

Colegio de educación profesional técnica del estado de Puebla

Estado Analítico del Ejercicio del Presupuesto de Egresos Detallado - LDF

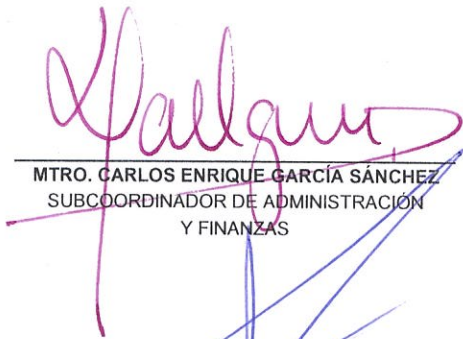
Clasificación de Servicios Personales por Categoría


Del 01 de Enero al 31 de Diciembre de 2020 (b)

(PESOS)

Concepto (c)	Egresos					Subejercicio (e)
	Aprobado (d)	Ampliaciones/ (Reducciones)	Modificado	Devengado	Pagado	
I. Gasto No Etiquetado (I=A+B+C+D+E+F)	4,533,530	10,045,160	14,578,690	14,578,690	14,567,701	-
A. Personal Administrativo y de Servicio Público	4,533,530	10,045,160	14,578,690	14,578,690	14,567,701	-
B. Magisterio	-	-	-	-	-	-
C. Servicios de Salud (C=c1+c2)	-	-	-	-	-	-
c1) Personal Administrativo	-	-	-	-	-	-
c2) Personal Médico, Paramédico y afin	-	-	-	-	-	-
D. Seguridad Pública	-	-	-	-	-	-
E. Gastos asociados a la implementación de nuevas leyes federales o reformas a las mismas (E = e1 + e2)	-	-	-	-	-	-
e1) Nombre del Programa o Ley 1	-	-	-	-	-	-
e2) Nombre del Programa o Ley 2	-	-	-	-	-	-
F. Sentencias laborales definitivas	-	-	-	-	-	-
II. Gasto Etiquetado (II=A+B+C+D+E+F)	146,092,724	11,173,037	157,265,761	157,265,761	156,943,694	-
A. Personal Administrativo y de Servicio Público	146,092,724	11,173,037	157,265,761	157,265,761	156,943,694	-
B. Magisterio	-	-	-	-	-	-
C. Servicios de Salud (C=c1+c2)	-	-	-	-	-	-
c1) Personal Administrativo	-	-	-	-	-	-
c2) Personal Médico, Paramédico y afin	-	-	-	-	-	-
D. Seguridad Pública	-	-	-	-	-	-
E. Gastos asociados a la implementación de nuevas leyes federales o reformas a las mismas (E = e1 + e2)	-	-	-	-	-	-
e1) Nombre del Programa o Ley 1	-	-	-	-	-	-
e2) Nombre del Programa o Ley 2	-	-	-	-	-	-
F. Sentencias laborales definitivas	-	-	-	-	-	-
III. Total del Gasto en Servicios Personales (III = I + II)	150,626,254	21,218,197	171,844,451	171,844,451	171,511,395	-


 LIC. SILVIA ESTHER PÉREZ CEBALLOS
 DIRECTORA GENERAL


 MTRO. CARLOS ENRIQUE GARCÍA SÁNCHEZ
 SUBCOORDINADOR DE ADMINISTRACIÓN
 Y FINANZAS


 LIC. MARVIN E. PAZ GONZÁLEZ
 ELABORÓ


 C.P. JOSÉ LUIS RENDÓN LOZANO
 ELABORÓ