## INSTITUTO DE ALFABETIZACIÓN Y EDUCACIÓN BASICA PARA ADULTOS Estado Analítico del Ejercicio del Presupuesto de Egresos Detallado - LDF Clasificación de Servicios Personales por Categoría Del 1 de Enero al 30 de Junio de 2020 PESOS

Egresos Concepto (c) Subejercicio (e) Ampliaciones/ Aprobado (d) Modificado Devengado Pagado (Reducciones) 3.715.308.98 76.434.560.21 124.571.776.27 51.852.525.04 51.831.780.82 I. Gasto No Etiquetado (I=A+B+C+D+E+F) 128.287.085.25 A. Personal Administrativo y de Servicio Público 124.571.776.27 3.715.308.98 128.287.085.25 51.852.525.04 51.831.780.82 76.434.560.21 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 c2) Personal Médico, Paramédico y afín 0.00 0.00 0.00 0.00 D. Seguridad Pública 0.00 0.00 E. Gastos asociados a la implementación de nuevas leyes federales o 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 reformas a las mismas (E = e1 + e2) 0.00 e1) Nombre del Programa o Ley 1 0.00 e2) Nombre del Programa o Ley 2 0.00 0.00 0.00 F. Sentencias laborales definitivas II. Gasto Etiquetado (II=A+B+C+D+E+F) 86,573,769.51 37,528,702.79 49,045,066.72 86,573,769.51 0.00 37,528,702.79 86,573,769.51 37,528,702.79 A. Personal Administrativo y de Servicio Público 0.00 86,573,769.51 37,528,702.79 49,045,066.72 B. Magisterio 0.00 0.00 0.00 C. Servicios de Salud (C=c1+c2) 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 c1) Personal Administrativo 0.00 0.00 c2) Personal Médico, Paramédico y afín 0.00 0.00 0.00 0.00 D. Seguridad Pública E. Gastos asociados a la implementación de nuevas leyes federales o 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 reformas a las mismas (E = e1 + e2) 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 89.381.227.83 89.360.483.61 125,479,626.93 III. Total del Gasto en Servicios Personales (III = I + II) 211.145.545.78 3.715.308.98 214.860.854.76

Bajo protesta de decir verdad declaramos que los Estados Financieros y sus Notas son razonablemente correctos y responsabilidad del emisor