	000000	O CONTRACT	TA BANGE	O COUNTY	C CANAGE	5 CHO PA	0.00000	Checkle	OU PRINCE	0.000557	0.000017	670 152 00	0.00000	0.000484	136,510 00	0.000130	0.001129	71,548.00	0,000/61	00000
330 SAMPRING TRUTA	2746.85% (0)	O COUNTY	- 1	1	4	4		0000348	-	3 535 60	6,000563	0.000607	23 \$22 60	0.000348	0.000572	778 983 00	0.000297	0,000562	28,256,00	0.00034	0.000233	27,754.00	0.00020	0.000
331 SAUPEDRO TIDAN	1,00,000,00	O Princess	900000	13840		-			4 65002	1 829.00	16200000	0.600291	11,198.00	0,000044	0.000267	306 014.00	0,000000	1,220000			-1	\$74600	0.000051	00000
	ON THE BEACH	0.00000		L	-	-		996000	0 000054	3 4,983.60	3 000192	0.000792	2,84100	0,000561	0.00065	455,133.00	0.000050	0.000178	76,338.00		- 4	56,196(6)	0.00000	0,0006
	1	0.000	-	1		-	-	00 0 0005732	2 0.006578	38,502.00	0.005334	AT20000	270,426.60	0.006732	0,000,007	8,591,878,00	0.017030	- C. B.	1.07.02.00		0.0 (161)	812.344.00	0.008692	0000
	-	0.00016		4	1	-		1		0 3661.00	0.000573	0.000573	22.440,00	\$110000	9050000	806 200 60	0.000000	_1	28,625,90	1		15 028 00	2000161	0 000016
	3.500.000.00	O OPPOSED	13.00	1	13	-				5,605,60	0,00091	0.000891	34,028,00	0,000359	0.000813	1,167,517,00	0.00000	0,000843	60 (3) 95			30 184.00	0000	
3.8 SAMPELAND TOLOA	00 00 000 7	6.000006		1	1_	1		0000078	6 0.00174	2,803.69	0.001309	0.0001200	49 947 00	0,000876	0.001194	1222,123,00	0.000000	0.000887	189 (66 00	1	34	84 472 00	0.001013	
	A 388 25+ (III)	0.602149		-		-		00 0.000149	177100.0	1 9 153 BO	CDA1000	0.00546Z	69,162.00	0.002149	0,001654	3543,973.00	0.001624	-	20,175.00	6,002401	0.002401	2216/000	2107200	_1_
SW SAMPERSON SAMPARIO TEPOSCORIO	_	0.000843			1.13			(Neccord 0)	0.001056	6 8,175.Do	0.001301	0.001300	38,595.00	0.000043	0.000923	1,672,447.00	0.001585	-	117,000,00	0.000968	0.000	20 6/2 (4)	6 horses	O CONTROL
	-	0.000026	5 0.000475	200	0.00000	26 0.00002		90,000	5 0,00052	3927.00	0.000625	6000029	34,407,00	0.000220	0,000683	497,877,00	0 000187	1	37,730.00	0,000452	O CONTRACT	W WOR	0.000000	S Anny
		0.000114	-	521300	10000 0000	1000000		0000114	-		0.0004/6	E600475	15,457,00	9,000114	0.00000	442 659 00	0,000081	0.000319	00 778 40		1	20.000	600078	1
	1543,304.00	0.00054	-	27,835.00	- 1				-	1	O COOLEGE	5 SOUNG 5	42,007,00	O GAMPS	CONTUCTO	077 605 00	A AMBERS	1	00 854 00		٠.	38.627.60	0.000413	_
343 SAN SEBASTIAN ABASOLO	1,946,783,00	0.0005	- 1	4	1		1	1	-	1	O DOMESTI	O CENTERO	20.000.00	O WAY	D. Walter	1 750 450 00	8000512	-	81,890.00		2	45,452.00	0,000,469	00000
344 SAKEEBASTURICOATLAN	2.24 BS 00	0.000090		1	0.00 0.00	00000		O DOMESTI	SCHOOL OF ST	S CONTROL	1	O CYMBOT	35.452.00	0.000533	0.000672	900 815 00	6001009	0.00066	127,398.00	A20100.0	0,001053	68,276.00	50000	8,000%
	2,682,500.00	O DOCUMENT	100	M SOUGH	1	China .	82 69 00		+	-		82SD000	22,635.00	0.000238	0.00041	571,11400	0,00000	0,000412	4673050	0,000387	0.000086	26,348.00	0.000,82	_
346 SAM SEBASTIAN MEANAGA	7462867.00	C OWNATT	0.000706	1	100	4	L	00 0 0000/77	1	5,297.00		5200062	33,893.00	0.000477	0.000810	871,148.00	0.00000	0.000629	111,762.00		1.1	60,93300	0.0XXX	
344 CAN SERASTIAN TECOMAXTI ANIACA	5 808 578 00	0.001248	-	_	Li.				6 6 60 758	11,719.60	1911000	0.901864	17,53.00	0.001245	0.001844	300,073,00	0 5024K	0.002211	271,157,00	1	-	00 805 275	0.001000	0.8015
	1,807,546.00	0.00025	-				-4	1520000 0	11 6000514	3,770.00		0.000599	23 193 00	0,000251	0,000571	522,783.00	0.00000	0.000377	02.364.00	CONCIL	0.000013	32,003,00 30,707,00	DOMESTICAL DESCRIPTION OF THE PERSON OF THE	
	12,577,196,00	0,003892	100	1		100	4 562,913.00	- 8	1		0.000047	will.	147 403 00	0.003	0.000	002000000	100000	A AMBER	W 100 W	1	O PMOTES	00 02 P 19	0.0000	0.0006
	2,441,187,00	0.00040	100	3	40.00	100	1	- 4	- 1	00 54875 (00	0.000743		30,610.00	0.000000	A (ved) 2	Transmitte	OFFICE	D 000514	128.8.8.00	1	1	56,134,00	0,000	0.000
392 SAN SHACIR ZARDATLAN	7,441,880,00	0.000444	4116		and the	~ 103	1	1	1.	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	A AVERSE	O MANAGES	27 136 30	0 700046	6000048	1 614 570 00	0.000391	0.001022	65,020.00		\$ 000538	45,028.00	0.000442	0.00048
	1961,422,00	0.000441		113/100	0000	1	W 201 / E	NO DECEMBER OF	A American	1	O DOMESTI	0.00000	18.815.00	0.000073	0.000669	\$52789.00	0,000073		18.314.00	0.000157	6.000151	9,002.00	0.0000%	9,000
	1,112,009.04	0.000000	a contrar		4	91 0.000001	1	L	n 0.000374	2528.00	9,000465	0.000465	16.294 80	0.000091	0.000437	545,780.00	0.000000	0.000094	24,536,09		0.000204	11,906.00	0,000128	-1
NAME OF THE ASSESSMENT OF THE PARTY OF THE P	278183020	6,000394			1			000 0,000264	53 0 00 0 ES	-	0.000841	0.000842	32 603.00	0,000054	0.000779	25451700	0.00000	0.000645	62,245.00	0.000515	0,000515	34,324.00	O CONTRACTOR	2000
	1,468,925.00	0.000175	1-1	121910	9.00 0.000128	25 6,000002				-	1	-	21,971,00	0.000125	0,00052	00752000	0000197		22 F 62 100	A penado	o forte	44786.00	1/1/00/0	J.
	2,476,218 00	0.000461	0.000726	1		_		- 1	51 0,000/73	5 5500 00	0.00026	1	2000	0.000000	0.000000	ACC ALC UNI	O DOMESTIC	D CONCESS	34517.00	4 000044	0.000244	20.818.00	0.00023	1
359 SANTA ANA YARENI	1,660,414.00	0.000217		1	- 7	-	1	1	0.0004	3 644 00	0.00000	O CONTROL	0000000	0.00000	0.000000	A KIN PLANO	G DODGE	0.001183	112.315.00	0.000992	0.000992	66,855.00	0.000715	0000
	3,050,642,00		0.00000	6 NEW 19 CO	3.00 0.00038	CONTRACTOR OF	34,004,00	do nomits	TOTAL ST	7 1886 00	0.000587	0.000568	22.774.00	0.000115	9.000544	776.042.00	0.000219	fi Galoged	27,926,00	0 00023	0.000231	1488600	\$.000157	0.00015
361 SANTA CATA RIA GUISO	1 TABLES OF	6 000000		1		-	L	_	1			0.000015	24.270.60	0.000232	6.900579	753 104 00	0.000758	0.000544	44,556.50		0.000008	28 869 00	0.0000	0,000
THE STATE CATACOL OFFICE	2408.512.00	CTOMOS O		L	ъ.	2	L	1	L.	40.000	O ANN THE	-	AND ARREST AND	Ancestra	A SOLASHIE	THE PROPERTY	O ANSWERS	0.0000000	78 905 69	N CARROLL	Second of the	AT 487 CO.	0.000000	8 0000
	The state of the s		0.00000 L	BE STORY	9.00.000	KS 0.000003	101,838,001	00 0 000343	43 0,0006.35	4	1	2000	CONDIAN	O'COO	DWWee	110 ac.110		The same	10			12,741,000	6,000,000	1



ognerity description of the control	1	ACTUSADO	POR EL OI	ACUSTOD POR EL QUE SE DA A CONOCER LOS MON	CONOCER	SOLVON SOL					and the same of th	- 1	- 1	- 4		-	- 2		- Armer	- 4	1	l	L.	
SANTA CATANDIA LACHATAG	1 188 11 00	\$000135			0.00015		00,017.00	0.000135		2,953.00 0,		0.000469 [7]	F7 308 00 0 00	0.000135 0.00	_		0.000000		2,250.00	_	50		0,000189	0.0001
SANTA CATARINA LOXICHA	3,825,674,00	0,000788	0.001119		9.0000788	0,00000	177,209.00	0.000788	0.001106 8.7	2000	0.001388 0.0	29 582 40	505.00 0.00	000 89200	0,001136 2,031	2,031,710,00	0.000677	6,000	000000	4	1	1	0.000607	000000
SANTA CATARINA MECHOACAN	1257,64400	0.000072				B 000004	10,3500	0.000573	0,000894 6,7	0017		000000	116.00 000	00 (1200	5000	877,199,00	0.00000	000003	20,560,00	0.001245 0	0.001245	74.750.00	O LOUGH O	000000
SANTA CATARINA MINAS	3,49,640,00	0,000,000		17.712.00	- 8	0.000005	183 489.00	0.000356	0.001157 8.0	00 10	-	0.001381		00000	1975		-	0,001423	O COURT	O MANAGE D	CONTRACTOR OF	L	A PLANTAGE V	1000,672
SARTA CATARINA CARNE	1642,850,00	0.00004/1		10,763.00	-	0.00000	00 515 10	0.000471	DIMESON 3,	20 00	0.000000 0.00000	27 1700000	OUT OF STREET	Annest Annes	2 8	000 and 000	O STORES	1	10,600,00	-	40		0,000147	7510001
SAVIA CATACOLA TAYATA	1231:0100	0,000000		0,139.00	A Annual A	0.00000	DE PROPERTY	D. 000074	L INDONE	90,00	1		1	1	3		10		23 (67 (0)	1				0.000244
SATIR CATACON INCO	W. 200 CAC.	O COURSES	10 Market	5 000 fe	O COLUMN	COMMO 9	CR 200 (m)	7910000	0.000681	0 00 95	-	27	_	0.000197 0.00005			-		54, 907,00	-			0,000275	000275
SANIA CATAGORA TUSCHOOLO	000 440 400	0.000064	-		0.0000	100000	30,675,00	0 000051	0.000316 21	00 90	1	8 000M0r 15		┺	L			0.000321	11,727.00	0,000007	0.000057	6,308.00	0.000067	000007
SANTA COLO ACATERIC	1 138 104 00	0.000195	433	3-		0.000002	71.774.00	150	3000447	0 00 001	-			0.000135 0.30	659 458		-		56,653.00	0.000459 0	0.000488	25,577,000	0.930273	1,000273
CANTA COLOR AND DAY	7 152 501 00	0.000000		40547.00		9,000015	379 535 00	9,000,000	11 9505000	141.00 0		\$ 500 cm	77,376.00 0.00	0000 0000	0,001850 5,250		0.00275 0	0.007348	35,443.00	0 002773 0	0.002773 76		0.002885	999209
CANTA CRITZ DE BRAGO	736 684 60	0 000053	4-	3 789 00	0,000063	1000001	44,972.00	0.000050	2 1970000	0 00'00	0000331 000	0.000031 +2	12,792.00 0.60	0.00053 0.00030	15		0.000001	100000	11,586.00	0.000000	1600000	636180	0.00000	200068
SANCA CHID MINIMINA	677062500		Acres 1	37,110,00	0,001548	0.000011	30(21200	0.001543	6 001879 12.	12,392.60 0	_	0.001972 81;	81,268.00 0.00	01548 0.00	0.001943 2.598	2 599,570,00	0 603119 6	6,001878 3	388,785 00	0.000013 0	0.000212 B	198,244.00	0.002000	660200
PANCE CRITICAL PROPERTY	227.547.00			1280160	6,000459	0.000003	111.445.00	0.000659	0 000000 4					0.000,659 0,000,73			0.000081	0.001003	10,453.00	0.0000000	0.000869	58,011.00	0 0000621	025000
SANTA CRITZ MINOACO	2075 340 m	0.0001221	٠	00 CCS 10	190000	0.500003	104 505 901	0.000381	0.000652 4.8	4 663 600 0				0.000381 0.00			0,000000	0.000400	03,731,00	0.000821	0.000021	46.979.80	0.000624	(000573
SANTA COLD DADALITINA	W 00 472	6.000022		8 860 00	0.000000	9,000002	78 (58.00)	0.000322	0,000483	33.50				0000 22800000			0.000103 0	. (96,953.00	0.000654 0.	0.000533	33,166.00	0.000408	8.000457
SANTA CRITZ TACACHETIC URIS	1631 600 60	\$ DOMESTY.	£	3.3	50000077	0.000003	86 301 00	0 000037	0.00054 34	0 0000	-	-	_	0.00037 0.00058	10	288.864.00	0.000000 0	0,000931	28,545.00	0.000650	0.000049	44,163.50	0.000472	£ 00047t
SANTA CRITICALITA	180108	0,000140	ă-		0.0001401	0.000002	71,757,00	0,000140	1100040 3	00 000	-		100	_	_	623,157,00	0 000000 0	0.0000450	33,326.00	0.000317, 0	0.000317	00 151 83	0.000197	000000
CANTA COUT TAXATA	4.017 780.00	0.000127	4	5 319.00		0,000000	52 502 00	0.000127	\$ 1000000 3.	0 00 800	000000 0.0			0.000127 0.00	0.000376 440		0.000172 0	0.000318	\$3,7011.00	0.000155 G	0.000154	12,674.80	0.000035	600136
SANTA CRUZ KTI A	2 682 385 60	0.000024	Arrive.	16,594.00	-	9,00000	142,711.00	0.000624	0.000000 6	0 0000	10 KENDO	0.000978 39,	39,240,00 0.00	0000624 000	0.000050 1,032	1 032 805 00	0.000347 0	0.000746	00178 (3)	0.000333 0	0.001367	79.810.00	9,000854	0,000853
SAMIA CRITZ MONOCOD IN	57 306 756 00	0.023721	1	435 974 00	0.033721	0.000132	2 879 390 00	0.023721	0.017857 102.8	0 00:00	0.0 8087301	717108 BSS	658,614.00 0.02	0.023721 0.04	0.015737 22.695,999.00	900 000	0 698899 0	0.010786 3.5	95,850	0.0000735 0.	0.020734 2.76	2 205, 102.00	0.023627	023655
SANTA CRUZ ZENZONTEPEC	14 067 633 00	0.000139		-	0.003138	0.000024	627,928,00	0.003138	6.003818 25.3	0 00 12	9.0 622900	159,	159,261.00 0.00	occurs cou	0.003509 2.720	720,644,00	0.004057 0	0.001865 6	820 947 00	0.005552 0.	0.005551 X	366,422,00	0.003750	577.007
SANTA GERTRUDIS	2 154 771 00	(Z)000 9				0.000003	101,388.00		0,000645 4.9	0 03 53	0.000015	200715 218		0100629 010	DED'1 1/0000 D	00 318 000 1	0.000033 0		68 945 00	0.0000755 0	1		-4	1650000
SANTA BAES DEL MONTE	2.067.512.00	0,000007	Sec.		0 0000007	0.000003	107,117.00	0.000307	0.000768	00 720	0.000783 0.0	YOU'S 31.	31,131,00 000	0000 2000000	0.000744 2,157	2,157,486,00	0 0000000	0.001558	29,733 (0)	0.000000 0	0.000059	39,521,00	0.000024	0.000423
SAVIA RES YATECHE	1 643 663.00	0.000142	1	8		0.600002	\$2,112.00	0.0000162	0.000674	450400 B	0.0000720 0.0	28, 28, 28,	28,362.60 0.00	0.000142 0.00	0.000004 882	982,663.00	0 E02003 0	0.0000.07	22,654,00	6 DDC278 D	E 000270	16,961.00	- 3.	0.000331
SANTA LUCIA DEL CARRIDO	28,193,751.00	0.011437				0.000000	0.356,604,00	0.011437	0.008485 54.4	00 00180	0.000	Q8670 34G	120 00 000	0.011437 0.00	0.006357 7.973	797354100	0 012443 0	7	1,741,729,00	-	-			0.011848
SAVITA LUCIA MINHUATEAN	2,529,546.00	0.000440	0.000243		_	0.500001	1,39,750,00	0.000440	5 0080000	5 781 00 6	0.000000	36 St 55	N. C62 50 000	20400 000	1144		-	-	E468100		1		-1	0.000602
SANTA LUCIA MONTE VERDE	4,221,028.00	81000813		20,577,00	0 000813	0.000007	206 984 00	0.000813	0.001281 9.	928400 0	0.0001479 0.00	15 8310	57,595,00 0,00	00813 0.00	-	1		1	221,120,00	- 1	1	1	_	0.001133
SANTA LIKIA GOOTLAN	27225700	990000		- 1	0.000003	7000000	133,400,00	0.000569	0,000637	106.00	0.0000000	300000	36,837,80, 800	78000 a 07600	1		4		1248/200	+	1	1	4	OCT TOTAL
SANTA MARIA ALONEPEC	18521400	8000053	-		0 000053	0,000003	00 000 08	0.000063	0 00005W	0 00 00	-1	1	207000000	0000	1	1	000000		C. 10 Feb.	O DESCRIPTION OF	0.00000	W 77.5 AV	5000000	0.00000
SAUTA MARIA APAZCO	1 881 032 00	6000022	0.00058	- 1		0.000000	89,304,00	220000	0.000619	0 00 00	31:	I	484 50 0.0	00223 D.O.	D 000/100 055		-	D CONTRACT	400 304 70	ANGORE	0 4	1	1	000577
SANTA MARIA LA ASURE YOU	2512,508.00	0,000418	0.0000730	1		000000	(38 450 (0)	1	0.000001		0.0000000	-	000000000000000000000000000000000000000	2000 0000	COLC. THEOREM	OV 964 COS CA	0.000000	+=	1131 Sa77M	0.009697	1 16		0.008374	000174
HERGICA CUDAD DE TLAMACO	27 128 381100	0.007243	O UNITARIS	200000	na decide	D. SCHOOLS	A 100 MARINE	O CONTRACTOR	A POTOTO 7	S SOLE	MATER AL	OF STREET	07 151 70	0000 000117	+-	L	3	-	141 163 00	1		L	1_	0.000000
	3/5031000	000000	POLICIO O	0000000	O DOMESTICAL DESIGNATION OF THE PERSON OF TH	O MOCONIA	776 683 An	0.00000	Application of the	O O O	OD THE OF	1	180 771 00 000	06214 0 000431	-		+		925.241.00				1	0.007479
	IC, IN, CALLO	D GLOVING	and chara	00 375 00	A Avenue	o money	0/14/10	0.700000	N COOKER NO	W WW	A DOMESTIC	55 76900	25 mts 00 0 00	WONE & 600		ľ	_		A 462 DO	0 0000000	_		\$100,000	JONO218
SASTA MURIA CAMPILAR	W 100 00 31	0.000.00	OCCUPATION OF	1	-	0,00000	W total full	-	a material 24	0 000	0.0 0.00	NE 140	140,159.00 0.00	200	1699 8.691		-	-	02300737		0,000602	5401490	0.005821 (129900
SANTA WASH COLDIENTS	W. Cold City City	0.00000	0.00006	4	-	0.000000	W Was car	Ormanas	O COSTONO O	0 00 50	0.000474 0.0	WATE IS	L	6000ffs 600	6 000448 488	483 064 00	0,0000000		23563.00	0,000278 0	111		0610000	681000
SANTA WANTA CONTINUE	Tilba Antin	A 6000 26	20	alb	A COUNTY	0.00000	100000	6 000777	1	417200 0	000000 00	006A3 28		-	Ľ	220,000	0.000121		07 686 73				9970769	000765
DANTA MERIA CHECHITAGAM	1 465 799 50	0.000355	4		0.000055	0.000022	65 262 00	0.000355		2321.06 6	SOUND OF	COMME 19.	19,042.00 6.00	0355 6.00	6,000,055 748	513 (10)	0 0000000	\$15000.0	51,197.00	0.000175 0	0.000175 2	26,861.00	0.0000	0.00207
SENTA MARIA CHE APA DE DAZ	2.091.422.00	0.900463	0.000010	20.00	-	0.006003	96,703.00	0.000453	100	4,474.00 0	0.000711 0.0	25 11700	25,674.00 800	00453 0.00	0.000514 816	254.00	0 000015 0	0,0005881	64,505.60	0 000000	\$ 0000034		0,000485	000084
SANTA MARIACHICHOTIA	12,013,801,00	0.002679			0.00000	0.000020	58953100	0.002679	0.003623 243	24.853.00 0	0.0 555550	X13955 158	158 444 60 8 50	B.00.2679 0.00378	1	See 00	0005114 6	\$ 00000 B	8C2 708.00	1	4	1	_1	003856
SANTA MARIA CHIMMAPA	5,068,551.00	0.001256	0.001471	29,514,00	9521000	0.000008	238 875 00	0.001256	0.001490 93	M7 800 0	-	4	4	0,001256 0,001554	1	864,307,00	9 0000000	4	35,7000	-	1	1	1	0.004659
SANITA MARIA DEL ROSARIO	986,434.00	0,000105		-4	0.000105	0.000001	00/00/00	0.000105	0.000311 2	1	-	1	14,733.00 0.00	60105 B.X	6,000%	646,105.00	0.000242	1	H SOS OF	0 00000	D.COUTAN	200,000,000	O ASSESSED O	0.000111
SANTA NARIA DEL TURE	7,456,063,00	0.002823	0.002126	_	0.0029233	0.000015	374504.00	0.002623	0.002056		-	1	75.624.00 B RB	00000	7 1000	20,000,000	O MICHOUS O	a property	WATER OF	-	1		A TAYONDO	ONOTION
SANTA WARIA ECATEPEC	2.456,1900,00	0,000422	- 1		0.000622	0.00000	178 443.00	0.000422	N GOODTE S	2 00000	DOUGHT OF	O DYNASA 17	17 anno 1	Mrs. 600	10 M	00 107 799	0 00000	22F000	23 MS 60	1			0.000150	051000
CANTA WHILE GUELAGE	Transmin of	0,000607	0.000000	1	0.000113	S PANNON	97 600 600	(WWW.	OLOGOU V	6313.00	-	-	36 369 00 0 00	000 1000	0.000917 992	982 405 00	6.001377 8	8.000(117	121 576 50	L.	2		0 0000000	659000
CANTA MARIA GUERAGASI	on sea without	0.00000	4	AND BEACH	0.036425	0.000102	400768600	0.080476	0.025573 1744	L	1	E	609 60965666	200	5	258.00	0.013485 0		M8558W	0 905000	2		0.035400 0	026460
CANADA MACIA MINATOLOGICA	S 244 EVAID	0.001583	-	-	0.001553	0.000011	250597.00	0.001553	0.001613 12.0	L	-	0.001915 76.	76,720.00 0.00	MSS3 0.00	1831 7,755,561	8	0.002419 0	0.001958 3	SE 903.00	0.0003000	0.003000	194,502.00	0.002001	1002081
CANTA MARIA IDAI APA	2 tais #28 00	0,00060		-	-	0.00000	144,765.30			10	1		29,963.00 0.00	000 2990	950	8		0.0000001	15 043 00	0,001289 0,	862100	84 (25 90	0.0000000	000000
SAMEN MARIN DICATIAN	1157800	1300000	-	5,418.00	-	0.000001	61,853.00	-		3,005,00	0.000491 0.0		15,060,00 6:00	0000000 0000	6456 678	678,858,00	0 0000000	0.000454	02 656 SB	0 0000137 0	201000	1	0.000066	000000
SANTA MARIA JACATEPEC	5 858,729,00	0,001193	0.001717		0 001183	0.000070	281502.00	-	-	12 708 00 0		0.002021 78.		1	4		_	1	20.487.00	- 1	0.002436		_1_	0,001671
SAVITA MARIA JALAPA (EE. MARGUES	8,124,231,00	728100.0	0.001761	-		0,000011	282,354,00	_	-				1	0.001527 0.00150		784 604 00	0 00000		25 JAC 00	0.003120	CELEMON	0001100	0.000000	0.00000
SAUTA MARIA JALTUNGUS	1,060,110.60	0,000093	- 1	_	-	0 000001	26,452.00	_	0,000352 2.8		-	1	1	4	1	1	0 000000	SUNDANIA SUN	National St.	100	2 2		900000	2000
SAHTA MARIA LACHIXIO	9 784 285 00	0.000013				0.000000	NE 000 00	0.000253	P LCOOOD	4,200 to the	demonstration of the	A Abright 78	28 351 00 8 00	Brooves Godies	1		-		02 246 30	0 1001000	0.001094		0.0000000	OCCUPA
SAMIN WHITE MAINTING	00 00 00 mm.	0.00019	0000000	W 077 CF	A COOK SA	0.00000	81,000,00	W. WOOD IN	C 30000		0.000444 0.0	17	L	-	1		6 00001	L	00 690/8				0.000136	0000136
SAUTA MARIA INDIAYACO	947 589,00	6900000	M200000	1	0.600060	1000000	51,859.60	-	0.000003 2.5		0.000487 0.0	50,000	15.921.00 8.50	0000 0000	400,004	80400	\$ 000000 B	592000	0500915	-	0.000121		0,000000	000082
SANTA MARIA OZOLOTEPEC	2,684,716,60	0.000436	0.000848		0.000496	0.000004	145,536,00	0.000496	0 000000 6	0 00 625 9	0.000000 0.0	11 62010	11,475.00 000	00436 0.00	2307	1	-	1	2760	- 1			0.000000	000690
SAUTA MARIA PAPALO	2414 185 00	0.000579	0.000791		0.000579	0,000004	119,005.00					4	- 1			1		1	1	-8:			0000000	460000 0000000
SAUTA WARE SPRINGES	1,562,573.00	0.001101	0.001101 0.001456	18 757 00	0.001101	0.000008	20,47200	0.000101	0.001519 10.2	10,788.00	0.001834 0.0	0.001634 66.3	85.859.00 0.00	0,001101 0,00	0.001579 887	887, 682,00	0 0008000 0	2 (1999)00	100 91 F 72	0,007,400,0	0.000,000	No constitution	T. September 1	Total Act

	Z.
	20
-	2
1	E
1	Ľ,
	AE
3	ONES FISCALES FEDERALES PARA EL E
	S
	3
	E
	E
	ES
	3
	E
	SE SE
	용
	PA.
	ĕ
	A
	NDELASP
	E
	ž
-3	8
	쯊
	8
	ä
	3
	SP
	š
	3
	5
EXO 1 DEL.	RIABLES UTILIZADAS PAR
EXO 1 DE	图
X	图
₹	3
	GETIMADOS, COERCIENTES, PORCENTAJES, FORMULAS Y VARIABLES UTILIZADAS PARA LA D
	戛
	8
	ST
	F
	높
	5
	8
	53
	3
	B
	90
	S
	3
	蓍
•	38
٦	gods Esemin
J	8
	SK
	3
	SER
	N
	8
	AA
4	B
	ES
	Ö
4	RE
	8
	00
	ER
	AC
-	-
1	2

Comment Applies Outlies Colours 1,727, 988 to 0,000/12 0		620000 1500000 1500000 1500000 1500000 1500000 1500000 1500000 1500000 1500000 1500000 150000 150000 150000 150000 150000 150000 150000 15	0 000000	5 34.00 6 334.00	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		000	200000 200000 200000 200000	2467700	0.000185	0.00058A	526,966,00	0,000000	0,000,000	0.755.00	0.000412 0.000412			0.000000
1,553,340 on 0,000155 NUACA 1,555,500 0.00033 ALEPEC 201,550 0.00033 ALEPEC 201,550 0.00033 ALEPEC 201,550 0.00033 TALES SO 0.00033		0.000000 0.000000 0.000000 0.000000	0 100000	45 234 30	0.000185 0.0	4	000 000	90000 MEC	W LAND	0.000053	0,600362	526,969.00	M0000010	0000000	12,361,00	-	П		D 000008
1,25 25 25 25 25 25 25 25		0.00000 0.00000 0.00000	0 000001	45 234 30	0 000000	_	000	SON DEWONE	41 140 140	COMMON IN	DOMONO.	200,000,000	D. Constant	CACACACA	20100		Ţ		NAME AND ADDRESS OF THE PARTY O
ALTERIO 1388 81 00 0 0000254		0.00000 0.000000 0.000000		The Labor Labor	The second second second			NAMES OF PERSONS		A Address	COMMEN	277 ALM OR	STANGE.	Transport.	42 JOH OO 1	-	28,761,00	600000	0.000367
ALENA 1355 65 0 000033 ALTERIC 201555 00 000033 THAS 1232 345 00 000035 THAS 1232 345 00 000035 THAS 1232 345 00 000035 THAS 1252 34 00 000035		AC2000.0	-	57,052.00	0.000228 0.1	0.000418 2.991.00	1	00000	0 18, 101, 100	0770000	OCCUPATION OF THE PARTY OF THE	00 2 E E E E E E	R ANNOVA	Amount	X BIK W	0.000011 0.000000	L		0.000170
ALTERIC 2201,555 00 01000334 CO 2381,414.00 0100334 CO 2381,414.00 010034 CO 2381,414.00 010034 CO 2381,414.00 010034 CO		0.000034	-1	72 152 50	6,000133	20000	1	20000	W 27 00 0	A CAMPO	0.000000	00 Sec. 10	D. Grandell	O DOMENTO	69 206 001	4			0,000458
1041 244.40 0 000554 1041 244.719 0 0 000554 1041 723.45 0 0 000554 1041 723.45 0 0 000554 1042 723.45 0 0 000554 1042 723.45 0 0 000554 1042 723.45 0 0 000554 1043 723.45 0 0 000554 1043 723.45 0 0 000554 1044 723.45 0 0 000554 1055 723.45 0 0 000554		3-1	0.000000	102.918.00	0 0000001	-	000000	A COLUMN	1	P. Section 1	D Property	W 477 (W	0.00000	9 000084	00 (22 (4)	-		L	0.000745
TILAN 2.44,219.00 0.0000000000000000000000000000000			0,00000	146.209.00	D POUNT	COCCATO BACAGO	200	CHUND ON THE	1	Dimonto	ON THE OWNER.	01.8 105.00	000000	0,000663	123 568 00	0.001022 0.001022		9.000623	0.000023
TLAM		0.000000	-	Married Married	Se actions	SOUCH 3 (77.00)	000	03000	19 798 00	0.000173	0.00003	\$23,402.00	0.000000	0.600978	34,404,00	-		0.000173	6.000173
1, 15 15 15 15 15 15 15		a betrane		1 8 9	A AMMEDIA	-	000000	2007,0 0.67309	L	0001000	822000	865711.00	0.000000	6,000625	200 794 00	2002402 0.002402	2402 179.365.00	0.001919	0.001919
AC 1,722,724.00 (100,526) PECA 13,82,736.00 (100,526) PECA 13,82,736.00 (100,526) PECA 12,82,736.00 (100,527) PECA 1,732,736.00 (100,527) PECA			-	200	-14	4		4-	1	L	_	831 670 00	1	0.000456	\$5,659.00	0,000461 0,000460	0460 27,201.00	0.000291	0.000091
1,10,200.00 0,000.00		B GOOGE D	4	200 MOS (VI)	O POSTONO	1	L	-	1	6.005.84	-	39 374 545.00		0.021947	00,000,048	9.00037G 0.000509		0.004684	0.004553
1,145,250.00 0.000129 1,145,520.00 0.000129 1,145,520.00 0.0000			0000000	NA COTT AN	Annual Day	-	000	NOTE BURDER	20 202 00	0000000	900000	956 027.00		6.000188	26,398.00	6.000218 0.000218	15,244,00		0.000163
A 78 (55.00 0 0.0003) A 78 (55.00 0 0.0003) UA 78 (55.00 0 0.0003)		0000000	200000	Man 100	WILLIAM ST	description of the	L	Contain America	A SOUND	L	0.001366	2 108 602 00		0.001573	272.975.00	000 652000	0.002258 154,522.00	0.001654	0.001653
718,557 to 0.00034 718,557 to 0.00037 718,150 to 0.00037		0.001278	0,00000	AND A STATE OF	0.200000	OCTUPE STREET	1	TAMOUT CAME	1	1	0.000791	402 124 00	1	0.000090	7,626.00	900000 000000	4 422 00		0,000047
795.C. 178,125.00 0,000074 104. 1515.680 0,000051 105. 125.860 0,000051 105. 125.860 0,000051 105. 125.860 0,000051 105. 125.860 0,000051 105. 125.860 0,000051 105. 125.860 0,000051 105. 125.860 0,000051 105. 125.860 0,000051 105. 125.860 0,000051 105. 125.860 0,000051 105. 125.860 0,000051 105. 125.860 0,000051 105. 125.860 0,000051 105. 125.860 0,000051		0.0000	1000000	39,447,00	NOOMIN O	ANZWO 1 20	3 4	4-	1	A Accessor	L	47K-15R.00	-	1/20000	1268300	0000113 000	0.000113 8,409.00		2900000
PFC 84/231.00 0.000053 UA 154/685.00 0.000053 TED 3000/67.00 0.000053 TED 2400/67.00 0.000053		\$ 0000 P		000	200000	TOWN TOWN	TO THE PARTY OF TH	-	L	н	-	45.50.00	-	0.000036	17.694.00	L.,	0.000105 6.848 00	6,00073	0.000073
1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	4-1-1-1-1	0,000.03		8 10	0 000000	1200	NO OW	CALL SOURCE	IN SECOND DIS	1	6 000000	KO KA IN	4	D COUNTS	40 181 00	-			0.00026
THE 3,000,607 on debolish terms 1,000,000 on 0,000,000 on	1-1-1-1	0.000052	0.000002	000	0.000192	MICO/S S	ALICO DEDICATION	COUNTY OF THE PARTY IN	1	o America	0.001231	4 100 272 00	0077100	8 000886	206 781.00	-			9,001156
FEC. 8,240,780,00 0,000,440,1444 2,200,1444		0.000931	4	28 00	0 0000031	8710	100	STATE OF THE STATE	200000000000000000000000000000000000000	1	1	C etto San IM		600000	574 912 00	-	1	L	0.003123
1684 (23-40 0 000000000000000000000000000000000		0.002460	_	382 778 50	0.502480 0.6		000	AGO A CONT	TOTAL OF	L	4-	A11 670 00	+-	4	78 637 60	-			0.000384
FC 1785 PA 00 00000000000000000000000000000000		-		84,965,50	0.000281 0	7	000	COMO BOXO	The second second	1	4	W 1474 11/4	Monana	ACCIONAGE OF	01 477 00	0.000757 0.00075	_		0.000503
EC 7,005,500 0,000-190 1,780,500 0,000-191 1,7	9	0.000037	4	11355870	9 00C43/ 0	0.000708 5.386.00	000	CONTRACTOR OF STREET	22,312.00	A ANTONIO	0.000 to	W (40 10)	The last	0.00073	00 124 197	1.			0.002252
1.78(ATL) 0.0000451 1.955,144 (A) 0.000070 1.954,174 (A) 0.000070 1.956,17.10 0.000070 1.956,17.10 0.000070 1.956,045 (A)	-1	0,001600	1	3800000	4	-	100	WAS COMPANY	W. Sandal	1	040000	613.711.00	سمه	0.000443	17 209 00	-			\$ 900077
3.900,249 (p) 0.00000000000000000000000000000000000	-		0,00000	10 Apr 10	0.000461	0.00077	100	Please A Sheet	A STEEL	0000000	8	1 456 113 00	0.000872	0.001082	638,523.00	500 741 0.00	0.001146 72,46:00	0.000775	\$10000.0
2,55,10,000 2000728 2,25,617.00 0,000000 2,27,145.00 0,000001 2,52,000.00 0,000014 1,73,000.00 0,000014 1,73,000.00 0,000014 1,73,000.00 0,000014	-	-1-	DOMEST	124, 1/2,00	O DATABLE DE	MANAGE A NOT THE	100	NOTE A SECOND	50 FUE CZ PT	44	Sile.	409,154,00	4	9520000	111,306,00	250000 HZ50000	75,531.00	0 Codyce	0,0000808
2, 10,071,000,000,000,000,000,000,000,000,0	1	9,000/2	DOWNER	200 100 100	A presente	TO THE PARTY OF TH	STORY STORY	STATE GROOTE	30.783.00	400	1	557,851,00	100	0.000403	97,579.00	0.000007 0.000000		61,000,0	0,000516
2.27/1/12.59 0.100001 2.62/04.09 0.000014 1.78_170.09 0.000014 1.78_170.09 0.000014	2000	O BOOK O	CANDANA	the Total or	0 00000	-	L	8.000172 0.00072	29,417.00		0.000703	1,036,661,00	0.000523	0.000743	86381.00	\$ 000 FT 000	0.000714 41,968.00		8,000478
175,000 0.00001 179,000 0.00017 179,000 0.00017	4		0.000000	71.976.00	0 000014 0	-		0,000533 0,000532		0.000214	0.000492	1,026,730,00	0.000725	0,000737	45,789,00	0.000379 0.00		1	0.000774
1784,076.00 6.0000971	4	0.000551	L	132 734 000	0.000551 0.1	X00828 633	000000	1006 0.00100	9 37,915.00	0.000551	0.000907	681,695,00	-	0.000492	10136100	-	1	1	0.000641
1,250,000 0 00,000 300 0	1	0.000171	0/00002	84,365.00	1710000	2005.26 3.67	5 DU 0 000577	725000 7250	7 23,022.0	0.000171	0,000650	786,097,80	0.000496	0.000568	0028260	-	1		0000000
1 2 4.05 14.7 MILE O'MONO!	100	1990000		1605 0172 003	0.000661 0.0	107 SOUTH	900 000	HT16 0.001116		0 0000661	-	1,507,172,60		0.001068	128 407 00	-	0	1	O.WWash
3.461.613.00 0.000628	E .	0.600628	0,000,000	173,303.00	0.000628 0.0	6501081 7.18	000	1730 0 001ZB	18 49,065,00	0 0000028	0.001173	809 287 80	-	0/00084	196 187 00	0.001375 0.0013	0.001379 62,154,00	6/10/10/10	A MAGNOR
	5918.00	0.000127	0,000001	60,282.00	0.000127 0.0	0.000376 278	0000	4	1	2100012	0.000428	DV 500 82 0	NO TOTAL	0.00.0401	1, 100 100	-	L		0.000000
OTTLAN 3,20,22,00	-1	0 0,000697	1	157 AXT (10	-	0.000905 7,019	900 0001118	1116 0 001116	-	AND GOOD O	U.ONOZG	12,000,000		C.C.C.	16 8.86 68	_	1	L	0.090111
SANTAGO HUAUCLELA 977,325 00 0 000095 0 000099	4		0,000001	52 40100	-	1	100	1000 C 0004	000000		4	474 07 200		or Systems	11 205 00	-	L		0,000084
MARS 902,211,00 0,000062	1		1000000	68 177.00		+	000	WASH DAMES	200000	A DAMPAGE	45	AN WASH	-	0.001305	01172.00	1			0.000283
1,223,11.00 0,000,00		-1	1	8 20	-	OGENETA SALVERA	200	Store British	M RAICO OF		0.002145	1796.307.00	-		502,610,00	0.004159 0.00	0.004156 223,682.00	0.002363	0.002353
6 800,006,000 0,001797	1	0.001797	21000012	ALL RIGHT AN	O DOWNER OF	0.0000000000000000000000000000000000000	100	MATE IN OCUME	10350	13	0.002878	20,172,957,00	10	1	583,656.09		8 004879 324,659 00	0.003474	0.000473
	00 00 30 30 00	0.001846	1	00.059.136	1	-	000 001	2425 0.00242	24 56,692.88	0.001815	0,002360	3,895,039,00	9,000356	0.002814	467,700.00	0.003870 0.00	0899 2% 002.00	1	0.000514
CONTROL OF STATE OF S	300	4-		930,065,00	1	-	000 000	Sect 0.0058	245.457.0	0.00492	0.005870	8,031,634,00		4	1,193,691.00			1	0.000514
0.000639		-	_	151,697.00	0.0000000	XX346 6.33	10000 0001	1018 0.0010	8 47,851.0	0,000698	0,001000	639 000 00		2000461	154.913.00	-	1	1	0.000911
8Z0000/0 00 8ZE E11 1		-		61,518.00	0.000078 0.4	3,002.00		_		0.000078	0.000454	655,534.00	2	0.000473	14.601.00	0,000123 0.00	0.000123 9971.00	1800000	0.00000
34 478,586,00		0 4000492	0,0000077	4	1.0	0,0015% 12,136.60		0,001978 0,001979		0,000	0.001857	25/2/72/00	0.000444	0.001000	17 Me III	A DOWNER A DE	1		0.00027
1,411,500,00 6,000,70		-1	1	82		0	1	1	23,774,00	OFFICE	0.000713	610 AT7 DO	0.000113	0.000441	100,714.00	1			0.000560
NDE 2,173,735.00 6,000.415	1	-1-	41.	0020000	O COUNTS OF	n process of the fin	L	STATE STATE	1	0.001808		43537100	160100.0	0.000147	314,056.00	0.002559 0.00	0.002598 192,630,00	1 3 002051	0.002061
7.54 47/00 0.001808	1		1	AC 100 00	O CROWN	2 200 60	L	-			1	445,774,00	0.000123	0.000322	51,737.00	0.000007 0.00	0002 837190		0,000089
33	12 4 125 tp	Property of	A movem	0/21288	0.000214 0	00031 38800	1	_		1.3		762,061,00	0,00000	0.000565	46,624.00	0.000387 0.0	35,632.00		0,000274
Octobard No. 18 Comp.			diam'r.	8450100	0,000229 0,0	000527 3,934.00		0,000626 0,00069	-	0,00022	0.000530	458 952 00	0.00000	0.000031	85 687 00	0,000461 0.0	0460 79,552.00	1	0.000317
0.000005	L	1-		39,046.00	0.000025	0,000243 2,080	2,050.00 0.00	8 000001 B 00000	31 122500			355,578,tho	10,000,0	0 000285	£ 130.00	0.000051 0.00	3370	1	0.000000
1.025,670.00 0.000154		-	2000000	74.409.50	0.000154 0/	000484 35(3.00)	1	C550 6.00EC	21874.00		-	563,054,00	0.000000	0.000428	28.845.00	900 St. 900	10 20 10 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	O DODGE	N PONTAGE
1,846,491,00 6.666592	00 926 DO	0.000263	0.000013	92,336.50	-		1	-	1	1	_	00 124 00	000000	0.00000	DA PARIO	Chenike An	ON COLUMN BOARD AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN	L	0.011046
PA NACIONAL 4	-	0011063	-	1,853,678.80	-	0011818 61,866.00	1	- 1	1	0.0011063	0.000	2 PELS CO. 100	OUGONO	POSMOO	1,000 512 CO	1	-		9002009
0,001626	-1	0001626	0.000010	254,786,00	0.001625	001586 8.49	6 DO 0.00	COUNTY COUNTY	14 25 67 00	1	-	00001	0.006658	0.00097	134 SB0.00		0.001116 75,886.80		0.00047
600000	1	COOKER	0.000000	W 116 Th	Therefore a	70 20 C C C C C C C C C C C C C C C C C C	L	n month 0 00003		0.000409	0,000000	1981270.00	0,000603	0.000781	110,433.00		0.000913 53,(7),00	0.0005/8	0,000268
2314649 00	00 15 05 00	O GOOTSAA	0,00000	06/IM 00	0.000000	0.000600 4,015.00	L	0.000619 0.000638		0.000388	0.000030	2524,394.00	\$22000 D	10,001624	74.701.00	. 3	0.000618 44,397.00		0.000475
Diegon	W (349)	0.000000	0,000003	65,356,00	0.000000	20000	000 000	0794 0.00075	93 22,343.00	0.00038	6,000,34	990 111 00	0.000538	0.000075	60.378.00	0.0000000	00/86 40/10/00		0.000422
AND THE PROPERTY AND THE PROPERTY AND THE PROPERTY OF THE PROP	17640	1000008 8000001	1000008	1 50	0.000040 0.	200268 2.19.		0.000349 0.00034	19,286.0	0 0000m	0.000017	479,896,00	63-0200-0	0,000346	3410.00	0 0000000	00272.0	0,00000	0.000000

OPHET TO CHARLE	7	ACUERDO	POR EL QU	ACUERDO POR EL QUE SE DA A CONOCER LOS MONTO	CONOCERL	OS MONTE		OS, COEFIC	ENTES, PO	RCENTAJES	; FORMULA	ANEXO 1 DEL S Y VARIABLE	DEL LES UNIZA	DAS PARA	LADISTRI	BUCIÓN DE I	AS PARTICI	PACHONES	SCALESFE	DERALESP	ARA EL EJE	AMEXO 1 DEL SESTIMADOS, COERCIENTES, PORCENTALES, FORMULAS Y VARIABLES UNIZADAS PARA LA DISTRIBUCIÓN DE LAS PÁRTICIPACIONES PISCALES FEDERALES PARA EL EJERCICIO 2019		
SANTIAGO TETEPEC	3,981,038,00	\$ 000629 0.000982	0.000982	18 756.00	0.000629	0.00000	167,395,00	6000000	0.001044	7333 00 0	0 /911000	0.0011055	00.09939	0 000029 01	0.001120 8	835.504.00	0,000000	0.000003		620GD 0		П	-	0.000831
SANTIASO TEXCALCINGO	2,118,734,00	1650000	0.000621	11,778.00	0.000391	0.000003	106,2%0.00	0.000391	0.000663	0744.00	0.000755 0	D00754 3	0 00 899	10000		000 494 000			00 040 00	0 0000048 0	1	1	4	000547
SWITHGO TEXTILAN	2,815,614.60		0.000814	3012023	_	9000000	135 450 00	0,000749	0.000845	5,875,00	0.000914	1	00 00 00 00 00 00	000749	1	00 600	0000000	1	38,667,00	0 000145 0	0,001163	13 487 ON	0.000000	0.000053
SANTIAGO PLANTONIGO	3005,278,00	- 1	0.000013		-	O00000	157.867.80	0.000426	0.000955	772.00	0 0001227	77,000	0 0000	DOONER OF	COUNTROL 12	CONTRACTOR AND	1	DAMAN	10 2 TO IV	0 000000	O DOMENTO	1	O POWER O	Newson and a
SWINGS TUO	972.750m	0000190	0.000000	0.575.00	0.000186	0.00000	47 471 00	0.000,000	0.00000	000012	D ADVITED O	0.000000	45,078,06 0.0	1	L	1 195 005 00		L	1				_	0.000823
SANTAGO MACOTALIENCE	2 328 567 (0)	-	8.000685	12 746 00	-	0.000003	119 392 00	0,000390	-				Asid.		-	697,274,00	1						1	0.00547
SAITMOD MACIE	1,457,453.00	Acres 1	0.000427	8,802.00	-	0.000002	72.639.00	0.000271	0.000453	224.00	0.000513 0	6.000513 X	20,80,00 0.0	0.000271 0.0	0.0004888	620,148.00	0.000364	0.000455		0.0000000000000000000000000000000000000	0.650430	3156200		0.0003.0
SAYTMGD YATEPED	4,859,443.00	200		28,913.00	_	0000000	198,553.00	0.001814	0.001259	00 9147	0.001020	6,001021	918.00 01	0,001814 0.0		1573,402.60		1		-				0.001527
SWITHGO TAVED	451159100	1/250000	0,6067315	- 1		1000000	225 642 00	0.000927	0.001408	10,513,00	0.001673 0		67,874.00 0.0	-	1	1745 555 00	-	1	1	- 3	1			0.001250
SAMPLAGO YOLOMECATI.	2,004,118,00	0.000644	0.00x629	12,169.00	-	0.000000	06914.00	9,000514	0.000562	(373.00		1	1	-	1	870,367,00	-	1		-			-	000013
SAKTIMED VOSONICKA	00 961 0961	0.001243	0.001445	25,000,00		0.000000	343 628 00	0.001241	B 001521 1	0117.00	-04	1	56.815.00 6.0	1	1	627 790 00	-			-			-	000000
SANTAGO YUCUYACI4	1,136,653,00		9000038	26000		0.000001	60 652 00	0,000124	0.000378	1				0 0000154 04	1	555 549 00	_	1	1	- 1	1	1	0 0000160	0,000169
SANTAGO ZACATEPEC	3,398,377.00		0.000/65	16,003,00		0,00000	164625.00		0.001077	1	-	- 1		-	0.001068	74453100	0.000000	0.0005.31	11 378 00	0.0000000	0.000004	7 407 00		5250000
SMITMGO ZOOCHILA	204,022,00	-8-	0.000002	100		0,00000	72,479,00	111	2000000	0.000	O GOODIE O	O COURT OF	OK SASSAN ON	A Property	815	00 87 TO 00		1	1	4	L	1	+	0.000363
NUEVO ZOGUBAPAM	1,941,197,00	-	0.0000499	10,515,00	0000000	0.00000	OU POSTE	O DOUGLE	0.00000	Vecs for	4	1	1	+	2 18	A11.101.00	-	1	1				1	0.007039
SANTO DOMINGO INCIPADO	Company of	O DOMESTICAL DESCRIPTION OF THE PERSON OF TH	0.001909	A TTATA	D TOTAL AND	a deposite	Carrages Factors no	B Derbyske	Damed	2771.00	+	1	-			505 375 00	-							E31000 II
CONTROL MANAGED AND DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE PROPERT	T 100 100 IN	4	0.000670	-	_	# regress	116 808 80	0 100.627	0.0900743	SOTO	3		32 539 00 05	0.0 734603.0	-	1308,970,00	-	L			0.000937		- 400	600630
Sento Oceanico Children	W 200 700 1		0.00000	-	4-	4 000002	62 316 50	0.000273	0.000008	00.975	1	_	-	-		477,101,600				-			0.000314 0	698313
SANTO DOMENGO DE MOREI OS	58717700	4	0.001687	34,531,00	200	0.000010	272 (76.00	0.001492	6 001701	30450	G 501785 P	C001767 7	71,881,00 0.0	0.001492 6.6	6,000,719	00/210/955	0.000000	0.001124	377, 120,00	0.000130 6	6-063120 13	184,859.00	0.001978 0	0.001977
SANTO DOMINGO GICATUAN	1 131,315.00		0.000366	5,871.00	-	0.000001	64,528.00	0.000083	0 000403	00.571,1	0.000505 0	1 905000	702.10 04	XXXXX	0,000,011	425,335.00	0.000000	0.000307	30,905,00	0.000173 0	0.5000173			0.000119
SAKTO DOMBIGO NUKAA	2,417,478,00	-	0.000709	-	_	0.000004	120,613,00	0.000450		5,329.00	0.000548 6	300843 X	33,968.00 00	0.000050	0.000612 1.4	00.045.5041	0,001571	0.001015 #			1		-1	250000
SAVITO DOMENGO OZGLOTEPEC	1,227,75.00	0.000112	0.000365		_	0.000001	66 019 00	0.000112	_	3.198.00	0.000509	2000000	20 00/30/00	0.000412 0.0	0.000478 5	535,210,00	0000000	90,000,0		0.000235 0	4	1		(1000)155
SAUTO DOMINGO PETAPA	4 808 499.00	0.001153	0.001397	3430906	00001150	8,000008	20360500	0.0001153	0.001458	9,822.00	0 001767 0	501543 6	00 000000	-	4	966,245,00	_	4	1	-		1	_	0.001615
SANTO DOMINGO ROAYAGA	1,405,770,00	·	0.000419	_	_	0.00000	75 900 00	0.000137	0.000473		0.000001	20284 2	0 0000	0 000437 00	-	610,538.00		1	1	-10	0.000	1	-	0.000185
MANYO DOMINGO TEHUANTEPEC	44,443,67.50	-	-	276,569,00		0 000083	2,044,565.00	0.013370	0.012759 7		0 012362 0	25 192210	0 00 900	OUTERS OF	-	16,997,303,00	-1-	1	1	1	1	1,378,77100	CONC. 1	Annua de
SANTO DOMINGO TEOLOMULCO	0,280,316,00	-	9,000,053	18.376.00		9000000	52 420 00	0.00006	0.000000		0.001975 0	2/0100	0 0000	70000	0001000	1 MB 251 MB	Contract of		100 CO (10)	0.001274 0		L		0.001000
SANTO DOMINGO TEPUKITUREC	3,400,597,00	_	200000	20,0000		O GARGIE	MC 00.100	D.W.S.29	D.DUTOTA	1000	D. October 0	DOCTOR OF	771 00 177	VON71	1	418 071 00	1	0.000302		Anna				2000Q
SANIO COMMOS TATAYAPAM	730,000,100	-	D Avector	SA President	A MONAGE	Thomas a	10.4 Ars. (no	Distribute.	0.00000	AND THE	0 00,000	0007%	00209	0.000408 0.0	L	1973 650 00	_	L		-	L		0 000588 0	995000
SAMPO DOMINGO TOMA LIETEO.	5 672 811 (0)	0.001050		28,665.00		9,00000	20 866 00	0.001080	G-001514 8	001/30	0.001729 0	8 001729 8	122.00 0.6	0.001050 0.0	01581 3.0	3,977,028,00	0.003482	0.007223		0,000357 0	2 15/1000		0,001328 0	001327
BANTO DOMENGO TONAL TEPEC	908 264 00	Sec.	3	435470		0.000001	50,292.00	7,0000.0	0.000313	00 8/17			15,527.00 0.0	0 0000001 0 0	1/200	466,757.00	0.000056	0,000037	7,801.00	0.000055 0.	1		D 000000 0	150000
SANTO DOMENGO XAGACIA	1,849,710,50	-	0.000021	(3,105.00)		0.000000	91.165.00	0.000765	0.000968	3 054 00	0.000000	0004BS 2	24.166.00 0.0	0 59100	2	692 936 00	-	1	1	-	1			0 deliche.3
SAME DOMINGO YAMBURDAN	2,159,662.60	8700000	0.000549	11,345,00	871000 0	0,000003	101 937 00	0.000378	0.000038	\$500.00	0 0000000	2 16200	27,885.00 0.8	0 80.000	0 100666	779 565 500	4		1	-		1	1	U 0000348
SAHO DOMINGO YODOHIND	00.592.00	-	-			0.000001	44,005.90	0.000043	0.000000	2,6200	0 000044 0	100346	13,519.90 0.0	000000	4 6223	10 10 00	-	1	9231.00	0.000076	0.000076	537600	6 95000 g	0.000000
SANTO DOMINGO ZANATEPEC	9 754 033 00		-4-	-	-	0,000018	388 453/00	800000 0	0.000024	1,224.00	0.000	00/2/00	1	002779	3.1	314/2/3000	0.000715	DINCE/A	1	-	1		0.000000	MT528
SANTOS REYES NOPALA	8,445,508,00	0.002427	0.002434	97,00000		0,00000	386/2690	0.00242/	0.0024/5	01706	Newson of	Waters A	O CONTRACTOR	O Amilan 66	200777	1 400 301 00	-		L	+	1		0.000486	000408
SAMOS NE TESTAPALO	2281,600,00	S DOORS	D WOOD A	16.348.00	0.00000	TO COLOR	36 467 46	S. Common	C1/0000	1,4 20 VO	3100000	1 6	0 000	0.000000	2 10000	556 300 00	0.000763	L		_	L		0 6000219 0	0000215
SAMIOS RETES INTERIOR	0.000.0	A DOUGH	O GOVERN	3.741.10		Change	76 312 00	0.000178	0.000.055	00800	9 990099	0000586	663 00 01	000075 00	5 59900	577,486.00	-			0 0000434 0	0.000424		0.000245 8	520245
SANTO TOWAS IN 157A	284771700	4	0.00063	16.436.00		0.000004	138 577 00	\$ 600597	-	6.38400	0.001015 0	0.000015	37,620-00	Moser 64	00000	242,518,00	0.000674	1 15000		0 0000000	0.000953	67,568.00	0.000723	000722
SANTO TOWAS MAZALTEPEC	1 869 735.00	2550000	0.000546	10 708 00	_	0.00000	90,848.00	0.000392	0.000685		0 0000511	0.000641	25.47300 000	0.000302 0.0	(DODGEN T	743,732,00	0 000000	4		_	1	1	_	0.000000
SANTO TOMAS OCOTEPEC	2,638,717,00	90,000,0	0.0000772	14,963.00	0.000636	0.00000	131,000,00	0.000536			-1	0,000000	0 00 700	0 95500	1.5	1588 023 60	SUSSE		1				-	0 000696
SANTO TOMAS TAMATILAPAN	204430630			10 827 00	_	0.000000	101,626,00	0,000303	-	1	4	0.000732	0 00192	0 0	10	00 1010 100	813		00 138 m	O GOODS O	DAMAN S	37 ESA 500	D CONTACT OF	Water to
SAW WCENTE COATLAN	274050110	34.	0000000	15.56.00	-	900000	131,588.00	9/90000	0.000621	08.80	0.000000	Supplies a	Att of the Oak	ordere of	NAME OF THE PARTY OF	00 AND 00	O COCCOSTO	P. DOWNERS		M			0 0000607	98600
SAN VICENTE LACISADO	00 874 2807	A COUNTRY OF	D Acception	A TTV DA	0 DOWNER	il records	54 900 00	O DOTTON	O DEPTON	7365.00	1	0000400 t	857 00 0	0.0	A 9000	472 499 00				-			0 000000 0	000003
SH ACAVOADAU	5 136 40100	0,000646	-	29 829 00		0.00000	267,805,00	0.000040	0.001671	195400	0.00190A	6,601903 72	94100 01	00000	0.001768 2.7	2,778,785.00	0.000388	\$ 100000 B		0.001671 6.	1,000,000	11394200	0 001219 0	0.001219
STODE XTLAPSHIA	1,171,169,50	662000 8	_	5,853,00		0.000001	6357390	0.000089	9600000	3,092.00	0.000492 0	0.000492	1934/00 00	0 000000 0	B ZYDON	00 50 809	0.000036	60000		9 22,0000	1/1000			0.000127
SCREEDADETLA	2,875,014,30	0,000004	0.0000855	1554400	-	90000000	139,192,00	0.000004			-	4	1	4	4	156671700	-	1		0 0001284 0	2001.94	1	1	201106
VILLADE TAMAZILAPAN DEL PROCHES	5,711,318.00	0.001706	0.001630	35,847,00	-	0.000010	2887100	0.001786	-	1,7200	-	6921000	1	0.001766 0.0	2 221000	2,52,751 (5)	0 000000	0.0001895 Z	Z14 346 10	D PANOTA D	MOTOR IN	77 049 40	0 000000	OFFICE
TANETZE DE ZARAGOZA	1522576.90		0.000452			0.000002	27,519,00	000000	O COUNTY OF	000000	100000	MOKAN W	NO CHESTON OF	1		TW 011 In	0.0000776	1		8 6100019	845000		-	9510000
TATAL TORREST NETWALDER	1241555 00 3 969 44 7 74	0.000121	6 500075	10 504 00	0.000120	D. Chinadolic	164 445 00	0.000078		L	1	0,001179	8	0.000070	F	1,068,332,00	D.DOLATE C			0.001640 0	573470		0 000:00%	M20100
INDIDICINE CO OF MARCHS PERIEZ	1 305 40100		6,000,0	7,396,00	-	200000	60.518.00	1		L	1	_		4		699 705 00	1			0 092000 0	85/000		0 000578 0	82200
TEOTIFLANDE PLONES MAGON	9,278,306,00	20	0.002728	\$1,002.00	-	0 000013	409 345 00	0.001634	0.003929		0.003240 6	\$ 0000M1 1%	13351100 00	0.0		5,009,729.00		-1	1	-	1	1	0.000500	9/5/00
ROTHLAN DEL VALLE	3,822,973,00	0.000034		_	P.200024	600000	173,687,00	0.000834		1	_1		_	_	1	17251500	- 1	0.001244 16	1	0.001512 0	0.001591	OF 640 AD	0.000000	901083
TEUTONGO	(386,950.00	0.000174	1110000	7,167.00	0,000174 0,000002	0.000002	78,550.00	0.000048	0.00040	327100	0.000000	0.000000	20.557.00 20.056.00	O Oronote 80	8.000718 1.1	4 505 447 00	0 000000	0.000735	\$1722.60	1	1		0 000000	000783
TENTONA BANDE SOUTH VITTINA	00 100 FT B	0.001612	0.000415	462000	0.001662	2000014	396 848 00	0.001662	1		1	-		-	4	3,856,312,00	Sec.			0.002670	0.002870		0.02200	907169
SAN ERONBOOTLACOCHOMILAYA	4,918,139,00	6501193	0301193 G001429	28,5,50	0.001191 0.000008	0.000000	218,843 (6)	0.001193	_	Ш	1			_	-	1,384,877.00		0,000942	167 908 80	0,001%%	0.001389	118 (62.00	0.001370 6	992300
- Commence of the Commence of		-																						

AMEXO 1 DEL

EL QUE SE DA A CONOCER LOS MONTOS ESTIMADOS, COCENCIENTES, PORCENTAJES, FORMULAS Y VARIABLES UTILIZADAS PARA LA DISTRIBUCIÓN DE LAS PARTICIPACIONES FISCALES FEDERALES PARA EL EJERCICIO 2019.

_																			11	71
-	0,006167	020000	0.002961	090000	M290000	0,000067	9003469	9,000,45	0,004198	0,001474	999000	0.000285	\$22,0000	0.000199	0.009182	0.000961	0,000592	0.000277	0,00026	0.004239
-	0,006167	0,000121	0.002952	0,000961	0,000535	290000	0,003/00	0.000245	0,00A199	0.001475	950000	9020000	9770000	0,000199	0,009183	_	_	0,000078	000000	0,004240
	576,386.00	11,236.00	275,878.00	89,783,00	00 585 69	6275.00	324 274,00	22,900,00	392,406.00	137,829.00	52,528,00	26,689,00	21,055.00	18,614.00	68,181.00	89,855,00	25,410,00	0005652	27,613,00	356 223 00
	0.005249	0,000109	0.002339	0,001480	0.000766	0,000064	0.003478	900000	0.005700	0.001759	0.00073	0,000380	0.000362	0,000,00	0.010558	0,000836	0,000914	0.000365	120000	0.004918
-	0 000250 0	0,000,00	0.002339	0,001481 0	0 9920000	0 0000000	0 0000478	0,000356 0	0 1005000	0 001759 0	0,000773 0	0.000381 0	0 (000000)	0.000306 0	0,01058	0.000836 0	0,000914	0 9900000	0,000421 0	0.004919
	03/42/00	13,272,00	282,739,00	176,527.00	92,630.00	7,813.00	420,340,00	43 054 00	688,936.00	212,639.00	93,441,00	46,002.00	43,815,00	36,991,00	1275,983,00	101,077.00	110,473.00	44,185,00	50,888.00	594 430 00
	0,006179 63	000000	0,002591 28	1000001	0.000663	0,000344	0,004136 42	7,70000.0	0.002439 68	0,001753 21	0,000758	0,000540	0.000404	0,000509	12,1 070700.0	0,000487 10	0.000758	0,000598	0,000641	0.003923 59
	0.007437 0.0	0,000137 0.	0,003861 0,0	0 000000	0,000000	0,000012	0004438 0	0,000000	0,005710	0,003344 0.	0.001403 0.	0 000000	0,000068 0.	0,000000	0 000000	0.000000	0.001580 0	0 0000465 0	0.000813 0	0 1/659010
	552,858.00 0	8	00,110,887,	8	918,256.00	477,284.00		384,005.00	e d	[1]		747,358.00	559,134,00 0	704,692.00	0,615,196.00	675,063,00	00,44,00	00'588	00.772	T
	~	18 678,197.		17 (389,227)			5,723,112.00	100	53 3,46,009,00	2,426,280,30	30 2,433,264,00		J. 1	6.3	=			23	33	007/00/25 97
	94 0.004845	27 0,000318	04 0.002587	00 0 001237	82 0,000678	68 0,000,40	04 0.003343	78 0,000428	84 0,003653	41 0.001458	75 0,004530	14 0,000484	63 0,000517	42 0.000595	00 0 00034	96 0,00965	69 0,000817	2000462	29 0,000595	33 DATES
	0,006491	0.000127	0.003204	0,000700	0.000382	0 000008	0 0,003204	6 0,000178	0 0,003184	0,000341	0 0,000475	0,00021	0.000163	0 0,000142	0 0,008032	0 0,001096	0 000069	0 0,00027	0,00020	A AMERICA
	202,590.09	13,319.00	108,174,00	51,751,00	28,381.00	14,255,00	139,804.00	17,699.00	152,767.00	60,976.00	63,364.00	20,240,00	21,547.00	24,917,00	265,669.00	40,351,00	34,189,00	19,338.00	24,900.00	145 JOS M.
	0.005214	0.000376	0,002065	0,001430	0.000700	0,000,000	0.003969	0,000453	0,0003763	0,001617	0.001609	0,0056	0,000657	0,000651	0,006090	0,000859	0 000873	0,000483	0,000636	DUTTOUR
	0.006213	0.000375	0.002965	0.001430	0,000689	6,000380	0.003859	0,000/53	0,003753	0,001618	0,001008	950000	0,000568	0.000650	6,005089	6,000859	0,000872	0,000484	0,000035	TANKARA A
	32,764,00	2,363,00	18,622.00	8 986.00	4,399,00	2,388.00	24,894.00	2,847.00	23,652,00	10,167.00	10,111,00	3,231,00	3,506.00	4,091,00	38,289,00	5,404.00	5,486.00	3,041,00	3,397.00	OU 517 36
	0,006351	0,000280	0.002764	87110010	8290000	9820000	100000	0.000384	0,003555	0,001422	0.001349	0.000446	0,000452	0,000546	0.006974	0.000653	0.000751	0,000423	0,000532	SATINA
	0,006491	0,000177	0.00328A	0.000700	0.000382	0,000068	W02000.0	871000,0	0.003f84	0.001341	0.000475	0.000214	0,000163	0,000142	0.009032	0.001098	0,000460	0.000222	0,00020	A0007734
	857,537.00	M,897.00	00.790.94	168,802.00		45,867.00	527,380,00	61,647,90	569 762 00	228.013.00	216 754 00	71 496 00	72556.00	00,995,78	1,117,500.60	152,720.00	120,340.00	00,103,78	15,378.00	End 675 AM
	0.000038	0,00000	9100000	900000	0.00000	1000001	0.000021	1000001	0.00021	000000			0.00000	0.000002	8,000048	900000	000000	0,000002	0,00000	7600000
	1699000	7210000	0.00320M	000000	0.000382	8900000	MOZEDO O	0,000178	0,003184	0.001341	0.000475	100000	0.000163	0.000142	0.008032	0.001096	0970000	0.00022	0.000020	AMERICA
	127,032,00	465190	84435.00	2159100	11,257.00	4,155.00	69 720 00	6,415,00	72.83.50	79 548 00	21,278,00	7 672 80	712700	8 547 00	160,768,00	20,852.00	13,442.00	7,304,00	00'863'8	A4 859 A4
		0.000254	0.002974	0,001166	0.000591	9720000	0,0003268	0.000178 0.000054	0.003450	6 001391	5000724	0.000477	0.000407	0.000630	0.007461	000000	0.000701	9600000	0000480	A AAAAAEA
	900000 1000000	Zi,0000	0.00336A 0.002974	0,00000	0.00000	0.00068	0.003204 0.003268	0.000178	0.000184	1451000					0.008032	950100.0	0000460	0.00022		A NAMES A AAABARA
	20,255,887.00	862 415 00	10 350 861 00	396777300	201677500	825,706.00	1133074000	1 198 780.00	1193571100	48635300	M ST 1C1 A	1,468,364,00	13715400	1775 430 001	25.986,003.001	3,159,055,00	2,392,316,00	1345,879,00	1657 165 00	47.000.00
	-			CREIOS	1	SWOSA			A VALLE NACIONAL			SESTIMENTAL EUR YOUGONNO DE DOBEIRIO	200000	Y- CALIFRERO						-
	SET ITLACOLULA DE MATAMOROS	552 ITLACOTE PEC PLUMAS	ASS THAIRTAC DE CARBERA	TOTOMEDEC	SEK TRIMINAD DE ZAACHE A	LA TRINIDAD VI	TINION HIDALGO	558 IVAI FRIO TRILLAND	SAN BIBN RAIS	SEC VIETA DIAZ GRAAT	CEN VAVE	MACPALENS V	VOCANA	SEA MITANDINER OF CLIFFRED	SE WILA DE ZAACHILA	SEE SAN MATEO Y LOUTINDO	SET ZAPOTITUAN LAGUNAS	SAN DAPOTITI AN PAI MAS	SEG SENTA INFS DE ZARAGOZA	
۲	12	25	9	3	3	35	3	8	8	3	3	9	3	3	18	98	198	5	9	









Clave municipio	Municipio	Población Intercensal 2015	Indice de Marginacion	Total Ingresos de Gestión 2017	Total Ingresos de Gestión 2016
		3,967,889.00	352.30	2,132,284,694.20	1,284,903,695.31
1	ABEJONES	882	1.077	5,044.79	2,142.08
2	ACATLAN DE PEREZ FIGUEROA	45883	0.339	2,631,128.20	3,051,874.75
3	ASUNCION CACALOTEPEC	930	-0.165	75,598.00	221,514.82
5	ASUNCION CUYOTEPEJI ASUNCION IXTALTEPEC	15105	-0.165	4,856,702.24	2,445,753.01
6	ASUNCION NOCHIXTLAN	18525	-0.213	5,894,159.57	2,440,755.0
7	ASUNCION OCOTLAN	2550	1.535	543.39	
8	ASUNCION TLACOLULITA	758	-0.201	155,573.24	250,084.5
9	AYOTZINTEPEC	7102	0.377	1,003,053.79	1,243,980.43
10	EL BARRIO DE LA SOLEDAD	14277	-0.805	7,375,022.51	8,085,538.2
11	CALIHUALA	1182	1.061	21,317.27	0,000,000,2
12	CANDELARIA LOXICHA	10497	1.86		
13			-0.24		883,855.86
14	CIENEGA DE ZIMATLAN CIUDAD IXTEPEC	2953 28637	-1.072	1,263,389.42 17,607,657.55	15,434,137.3
15	COATECAS ALTAS	4823	1.719		15,434,137.3
16	COICOYAN DE LAS FLORES	9936	3.052		813,173.0
17	LA COMPAÑIA	3365	1.025	90,006.22	78,843.5
18	CONCEPCION BUENAVISTA	803	0.628	125,928.97	108,867.6
	CONCEPCION BUENAVISTA CONCEPCION PAPALO	2934	0.867	120,320.97	0.3
19	THE RESERVE OF THE PERSON OF T	3947			112,568.0
20	CONSTANCIA DEL ROSARIO COSOLAPA	15868	0.035	183,570.85 2,302,228.09	1,466,035.3
22	COSOLTEPEC	716	0.141	491,077.51	424,507.3
23	CUILAPAM DE GUERRERO	21597	-0.544		2,080,561.7
24	CUYAMECALCO VILLA DE ZARAGOZA	3643	1.435		2,000,001./
25	CHAHUITES	11413	-0.236		1,926,264.6
26	CHALCATONGO DE HIDALGO	9066	0.433		393,268.8
27	CHIQUIHUITLAN DE BENITO JUAREZ	2251	1,592		20,477.2
28	HEROICA CIUDAD DE EJUTLA DE CRESPO	20915	0.436		20,411.2
29		4135	1,906		
30	ELOXOCHITIAN DE FLORES MAGON EL ESPINAL	8575	-1.325		2,328,042.2
130	TAMAZULAPAM DEL ESPIRITU SANTO	7102	0.863		676,437.6
32	FRESNILLO DE TRUJANO	996	1.103		
33	GUADALUPE ETLA	2637	-0.846		
34	GUADALUPE DE RAMIREZ	1172	0.364		
35	GUELATAO DE JUAREZ	531	-1.106		200,740.0
36	GUEVEA DE HUMBOLDT	5409	0.768		36,834,8
37	MESONES HIDALGO	4380	1.376		
38	VILLA HIDALGO	1917	1.001		
39	CIUDAD DE HUAJUAPAM DE LEON	77547	-0.696		
40	SAN MIGUEL HUAUTEPEC	6299	2.947		10,002,10110
41	HUAUTLA DE JIMENEZ	31551	1.708		
42	IXTLAN DE JUAREZ	8268	-0.165		
43	JUCHITAN DE ZARAGOZA	98043	-0.646		
44	LOMA BONITA	42884	-0.276		
45	MAGDALENA APASCO	8303	-1.005		
AS.	MAGDALENA JALTEPEC	3149	0.799		
47	SANTA MAGDALENA JICOTLAN	87	-0.594		
48	MAGDALENA MIXTEPEC	1375	1.596		-
49	MAGDALENA OCOTLAN	1146	0.287	100	- multi-
50	MAGDALENA PEÑASCO	3381	1.806		
51	MAGDALENA TEITIPAC	4563	2.39		+
52	MAGDALENA TEMPAC MAGDALENA TEQUISISTLAN	6038	0.008		
53	MAGDALENA TLACOTEPEC	1220	-0.15		
54	MAGDALENA TLAGOTEPEC MAGDALENA ZAHUATLAN	415	-0.10		



55 M	MARISCALA DE JUAREZ	3486	0.146	256,604.30	409,957.79
56 N	MARTIRES DE TACUBAYA	1424	0.681	1 1 1 1 1 1	8,304.00
57 N	MATIAS ROMERO	39828	0.285	12,225,739.78	12,411,558.48
	MAZATLAN VILLA DE FLORES	13097	1.865		1,148.00
	MAHUATLAN DE PORFIRIO DIAZ	42312	0.057	8,459,001.81	8,763,928.30
	MIXISTLAN DE LA REFORMA	2585	1.194		268,666.81
	MONJAS	2722	1.066	345,459.51	255,801.95
_	NATIVIDAD	475	-0.614	27,316.80	<u> </u>
	IAZARENO ETLA	3910	-1.021	252,980.27	
_	NEJAPA DE MADERO	7385	0.482	9,512,699.80	398,084.62
	XPANTEPEC NIEVES	1209	1.254	87,725.01	305,162.31
-	SANTIAGO NILTEPEC	5327	0.073	6,426,874.82	•
-	DAXACA DE JUAREZ	264251	-1,52	560,823,941.32	459,574,799.69
	OCOTLAN DE MORELOS	21676	0.05	5,194,358.86	689,410.60
_	A "PE"	2632	1.382	24,973.00	21,879.60
70 P	PINOTEPA DE DON LUIS	6893	0.667	391,950.90	1,307,217.59
71 P	PLUMA HIDALGO	2871	1.47	10,776.98	716,865.80
72 5	SAN JOSE DEL PROGRESO	6822	1.068	18,612,390.28	Y
73 P	PUTLA VILLA DE GUERRERO	32640	0.107	2,858,800.49	•
74 8	SANTA CATARINA QUIOQUITANI	482	0.321	611,946.31	21,234.30
75 F	REFORMA DE PINEDA	2723	-0.098	1,075.51	
76 L	A REFORMA	3258	0.268	311,643.53	Inc.
77 F	REYES ETLA	3757	-0.235	53,519.09	1,200,030.2
78 F	ROJAS DE CUAUHTEMOC	1095	-0.844	690,383.35	243,000.00
79 8	SALINA CRUZ	89211	-1.134	55,919,217.51	80,100,117.6
80 8	SAN AGUSTIN AMATENGO	1459	0.565	85,168.96	85,487.6
81 5	SAN AGUSTIN ATENANGO	1760	0.774	12,689.39	29,680.6
82 5	SAN AGUSTIN CHAYUCO	4099	0,464	79,112.37	23,140.0
83 8	SAN AGUSTIN DE LAS JUNTAS	9342	-0.903	2,597,743.70	891,922.0
84 8	SAN AGUSTIN ETLA	3984	-1.099	3,085,056.02	1,123,903.7
85 8	SAN AGUSTIN LOXICHA	24467	2.414	27,074.08	
86 8	SAN AGUSTIN TLACOTEPEC	929	0.349	25,572.67	793,409.8
87 5	SAN AGUSTIN YATARENI	4334	0.07	130,256.28	599,201.3
88 8	SAN ANDRES CABECERA NUEVA	2819	1.544	30,155.37	82,036.5
89 3	SAN ANDRES DINICUITI	2112	0.206	34,891.54	32,658.3
90 8	SAN ANDRES HUAXPALTEPEC	6168	0.192	85,037.99	411,037.0
91 3	SAN ANDRES HUAYAPAM	5336	-1.139	2,236,219.16	2,677,967.7
92 8	SAN ANDRES IXTLAHUACA	1604	-0.275	510,358.19	166,774.1
93 8	SAN ANDRES LAGUNAS	483	-0.092	170,129.22	242,486.0
94 8	SAN ANDRES NUXIÑO	1756	-0.001	26,253.50	69,049.0
95 5	SAN ANDRES PAXTLAN	4295	1,651	64,234.76	61,234.1
96	SAN ANDRES SINAXTLA	716	-0.66	539,301.61	137,121.5
97	SAN ANDRES SOLAGA	1671	0.609	176,895.33	248,707.0
98	SAN ANDRES TEOTILALPAM	4425	1.15	68,049.45	
99	SAN ANDRES TEPETLAPA	472	1.323	11,572.48	
100	SAN ANDRES YAA	422	0.926		
101	SAN ANDRES ZABACHE	739	0.941	8,663.21	
102	SAN ANDRES ZAUTLA	4409	-0.017	505,373.32	529,694.0
103	SAN ANTONINO CASTILLO VELASCO	6009	0.759	3,492,712.11	3,192,112.1
104	SAN ANTONINO EL ALTO	2606	0.764	643,918.19	4,589,095.5
105	SAN ANTONINO MONTE VERDE	7305	0.41	108,203.22	79,769.0
	SAN ANTONIO ACUTLA	249	0,519	278,444.20	172,747.
	SAN ANTONIO DE LA CAL	23038	-0.928	3,265,475.76	570,869.6
-	SAN ANTONIO HUITEPEC	4421		1,592,417.00	308,417.
-	SAN ANTONIO NANAHUATIPAM	1227			37,389.
	SAN ANTONIO SINICAHUA	1484	-	148,440.16	
	SAN ANTONIO TEPETLAPA	4245	-		6,800.
-	SAN BALTAZAR CHICHICAPAM	2494			43,866.
	SAN BALTAZAR LOXICHA	2.10	0.259		



114	SAN BALTAZAR YATZACHI EL BAJO	641	0.568	36,050.68	
115	SAN BARTOLO COYOTEPEC	9105	-0.896	1,212,465.63	2,167,759.63
116	SAN BARTOLOME AYAUTLA	4415	1.73	930,07	
117	SAN BARTOLOME LOXICHA	2337	1.36	118,221.63	
118	SAN BARTOLOME QUIALANA	2476	1.181	1,772,861.82	1,745,809.2
119	SAN BARTOLOME YUCUAÑE	386	1.029	5,571.10	25,993.8
120	SAN BARTOLOME ZOOGOCHO	334	0.303	345,087.55	120,746.8
121	SAN BARTOLO SOYALTEPEC	654	0.362	34,895.50	46,268.8
122	SAN BARTOLO YAUTEPEC	636	-0.335	21,746.00	440,203.5
123	SAN BERNARDO MIXTEPEC	2741	0.742	61,236.26	2,518,141.3
124	SAN BLAS ATEMPA	18406	1.353	3,879,139.32	3,022,424.4
	SAN CARLOS YAUTEPEC	12101	0.702	808,310.59	
126	SAN CRISTOBAL AMATLAN	5148	1.506	13,962.37	168,085.7
127	SAN CRISTOBAL AMOLTEPEC	1004	1.558	77,513.19	832,663.8
128	SAN CRISTOBAL LACHIRIOAG	1206	0.065	51,198.05	31,057.1
129	SAN CRISTOBAL SUCHIXTLAHUACA	360	-0.314	927,840.22	990,405.3
130	SAN DIONISIO DEL MAR	5127	0.926	17,096.65	886,477.5
131	SAN DIONISIO OCOTEPEC	10628	0.533	170,000.00	248,620.2
132	SAN DIONISIO OCOTLAN	1077	-0.207	302,559.16	239,133.8
133	SAN ESTEBAN ATATLAHUACA	3596	1.187	32,437.92	126,951.8
134	SAN FELIPE JALAPA DE DIAZ	27979	1.62	1,360,861.20	900,743.3
135	SAN FELIPE TEJALAPAM	7862	-0.084	808,682.26	1,272,245.3
136	SAN FELIPE USILA	11604	0.307	380,877.76	296,080.
137	SAN FRANCISCO CAHUACUA	3379	0.66	1,256,240.86	380,813.9
138	SAN FRANCISCO CAJONOS	440	0.493	7,729.60	5,358.
139	SAN FRANCISCO CHAPULAPA	2045	1,37	238.64	
140	SAN FRANCISCO CHINDUA	791	0.511	20,319.88	13,361.
141	SAN FRANCISCO DEL MAR	7650	0,651	1,838,271.98	328,673.
142	SAN FRANCISCO HUEHUETLAN	991	1.222	9,340.10	17,995.
143	SAN FRANCISCO IXHUATAN	8980	0.096	8,972,898.06	
144	SAN FRANCISCO JALTEPETONGO	949	0.554	318.04	88,696.
145	SAN FRANCISCO LACHIGOLO	3854	-0.548	1,187,311.99	1,002,781.
146	SAN FRANCISCO LOGUECHE	2787	1.085	136,386.03	110,460.
147	SAN FRANCISCO NUXAÑO	367	0.487	613,385.83	248,638.
148	SAN FRANCISCO OZOLOTEPEC	1940	1,247	24,481.50	2,951,546.
149 .	SAN FRANCISCO SOLA	1731	1.271	133,646.17	77,754.
450	SAN FRANCISCO TELIXTLAHUACA	12894	-0.807	1,451,253.96	514,812.
151	SAN FRANCISCO TEOPAN	323	0.409	681.94	
152	SAN FRANCISCO TLAPANCINGO	2109	1.723	4,065.09	La la constanta de la constant
153	SAN GABRIEL MIXTEPEC	4836	0.485	150,573.77	1,050,156.
154	SAN ILDEFONSO AMATLAN	2407	0.543	434,164.38	357,938.
155	SAN ILDEFONSO SOLA	985			116,175.
156	SAN ILDEFONSO VILLA ALTA	3316	-0.094	546,802.76	647,675.
157	SAN JACINTO AMILPAS	15720	-1.589	9,198,549.52	8,881,284
158	SAN JACINTO TLACOTEPEC	2258	1.025	1,023,118.72	647,894
159	SAN JERONIMO COATLAN	5019	1.266	260,937.47	903,310
160	SAN JERONIMO SII ACAYOAPILLA	1391	0.183	278,079.96	584,571
161	SAN JERONIMO SOSOLA	2517	0.759	14,934.57	15
162	SAN JERONIMO TAVICHE	1934	1.429	19,030.28	17,396
163	SAN JERONIMO TECOATL	1590	1.304	/00.00	1,372
164	SAN JORGE NUCHITA	2772			
165	SAN JOSE AYUQUILA	1512	0.736	68,095.40	455,156
166	SAN JOSE CHILTEPEC	12098	0.008	744,756.81	L'Scotter LE
167	SAN JOSE DEL PEÑASCO	2038	1.27	109,748.93	36,414
168	SAN JOSE ESTANCIA GRANDE	1059	0.635	12,639.04	7
169	SAN JOSE INDEPENDENCIA	3867	2.748	46,437.40	93,811
170	SAN JOSE LACHIGUIRI	325	2.21	99,170.20	4-2
171	SAN JOSE TENANGO	18316	3,80	175,174.23	1
172	SAN JUAN ACHIUTLA	376	0.104	98,142.16	278,108



173 5	SAN JUAN ATEPEC	1462	0.537	660,773.97	56,886.03
174	ANIMAS TRUJANO	3917	-0.946	46	
175 8	SAN JUAN BAUTISTA ATATLAHUCA	1583	0.654		24,132.86
176	SAN JUAN BAUTISTA COIXTLAHUACA	2687	0.811	365,960.00	586,698.19
177 9	SAN JUAN BAUTISTA CUICATLAN	9945	0.25	6,274,801.00	•
178	SAN JUAN BAUTISTA GUELACHE	6874	-0.647	387,636.92	249,798,71
179 9	SAN JUAN BAUTISTA JAYACATLAN	1456	0.553	165,954.71	8,226,927.08
180	SAN JUAN BAUTISTA LO DE SOTO	2593	0.241	264,052.95	
181	SAN JUAN BAUTISTA SUCHIXTEPEC	440	0.533	117,975.50	149,596.10
182	SAN JUAN BAUTISTA TLACOATZINTEPEC	2178	0.934	9,263.10	
183	SAN JUAN BAUTISTA TLACHICHILCO	1383	1.272	31,176.53	
184	SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC	162511	-0.607	503,706,745.57	65,366,340.69
185 8	SAN JUAN CACAHUATEPEC	8855	0.166	417,208.53	551,727.08
186	SAN JUAN CIENEGUILLA	547	0.232	23,167.06	35,453.61
187	SAN JUAN COATZOSPAM	1808	1.516	1,345.83	403,146.39
188	SAN JUAN COLORADO	10030	1,103	248,660.33	152,168.28
189	SAN JUAN COMALTEPEC	2870	1.553	488,456.37	402,860.29
190	SAN JUAN COTZOCON	23686	0.776	1,430,908.69	1,352,761.27
-	SAN JUAN CHICOMEZUCHIL	330	-0.128	10,759.16	333,467.74
_	SAN JUAN CHILATECA	1494	-0.826	161,682.45	251,646.00
_	SAN JUAN DEL ESTADO	2592	-0.176	1,420,229.05	1,295,086.08
	SAN JUAN DEL RIO	1237	0.26	539,381.56	505,623.26
	SAN JUAN DIUXI	1071	1.344	3,264,588.52	129,423.00
	SAN JUAN EVANGELISTA ANALCO	413	-0.243	90,693.03	74,002.40
	SAN JUAN GUELAVIA	3212	0.439	1,278,715.88	1,411,934.36
_	SAN JUAN GUICHICOVI	29364	1.216	4,053,195.13	2,406,831.29
	SAN JUAN IHUALTEPEC	580	1.195	10,564.30	2,400,001.20
	SAN JUAN JUQUILA MIXES	3726	0.973	42,362.41	49,504.53
-	SAN JUAN JUQUILA VIJANOS	1953	0.846	21,313.61	8,873.16
-		4677	0.96	211,127.85	345,559.45
	SAN JUAN LACHACALLA	3277	1.178	29,962,45	70,808.68
_	SAN JUAN LACHIAGALLA	607		7,903.60	
	SAN JUAN LAJARGIA		0.091		3,161.77
-	SAN JUAN LALANA	16972	1.18	1,924,071.39	606,208.5
-	SAN JUAN DE LOS CUES	2444	0.386	145,416.12	024 004 0
	SAN JUAN MAZATLAN	19163	1.136	00.055.55	931,094.3
-	SAN JUAN MIXTEPEC (JUXTLAHUACA)	6680	1.094	60,055.55	169,665.78
	SAN JUAN MIXTEPEC (MIAHUATLAN)	660	1.397	80,665.51	157,682,28
-	SAN JUAN NUMI	5747	0.67	11,247.71	93,700.86
_	SAN JUAN OZOLOTEPEC	2664	1,624	9,376.50	43,230.9
_	SAN JUAN PETLAPA	2919	1,564	84,371.79	-
-0.00	SAN JUAN QUIAHIJE	4286	0.957		192,417.3
	SAN JUAN QUIOTEPEC	1979		143,545.03	
	SAN JUAN SAYULTEPEC	788		147,572.50	250,888.0
	SAN JUAN TABAA	1280		8,688.85	153,782.7
217	SAN JUAN TAMAZOLA	2877	1.949	469,251.92	
218	SAN JUAN TEITA	531	0.883	128,922.71	658,029.1
219	SAN JUAN TEITIPAC	2619	0.875	237,370.19	258,997.0
820	SAN JUAN TEPEUXILA	2639	0.466	305,585.47	378,799.3
221	SAN JUAN TEPOSCOLULA	1228	0.204	38,483.40	
222	SAN JUAN YAEE	1481	0.046	80,596.87	465,408.6
223	SAN JUAN YATZONA	474	-0.688	55,531.74	52,731.0
224	SAN JUAN YUCUITA	567	-0.36	157,600.64	637,287.4
225	SAN LORENZO	6101	1,453	67,111.99	
	SAN LORENZO ALBARRADAS	2723		364,469.52	26,632.2
	SAN LORENZO CACAOTEPEC	15735	-	5,325,667.55	3,528,656.7
	SAN LORENZO CUAUNECUILTITLA	807			i E. C. Santal
	SAN LORENZO TEXMELUCAN	8323			628,314.5
	SAN LORENZO VICTORIA	942			116,181.4
	SAN LUCAS CAMOTLAN	2961			



GOBIERNO DEL ESTADO

232	SAN LUCAS OJITLAN	20085	1.249	675,931.38	818,703.82
233	SAN LUCAS QUIAVINI	1736	1.356	333,357.36	
234	SAN LUCAS ZOQUIAPAM	7250	1.999	53,493.33	
235	SAN LUIS AMATLAN	3642	1.074	97,839.45	145,109.49
236	SAN MARCIAL OZOLOTEPEC	1557	2.009	10,570.27	17,602.70
237	SAN MARCOS ARTEAGA	1422	-0.061	676,945.93	454,435,50
238	SAN MARTIN DE LOS CANSECOS	851	0.096	23,410.36	19,144.00
239	SAN MARTIN HUAMELULPAM	1010	0.304	255,317.78	542,805.31
240	SAN MARTIN ITUNYOSO	2298	2.348	377.04	5,000,00
241	SAN MARTIN LACHILA	1087	0.531	122,054.77	2,331,581.09
242	SAN MARTIN PERAS	12246	2.711	3,050.39	349,123.87
243	SAN MARTIN TILCAJETE	1821	-0.203	1,513,475.54	299,764.00
244	SAN MARTIN TOXPALAN	3787	0.527	9,886.48	
245	SAN MARTIN ZACATEPEC	1265	1.047	55,563.56	V
246	SAN MATEO CAJONOS	616	1.157	4,728.69	963.73
247	CAPULALPAM DE MENDEZ	1549	-0.986	292,034.73	
248	SAN MATEO DEL MAR	14835	3.174	518,915.10	503,702.90
249	SAN MATEO YOLOXOCHITLAN	3614	0.965	118,504.69	000,102,00
250	SAN MATEO ETLATONGO	1107	0.162	153,066.48	1,262,916.00
251	SAN MATEO REJAPAM	1144	1.326	82,176.56	90,710.56
	SAN MATEO PEÑASCO	2062	1.415	18,210.96	30,710.00
252	at the state of th				40 000 30
253	SAN MATEO PIÑAS	2084	1.429	30,153,95	46,066.38
254	SAN MATEO RIO HONDO	3133	0.846	295,033.22	212,691.3
255	SAN MATEO SINDIHUI	2019	1.259	11,236.99	80,454.99
256	SAN MATEO TLAPILTEPEC	224	0.138	115,138.67	40,379.9
257	SAN MELCHOR BETAZA	986	0.943	22,235.12	29,692.4
258	SAN MIGUEL ACHIUTLA	712	0.152	927,033.70	705,014.8
259	SAN MIGUEL AHUEHUETITLAN	2360	1.759	83,960.66	83,223.4
260	SAN MIGUEL ALOAPAM	2172	0.664	690,470.12	324,260.26
261	SAN MIGUEL AMATITLAN	7549	1.176	1,553.67	70,077.88
262	SAN MIGUEL AMATLAN	993	-0.224	218,954.61	336,012.70
263	SAN MIGUEL COATLAN	3178	1.519	256,879.29	184,636.0
264	SAN MIGUEL CHICAHUA	2097	1.215	24,166.85	41,488.8
265	SAN MIGUEL CHIMALAPA	6817	1.121	570,669.78	
266	SAN MIGUEL DEL PUERTO	8362	0.757	795,414.35	
167	SAN MIGUEL DEL RIO	244	-0.264	24,020.26	21,594.9
268	SAN MIGUEL EJUTLA	1014	0.403	271,236.90	251,676.6
269	SAN MIGUEL EL GRANDE	4109	0.15	326.09	815,335.2
270	SAN MIGUEL HUAUTLA	1094	1.604	143,742.73	138,732.8
271	SAN MIGUEL MIXTEPEC	2644	1.606	61,335.70	82,708.4
272	SAN MIGUEL PANIXTLAHUACA	6422	0.577	794,051.57	881,697.6
273	SAN MIGUEL PERAS	3287	1.606	135,055.37	547,821.9
274	SAN MIGUEL PIEDRAS	1271	1.285		
275	SAN MIGUEL QUETZALTEPEC	8119	1.102	113,441.90	146,861.8
276	SAN MIGUEL SANTA FLOR	702	1.326	83,572.63	
277	VILLA SOLA DE VEGA	12425	1,479	5,024,641.44	2,372,506.5
278	SAN MIGUEL SOYALTEPEC	39680	1.179	2,067,998.03	1,623,648.2
r279	SAN MIGUEL SUCHIXTEPEC	2665	0.675		175,496.4
280	VILLA TALEA DE CASTRO	2279	0.036		385,240.4
281	SAN MIGUEL TECOMATLAN	266	-0.036		130,348.9
282	SAN MIGUEL TENANGO	729	0.746		370,911,7
283	SAN MIGUEL TEQUIXTEPEC	997	0.134		1,014,425.0
284	SAN MIGUEL TILQUIAPAM	3149	2.189	inighten in j	224,314.0
		3662	0.712		224,314,0
285	SAN MIGUEL TLACAMAMA				407 004 0
286	SAN MIGUEL TLACOTEPEC	3164	0.789		137,221.3
287	SAN MIGUEL TULANCINGO	296	0.309		1,043,966.5
288	SAN MIGUEL YOTAO	593	0.87		
289	SAN NICOLAS	1135	0.464		
290	SAN NICOLAS HIDALGO	975	0.235	106,769.98	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *



291 SAN	PABLO COATLAN	4245	0.515	10,671.60	
	PABLO CUATRO VENADOS	1411	1.097	87,196.08	7,192.19
	PABLO ETLA	15993	-1,455	28,254,676.60	8,737,666.52
294 SAN	PABLO HUITZO	7024	-0.98	1,377,448.98	1,118,294.03
295 SAN	PABLO HUIXTEPEC	9313	-0.624	2,360,244.03	1,305,623.09
296 SAN	PABLO MACUILTIANGUIS	890	0.487	463,650.08	140,662.10
297 SAN	PABLO TIJALTEPEC	2504	1.333	188,139.91	400,099.10
298 SAN	PABLO VILLA DE MITLA	12511	0.076	3,087,631.07	1,301,690.09
299 SAN	PABLO YAGANIZA	1063	0.339	5,635.21	203,568.74
300 SAN	PEDRO AMUZGOS	6664	0.715	100,622.57	255,407.23
301 SAN	PEDRO APOSTOL	1505	0.339	600,417.49	368,581.00
302 SAN	PEDRO ATOYAC	4539	1.314	22,770.41	
303 SAN	PEDRO CAJONOS	1089	0.366	100,380.22	82,159.00
304 SAN	PEDRO COXCALTEPEC CANTAROS	735	1.647	347,338.83	506,367.10
305 SAN	PEDRO COMITANCILLO	4234	-0.85	653,872.80	is the
306 SAN	PEDRO EL ALTO	3551	1.516	9,513,936.04	124,520.80
307 SAN	PEDRO HUAMELULA	10014	0.321	1,856,035.96	
308 SAN	PEDRO HUILOTEPEC	3146	0.586	694,101.85	517,118.00
	PEDRO IXCATLAN	11653	1.996	530,248.49	666,487.77
	PEDRO IXTLAHUACA	8561	0.7	937,901.45	1,267,209.17
311 SAN	PEDRO JALTEPETONGO	545	1.253	183,698.11	i i i i i i i i i i i i i i i i i i i
	PEDRO JICAYAN	12387	1.454	170,947.09	
	PEDRO JOCOTIPAC	779	0.913	19,234.38	170,871.18
	PEDRO JUCHATENGO	1561	0.009	101,449.03	717,363.17
	PEDRO MARTIR	1694	2.067	86,170.32	826,909.50
	PEDRO MARTIR QUIECHAPA	693	0.223	75,389.80	8,110.86
20.00	PEDRO MARTIR YUCUXACO	1239	0.405	567,863.29	233,750.50
	PEDRO MIXTEPEC (JUQUILA)	48336	-0.557	44,850,638.90	22,701,606.59
	PEDRO MIXTEPEC (MIAHUATLAN)	1074	0.811	3,277.07	27,857.93
	PEDRO MOLINOS	668	0.595	26,179.00	8,202.00
	PEDRO NOPALA	720	0.708	121,089.85	2,142,683.61
	PEDRO OCOPETATILLO	790	1.502	1,540.19	2,712,000,01
	PEDRO OCOTEPEC	2098	0.651	321,509.53	92,648.25
_	PEDRO POCHUTLA	47476	0.45	8,904,817.36	3,970,894.82
	PEDRO QUIATONI	10810	1.144	3,345,488.60	723,039.90
-	PEDRO SOCHIAPAM	5134	1.484	776,509.65	683,218.48
	PEDRO TAPANATEPEC	15152	0.208	6,407,223.24	1,905,406.60
	PEDRO TAVICHE	1208	1,639	13,594.39	13,994.50
	PEDRO TEOZACOALCO	1225	1.096	3,756,380.55	84,122.04
	PEDRO TEUTILA	4232	0.764	104,591.96	1,838,328.32
	PEDROTIDAA	873	0.704	1,016,139.51	978,190.9
	PEDRO TOPILTEPEC	343	0.26	6,934.10	370,130.34
	PEDRO TOTOLAPA	2626	-0.271	981,127.14	892,479.05
	A DE TUTUTEPEC DE MELCHOR OCAMPO	46152	0.333	3,910,598.40	2,459,867.36
	PEDRO YANERI	910	0.497		
	PEDRO YOLOX	1698		1,897.82	7,047.82
	PEDRO Y SAN PABLO AYUTLA	4813	1,03	622,784.44	5,628,521.67
	A DE ETLA	10737	1.703 -0.935	1,150,265.22	481,002.32
	PEDRO Y SAN PABLO TEPOSCOLULA			3,395,403.58	5,056,927.05
		4016	-0.25	1,439,639.34	725,738.98
	PEDRO Y SAN PABLO TEQUIXTEPEC	1680	0.386	61,937.45	75,787.69
	PEDRO YUCUNAMA	236	-0.299	360,140.69	195,161.00
	RAYMUNDO JALPAN	3336	-0.972	1,041,500.44	1,886,723.10
	SEBASTIAN ABASOLO	1933	0.141	513,925.83	570,495.50
	SEBASTIAN COATLAN	2678	0.219	98,851.15	1,204,984.2
	SEBASTIAN IXCAPA	4072	0.445	86,269.99	16,330.00
	SEBASTIAN NICANANDUTA	1441	0.82	200,027.41	406,487.42
	SEBASTIAN RIO HONDO	3587	0.407	107,470.15	18,309.58
	SEBASTIAN TECOMAXTLAHUACA	8352	0.832	828,022.93	688,208.05
349 SAN	SEBASTIAN TEITIPAC	1967	0.618	16,778.47	119,789.00



ANEXO 2 DEL

ACUERDO POR EL QUE SE DA A CONOCER LOS MONTOS ESTIMADOS, COEFICIENTES, PORCENTAJES, FORMULAS Y VARIABLES UTILIZADAS PARA LA DISTRIBUCIÓN DE LAS PARTICIPACIONES FISCALES FEDERALES PARA EL EJERCICIO 2019.

GOBIERNO DEL ESTADO

-	SAN SEBASTIAN TUTLA	18195	-1.788	5,823,434.01	5,548,885.70
351	SAN SIMON ALMOLONGAS	2820	0.743	376,119.57	330,540.31
352	SAN SIMON ZAHUATLAN	3526	2.155	F 1	•
_	SANTA ANA	2153	0.096	724,835.03	167,806.27
_	SANTA ANA ATEIXTLAHUACA	516	1.815	37,652.80	36,673.00
-	SANTA ANA CUAUHTEMOC	727	1.318	•	6,917.48
-	SANTA ANA DEL VALLE	2067	0.068	18,612,49	1,497,671.88
	SANTA ANA TAVELA	762	-0.019	126,476.43	95,209.28
-	SANTA ANA TLAPACOYAN	1950	0.196	920,594.51	1,101,066.80
	SANTA ANA YARENI	918	0.729	432,180.09	446,111.56
_	SANTA ANA ZEGACHE	3773	0.61	353,580.31	
	SANTA CATALINA QUIERI	871	0.701	25,518.43	
	SANTA CATARINA CUIXTLA	1427	0.429	482,337.32	690,934.73
	SANTA CATARINA IXTEPEJI	2572	-0.001	81,857.49	1,168,577.31
	SANTA CATARINA JUQUILA	15987	0.431	2,080,694.07	734,770.75
365	SANTA CATARINA LACHATAO	1068	0,095	5,165.28	57,663.93
366	SANTA CATARINA LOXICHA	3905	1.146	1,266,067.14	584,945.89
367	SANTA CATARINA MECHOACAN	4460	1.253	50,346.20	67,179.20
368	SANTA CATARINA MINAS	1930	0.244	478,963.50	487,746.50
369	SANTA CATARINA QUIANE	1931	-0.118	974,928.36	•
370	SANTA CATARINA TAYATA	663	-0.107	213,891.48	421,943.80
371	SANTA CATARINA TICUA	1031	0.728	444,361.53	300,342.80
372	SANTA CATARINA YOSONOTU	1556	1.521	6,428.04	
373	SANTA CATARINA ZAPOQUILA	366	0.694	20,844.44	
374	SANTA CRUZ ACATEPEC	1548	2.174	380.22	343.80
375	SANTA CRUZ AMILPAS	12814	-1.218	4,460,961.83	5,585,043.84
376	SANTA CRUZ DE BRAVO	356	0.761	37,406.32	35,486.00
377	SANTA CRUZ ITUNDUJIA	11616	1.144	359,513.94	1,547,867.68
378	SANTA CRUZ MIXTEPEC	3425	0.477	117,334.70	12,388.01
379	SANTA CRUZ NUNDACO	2921	1.321	58,559.06	68,644.70
	SANTA CRUZ PAPALUTLA	2127	0.511	231,216.62	634,013.73
_	SANTA CRUZ TACACHE DE MINA	2675	-0.176	201/210102	148,267.60
	SANTA CRUZ TACAHUA	1116	1,45		49,549.50
	SANTA CRUZ TAYATA	583	0.71	229,109.47	209,080.51
	SANTA CRUZ XITLA	4754	1.455	108,696.10	151,206.85
	SANTA CRUZ XOXOCOTLAN	93188	-0.979	51,082,701.17	181,015.45
	SANTA CRUZ ZENZONTEPEC	18512	2.059	3,438,240.45	101,010.40
-	SANTA GERTRUDIS	2914	0.201	267,307.32	
	SANTA INES DEL MONTE	2372	1,205		316,912.19
-	SANTA INES YATZECHE	952	1.428	36,743.09 95,618.80	310,312.11
	SANTA LUCIA DEL CAMINO	49459	-1.558	22,195,791.86	
_	SANTA LUCIA MIAHUATLAN	3361	2.334	70,451.25	07 200 00
	SANTA LUCIA MONTE VERDE	6398	2.02		87,269.88
	SANTA LUCIA OCOTLAN	3855		32,887.17	66,926.35
	SANTA MARIA ALOTEPEC	2766	0.808	356,553.10	345,312.40
_				21,457.50	185,234.00
	SANTA MARIA APAZCO	1720	1,654	30,512.17	30,539.90
	SANTA MARIA LA ASUNCION	3237	2.367	43,813.02	
_	HEROICA CIUDAD DE TLAXIACO	39945	-0.184	9,433,045.88	6,825,491.4
	AYOQUEZCO DE ALDAMA	4418	0.665	1,288,492.95	
_	SANTA MARIA ATZOMPA	34115	-0.904	10,321,399.95	8,614,983.64
	SANTA MARIA CAMOTLAN	1568	0.327	295,358.14	194,376.25
	SANTA MARIA COLOTEPEC	24076	-0,171	11,184,630.03	10,113,038.26
	SANTA MARIA CORTIJO	1075	0.428	469.12	and a state of the
	SANTA MARIA COYOTEPEC	2971	-0.531	1,716,970.41	565,357.5
	SANTA MARIA CHACHOAPAM	733	-0,32	1,123,775.33	477,829.3
405	SANTA MARIA CHILAPA DE DIAZ	2110	0.232	799,423.67	1,308,996.5
	SANTA MARIA CHILCHOTLA	20328	3.13	502,918.98	311,481.5
407	SANTA MARIA CHIMALAPA	9078	2.211	480,753.90	
408	SANTA MARIA DEL ROSARIO	482	0.062	190,319.15	105,254.00



409	SANTA MARIA DEL TULE	8918	-1.614	7,249,801.30	4,775,078,18
410	SANTA MARIA ECATEPEC	3353	0.142		29,261.8
411	SANTA MARIA GUELACE	813	-0.338	48,256.94	67,803.1
412	SANTA MARIA GUIENAGATI	3168	1.736	716,307.78	788,560.78
413	SANTA MARIA HUATULCO	45680	-0.686	130,792,824.71	123,393,278.19
414	SANTA MARIA HUAZOLOTITLAN	11400	0.618	497,903.68	463,320.6
415	SANTA MARIA IPALAPA	4990	0.509	163,886.76	238,634.69
416	SANTA MARIA IXCATLAN	488	0.916	76.27	26,788.2
417	SANTA MARIA JACATEPEC	9474	0.383		813,128.2
418	SANTA MARIA JALAPA DEL MARQUES	13148	-0.292	725,867,03	1,455,914,4
419	SANTA MARIA JALTIANGUIS SANTA MARIA LACHIXIO	499	-0.365	128,842.48	107,234.1
421	SANTA MARIA LACHIZIO SANTA MARIA MIXTEQUILLA	1844	1.183	6,331.09	74,056.9
422	SANTA MARIA NATIVITAS	4555 585	-0.283	615,271.73	400 001
423	SANTA MARIA NDUAYACO	466		235,600.19	159,804.1
424			0.512	5,003.88	43,673.7
22	SANTA MARIA OZOLOTEPEC	3894	1.106	22,781.40	*
425	SANTA MARIA PAPALO	2086	0.595	1,351,275.24	530,761.4
426	SANTA MARIA PEÑOLES	8593	1.525	81,230.00	78,380.6
427	SANTA MARIA OUISCOLANI	16518	0.728	928,282.33	979,143.4
428	SANTA MARIA QUIEGOLANI	1924	1.275	133.17	11,113.2
429	SANTA MARIA SOLA	1471	1.282	-	35,617.0
430	SANTA MARIA TATALTEPEC	360	1.431	34,926.46	230,428.2
431	SANTA MARIA TECOMAVACA	1692	0.405	65,800.98	1
432	SANTA MARIA TEMAXCALAPA	901	-0.533	84,924.23	337,255.4
433	SANTA MARIA TEMAXCALTEPEC	2571	2.062	33,742.55	
434	SANTA MARIA TEOPOXCO	4214	1,172	15,831.57	
435	SANTA MARIA TEPANTLALI	3465	1.87	86,790.08	50,574.7
436	SANTA MARIA TEXCATITLAN	981	1,678	1,811.70	
437	SANTA MARIA TLAHUITOLTEPEC	8922	0.855	2,453,858.27	1,677,713.8
438	SANTA MARIA TLALIXTAC	1635	1.344	18,576.07	•
439	SANTA MARIA TONAMECA	25130	1.174	1,780,334.78	279,663.5
440	SANTA MARIA TOTOLAPILLA	839	0.506	107,366.73	558,069.0
441	SANTA MARIA XADANI	8795	0.368	724,488.25	1,262,881.4
443	SANTA MARIA YALINA SANTA MARIA YAVESIA	267	-0.435	1,584.46	36,522.8
444	SANTA MARIA YOLOTEPEC	472	-0.297	62,868.14	2,892,002.7
445	SANTA MARIA YOSOYUA		0.319	5,483.68	22,272.5
446	SANTA MARIA YUCUHITI	1514	0.838	8,067.20	
447	SANTA MARIA TOCONILI SANTA MARIA ZACATEPEC	6048	1.392	720,571.64	916,846.5
78	SANTA MARIA ZANIZA	16340	0.721	1,710,116.05	437,454.3
449	SANTA MARIA ZOQUITLAN	-	1.72		M
450		2939	0.396	284,982.26	181,594.7
451	SANTIAGO AMOLTEPEC SANTIAGO APOALA	12683	2.154	393,008.88	
452	SANTIAGO APOSTOL	875 3995	2.243	1,585,200.83	168.4
453	SANTIAGO ASTATA	1	1.55	500,302.37	343,977.5
454	SANTIAGO ATITLAN	3708	0.037	1,094,855.99	735,369.5
		2920	1.141	9,647.63	49,196.4
455	SANTIAGO AYUQUILILIA	2583	1,149	105,067.70	351,645.3
456	SANTIAGO CACALOXTEPEC	1441	0.608	141,400.50	156,912.
457	SANTIAGO CAMOTLAN	3082	0.963	694,344.02	55,532.3
_	SANTIAGO COMALTEPEC	967	0.114	213,293.18	36,462.0
459	SANTIA CO CHOADAM	4371	-0.097	470,521.51	815,091.0
460	SANTIAGO CHOAPAM	4983	1.12	575.03	360,378.9
461	SANTIAGO DEL RIO	518	1.562	266,963.56	720,916.
462	SANTIAGO HUAJOLOTITLAN	4083	-0.13	780,406.06	718,356.
463	SANTIAGO HUAUCLILLA	529	0.63	127,177.35	122,126.
457.4	SANTIAGO IHUITLAN PLUMAS	351	0.712	162,000.69	217,532.
464	2.1 mg/ 2.2 mg				
465 466	SANTIAGO IXCUINTEPEC SANTIAGO IXTAYUTLA	1598 13041	0.688 2.805	14,409.12 659,475.80	407,160.



468	SANTIAGO JOCOTEPEC	14135	1,034	146,563.54	
469	SANTIAGO JÚXTLAHUACA	36275	0.975	1,527,588.50	
470	SANTIAGO LACHIGUIRI	4886	0.585	355,384.96	154,266.5
471	SANTIAGO LALOPA	498	-0.015	65,460.41	107,281.9
472	SANTIAGO LAOLLAGA	3326	-0.143	312,219.82	281,833.6
473	SANTIAGO LAXOPA	1292	-0.323	65,313.71	246,433.4
474	SANTIAGO LLANO GRANDE	3284	0.248	8,645.93	3,647,403.0
475	SANTIAGO MATATLAN	9681	0.825	2,511,113.03	1,099,618.2
476	SANTIAGO MILTEPEC	393	-0.012	143,874.87	102,265.6
477	SANTIAGO MINAS	1445	0.812	137,543.86	31,807.5
478	SANTIAGO NACALTEPEC	1785	0.42	17,699,32	2
479	SANTIAGO NEJAPILLA	202	0.144	1,822.04	340.0
480	SANTIAGO NUNDICHE	877	0.97	188,588.00	196,885.0
481	SANTIAGO NUYOO	1820	1.743	272,712.99	787,134.5
482	SANTIAGO PINOTEPA NACIONAL	53148	0.227	18,620,858.38	13,869,746.5
483	SANTIAGO SUCHILQUITONGO	10397	-0.404	1,349,597.56	3,392,301.5
484	SANTIAGO TAMAZOLA	4250	0.595	443,051,70	363,466.0
	Vinnue		1.468		
485	SANTIAGO TAPEXTLA	3208 2403	0,384	21,299.19 363,420.60	545,649.4
	VILLA TEJUPAM DE LA UNION				99,830.2
487	SANTIAGO TENANGO	1995	0.117	573,719.20	712,075.9
488	SANTIAGO TEPETLAPA	114	0.004	113,505.80	290,091.5
489	SANTIAGO TETEPEC	4994	0.683		30,157.2
490	SANTIAGO TEXCALCINGO	3098	1.027	3,858.59	8,195,961.5
491	SANTIAGO TEXTITLAN	4404	0.498	828,021.55	177,357.4
492	SANTIAGO TILANTONGO	2956	1.188	228,744.65	248,982.5
493	SANTIAGO TILLO	523	-0.207	514,014.86	70,954.
494	SANTIAGO TLAZOYALTEPEC	4662	1.646	9,208.81	62,336.8
495	SANTIAGO XANICA	3101	1,657		
496	SANTIAGO XIACUI	1736	-0.657	223,665.76	179,396.7
497	SANTIAGO YAITEPEC	4352	1.758	5,398,852.03	41,926.3
498	SANTIAGO YAVEO	6885	1.452	255,864.93	
499	SANTIAGO YOLOMECATL	2090	-0.616	1,071,811.19	1,253,054.
500	SANTIAGO YOSONDUA	8330	0.507	820,129.51	
501	SANTIAGO YUCUYACHI	936	0.273	29,326.96	58,846.
502	SANTIAGO ZACATEPEC	5187	2.081	57,394.58	120,490.
503	SANTIAGO ZOOCHILA	402	-0.52	103,823.77	147,262.
504	NUEVO ZOQUIAPAM	1654	0.427	724,174.32	727,227.
505	SANTO DOMINGO INGENIO	7965	-0.618	4,508,881.04	476,420.
606	SANTO DOMINGO ALBARRADAS	755	0.411	217,772.14	144,285.
50x .	SANTO DOMINGO ARMENTA	3469	0.891	128,098.50	62,356.
508	SANTO DOMINGO CHIHUITAN	1486	-0.466		
509	SANTO DOMINGO DE MORELOS	10738			1,064,877,
510	SANTO DOMINGO IXCATLAN	652			28,457.
511	SANTO DOMINGO NUXAA	3124	1.125		114,417.
512	SANTO DOMINGO OZOLOTEPEC	870			334777
513	SANTO DOMINGO PETAPA	9157	0.294		
					60.450
514	SANTO DOMINGO ROAYAGA	1020			62,156.
515	SANTO DOMINGO TEHUANTEPEC	64639			20,565,453.
516	SANTO DOMINGO TEOJOMULCO	5093			426,035
517	SANTO DOMINGO TEPUXTEPEC	4815			334,221
618	SANTO DOMINGO TLATAYAPAM	132			559,376
519	SANTO DOMINGO TOMALTEPEC	2988			368,620
520	SANTO DOMINGO TONALA	6921			323,646
521	SANTO DOMINGO TONALTEPEC	235	1.07	74,597.31	
522	SANTO DOMINGO XAGACIA	1030	0.907	2,711,831.62	15,504
523	SANTO DOMINGO YANHUITLAN	1503	-0.121	592,605.40	8,550,843
524	SANTO DOMINGO YODOHINO	314	-0.164	15,148.45	33,100
525	SANTO DOMINGO ZANATEPEC	12161	0.054	5,403,271.48	800,193
526	SANTOS REYES NOPALA	17583	0.76	902,185.45	757,625



ANEXO 2 DEL

ACUERDO POR EL QUE SE DA A CÓNOCER LOS MONTOS ESTIMADOS, COEFICIENTES, PORCENTAJES, FORMULAS Y VARIABLES UTILIZADAS PARA LA DISTRIBUCIÓN DE LAS PARTICIPACIONES FISCALES FEDERALES PARA EL EJERCICIO 2019.

GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA

527	SANTOS REYES PAPALO	2600	0.985	282,142.34	668,588.14
528	SANTOS REYES TEPEJILLO	980	1.197	327,354.36	484,418.02
529	SANTOS REYES YUCUNA	1380	2.359	13,018.83	14,679.81
530	SANTO TOMAS JALIEZA	3617	0.636	603,408.84	890,213.26
531	SANTO TOMAS MAZALTEPEC	2632	-0.261	259,326.34	11,358.28
532	SANTO TOMAS OCOTEPEC	3705	1.172	297,913.95	487,619,13
533	SANTO TOMAS TAMAZULAPAM	2132	0.366	147,831.80	
534	SAN VICENTE COATLAN	3923	1.52	360,207.79	384,452.62
535	SAN VICENTE LACHIXIO	2961	1.254	528,480.78	475,502.74
536	SAN VICENTE NUÑU	413	0.062	147,703,99	151,166.23
537	SILACAYOAPAM	6495	0.386	521,474.30	17,500.00
538	SITIO DE XITLAPEHUA	669	0.517	66,565.37	17,076.96
539	SOLEDAD ETLA	5591	-0.695	853,539.06	780,521.31
540	VILLA DE TAMAZULAPAM DEL PROGRESO	7707	-0.688	3,391,926.01	2,524,315.75
541	TANETZE DE ZARAGOZA	1622	0.291	23,382.86	12,637.10
542	TANICHE	825	0.694	76,024.01	59,370.36
543	TATALTEPEC DE VALDEZ	5869	1.255	133,931.39	•
544	TEOCOCUILCO DE MARCOS PEREZ	1016	0.319	349,803,28	320,045.58
545	TEOTITUAN DE FLORES MAGON	9876	-0.684	1,663,944.55	737,750.75
546	TEOTITLAN DEL VALLE	5784	0.548	449,047.75	3,058,972.58
547	TEOTONGO	931	-0.05	242,703.57	113,638.20
548	TEPELMEME VILLA DE MORELOS	1607	0.741	67,572.98	- A
549	TEOZOATLAN DE SEGURA Y LUNA	11034	0.498	1,158,561.43	
550	SAN JERONIMO TLACOCHAHUAYA	5491	0.219	2,139,391.88	
551	TLACOLULA DE MATAMOROS	22545	-0.573	15,566,273.13	13,253,880.4
552	TLACOTEPEC PLUMAS	438	0.129	309,953.06	299,193.20
553	TLALIXTAC DE CABRERA	10208	-0.717	8,181,323.57	6,876,413.95
554	TOTONTEPEC VILLA DE MORELOS	5361	0.982	106,109.79	329,780.47
555	TRINIDAD DE ZAACHILA	3032	0.21		189,958.01
556	LA TRINIDAD VISTA HERMOSA	260	0.048	151,233.50	487,037.07
557	UNION HIDALGO	15347	-0.817	5,418,203.22	8,147,722.6
558	VALERIO TRUJANO	1371	0.487	22,562.79	21,339.8
559	SAN JUAN BAUTISTA VALLE NACIONAL	22699	0.145	1,381,127.83	
560	VILLA DIAZ ORDAZ	6646	0.679	2,148,855.44	1,644,273.4
561	YAXE	2789	1.169	528,211.24	167,606.04
562	MAGDALENA YODOCONO DE PORFIRIO DIAZ	1554	-0.098	81,209.29	-
563	YOGANA	1264	1.546	19,467.65	300,719.7
564	YUTANDUCHI DE GUERRERO	1129	0.929	*	220,761.30
565	VILLA DE ZAACHILA	43279	-0.137	10,999,120.06	10,633,218.6
566	SAN MATEO YUCUTINDO	3010	1.194	3,060,236.31	2,826.8
667	ZAPOTITLAN LAGUNAS	3142	1.707	274,343.06	192,108.7
568	ZAPOTITLAN PALMAS	1431	0.316	179,236.18	177,773.9
569	SANTA INES DE ZARAGOZA	1616	0.517	73,785.08	146,800.5
570	ZIMATLAN DE ALVAREZ	19849	0.014	5,245,000.22	3,130,226.0

NOTA: LA SUMA TOTAL DE LOS INGRESOS DE GESTIÓN INCLUYEN: LOS REPORTADOS EN LA CUENTA PUBLICA Y LOS INGRESOS DE RECAUDACIÓN DE AGUA REPORTADOS POR LOS ORGANISMOS OPERADORES



PERIÓDICO OFICIAL SE PUBLICA LOS DÍAS SÁBADO INDICADOR UNIDAD DE LOS TALLERES GRÁFICOS

OFICINA Y TALLERES SANTOS DEGOLLADO No. 500 ESQ. RAYÓN TELÉFONO Y FAX 51 6 37 26 OAXACA DE JUÁREZ, OAXACA

CONDICIONES GENERALES

EL PAGO DE LAS PUBLICACIONES DE EDICTOS, AVISOS Y SUSCRIPCIONES DEBE HACERSE EN LA RECAUDACIÓN DE RENTAS, DEBIENDO PRESENTAR EL ORIGINAL O LA COPIA DEL RECIBO DE PAGO.

TODOS LOS DOCUMENTOS A PUBLICAR SE DEBERÁN PRESENTAR EN ORIGINAL, ESTA UNIDAD NO RESPONDE POR ERRORES ORIGINADOS EN ESCRITURA CONFUSA, BORROSA O INCORRECTA.

LAS INSERCIONES CUYA SOLICITUD SE RECIBA DESPUÉS DEL MEDIO DÍA DE **MIÉRCOLES**, APARECERÁN HASTA EL NUMERO DE LA SIGUIENTE SEMANA.

LOS EJEMPLARES DE PERIÓDICOS EN QUE APAREZCAN LA O LAS INSERCIONES QUE INTERESAN AL SOLICITANTE, SOLO SERÁN ENTREGADOS CON EL COMPROBANTE DEL INTERESADO, DE HABERLO EXTRAVIADO SE ENTREGARAN PREVIO PAGO DE LOS MISMOS.