

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LOS VALLES CENTRALES DE OAXACA
Estado Analítico del Ejercicio del Presupuesto de Egresos Detallado - LDF
Clasificación de Servicios Personales por Categoría
Del 1 de enero al 31 de Marzo de 2020
(PESOS)

| Concepto | Egresos | | | | | Subejercicio |
|---|-------------------|--------------------------------|-------------------|------------------|------------------|-------------------|
| | Aprobado | Ampliaciones/ (Reducciones) | Modificado | Devengado | Pagado | |
| I. Gasto No Etiquetado (I=A+B+C+D+E+F) | 16,779,440 | 0 | 16,779,440 | 6,826,450 | 4,246,061 | 9,952,990 |
| A. Personal Administrativo | | | | | | 0 |
| B. Magisterio | 16,779,440 | 0 | 16,779,440 | 6,826,450 | 4,246,061 | 9,952,990 |
| C. Servicios de Salud (C=c1+c2) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| c1) Personal Administrativo | | | | | | 0 |
| c2) Personal Médico, paramédico y afín | | | | | | 0 |
| D. Seguridad Pública | | | | | | 0 |
| E. Gastos asociados a la implementación de nuevas leyes federales o reformas a las mismas (E=e1+e2) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| e1) Nombre del Programa o Ley 1 | | | | | | 0 |
| e2) Nombre del Programa o Ley 2 | | | | | | 0 |
| F. Sentencias laborales definitivas | 0 | 0 | | | | 0 |
| II. Gasto Etiquetado (I=A+B+C+D+E+F) | 16,779,441 | 0 | 16,779,441 | 0 | 0 | 16,779,441 |
| A. Personal Administrativo | | | | | | 0 |
| B. Magisterio | 16,779,441 | 0 | 16,779,441 | 0 | 0 | 16,779,441 |
| C. Servicios de Salud (C=c1+c2) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| c1) Personal Administrativo | | | | | | 0 |
| c2) Personal Médico, paramédico y afín | | | | | | 0 |
| D. Seguridad Pública | | | | | | 0 |
| E. Gastos asociados a la implementación de nuevas leyes federales o reformas a las mismas (E=e1+e2) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| e1) Nombre del Programa o Ley 1 | | | | | | 0 |
| e2) Nombre del Programa o Ley 2 | | | | | | 0 |
| F. Sentencias laborales definitivas | | | | | | 0 |
| III. Total de Gasto en Servicios Personales (III = I + II) | 33,558,881 | 0 | 33,558,881 | 6,826,450 | 4,246,061 | 26,732,431 |