

EL COLEGIO DE SAN LUIS, A.C.
INFORME DE PASIVOS CONTINGENTES

Los saldos registrados al 31 de diciembre de 2020, en las cuentas de orden contables por \$ 73,762,102.0 corresponden a lo siguiente:

A partir del ejercicio 2012, El Colegio inició los trabajos para constituir un plan de pensiones con beneficios definidos que cubre a todos los empleados que cumplan 65 años de edad.

El pasivo relativo y el costo anual de dichos beneficios son calculados por actuarios independientes utilizando el método de crédito unitario proyectado de acuerdo con las disposiciones establecidas en la NIF D-3 "Obligaciones Laborales" y a los postulados básicos de la Contabilidad Gubernamental. Al 31 de diciembre de 2020, el pasivo registrado en cuentas de orden asciende a \$ 73,762,102.0

A continuación, se presentan las cifras relevantes de las obligaciones laborales que se desprenden del estudio actuarial al cierre del ejercicio 2020.

Resumen de la Valuación Actuarial (Cifras económicas en pesos)				
Concepto	Plan de Pensiones	Prima de Antigüedad	Beneficios por Terminación	Total
Situación Financiera al 31 de diciembre de 2020				
1(Pasivo) / activo neto por beneficios definidos al 01/01/2020	-55,988,103.0	-3,254,450.0	-818,566.0	-60,061,119.0
2 Costo del servicio	-2,892,455.0	-173,269.0	-67,544.0	-3,133,268.0
3 Interés neto sobre el (P) / ANBD	-4,017,580.0	-248,300.0	-63,692.0	-4,329,572.0
4 Aportaciones reales al fondo	0.0	0.0	0.0	0.0
5 Pagos reales (reserva en libros)	0.0	0.0	0.0	0.0
6 Ganancia /(Pérdidas) reconocidas en ORI	-5,751,298.0	-219,085.0	-267,760.0	-6,238,143.0
7 Inversiones restringidas	0.0	0.0	0.0	0.0
8 Otros Ajustes	0.0	0.0	0.0	0.0
9 (Pasivo)/ activo neto por beneficios definidos al 31/12/2020	-68,649,436.0	-3,895,104.0	-1,217,562.0	-73,762,102.0

CUENTA PÚBLICA 2020

Las firmas que anteceden corresponden al Informe de Pasivos Contingentes al 31 de diciembre 2020.

Autorizó: Mtro. Jesús Humberto Dardón Hernández
Cargo: Secretario General

Elaboró: C.P. Lorena Sánchez Rocha
Cargo: Titular de la Dirección de Contabilidad