

# VALUACIÓN ACTUARIAL EJERCICIO AL 31 DE DICIEMBRE DE 2024 Y PROYECTADOS AL 2025.

OBLIGACIONES LABORALES DERIVADAS DE LAS
PENSIONES A LA JUBILACIÓN

PARA: EL PERSONAL QUE LABORA EN MUNICIPIO DE TETELA DEL VOLCÁN, MORELOS.





# **ÍNDICE**

RESUMEN EJECUTIVO	4
INTRODUCCIÓN	9
NORMA DE INFORMACIÓN FINANCIERA D-3	12
POBLACIÓN VALUADA	15
RESULTADOS DE LA VALUACION ACTUARIAL	20
CERTIFICACIÓN ACTUARIAL.	30
DESCRIPCIÓN DE LOS BENEFICIOS	33
VALUADOS E INFORMACIÓN UTILIZADA.	33
HIPÓTESIS Y MÉTODOS DE CÁLCULO.	34
ANEXO 1	36
LISTADOS INDIVIDUALES ACTIVOS	38



# **RESUMEN EJECUTIVO**



#### **RESUMEN EJECUTIVO**

La Valuación Actuarial fue practicada a efecto de reconocer financieramente las Obligaciones de Beneficios Definidos, los Pasivos Netos Proyectados, el Costo Neto del Periodo y los Activos del Plan que se desprenden de las prestaciones que el Municipio de Tetela del Volcán, Morelos otorga a sus empleados.

De igual manera, la presente Valuación Actuarial de Pasivos Laborales se realizó para dar cumplimiento a lo señalado en la LEY DE DISCIPLINA FINANCIERA DE LAS ENTIDADES FEDERATIVAS Y LOS MUNICIPIOS, por lo que los resultados están calculados al 31 de diciembre de 2024 y proyectados al año 2025.

La Valuación Actuarial se perpetró con apego a lo señalado en la Norma de Información Financiera (NIF) D-3 "Beneficios a los Empleados" emitida por el Consejo Mexicano para la Investigación y Desarrollo de Normas de Información Financiera, A.C. utilizando el método de financiamiento denominado **Crédito Unitario Proyectado** que la propia norma establece como método idóneo para el cálculo actuarial para este tipo de poblaciones.

Con base en los datos fidedignos proporcionados por el Municipio De Tetela del Volcán, Morelos los resultados más importantes de la valuación actuarial se presentan en las siguientes tablas:



# **DATOS GENERALES**

	31-dic-2024	AUMENTO (DISMINUCIÓN)
NÚMERO DE EMPLEADOS	103	F
EDAD PROMEDIO DE INGRESO	37.19	F
EDAD PROMEDIO ACTUAL	41.01	F
ANTIGÜEDAD PROMEDIO	3.83	F
EDAD DE JUBILACIÓN PROMEDIO	61.41	F
FACTOR DE DESPIDO	10.00%	r
VIDA LABORAL REMANENTE PROMEDIO (VLRP)	17.49	r
SALARIO MÍNIMO GENERAL	248.93	F
SALARIO MENSUAL PROMEDIO	14,265.64	F
NOMINA ANUAL	17,632,324.92	F



PLAN DE PENSIONES DE PERSONAL			
Partidas en el Estado de la Situación Financiera	31-dic-2024	31-dic-2025 Proyectado	
OBLIGACIÓN POR BENEFICIOS DEFINIDOS (OBD)	(4,872,558.65)	(6,490,143.02)	
VALOR DE LOS ACTIVOS DEL PLAN (AP)	0.00	0.00	
SUPERÁVIT (DÉFICIT) DEL PLAN Y PASIVO NETO POR BENEFICIOS DEFINIDOS (PNBD) RECONOCIDO	(4,872,558.65)	(6,490,143.02)	
Partidas al Estado de Resultados			
COSTO NETO DEL PERIODO (CNP)	2024	PROYECTADO 2025	
COSTO NETO DEL PERIODO RECONOCIDO EN LA UTILIDAD O PÉRDIDA NETA	1,231,519.17	1,307,338.28	
REMEDICIONES DEL PNBD o ANBD RECONOCIDAS EN OTRO RESULTADO INTEGRAL (ORI)	3,641,039.48	5,182,804.74	
COSTO DE BENEFICIOS DEFINIDOS	4,872,558.65	6,490,143.02	



#### FORMATO 8

	cipio de Tetela del Volcán, Mo rme sobre Estudios Actuariales -				
2110	Pensiones y jubilaciones	Salud	Riesgos de trabajo	Invalidez y vida	Otras prestaciones sociales
Tipo de Sistema					
Prestación laboral o Fondo general para trabajadores del estado	PRESTACIÓN LABORAL				
o municipio Beneficio definido, Contribución definida o Mixto					
	BENEFICIO DEFINIDO				
Población afiliada	100				
Activos Edad máxima	103 67.21				
Edad mínima	24.42				
Edad promedio	41.01				
Pensionadosy Jubilados	0				
Edad máxima	0.00				
Edad mínima	0.00				
Edad promedio	0.00				
Beneficiarios	2.02				
Promedio de añosde servicio (trabajadores activos)	3.83				
Aportación individual al plande pensión como % del salario	0		1	1	
Aportación del ente público al plan de pensión como % del salario	100.000%				
Crecimiento esperado de lospensionados y jubilados (como %)	31.42%		1	1	
Crecimiento esperado de los activos (como %)	0.00%		1	1	
Edad de Jubilación o Pensión	61.41				
Esperanza de vida	74.5				
Turness del France					
Ingresos del Fondo					
Ingresos Anuales al Fondo de Pensiones	-				
Nómina anual					
Activos	17,632,324.92				
Pensionadosy Jubilados	-				
Beneficiariosde Pensionados y Jubilados					
Monto mensual por pensión					
Máximo	-				
Mínimo	-				
Promedio	-				
Monto de la reserva					
Valor presente de las obligaciones					
Pensiones y Jubilaciones en curso de pago					
Generación actual	4,872,558.65				
Generaciones futuras	23,196,441.82				
Valor presente de las contribuciones asociadas a los sueldos					
futuros de cotización X%					
Generación actual	48.97%				
Generaciones futuras	233.15%				
Valor presente de aportaciones futuras					
Generación actual	4,872,558.65		1	1	
Generaciones futuras	23,196,441.82		1	1	
Otros ingresos	.,,		1		
Déficit / cumoués sit neturnial			1		
<b>Déficit/superávit actuarial</b> Generación actual	4 072 EEO CE		1	1	
Generacion actual Generaciones futuras	4,872,558.65		1	1	
Generationes rului as	23,196,441.82		1	1	
Periodo de suficiencia	17.49		1	1	
Año de descapitalización	2054		1	1	
	8.56%		1		
Tasa de rendimiento			1	1	1
Tasa derendimiento  Estudio actuarial					
Estudio actuarial	2024				
	2024 JR VALUA CIONES				



# **INTRODUCCIÓN**



## INTRODUCCIÓN

En la actualidad las organizaciones sean cuál sea su línea de operación requieren de información que incluya todos aquellos elementos que le permitan reflejar de manera razonable su estado de solidez y suficiencia financiera a una cierta fecha.

Existen pasivos inciertos de realizarse cuya naturaleza hace que no sean fáciles de cualificar a los actuales se les denomina pasivos contingentes, para que se hagan efectivos es necesario que se realice una eventualidad y que en esencia es la que genera una obligación.

Dentro de estos Pasivos Contingentes se encuentran los Pasivos Laborales que a su vez contemplan los Planes de Beneficios a los Empleados como lo son los Planes a la terminación del empleo antes de la edad de jubilación, como los planes al retiro de este ya sea por jubilación o por pensión por cesantía en edad avanzada.

Para obtener una congruencia en los cálculos actuariales el Consejo Mexicano para la Investigación y Desarrollo de Normas de Información Financiera (CINIF) emitió la Norma de Información Financiera D-3 "Beneficios a los empleados" (NIF D-3), la cual entró en vigor el 1 de enero de 2016, documento que marca las reglas de cálculo, revelación y presentación de la Valuación Actuarial de los Pasivos Laborales.

La Norma de Información Financiera (NIF) D-3, "Beneficios a los empleados", tiene por objeto establecer las normas de valuación, presentación y revelación para el reconocimiento inicial y posterior en los estados financiero de la entidad de los beneficios que ésta otorga a sus empleados.

Las principales disposiciones de la NIF D-3 son las siguientes;



- Es aplicable a las obligaciones laborales independientemente del medio de pago o financiamiento.
- Establece las bases para cualificar la Obligación de Beneficios Definidos y el monto del Pasivo Neto Proyectado.
- 3. Establece las bases para cualificar el Costo Neto del Periodo.
- 4. Establece las reglas de reconocimiento y revelación.
- 5. Establece las reglas de Valuación.
- Reconocimiento inmediato del costo de beneficios definidos, incluyendo las ganancias y pérdidas actuariales del periodo, eliminando opciones de diferimiento.
- 7. Redefinición de los componentes del costo de beneficios definidos y su presentación
- 8. Reconocimiento de remediciones en otro resultado integral y su posterior reciclaje.

#### Remediciones

Las ganancias y pérdidas del plan se reconocen en forma inmediata en la provisión conforme se devengan y su reconocimiento será directamente como remediciones en Otro Resultado Integral (ORI), exigiendo su reciclaje posterior a la utilidad o pérdida neta.

#### Tasa de descuento

Esta NIF D-3 establece que la tasa de descuento de la OBD en los beneficios definidos se basa en tasa de bonos corporativos de alta calidad (en términos absolutos) con un mercado profundo y, en su defecto, en tasas de bonos gubernamentales.



# **NORMA DE INFORMACIÓN FINANCIERA D-3**



### NORMA DE INFORMACIÓN FINANCIERA D-3

De acuerdo con la Norma de Información Financiera D-3, los pasivos laborales que se generan por pensiones a la jubilación se deben valuar de conformidad con el **Método De Crédito Unitario Proyectado**.

La aplicación del método de crédito unitario proyectado requiere de supuestos financieros como la tasa de descuento y el incremento de salarios y pensiones. Asimismo, exige tener en cuenta supuestos demográficos tales como las tasas de rotación, de morbilidad y de mortalidad. En el Anexo se detallan los supuestos financieros y demográficos, así como las bases biométricas que se emplearon en la valuación actuarial.

#### **Tipos de Beneficios**

Los beneficios se clasifican en:

#### Beneficios directos a corto plazo

Son beneficios directos a corto plazo, entre otros, sueldos, salarios, ausencias compensadas, beneficios en especie, etc. (Véase párrafo 6 de la NIF D-3). Para estos beneficios, no se requiere de una valuación actuarial ya que el pasivo se tiene que reconocer en resultados conforme se devengue.

#### Beneficios directos a largo plazo

Son los beneficios que se pagarán a los empleados a partir de los doce meses siguientes al cierre del período en el que se han ganado y pueden ser entre otros, ausencias compensadas a largo plazo, bonos, incentivos por antigüedad, PTU, etc.



#### Beneficios post-empleo

Son remuneraciones acumulativas que generan beneficios futuros a los empleados que ofrece la entidad a cambio de los servicios actuales del empleado, cuyo derecho se otorga al empleado durante su relación laboral y se adquieren por el empleado y/o sus beneficiarios, al momento del retiro de la entidad y/o al alcanzar la edad de jubilación o retiro u otra condición de elegibilidad.

Son acuerdos formales e informales, en los que la entidad se compromete a suministrar beneficios a uno o más empleados tras la terminación de su periodo de empleo, como lo es la prima de antigüedad por todas las causas atribuibles, pagos por indemnizaciones, compensaciones o liquidaciones con condiciones preexistentes.

#### Conceptos que se reportan en la valuación

Los principales conceptos de la valuación actuarial bajo la Norma de Información Financiera D-3 que se reportan en este análisis del pasivo laboral son los siguientes:

- Valor presente de obligaciones totales: es el costo estimado que tienen a la fecha de valuación los beneficios que se otorgan a los trabajadores, utilizando una tasa de descuento anual. En este costo se considera tanto el que se deriva de los jubilados y pensionados vigentes a la fecha de valuación, como el que se generará por el otorgamiento de pensiones futuras a los trabajadores actuales.
- Obligaciones por beneficios definidos: representan el valor presente de obligaciones totales calculado sobre la base de los servicios prestados a la fecha de valuación (servicios pasados), y con salarios proyectados hasta la fecha probable de pensión.
- Activos del plan: son los recursos destinados al plan de pensiones.



- Pasivo o activo neto proyectado: es la diferencia entre las obligaciones por beneficios definidos, los activos del plan
  - Costo neto del periodo: es el costo derivado de la relación laboral atribuible al año de la valuación y está integrado por los siguientes conceptos:
  - Costo laboral: representa el costo de los beneficios adquiridos por el trabajador, por haber cumplido un año más de vida laboral con derecho al plan de pensiones.
  - Costo financiero: es el costo del financiamiento por el periodo atribuible a las obligaciones por beneficios definidos, considerando en su cálculo los efectos por los pagos estimados del periodo.
  - Rendimiento de los activos del plan: se refiere a los rendimientos que se espera obtener durante el año de valuación por la inversión de los recursos



# **POBLACIÓN VALUADA**

La valuación de los pasivos laborales se realiza para una población específica que comprende cinco grupos:

- i) Trabajadores activos.
- ii) Jubilados y Pensionados

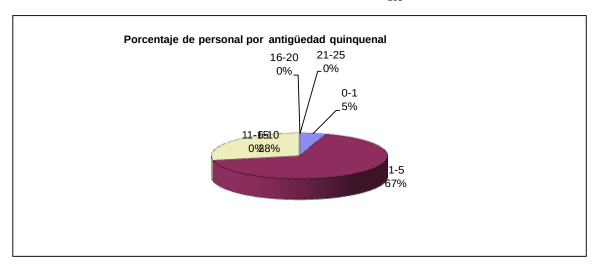
# **DATOS GENERALES**

	31-dic-2024	AUMENTO (DISMINUCIÓN)
NÚMERO DE EMPLEADOS	103	F
EDAD PROMEDIO DE INGRESO	37.19	F
EDAD PROMEDIO ACTUAL	41.01	r
ANTIGÜEDAD PROMEDIO	3.83	r
EDAD DE JUBILACIÓN PROMEDIO	61.41	F
FACTOR DE DESPIDO	10.00%	r
VIDA LABORAL REMANENTE PROMEDIO (VLRP)	17.49	F
SALARIO MÍNIMO GENERAL	248.93	F
SALARIO MENSUAL PROMEDIO	14,265.64	F
NOMINA ANUAL	17,632,324.92	F



#### DISTRIBUCIÓN ESTADÍSTICA DE LA ANTIGÜEDAD

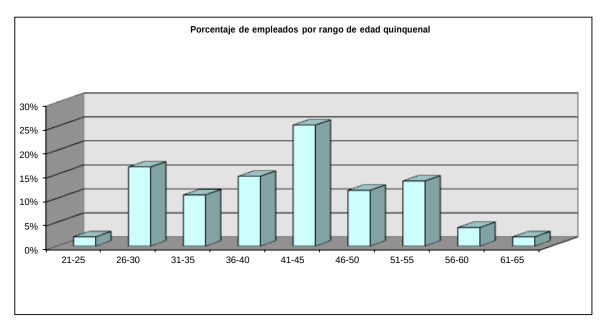
	PORCENTAJE CON	
ANTIGÜEDAD	RESPECTO AL	NÚMERO DE
QUINQUENAL	TOTAL	PARTICIPANTES
0-1	4.85%	5
1-5	66.99%	69
6-10	28.16%	29
11-15	0.00%	0
16-20	0.00%	0
21-25	0.00%	0
26-30	0.00%	0
31-35	0.00%	0
		103





#### DISTRIBUCIÓN ESTADÍSTICA DE LA EDAD

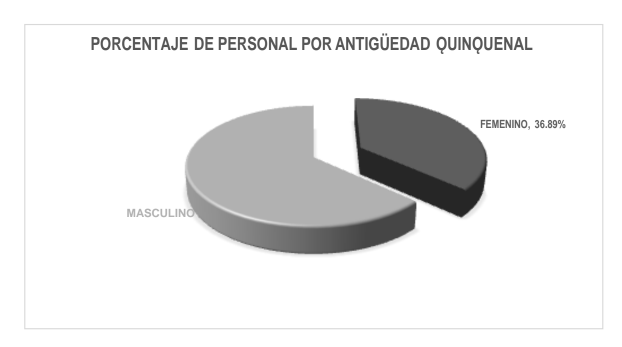
EDAD	PORCENTAJE CON RESPECTO AL	NÚMERO DE
QUINQUENAL	TOTAL	PARTICIPANTES
16-20	0.00%	0
21-25	1.94%	2
26-30	16.50%	17
31-35	10.68%	11
36-40	14.56%	15
41-45	25.24%	26
46-50	11.65%	12
51-55	13.59%	14
56-60	3.88%	4
61-65	1.94%	2 103



#### **DISTRIBUCIÓN ESTADÍSTICA POR SEXO**

	PORCENTAJE CON	NÚMERO DE
SEXO	RESPECTO AL TOTAL	PARTICIPANTES

FEMENINO 36.89% 38 MASCULINO 63.11% 65 103





Al mes de diciembre del 2024 se tenían registrados en la nómina correspondiente 0 jubilados y pensionados.

En los próximos 30 años se retirarán 103 de los empleados sujetos al plan que a su vez irán adquiriendo derechos para una jubilación por edad y años de servicio.

JUBILADOS ACTUALES	0
PENSIÓN	
ANUAL	-

		NUEVOS	PENSIÓN ANUAL	
	AÑO	JUBILADOS	ADICIONAL	PENSIÓN TOTAL
<u> </u>				
2024	0	0	-	\$ -
2025	1	0	-	\$ -
2026	2	0	-	\$ -
2027	3	0	-	\$ -
2028	4	0	-	\$ -
2029	5	0	-	\$ -
2030	6	0	-	\$ -
2031	7	0	-	\$ -
2032	8	0	-	\$ -
2033	9	0	-	\$ -
2034	10	0	-	\$ -
2035	11	2	322,538.89	\$ 340,278.53
2036	12	3	483,808.34	\$ 869,411.65
2037	13	0	-	\$ 917,229.29
2038	14	5	448,512.33	\$ 1,440,857.41
2039	15	2	249,912.36	\$ 1,783,762.11
2040	16	13	1,768,620.90	\$ 3,747,764.07
2041	17	2	249,912.36	\$ 4,217,548.63
2042	18	9	2,289,528.46	\$ 6,864,966.33
2043	19	16	3,443,507.71	\$ 10,875,440.11
2044	20	6	1,134,694.01	\$ 12,670,691.49
2045	21	3	556,989.82	\$ 13,955,203.78
2046	22	4	443,500.22	\$ 15,190,632.72
2047	23	3	452,055.49	\$ 16,503,036.07
2048	24	7	1,641,049.02	\$ 19,142,009.76
2049	25	4	543,114.42	\$ 20,767,806.01
2050	26	0	-	\$ 21,910,035.34
2051	27	3	314,398.96	\$ 23,446,778.18
2052	28	7	814,657.08	\$ 25,595,814.20
2053	29	12	2,152,985.68	\$ 29,274,983.87
2054	30	2	322,538.89	\$ 31,225,386.51





# **RESULTADOS DE LA VALUACION ACTUARIAL**



PLAN DE PENSIONES DE P	PERSONAL	
	31-dic-2024	31-dic-2025
Partidas en el Estado de la Situación Financiera		Proyectado
OBLIGACIÓN POR BENEFICIOS DEFINIDOS (OBD)	(4,872,558.65)	(6,490,143.02)
VALOR DE LOS ACTIVOS DEL PLAN (AP)	0.00	0.00
SUPERÁVIT (DÉFICIT) DEL PLAN Y PASIVO NETO POR BENEFICIOS DEFINIDOS (PNBD) RECONOCIDO	(4,872,558.65)	(6,490,143.02)
Partidas al Estado de Resultados		
COSTO NETO DEL PERIODO (CNP)	2024	PROYECTADO 2025
COSTO NETO DEL PERIODO RECONOCIDO EN LA UTILIDAD O PÉRDIDA NETA	1,231,519.17	1,307,338.28
REMEDICIONES DEL PNBD o ANBD RECONOCIDAS EN OTRO RESULTADO INTEGRAL (ORI)	3,641,039.48	5,182,804.74
COSTO DE BENEFICIOS DEFINIDOS	4,872,558.65	6,490,143.02



BALANCE ACTUARIAL PLAN DE PENSIONES				
ACTIVO		PASIVO		
SALDO AL 31 DE DICIEMBRE DE 2024	-	PAGOS POR PENSIONES ESTIMADOS DURANTE EL EJERCICIO	0.00	
INCREMENTO DE LA RESERVA AL EJERCICIO 2024	0.00	VALOR PRESENTE DEL PLAN DE PENSIONES POR SERVICIOS ANTERIORES AL 31 DE DICIEMBRE DEL 2024	4,872,558.65	
VALOR PRESENTE A FUTUROS INCREMENTOS DE LA RESEVA	28,069,000.47	VALOR PRSENTE DEL PLAN DE PENSIONES PAGADERA POR SERVICIOS POSTERIORES AL 31 DE DICIEMBRE DEL 2024	23,196,441.82	
SUMA DE ACTIVO	28,069,000.47	SUMA DE PASIVO	28,069,000.47	



#### REGISTROS CONTABLES

## **PENSIONES DE PERSONAL**

OBLIGACIÓN DE BENEI	FICIOS DEFINIDOS	RECONOCIMIENTO EN RESULTADOS	
0.00	- 4,872,558.65	4,872,558.65	
	4,872,558.65		



# Pensiones de personal 1.- COSTO POR INTERESES DE LA OBD SALDO INICIAL DE LA OBD PAGOS ESTIMADOS TOTAL 2.-INGRESOS POR INTERESES DE LOS AP SALDO INICIAL DE LOS AP 0.00 PAGOS ESTIMADOS APORTACIONES ESTIMADAS TOTAL INTERESES NETOS SOBRE EL PNBD 3. RECICLAJE REMEDICIONES DEL PNBD GANANCIAS Y PERDIDAS ACTUARIALES EN OBLIGACIONES (GPAO) RECONOCIDAS EN ORI 0.00 GANANCIAS Y PERDIDAS EN EL RETORNO DE 0.00 LOS AP (GPRA) RECONOCIDAS EN ORI **TOTAL VIDA LABORAL REMANENTE PROMEDIO** 17.49 **RECICLAJE** 4.- COSTO LABORAL DE LA OBD

CÁLCULO DE LOS COMPONENTES DEL COSTO DE BENEFICIOS DEFINIDOS

5. INTEGR	RACIÓN DEL INCREMENTO DE LA OBD POR EL PERIO	DDO FISCAL
	COSTO LABORAL DE LA OBD	1,231,519.17
	COSTO POR INTERESES DE LA OBD	0.00
	INCREMENTO DE LA OBD EN EL PERIODO	1,231,519.17

1,231,519.17

1,231,519.17

EXPECTATIVA DEL SALDO FINAL DE LA OBD

AL CIERRE DEL EJERCICIO

SALDO INICIAL DE LA OBD

COSTO POR INTERESES DE LA OBD COSTO LABORAL DE LA OBD TOTAL



RECONOCIMIENTO DEL COST	O DE BENEFICIOS	DEFINIDOS	
PLAN DE PENSION	IES DE PERSONAL		
TEAN DE TENOION	ILO DE I ENGONAL		
	INICIAL	COSTO DE BENEFICIOS DEFINIDOS	EXPECTATIVA ACTUARIAL AL CIERRE DEL AÑO
PARTIDAS EN EL ESTADO DE LA SITUACIÓN FINANCIERA			
OBLIGACIÓN POR BENEFICIOS DEFINIDOS (OBD)	-	(1,231,519.17)	(1,231,519.17
VALOR DE LOS ACTIVOS DEL PLAN (AP)	0.00	0.00	0.00
SUPERÁVIT (DÉFICIT) DEL PLAN Y PASIVO NETO POR BENEFICIOS DEFINIDOS (PNBD) RECONOCIDO	-	(1,231,519.17)	(1,231,519.17
COSTO NETO DEL PERIODO RECONOCIDO EN RESULTADOS			
COSTO LABORAL DEL SERVICIO ACTUAL (CLSA)		1,231,519.17	
INTERÉS NETO SOBRE EL PNBD		0.00	
RECICLAJE DE REMEDICIONES DEL PNBD o ANBD		-	
COSTO NETO DEL PERIODO RECONOCIDO EN LA UTILIDAD O PÉRDIDA NETA		1,231,519.17	
REMEDICIONES DEL PNBD o ANBD RECONOCIDAS			
GANANCIAS Y PERDIDAS ACTUARIALES EN OBLIGACIONES (GPAO) RECONOCIDAS	-	-	-
GANANCIAS Y PERDIDAS EN EL RETORNO DE LOS AP (GPRA) RECONOCIDAS	-	-	-
COSTO DE BENEFICIOS DEFINIDOS		1,231,519.17	_



# **RECONOCIMIENTO DEL PAGO Y APORTACIONES**

# PNBD RECONOCIDO EN EL ESTADO DE SITUACIÓN FINANCIERA

	Pensiones de Personal
OBD AL FINAL DEL AÑO (antes del 31 de diciembre)	(1,231,519.17)
PAGOS DEL PERIODO	-
OBD AL FINAL DEL AÑO (después del 31 de diciembre)	(1,231,519.17)
AP AL FINAL DEL AÑO (antes del 31 de diciembre)	0.00
PAGOS DEL PERIODO	-
APORTACIONES DEL PERIODO	0.00
AP AL FINAL DEL AÑO (después del 31 de diciembre)	-
DÉFICIT DEL PLAN	
(después del 31 de dic)	(1,231,519.17)

#### **RETORNO Y GPRA DE LOS AP**

	Pensiones de Personal
VALOR RAZONABLE DE LOS AP	0.00
SALDO INICIAL DE LOS AP	0.00
INCREMENTO EN EL PERIODO ANTES DE PAGOS Y CONTRIBUCIONES	-
(MAS) PAGOS REALES DEL PERIODO	-
(MENOS) APORTACIONES DEL PERIODO	-
RETORNO REAL DE LOS AP	0.00
(MENOS) INGRESOS POR INTERESES DE LOS AP	-
GPRA POR RECONOCER AL FINAL DEL EJERCICIO	-



# DETERMINACIÓN DE LAS GPP

# PNBD RECONOCIDO EN EL ESTADO DE SITUACIÓN FINANCIERA

	Pensiones de Personal
OBD AL CIERRE DEL AÑO	(1,231,519.17)
(GANANCIA) PÉRDIDA DEL PLAN (GPP) DEL PERIODO POR GPAO	(3,641,039.48)
TOTAL	(4,872,558.65)
ACTIVOS DEL PLAN AL CIERRE DEL AÑO	-
GANANCIA Y PÉRDIDA EN EL RETORNO DE LOS AP	-
TOTAL	-
DÉFICIT O SUPERÁVIT DEL PLAN	(4,872,558.65)

#### REMEDICIONES DEL PNBD O ANBD RECONOCIDAS

	Pensiones de Personal
EXPECTATIVA AL CIERRE DEL AÑO, GPAO RECONOCIDAS EN ORI	0.00
(GANANCIA) PÉRDIDA DEL PLAN (GPP) DEL PERIODO POR GPAO	3,641,039.48
TOTAL	3,641,039.48
EXPECTATIVA AL CIERRE DEL AÑO, GPRA RECONOCIDAS EN ORI	0.00
(GANANCIA) PÉRDIDA DEL PLAN (GPP) DEL PERIODO POR GPRA	-
TOTAL	-
NUEVA VALUACIÓN, REMEDICIONES DEL PNBD O ANBD	3,641,039.48



INTEGRACIÓN DEL COSTO DE BENEF	ICIOS DEFINIDO	OS DURANTE EL A	λÑΟ
PLAN DE PENSION	EC DE DEDCOM	1	
PLAN DE PENSIONI	ES DE PERSONA		
	SALDOS	INCREMENTO (DECREMENTO)	
	INICIALES	DEL PERIODO	SALDOS FINALES
COSTO NETO DEL PERIODO RECONOCIDO EN RESULTADOS			
COSTO LABORAL DEL SERVICIO ACTUAL (CLSA, CLSP,			
LAO)		1,231,519.17	1,231,519.17
INTERÉS NETO SOBRE EL PNBD		0.00	0.00
RECICLAJE DE REMEDICIONES DEL PNBD o ANBD		•	-
COSTO NETO DEL PERIODO RECONOCIDO EN LA UTILIDAD O PÉRDIDA NETA		1,231,519.17	1,231,519.17
REMEDICIONES DEL PNBD o ANBD RECONOCIDAS			
GANANCIAS Y PERDIDAS ACTUARIALES EN OBLIGACIONES (GPAO) RECONOCIDAS	-	3,641,039.48	(3,641,039.48
GANANCIAS Y PERDIDAS EN EL RETORNO DE LOS AP (GPRA) RECONOCIDAS	0.00	•	,
REMEDICIONES DEL PNBD o ANBD			(3,641,039.48
REMEDICIONES EN OTRO RESULTADO INTEGRAL (ORI) RECICLADAS AL CNP Y GENERADOS AL CIERRE DEL		0.044.000.15	
PERIODO		3,641,039.48	
COSTO DE BENEFICIOS DEFINIDOS		4,872,558.65	



CONCILIACIÓN DEL PNBD						
	Pensiones de Personal					
SALDO INICIAL DEL PNBD	-					
COSTO DE BENEFICIOS DEFINIDOS DEL PERIODO	4,872,558.65					
APORTACIONES DEL PERIODO	0.00					
PAGOS	0.00					
SALDO FINAL DEL PNBD	4,872,558.65					



# CERTIFICACIÓN ACTUARIAL.



#### **CERTIFICACIÓN DE LA VALUACIÓN ACTUARIAL PARA:**

# MUNICIPIO DE TETELA DEL VOLCÁN, MORELOS

La Valuación Actuarial de Pensiones a la Jubilación se realizó de acuerdo lo indicado en la Norma de Información Financiera D-3 "Beneficios a los Empleados" emitido por Consejo Mexicano para la Investigación y Desarrollo de Normas de Información Financiera A.C. y por principios y practicas Actuariales normalmente utilizadas para este tipo de valuaciones laborales.

Por tal virtud, certifico que la Valuación Actuarial refleja la situación del Municipio con respecto a sus Pasivos Laborales.

Valuación al 31 de diciembre de 2024.

Dr. ACT. ROBERTO PACHECO CUTIÑO CEDULA PROFESIONAL 988533

No. De Perito Valuador: CNSAR/VJ/DGJ/RA/044/2001



# DESCRIPCIÓN DE LOS BENEFICIOS VALUADOS E INFORMACIÓN UTILIZADA.



# DESCRIPCIÓN DE LOS BENEFICIOS VALUADOS E INFORMACIÓN UTILIZADA.

Elegibilidad: todo el personal de Nomina del Municipio de Tetela del Volcán, Morelos.

Los Beneficios valuados se realizaron conforme a lo señalado en el Reglamente de Pensiones y Jubilaciones para los Trabajadores del Municipio de Tetela del Volcán, Morelos.

"Las pensiones que otorga, serán únicamente por:

- a) Jubilación por vejez;
- b) Invalidez;
- c) Incapacidad permanente parcial;
- d) Incapacidad permanente total;
- e) Viudez; y
- f) Orfandad.

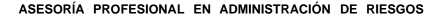
#### INFORMACIÓN UTILIZADA.

Los datos requeridos de cada uno de los trabajadores son los siguientes.

- 1. Nombre del trabajador.
- 2. Fecha de Nacimiento.
- 3. Sexo.
- 4. Tipo de contrato
- 5. Fecha de Ingreso a la Empresa.
- 6. Salario base nominal.



# HIPÓTESIS Y MÉTODOS DE CÁLCULO.





#### HIPÓTESIS Y MÉTODO DE CÁLCULO.

Las hipótesis consideradas en el presente estudio, son las siguientes:

- 1. Tasa de mortalidad: Experiencia Mexicana Básico (qx básica).
- 2. Tasa de invalidez: Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS-92)
- 3. Tasa de rotación Experiencia del Municipio.
- 4. Tasa de incremento salarial: 5.50% anual.
- 5. Tasa de incremento al salario mínimo 4.10%
- 6. Tasa de descuento: 8.56% anual.

#### MÉTODO DE CÁLCULO.

La Valuación Actuarial se realizó mediante el método de cálculo denominado **Crédito Unitario Proyectado**, que consiste en prever una unidad de beneficio por cada unidad de tiempo. La Norma de Información Financiera indica que este sea en método de cálculo que se utilice para las organizaciones con estas características.



#### Anexo 1

Valores que deben considerarse para efectos de aplicación de la Norma de Información Financiera D-3

1. Obligaciones por beneficios definidos (OBD).

Este pasivo representa el valor presente (actuarial) de los beneficios correspondientes al Plan con base en los servicios prestados con sueldos proyectados, en los términos del mismo, considerando incremento en los sueldos.

2. Obligaciones por beneficios actuales (OBA):

Este pasivo representa el valor presente (actuarial) de los beneficios correspondientes al Plan con base a servicios ya prestados, con los sueldos actuales es decir sin considerar incremento en los sueldos.

3. Activos del plan:

Son los recursos que han sido destinados específicamente para cubrir los beneficios al retiro (Fondos en Fideicomiso).

4. Partidas pendientes de amortizar.

Están constituidas por los conceptos derivados de la obligación transitoria de los servicios anteriores y modificaciones al plan y de las variaciones en supuestos y ajustes por experiencia.

5. Obligación transitoria Activos de transición.



Es la diferencia al principio del año en que se aplique por primera vez el boletín que resulte de comparar la obligación por beneficios proyectados contra los activos del plan.

6. Servicios anteriores y modificaciones al Plan.

El monto de los servicios anteriores y modificaciones al plan, con base en sueldos proyectados, se calcula determinando el valor presente de los servicios anteriores, en la fecha de iniciación o modificación del plan y equivalen al pasivo, que se debe tener a la fecha del aniversario del plan.

7. Variaciones en supuestos y ajustes por experiencia.

Son las partidas o ganancias del periodo, que resulten de comparar las obligaciones por beneficios proyectados y los activos del plan, en función de los supuestos usados y lo realmente obtenido.

Componentes que integran el costo neto de las obligaciones del periodo.

Costo Laboral.

Es el valor presente actuarial del incremento en las obligaciones por acumulación de un año más de antigüedad del trabajador se define como el incremento en el monto acumulado de las remuneraciones al retiro de los trabajadores determinados a su valor presente, como consecuencia de un año más de su vida laboral.

2. Costo Financiero.

Representa los intereses del periodo atribuibles a las obligaciones por beneficios proyectados, una vez descontados los pagos del periodo.





# **LISTADOS INDIVIDUALES ACTIVOS**



# **OBLIGACIÓN POR BENEFICIOS DEFINIDOS**

					SALARIO		
NÚM.			AD		DIARIO	PENSIONES D	E PERSONAL
1 1		ING	ACT	ANT			
1	1	26.73	29.73	3.00	242.86	11,579.20	3,859.73
2	2	29.06	32.06	3.00	287.52	12,556.74	4,185.58
3	3	26.41	32.41	6.00	242.86	27,705.92	4,615.55
4	4	48.69	54.70	6.00	242.86	48,564.97	8,090.47
5	5	47.18	48.93	1.76	242.86	11,058.99	6,297.24
6	6	39.99	45.99	6.00	242.86	65,638.55	10,934.76
7	7	61.21	67.21	6.00	242.86	14,326.88	2,386.72
8	8	43.31	48.23	4.92	324.92	62,652.83	12,739.99
9	9	25.95	31.95	6.00	250.11	29,267.57	4,875.70
10	10	48.75	54.76	6.00	242.86	48,564.97	8,090.47
11	11	35.40	41.41	6.00	242.86	41,032.47	6,835.62
12	12	36.87	42.87	6.00	324.92	62,907.15	10,479.74
13	13	48.08	54.08	6.00	250.11	50,016.12	8,332.21
14	14	48.01	49.64	1.63	242.86	9,665.21	5,929.08
15	15	38.30	44.31	6.00	250.12	57,457.94	9,571.95
16	16	46.34	52.34	6.00	250.12	55,166.22	9,190.17
17	17	33.78	38.69	4.92	242.86	26,491.32	5,386.81
18	18	48.79	50.42	1.63	324.92	13,402.40	8,221.64
19	19	18.42	24.42	6.00	242.86	32,601.84	5,431.16
20	20	48.84	50.47	1.63	242.86	10,017.47	6,145.17
21	21	49.41	51.04	1.63	433.71	16,841.88	10,331.57
22	22	24.72	30.72	6.00	287.52	34,299.18	5,713.92
23	23	34.59	36.22	1.63	433.71	14,148.74	8,679.48
24	24	39.70	44.61	4.92	250.12	50,742.97	10,318.21
25	25	50.15	55.07	4.92	242.86	32,892.37	6,688.42
26	26	37.14	38.77	1.63	242.86	10,097.60	6,194.33
27	27	33.38	35.01	1.63	324.92	9,473.45	5,811.44
28	28	40.04	43.04	3.00	287.52	33,368.89	11,122.96



29	29	61.08	65.41	4.33	242.86	8,727.25	2,013.56
30	30	28.99	32.95	3.96	324.92	20,491.19	5,175.98
31	31	41.71	43.34	1.63	642.33	36,408.24	22,334.46
32	32	42.45	46.37	3.92	242.86	36,380.24	9,292.36
33	33	39.81	41.44	1.63	727.11	40,696.54	24,965.10
34	34	37.84	40.38	2.55	287.52	21,495.04	8,445.31
35	35	36.99	38.62	1.63	287.52	11,822.82	7,252.66
36	36	25.49	27.12	1.63	250.11	6,198.94	3,802.71
37	37	37.94	40.94	3.00	242.86	21,838.82	7,279.61
38	38	43.30	44.93	1.63	608.42	30,883.08	18,945.08
39	39	26.47	29.47	3.00	287.52	13,708.56	4,569.52
40	40	26.09	27.72	1.63	642.33	15,045.82	9,229.79
41	41	25.40	28.36	2.96	242.86	11,703.23	3,955.26
42	42	23.96	25.59	1.63	287.52	7,437.55	4,562.53
43	43	41.16	43.70	2.55	287.52	26,119.52	10,262.24
44	44	27.01	29.43	2.42	287.52	10,264.39	4,242.93
45	45	49.83	52.21	2.38	287.52	17,268.28	7,261.43
46	46	29.46	31.09	1.63	287.52	6,360.25	3,901.66
47	47	54.53	56.16	1.63	684.72	18,162.11	11,141.46
48	48	38.45	40.41	1.96	242.86	14,380.00	7,340.84
49	49	26.68	28.64	1.96	242.86	7,116.19	3,632.74
50	50	31.21	33.17	1.96	287.52	8,299.98	4,237.05
51	51	23.06	24.52	1.46	250.12	5,593.89	3,830.72
52	52	24.93	26.85	1.92	242.86	7,269.67	3,796.03
53	53	28.45	30.24	1.78	287.51	7,202.61	4,044.54
54	54	26.68	28.46	1.78	242.86	6,415.60	3,613.72
55	55	35.74	37.53	1.80	354.84	14,327.63	7,971.93
56	56	33.60	35.23	1.63	433.71	12,828.23	7,869.42
57	57	37.72	39.35	1.63	642.33	28,756.37	17,640.46
58	58	44.66	44.87	0.21	248.93	1,435.48	6,894.09
59	59	42.78	44.41	1.63	433.71	23,688.55	14,531.63
60	60	45.73	47.36	1.63	727.11	34,937.66	21,432.35



61	61	51.35	52.98	1.63	400.00	13,065.76	8,015.13
62	62	29.28	30.36	1.08	242.86	3,412.81	3,145.64
63	63	33.30	35.06	1.76	287.52	9,017.88	5,134.98
64	64	30.44	33.95	3.50	248.93	12,800.31	3,652.94
65	65	28.06	29.87	1.81	324.92	8,019.71	4,435.14
66	66	27.28	28.91	1.64	2,597.13	59,435.79	36,338.46
67	67	52.42	55.42	3.00	3,317.88	140,599.61	46,866.54
68	68	33.65	36.65	3.00	2,597.13	152,223.00	50,741.00
69	69	40.20	41.83	1.63	2,597.13	132,599.11	81,342.31
70	70	38.75	40.38	1.63	1,644.75	82,111.68	50,371.03
71	71	37.11	44.52	7.42	441.83	119,584.51	16,124.25
72	72	43.91	52.71	8.80	441.83	196,840.72	22,368.26
73	73	30.70	38.68	7.99	441.83	70,020.64	8,767.59
74	74	44.31	53.27	8.96	441.83	193,593.82	21,615.71
75	75	42.56	47.47	4.92	441.83	88,543.24	18,004.62
76	76	32.56	41.57	9.01	441.83	100,862.30	11,200.10
77	77	42.66	51.67	9.01	441.83	210,091.46	23,329.29
78	78	26.70	35.71	9.01	441.83	90,505.76	10,050.08
79	79	35.77	44.78	9.01	441.83	138,213.05	15,347.66
80	80	39.86	48.87	9.01	441.83	214,210.01	23,786.63
81	81	35.50	44.30	8.80	441.83	131,781.04	14,975.12
82	82	32.51	41.52	9.01	441.83	100,521.59	11,162.27
83	83	45.34	50.26	4.92	441.83	78,211.79	15,903.79
84	84	44.65	49.57	4.92	441.83	81,752.06	16,623.68
85	85	38.71	43.63	4.92	441.83	80,410.86	16,350.96
86	86	53.22	58.14	4.92	441.83	48,096.54	9,780.08
87	87	39.73	44.65	4.92	441.83	89,906.87	18,281.90
88	88	30.40	37.79	7.39	441.83	60,561.26	8,196.09
89	89	20.39	29.40	9.01	441.83	102,747.71	11,409.47
90	90	26.47	32.48	6.00	441.83	50,405.82	8,397.14
91	91	37.77	42.69	4.92	441.83	72,542.12	14,750.91
92	92	43.46	46.46	3.00	441.83	45,916.54	15,305.51



		İ					
93	93	44.96	53.96	9.01	441.83	194,934.47	21,646.21
94	94	41.38	47.22	5.84	441.83	115,842.80	19,832.37
95	95	25.94	28.78	2.84	441.83	20,354.14	7,171.10
96	96	41.61	43.91	2.29	441.83	35,903.86	15,657.00
97	97	27.06	29.35	2.29	441.83	14,897.87	6,496.68
98	98	42.67	44.96	2.29	441.83	34,596.99	15,087.10
99	99	35.39	37.52	2.13	441.83	20,797.89	9,782.51
100	100	25.59	26.55	0.96	441.83	6,127.89	6,390.52
101	101	47.55	48.51	0.96	441.83	10,738.25	11,198.47
102	102	34.45	35.41	0.96	441.83	7,983.39	8,325.54
103	103	26.16	27.12	0.96	441.83	5,972.17	6,228.12
	]				48,307.74	4,872,558.65	1,231,519.17