

FORMATOS ENTREGADOS PARA DAR CUMPLIMIENTO AL ARTICULO 73 DE "LA LEY GENERAL DE CONTABILIDAD GUBERNAMENTAL"

Entidad Federativa : TAMAULIPAS
Fondo : Fondo de Aportaciones para la Educación Tecnológica y de Adultos/ Colegio Nacional de Educación Profesional Técnica (FAETA/CONALEP)
Periodo : 3er. Trimestre 2017

			TOTAL REGISTROS	Num. de Paginas	TOTAL PERSONAS	TOTAL PLAZAS	Total Pto. Federal	Total Ppto. Otras Fuentes
1	A Y II D3	Personal Comisionado	0	1	0	0	0.00	0.00
2	A Y II D4	Personal con Licencia	18	1	18	18	95,116.45	0.00
3	B)	Registro Federal de Contribuyentes de Trabajadores con Pagos Retroactivos con un Periodo Mayor a 45 días	0	1	0	0	N/A	N/A
4	II B) Y 1	Plaza / Función	760	13	760	N/A	N/A	N/A
5	II C y 1_	Personal Federalizado por Registro Federal de Contribuyentes	760	13	760	760	28,371,355.44	8,188,397.27
6	II D) 2	Movimientos de Plazas	12	1	12	12	N/A	N/A
7	II D) 4	Trabajadores Jubilados en el Periodo	2	1	2	2	N/A	N/A
8	II D) 4 A	Trabajadores que Tramitaron Licencia Prejubilatoria en el Periodo	0	1	0	0	0.00	0.00
9	II D) 6	Trabajadores Contratados por Honorarios en el Periodo	0	1	0	N/A	N/A	N/A
10	II D) 7 1	Analítico de Categorías / Plazas Autorizadas con su Tabulador	138	3	N/A	N/A	N/A	N/A
11	II D) 7 2	Catálogo de Categorías y Tabuladores	80	2	N/A	N/A	N/A	N/A
12	II D) 7 3	Catálogo de Percepciones y Deducciones	154	4	N/A	N/A	N/A	N/A
13	E)	Trabajadores que Cobran con RFC / CURP con Formato Incorrecto	0	1	0	N/A	N/A	N/A
14	F) 1	Trabajadores con Doble Asignación Salarial en Municipios no Colindantes Geográficamente	0	1	0	0	N/A	N/A
15	F) 2	Trabajadores Ocupando Plazas que Superan el Número de Horas de Compatibilidad Autorizadas	0	1	0	0	N/A	N/A
16	G)	Trabajadores Cuyo Salario Básico Supere los Ingresos Promedio de un Docente en la Categoría más Alta del Tabulador Salarial Correspondiente a Cada Entidad	0	1	0	N/A	N/A	N/A
17	H)	Movimientos de Personal por Centro de Trabajo	0	1	0	N/A	N/A	N/A

C.P. JESSICA JANETTE CISNEROS ESCOBEDO
Nombre del Responsable
Responsable de la Información
Cargo
Firma
20/10/2017
Fecha