

## MUNICIPIO DE EZEQUIEL MONTES (a)

## Informe sobre Estudios Actuariales - LDF

	Pensiones y jubilaciones	Şalud	Riesgos de trabajo	Invalidez y vida	Otras prestaciones sociales
Tipo de Sistema			l		
Prestación laboral o Fondo general para trabajadores del estado o					
municipio	. 1		i		
Beneficio definido, Contribución definida o Mixto					
Población afiliada	352.00		352.00	352.00	352.00
Activos	152.00		152.00	152.00	152.00
Edad máxima	88.00		88.00	88.00	88.00
Edad minima	19.00		19.00	19.00	19.00
Edad promedio	45.00		45.00	45.00	45.00
Pensionados y Jubilados	200.00		200.00	200.00	200.00
Edad máxima	39.00		39.00	39.00	39.00
Edad minima	93.00		93.00	93.00	93.00
Edad promedio	68.00		68.00	68.00	68.00
Beneficiarios				]	
Promedio de años de servicio (trabajadores activos)	9.15		9.15	9.15	9.15
Aportación individual al plan de pensión como % del salario	N/A				!
Aportación del ente público al plan de pensión como % del salario	N/A				
Crecimiento esperado de los pensionados y jubilados (como %)	3.25%		3.25%		
Crecimiento esperado de los activos (como %)	1.35%		1.35%	1.35%	1.35%
Edad de Jubilación o Pensión	60.00			1	
Esperanza de vida	23.71				ŀ
Ingresos del Fondo			ļ	<u> </u>	
Ingresos Anuales al Fondo de Pensiones	1,895,035.00				1
Nómina anual					
Activos	42,811,560.00		0.00	0.00	0.00
Pensionados y Jubilados	3,212,604.00		0.00	0.00	0.00
Beneficiarios de Pensionados y Jubilados					Ì
Monto mensual por pensión					-
Máximo	13,308,00			l	
Minimo	3,029.00		1		
Promedio	6,380.00				1
Monto de la reserva	5,778,003.99				
Valor presente de las obligaciones					
Pensiones y Jubilaciones en curso de pago	48,991,028.00		0.00	0.00	0.00
Generación actual	153,300,208.00		0.00		1
Generaciones futuras	392,785,794.00		0.00	0.00	0.00
Valor presente de las contribuciones asociadas a los sueldos			İ		
futuros de cotización X%		i	1		l .
Generación actual				Į	
Generaciones futuras			<b>!</b>		
Valor presente de aportaciones futuras		1			
Generación actual				1	
Generaciones futuras		ļ			
Otros Ingresos		[		1	
		l			
Déficit/superávit actuarial	0.00	[	0.00	J	-292,190,006.00
Generación actual Generaciones futuras	0.00		0.00		-504,795,904.30
Periodo de suficiencia				1	0000
Año de descapitalización		[	1		2020
Tasa de rendimiento			1		3.00%
Estudio actuarial	}		1		i
Año de elaboración del estudio actuarial		1		1	2019
Empresa que elaboró el estudio actuarial			Mac advanced s.c		
1		1	1	I	

C.P. MIRIAM RESENDIZ ARANDA TESORERA MUNICIPALI

M.V.Z. ELVIA MONTES TREJO PRESIDENTA MUNICIPAL 111