

COLEGIO DE BACHILLERES DEL ESTADO DE PUEBLA
Informe Analítico de la Deuda Pública y Otros Pasivos - LDF
Del 1 de Enero al 31 de Diciembre de 2020
(PESOS)

Denominación de la Deuda Pública y Otros Pasivos	Saldo al 31 de diciembre de 2019	Disposiciones del Periodo	Amortizaciones del Periodo	Revaluaciones, Reclasificaciones y Otros Ajustes	Saldo Final del Periodo	Pago de Intereses del Periodo	Pago de Comisiones y demás costos asociados durante el Periodo
<i>Deuda Pública</i>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<i>Corto Plazo</i>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<i>Instituciones de Crédito</i>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<i>Títulos y Valores</i>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<i>Arrendamientos Financieros</i>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<i>Largo Plazo</i>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<i>Instituciones de Crédito</i>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<i>Títulos y Valores</i>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<i>Arrendamientos Financieros</i>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<i>Otros Pasivos</i>	100,553,629.80	309,837,020.10	320,069,076.17	0.00	90,321,573.73	0.00	0.00
<i>Otros Pasivos</i>	100,553,629.80	309,837,020.10	320,069,076.17	0.00	90,321,573.73	0.00	0.00
Total de la Deuda Pública y Otros Pasivos	100,553,629.80	309,837,020.10	320,069,076.17	0.00	90,321,573.73	0.00	0.00
<i>Deuda Contingente 1 (informativo)</i>							
<i>Deuda Contingente 1</i>							
<i>Deuda Contingente 2</i>							
<i>Deuda Contingente XX</i>							
<i>Valor de Instrumentos Bono Cupón Cero 2 (Informativo)</i>							
<i>Instrumento Bono Cupón Cero 1</i>							
<i>Instrumento Bono Cupón Cero 2</i>							
<i>Instrumento Bono Cupón Cero XX</i>							

Obligaciones a Corto Plazo	Monto Contratado	Plazo Pactado	Tasa de Interés	Comisiones y Costos Relacionados	Tasa Efectiva
<i>Obligaciones a Corto Plazo (Informativo)</i>					
<i>Crédito 1</i>					
<i>Crédito 2</i>					
<i>Crédito XX</i>					

BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD DECLARAMOS QUE LOS DATOS ANOTADOS EN EL FORMATO, SON CORRECTOS Y SON RESPONSABILIDAD DEL EMISOR