Gobierno del Estado de Puebla

Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores al Servicio de los Poderes del Estado de Puebla Informe sobre Estudios Actuariales - LDF

| · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | | | | |
|---|------------------------------------|-------|-----------------------|---------------------|----------------------------|
| | Pensiones y jubilaciones | Salud | Riesgos de trabajo | Invalidez y vida | Otras prestacione sociales |
| Generación actual | 97,537,125,211 | | | | |
| Generaciones futuras | 81,246,372,635 | | | | |
| Valor presente de las contribuciones asociadas a los sueldos futuros de cotización X% | | | | | |
| Generación actual | 8,362,796,198 | | | | |
| Generaciones futuras | 15,476,748,468 | | | | |
| Valor presente de aportaciones futuras | | | | | |
| Generación actual | 11,405,183,934 | | | | |
| Generaciones futuras | 31,526,077,787 | | | | |
| Otros Ingresos | | | | | |
| Déficit/Superávit actuarial | | | | | |
| Generación actual | -99,820,263,074 | | | | |
| Generaciones futuras | -34,243,546,380 | | | | |
| Periodo de Suficiencia | | | | | |
| Año de descapitalización | 2020 | | | | |
| Tasa de rendimiento | 3.00 % | | | | |
| Estudio actuarial | | | | | |
| Año de elaboración del estudio actuarial | 2019 | | | | |
| Empresa que elaboró el estudio actuarial | Farell Grupo de Consultoría, S. C. | | | | |
| | | | | | 8 |

11. APORTACIÓN Y COSTO PROMEDIO PARA INFRAESTRUCTURA DAÑADA POR DESASTRES NATURALES

| Año | Evento | Mes | Aportación Inicial | Incremento (%) | Aportación Actual |
|------------------|--------|--------|--------------------|----------------|-------------------|
| Lluvia severa | 2016 | Agosto | 764,126,572.00 | 3.36 % | 789,801,224.82 |
| Huracán Franklin | 2017 | Agosto | 0.00 | 6.77 % | 0.00 |

Gobierno del Estado de Puebla

| Año | Evento | Mes | Aportación Inicial | Incremento (%) | Aportación Actual |
|---------------|--------|------------|--------------------|----------------|-------------------|
| Huracán Katia | 2017 | Septiembre | 3,366,200.00 | 6.77 % | 3,594,091.74 |
| Sismo 7.1 | 2017 | Septiembre | 549,281,616.50 | 6.77 % | 586,467,981.94 |
| Sin evento | 2018 | N/A | 0.00 | 4.83 % | 0.00 |
| Sin evento | 2019 | N/A | 0.00 | 2.83 % | 0.00 |
| Sin evento | 2020 | N/A | 0.00 | 3.50 %1/ | 0.00 |
| | | | 1,316,774,388.50 | | 1,379,863,298.50 |

| Aportación (10%) ^{2/} | 27,597,265.97 |
|--------------------------------|------------------|
| Promedio | 275,972,659.70 |
| Monto base (2016-2020) | 1,379,863,298.50 |

^{1/} Corresponde a la estimación de la inflación de diciembre 2019 a diciembre 2020, hecha por la SHCP en los CGPE para el Ejercicio Fiscal 2021. 2/ La suma de los parciales puede no coincidir con el total debido al redondeo de cifras.