

MUNICIPIO DE CONTEPEC MICHOACAN
Informe sobre Estudios Actuariales - LDF
Iniciativa de Ley de Ingresos, para el ejercicio fiscal 2024

	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 o municipio Beneficio definido, Contribución definida o Mixto					
Población afiliada Activos Edad máxima Edad mínima Edad promedio Pensionados y Jubilados Edad máxima Edad mínima Edad promedio Beneficiarios Promedio de años de servicio (trabajadores activos) Aportación individual al plan de pensión como % del salario Aportación del ente público al plan de pensión como % del salario Crecimiento esperado de los pensionados y jubilados (como %) Crecimiento esperado de los activos (como %) Edad de Jubilación o Pensión Esperanza de vida	SIN INFORMACIÓN QUE REVELAR				
Ingresos del Fondo Ingresos Anuales al Fondo de Pensiones					
Nómina anual Activos Pensionados y Jubilados Beneficiarios de 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 Generaciones futuras					
Valor presente de las contribuciones asociadas a los sueldos futuros de cotización X% Generación actual Generaciones futuras					
Valor presente de aportaciones futuras Generación actual Generaciones futuras Otros Ingresos					
Déficit/superávit actuarial Generación actual Generaciones futuras					
Periodo de suficiencia Año de descapitalización Tasa de rendimiento					
Estudio actuarial Año de elaboración del estudio actuarial Empresa que elaboró el estudio actuarial					

000098

CONTRALORIA

C. EDUARDO MARTINEZ GUZMAN
 PRESIDENTE MUNICIPAL
 UNIDAD ADMINISTRATIVA
 2024-2027

MTRA. ANGELOCEYES GALVAN
 SINDICO MUNICIPAL
 UNIDAD ADMINISTRATIVA
 2024-2027

C. JESUS REAL HERNANDEZ
 TESORERIA MUNICIPAL
 UNIDAD ADMINISTRATIVA
 2024-2027

C.P. FERNANDO PIEDRA VALDES
 ENCARGADO DESPACHO
 CONTRALORIA MUNICIPAL