

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE SALAMANCA
Estado Analítico del Ejercicio del Presupuesto de Egresos Detallado - LDF
Clasificación de Servicios Personales por Categoría
al 30 de Junio de 2022
PESOS

Concepto (c)	Egresos					Subejercicio (e)
	Aprobado (d)	Ampliaciones/ (Reducciones)	Modificado	Devengado	Pagado	
I. Gasto No Etiquetado (I=A+B+C+D+E+F)	23,230,522.54	524,706.00	23,755,228.54	10,375,591.15	10,375,591.15	13,379,637.39
A. Personal Administrativo y de Servicio Público	23,230,522.54	524,706.00	23,755,228.54	10,375,591.15	10,375,591.15	13,379,637.39
B. Magisterio			0.00			0.00
C. Servicios de Salud (C=c1+c2)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
c1) Personal Administrativo			0.00			0.00
c2) Personal Médico, Paramédico y afin			0.00			0.00
D. Seguridad Pública			0.00			0.00
E. Gastos asociados a la implementación de nuevas leyes federales o reformas a las mismas (E = e1 + e2)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
e1) Nombre del Programa o Ley 1			0.00			0.00
e2) Nombre del Programa o Ley 2			0.00			0.00
F. Sentencias laborales definitivas			0.00			0.00
II. Gasto Etiquetado (II=A+B+C+D+E+F)	16,146,050.67	524,706.00	16,670,756.67	7,450,337.41	7,450,337.41	9,220,419.26
A. Personal Administrativo y de Servicio Público	16,146,050.67	524,706.00	16,670,756.67	7,450,337.41	7,450,337.41	9,220,419.26
B. Magisterio			0.00			0.00
C. Servicios de Salud (C=c1+c2)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
c1) Personal Administrativo			0.00			0.00
c2) Personal Médico, Paramédico y afin			0.00			0.00
D. Seguridad Pública			0.00			0.00
E. Gastos asociados a la implementación de nuevas leyes federales o reformas a las mismas (E = e1 + e2)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
e1) Nombre del Programa o Ley 1			0.00			0.00
e2) Nombre del Programa o Ley 2			0.00			0.00
F. Sentencias laborales definitivas			0.00			0.00
III. Total del Gasto en Servicios Personales (III = I + II)	39,376,573.21	1,049,412.00	40,425,985.21	17,825,928.56	17,825,928.56	22,600,056.65

Josué Calzada Razo
Encargado de la Dirección de Administración y Finanzas

Alfredo López Herrera
Rector