

"2017. Año del Centenario de las Constituciones Mexicana y Mexiquense de 1917"



Séptimo Periodo Ordinario



GACETA PARLAMENTARIA

Órgano de difusión interna del Poder Legislativo del Estado de México

Año 3

104

Diciembre 08, 2017

ÍNDICE

PÁGINA

ACTA DE LA SESIÓN DELIBERANTE DE LA “LIX” LEGISLATURA DEL ESTADO DE MÉXICO, CELEBRADA EL DÍA TREINTA DE NOVIEMBRE DE DOS MIL DIECISIETE. 5

ASUNTOS TRATADOS EN LA SESIÓN DE LA H. LIX LEGISLATURA, DE FECHA 23 DE NOVIEMBRE DE 2017, PENDIENTES DE PUBLICACIÓN

INICIATIVA DE LEY DE INGRESOS DEL ESTADO DE MÉXICO PARA EL EJERCICIO FISCAL DEL AÑO 2018, PRESENTADA POR EL TITULAR DEL EJECUTIVO ESTATAL. 8

INICIATIVA DE LEY DE INGRESOS DE LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO DE MÉXICO PARA EL EJERCICIO FISCAL DEL AÑO 2018, PRESENTADA POR EL TITULAR DEL EJECUTIVO ESTATAL. 33

INICIATIVA DE DECRETO DEL PRESUPUESTO DE EGRESOS DEL GOBIERNO DEL ESTADO DE MÉXICO PARA EL EJERCICIO FISCAL 2018, PRESENTADA POR EL TITULAR DEL EJECUTIVO ESTATAL. 44

INICIATIVA DE DECRETO POR EL QUE SE REFORMAN, ADICIONAN Y DEROGAN DIVERSAS DISPOSICIONES DEL CÓDIGO FINANCIERO DEL ESTADO DE MÉXICO Y MUNICIPIOS, DEL CÓDIGO ADMINISTRATIVO DEL ESTADO DE MÉXICO Y DE LA LEY DE CONTRATACIÓN PÚBLICA DEL ESTADO DE MÉXICO Y MUNICIPIOS, PRESENTADA POR EL TITULAR DEL EJECUTIVO ESTATAL. 121

ASUNTOS TRATADOS EN LA SESIÓN DE LA H. LIX LEGISLATURA, DE FECHA 30 DE NOVIEMBRE DE 2017, PENDIENTES DE PUBLICACIÓN

DICTAMEN Y DECRETO DE LA LEY DE INGRESOS DEL ESTADO DE MÉXICO PARA EL EJERCICIO FISCAL DEL AÑO 2018, PRESENTADA POR EL TITULAR DEL EJECUTIVO ESTATAL. 152

DICTAMEN Y DECRETO DE LA LEY DE INGRESOS DE LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO DE MÉXICO PARA EL EJERCICIO FISCAL DEL AÑO 2018, PRESENTADA POR EL TITULAR DEL EJECUTIVO ESTATAL. 173

DICTAMEN Y DECRETO DEL PRESUPUESTO DE EGRESOS DEL GOBIERNO DEL ESTADO DE MÉXICO PARA EL EJERCICIO FISCAL 2018, PRESENTADA POR EL TITULAR DEL EJECUTIVO ESTATAL. 185

Empleo				
03	01	02	01	Empleo
Amortización de la Deuda				
04	01	01	01	Deuda pública
Inversión Pública				
01	05	02	03	Gasto social e inversión pública

Anexo VIII: Informe sobre Estudios Actuariales

INSTITUTO DE SEGURIDAD SOCIAL DEL ESTADO DE MÉXICO Y MUNICIPIOS INFORME SOBRE ESTUDIOS ACTUARIALES					
	Pensiones y Jubilaciones	Salud	Riesgos de Trabajo	Invalidez y vida	Otras prestaciones sociales
Tipo de Sistema (Beneficio definido, Contribución definida, Mixto)	Mixto				
Fondo					
Prestación Laboral					
Fondo general para trabajadores del estado o municipio	X	X	X	X	X
Población afiliada (años)					
Activos					
Edad máxima	89.97				
Edad mínima	17.17				
Edad promedio	41.56				
Pensionados					
Edad máxima	98.21				
Edad mínima	23.39				
Edad promedio	59.07				
Jubilados					
Edad máxima	99.96				
Edad mínima	47.00				
Edad promedio	65.21				
Beneficiarios					
Edad máxima	99.49				
Edad mínima	15.76				
Edad promedio	62.49				
Promedio de años de servicio (trabajadores activos)	13.01				
Aportación individual al plan de pensión como % del salario	7.50%				
Aportación del ente público al plan de pensión como % del salario	9.27%				
Crecimiento esperado de los pensionados (como %)	18.23%				
Crecimiento esperado de los jubilados (como %)	14.21%				
Crecimiento esperado de los activos (como %)	1.85%				
Ingresos Anuales al Fondo de Pensiones					
Nómina anual (millones de pesos)					
Activos	\$ 52,669				
Pensionados	\$ 162				
Jubilados	\$ 6,165				
Beneficiarios de Jubilados	\$ 944				
Monto mensual por pensión (pesos)					
Máximo	\$ 30,708.26				
Mínimo	\$ 2,501.85				
Promedio	\$ 12,253.00				
Monto de la Reserva (millones de pesos)	\$ 4,778				
Valor presente de las obligaciones (millones de pesos)					
Pensiones y Jubilaciones en curso de pago	\$ 117,409.4				
Generación actual	\$ 585,371.9				
Generaciones futuras	\$ 713,413.6				
Valor presente de los sueldos futuros de cotización X% (millones de pesos)					
Generación actual	\$ 797,757.91				
Generaciones futuras	\$ 2,377,955.86				
Valor presente de aportaciones futuras (millones de pesos)					
Pensionados y Jubilados actuales	-				
Generación actual	\$ 112,538.23				
Pensionados y Jubilados provenientes de la	-				

generación actual	
Generaciones futuras	\$ 336,871.87
Pensionados y Jubilados provenientes de generaciones futuras	-
Déficit/Superávit actuarial (millones de pesos)	
Generación actual	-\$ 585,466.47
Nuevas generaciones	-\$ 376,541.72
Periodo de Suficiencia	
Escenarios a X%	2 años
Estudio actuarial	
Año de elaboración del estudio actuarial	2015
Empresa que elaboró el estudio actuarial	Farell Grupo de Consultoría, SC

**ANEXO IX. Tabuladores de Sueldos del Poder Ejecutivo
SUELDO Y PRESTACIONES
SERVIDORES PÚBLICOS GENERALES Y DE CONFIANZA**

Clasificación	Nivel Salarial	Sueldo										Prestaciones														
		Sueldo Base		Gratificación		Compensación por Retabulación		Despensa		Total Bruto		Total Neto		Aguinaldo (Anual)	Prima Vacacional (Anual)	Grat. Especial (Anual)	Fondo de Retiro	Seguro de Sep. Ind.	Útiles Escolares	Grat. Por Product.	Gastos de Transporte	Apoyo de Fin de Año	Estímulo Laboral	Prev. Social Múltiple	Prima por Perm. en el Serv. mensual (con 5 ó más años de servicio ininterrumpido s)	Prima Adic. Por Perm. en el Serv. Mensual (con 30 ó más años de servicio ininterrumpido s)
		Mínima	Máxima	Mínima	Máxima	Mínima	Máxima	Mínima	Máxima	Mínima	Máxima	Mínima	Máxima													
		60 días de sueldo base	25 días de sueldo base	20 días de sueldo base	2.0% (S. B. + Grat.)	2, 4, 5, o 10% (S. B. + Grat.)	Pago anual	Pago anual	Pago anual	Pago anual	Pago anual	Pago anual	Pago anual													
Mandos Superiores	32	95,675.55	-	78,734.10	No	No	No	-	174,409.65	-	17,528.44	188,833.33	78,680.55	62,944.44	No	Si	No	No	No	No	No	No	No	Si	Si	
	31Bis	72,869.73	-	66,795.30	No	No	No	-	139,664.63	-	10,719.00	150,383.63	59,925.76	47,940.61	No	Si	No	No	No	No	No	No	No	Si	Si	
	31	72,869.73	29,924.00	65,550.00	No	No	No	102,793.73	138,497.73	70,261.94	93,775.0	143,821.83	59,925.76	47,940.61	No	Si	No	No	No	No	No	No	No	Si	Si	
	30-T	52,945.14	-	40,701.20	No	No	No	-	93,646.34	-	9,024.66	104,496.99	43,540.41	34,832.33	No	Si	No	No	No	No	No	No	No	Si	Si	
	30Bis	64,610.7	-	52,028.20	No	No	No	-	116,738.27	-	79,465.99	127,521.84	53,134.10	42,507.28	No	Si	No	No	No	No	No	No	No	Si	Si	
	30	52,945.14	17,365.70	60,701.20	No	No	No	70,310.84	110,646.34	48,582.78	77,424.66	104,496.99	43,540.41	34,832.33	No	Si	No	No	No	No	No	No	No	Si	Si	
	29-T	46,888.99	-	36,401.10	No	No	No	-	83,289.09	-	7,057.54	90,346.63	38,385.55	30,716.44	No	Si	No	No	No	No	No	No	No	Si	Si	
29	46,888.99	21,708.20	52,555.40	No	No	No	68,397.19	99,244.39	47,261.50	67,919.37	92,493.31	38,385.55	30,716.44	No	Si	No	No	No	No	No	No	No	Si	Si		
Mandos Medios de Estructura	28	35,873.20	6,862.60	45,907.30	No	No	No	42,735.80	61,780.50	29,416.47	56,382.6	70,802.37	29,500.99	23,600.79	No	Si	No	No	No	No	No	No	No	Si	Si	
	27	26,771.00	2,581.80	2,485.30	No	No	No	28,352.80	39,266.30	20,868.68	26,987.82	52,837.50	22,015.63	17,621.50	No	Si	No	No	No	No	No	No	No	Si	Si	
	26	20,436.00	268.70	8,583.70	No	No	No	20,704.70	29,018.70	16,070.70	20,639.82	40,334.21	16,805.92	13,444.74	No	Si	No	No	No	No	No	No	No	Si	Si	
Enlace y Apoyo Técnico	28	35,873.20	2,845.30	39,021.30	No	No	No	38,718.50	74,894.50	26,630.05	51,679.67	70,802.37	29,500.99	23,600.79	No	Si	No	No	No	No	No	No	No	Si	Si	
	27	26,771.00	3,085.90	9,411.10	No	No	No	28,856.90	48,122.10	21,901.11	31,028.88	52,837.50	22,015.63	17,621.50	No	Si	No	No	No	No	No	No	No	Si	Si	
	26	20,436.00	6,171.80	22,955.20	No	No	No	26,607.80	43,391.20	19,053.70	29,875.25	40,334.21	16,805.92	13,444.74	No	Si	No	No	No	No	No	No	No	Si	Si	
	25	17,065.80	3,123.30	14,582.20	No	No	No	20,278.10	28,544.00	14,881.02	20,326.91	33,721.97	14,050.82	12,401.66	No	Si	No	No	No	No	No	No	No	Si	Si	
Generales y de Confianza	24	13,688.60	-	13,317.20	No	No	No	13,688.60	26,985.80	10,392.11	19,302.29	26,977.50	11,401.63	8,992.50	No	Si	No	No	No	No	No	No	No	Si	Si	
	23	15,429.50	2,133.60	10,558.30	2,306.80	3,891.00	836.00	16,572.30	30,714.80	14,148.48	22,388.21	30,432.96	12,688.73	10,501.99	Si	No	1,680.00	2,915.00	1,000.00	1,100.00	1,620.00	1,225.00	Si	Si		
	22	14,401.0	2,010.20	9,607.60	2,113.70	3,555.00	836.00	17,089.80	28,138.70	13,030.92	20,638.26	27,908.09	11,628.37	9,302.70	Si	No	1,680.00	2,915.00	1,000.00	1,100.00	1,620.00	1,225.00	Si	Si		
	21	13,004.30	1,842.20	8,758.10	1,943.90	3,258.00	836.00	15,784.20	25,856.40	12,216.01	19,105.88	25,686.38	10,894.33	8,555.46	Si	No	1,680.00	2,915.00	1,000.00	1,100.00	1,620.00	1,225.00	Si	Si		
	20	11,999.80	1,706.20	7,999.90	1,793.80	2,994.20	836.00	14,629.60	23,829.90	11,415.77	17,744.86	23,683.82	9,888.26	7,894.61	Si	No	1,680.00	2,915.00	1,000.00	1,100.00	1,620.00	1,225.00	Si	Si		
	19	11,216.00	1,581.30	7,316.00	1,662.10	2,759.80	836.00	13,618.70	22,029.00	10,715.77	16,535.54	21,950.53	9,146.05	7,316.84	Si	No	1,680.00	2,915.00	1,000.00	1,100.00	1,620.00	1,225.00	Si	Si		
	18	10,349.20	1,471.30	7,366.10	1,547.10	2,932.75	836.00	12,732.20	22,054.05	10,100.88	16,597.34	20,426.05	8,510.86	6,808.68	Si	No	1,680.00	2,915.00	1,000.00	1,100.00	1,620.00	1,225.00	Si	Si		
	17	9,670.00	1,375.10	6,122.50	1,445.70	2,364.40	836.00	11,951.70	18,992.90	9,559.74	14,440.30	19,085.53	7,952.30	6,301.84	Si	No	1,680.00	2,915.00	1,000.00	1,100.00	1,620.00	1,225.00	Si	Si		
	16	9,074.90	1,290.00	5,606.20	1,356.70	2,197.60	836.00	11,267.60	17,714.70	9,085.59	13,554.32	17,910.99	7,462.91	5,970.33	Si	No	1,680.00	2,915.00	1,000.00	1,100.00	1,620.00	1,225.00	Si	Si		
	15	8,553.80	1,216.00	5,133.80	1,278.70	2,049.60	836.00	10,668.50	16,572.20	8,654.31	12,762.41	16,892.50	7,034.38	5,627.50	Si	No	1,680.00	2,915.00	1,000.00	1,100.00	1,620.00	1,225.00	Si	Si		
	14	8,097.70	1,151.30	4,700.20	1,210.50	1,915.60	836.00	10,144.20	15,540.70	8,272.89	12,053.73	15,982.30	6,659.29	5,327.43	Si	No	1,680.00	2,915.00	1,000.00	1,100.00	1,620.00	1,225.00	Si	Si		
	13	7,701.20	1,085.00	4,299.80	1,151.20	1,796.40	836.00	9,688.40	14,633.40	7,941.29	11,416.63	15,189.74	6,333.22	5,066.58	Si	No	1,680.00	2,915.00	1,000.00	1,100.00	1,620.00	1,225.00	Si	Si		
	12	7,344.70	1,044.00	3,941.70	1,098.20	1,689.30	836.00	9,278.90	13,817.00	7,640.35	10,849.08	14,496.12	6,040.05	4,832.04	Si	No	1,680.00	2,915.00	1,000.00	1,100.00	1,620.00	1,225.00	Si	Si		
	11	7,017.00	997.50	3,627.70	1,049.10	1,593.40	836.00	8,802.10	13,074.10	7,358.99	10,337.85	13,848.34	5,770.56	4,616.45	Si	No	1,680.00	2,915.00	1,000.00	1,100.00	1,620.00	1,225.00	Si	Si		
	10	6,714.50	954.90	3,355.50	1,004.00	1,507.10	836.00	8,554.50	12,413.10	7,099.45	9,879.88	13,252.30	5,521.79	4,447.43	Si	No	1,680.00	2,915.00	1,000.00	1,100.00	1,620.00	1,225.00	Si	Si		
	9	6,436.30	916.00	3,117.20	962.20	1,430.00	836.00	8,234.50	11,819.50	6,860.45	9,468.27	12,703.22	5,293.01	4,234.41	Si	No	1,680.00	2,915.00	1,000.00	1,100.00	1,620.00	1,225.00	Si	Si		
	8	6,191.0	878.30	2,911.0	923.60	1,360.70	836.00	7,938.70	11,286.90	6,677.95	9,099.13	12,185.59	5,081.50	4,065.20	Si	No	1,680.00	2,915.00	1,000.00	1,100.00	1,620.00	1,225.00	Si	Si		
	7	5,942.90	844.80	2,732.70	888.60	1,298.50	836.00	7,667.50	10,810.10	6,461.59	8,757.47	11,729.41	4,887.25	3,909.80	Si	No	1,680.00	2,915.00	1,000.00	1,100.00	1,620.00	1,225.00	Si	Si		
	6	5,724.80	816.70	2,576.60	855.70	1,242.80	836.00	7,416.50	10,382.20	6,416.29	8,446.17	11,298.95	4,707.89	3,766.32	Si	No	1,680.00	2,915.00	1,000.00	1,100.00	1,620.00	1,225.00	Si	Si		
	5	5,524.50	785.20	2,447.90	826.00	1,193.30	836.00	7,186.50	10,010.70	6,277.80	8,193.36	10,935.62	4,543.17	3,634.54	Si	No	1,680.00	2,915.00	1,000.00	1,100.00	1,620.00	1,225.00	Si	Si		
	4	5,340.00	758.90	2,335.70	798.30	1,149.90	836.00	6,974.30	9,660.60	6,149.56	7,921.20	10,538.47	4,391.45	3,518.16	Si	No	1,680.00	2,915.00	1,000.00	1,100.00	1,620.00	1,225.00	Si	Si		
	3	5,170.40	735.10	2,242.60	772.80	1,091.30	836.00	6,779.20	9,358.30	5,993.87	7,689.72	10,204.74	4,251.97	3,401.58	Si	No	1,680.00	2,915.00	1,000.00	1,100.00	1,620.00	1,225.00	Si	Si		
	2	5,016.80	712.50	2,144.80	749.80	1,074.30	836.00	6,601.60	9,090.90	5,852.18	7,500.03	9,899.61	4,124.84	3,299.87	Si	No	1,680.00	2,915.00	1,000.00	1,100.00	1,620.00	1,225.00	Si	Si		
	1	4,872.50	692.60	2,031.30	728.40	1,044.10	836.00	6,436.90	8,855.90	5,720.77	7,324.59	9,616.78	4,006.99	3,205.59	Si	No	1,680.00	2,915.00	1,000.00	1,100.00	1,620.00	1,225.00	Si	Si		