



Formato: Trabajadores Jubilados en el Periodo
Fondo de Aportaciones para la Educación Tecnológica y de Adultos/Instituto Nacional para la Educación de los Adultos (FAETA/INEA)

CHIAPAS
1er. Trimestre 2026

Entidad Federativa	R.F.C.	CURP	NOMBRE	Clave CT	Última(s) ó Penúltima(s) Plaza(s) Ocupada(s) (*)	Clave Presupuestal de la Jubilación						Periodo ocupado		Quincena de Inicio de jubilación	
						Partida Presupuestal	Código de Pago	Clave de Unidad	Clave de Sub Unidad	Clave de Categoría	Horas Semana Mes	Número de Plaza	Inicio		Conclusión
CHIAPAS	LOGA581006K15	LOGA581006HCSPLN04	JOSE ANGEL LOPEZ GALDAMEZ	071EA0700C	65	11301	0	72	20	T03823	8	65	198405	202524	202601
CHIAPAS	CUPA490620TC6	CUPA490620MCSRRR02	AURORA OFELIA CRUZ PEREZ	071EA0700C	87	11301	0	72	30	A01807	8	87	198421	202524	202601
CHIAPAS	PEMM670719315	PEMM670719HCSRRN04	JOSE MANUEL PEREZ MORALES	071EA0700C	208	11301	0	77	02	T03820	8	208	199219	202524	202601
CHIAPAS	VARO6503101F3	VARO650310HCSZMM01	OMAR VÁZQUEZ RAMÍREZ	071EA0700C	147	11301	0	77	10	T03820	8	147	198902	202524	202601
CHIAPAS	AOMG631022I44	AOMG631022HCSLDL06	GUILLERMO ALFONZO MEDINA	071EA0700C	222	11301	0	77	17	T03820	8	222	199322	202524	202601
CHIAPAS	LOGS680115KD2	LOGS680115HCSPRB03	SEBASTIAN LOPEZ GIRON	071EA0700C	215	11301	0	77	09	T03820	8	215	199306	202602	202603
CHIAPAS	UIISO650515R5A	UIISO650515HOCRLM05	OMAR URBIETA SALINAS	071EA0700C	274	11301	0	77	16	T03820	8	274	199417	202602	202603
Total Personas						Total Plazas :									

Fuente : Información proporcionada por las Entidades Federativas

(*) Si el trabajador se jubila con más de una clave presupuestal, por cada plaza se debe llenar un registro hasta que se haya informado acerca de todas las plazas del trabajador.

(*) 1= Identifica la plaza o plazas en las que se jubila el trabajador,

2= Identifica la penúltima plaza que ocupó el trabajador antes de jubilarse.

MARIA BIRIDIANA DOMÍNGUEZ HERRERA
Nombre del Responsable
COORD DE UNIDAD DE RECURSOS HUMANOS
Cargo
Firma
TUXTLA GTZ, CHIAPAS; 13 DE ABRIL DE 2026
Lugar y Fecha