

## COMISION DE AGUA Y ALCANTARILLADO DEL MUNICIPIO DE PROGRESO ALVARO OBREGON (a)

Estado Analítico del Ejercicio del Presupuesto de Egresos Detallado - LDF

Clasificación de Servicios Personales por Categoría

Del 1 de Enero al 31 de Diciembre de 2020 (b)

(PESOS)

Concepto (c)	Egresos					Subejercicio (e)
	Aprobado (d)	Ampliaciones/ (Reducciones)	Modificado	Devengado	Pagado	
<b>I. Gasto No Etiquetado (I=A+B+C+D+E+F)</b>	<b>4,344,115</b>	<b>-483,133</b>	<b>3,860,982</b>	<b>3,814,996</b>	<b>3,657,279</b>	<b>45,986</b>
A. Personal Administrativo y de Servicio Público	4,344,115	-483,133	3,860,982	3,814,996	3,657,279	45,986
B. Magisterio			0	0	0	0
C. Servicios de Salud (C=c1+c2)	0	0	0	0	0	0
c1) Personal Administrativo			0	0	0	0
c2) Personal Médico, Paramédico y afín			0	0	0	0
D. Seguridad Pública			0	0	0	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	0	0	0
e2) Nombre del Programa o Ley 2			0	0	0	0
F. Sentencias laborales definitivas			0	0	0	0
<b>II. Gasto Etiquetado (II=A+B+C+D+E+F)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
A. Personal Administrativo y de Servicio Público			0	0	0	0
B. Magisterio			0	0	0	0
C. Servicios de Salud (C=c1+c2)	0	0	0	0	0	0
c1) Personal Administrativo			0	0	0	0
c2) Personal Médico, Paramédico y afín			0	0	0	0
D. Seguridad Pública			0	0	0	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	0	0	0
e2) Nombre del Programa o Ley 2			0	0	0	0
F. Sentencias laborales definitivas			0	0	0	0
<b>III. Total del Gasto en Servicios Personales (III = I + II)</b>	<b>4,344,115</b>	<b>-483,133</b>	<b>3,860,982</b>	<b>3,814,996</b>	<b>3,657,279</b>	<b>45,986</b>



**COMISIÓN DE AGUA Y ALCANTARILLADO DEL MUNICIPIO DE PROGRESO ÁLVARO OBREGÓN (a)**  
**Estado Analítico del Ejercicio del Presupuesto de Egresos Detallado - LDF**  
**Clasificación Administrativa**  
**Del 1 de Enero al 30 de Noviembre de 2020 (b)**  
**(PESOS)**

Concepto (c)	Egresos					Subejercicio (e)
	Aprobado (d)	Ampliaciones/ (Reducciones)	Modificado	Devengado	Pagado	
<b>I. Gasto No Etiquetado (I=A+B+C+D+E+F+G+H)</b>	<b>11,576,959</b>	<b>0</b>	<b>11,576,959</b>	<b>8,923,816</b>	<b>7,674,355</b>	<b>2,653,142</b>
Dirección General	11,576,959	0	11,576,959	8,923,816	7,674,355	2,653,142
Subdirección de Administración y Finanzas	0	0	0	0	0	0
Subdirección Comercial	0	0	0	0	0	0
Subdirección de Mantenimiento y Operación	0	0	0	0	0	0
<b>II. Gasto Etiquetado (II=A+B+C+D+E+F+G+H)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Dirección General	0	0	0	0	0	0
Subdirección de Administración y Finanzas	0	0	0	0	0	0
Subdirección Comercial	0	0	0	0	0	0
Subdirección de Mantenimiento y Operación	0	0	0	0	0	0
<b>III. Total de Egresos (III = I + II)</b>	<b>11,576,959</b>	<b>0</b>	<b>11,576,959</b>	<b>8,923,816</b>	<b>7,674,355</b>	<b>2,653,142</b>

COMISIÓN DE AGUA Y ALCANTARILLADO  
MUNICIPIO DE PROGRESO DE ÁLVARO OBREGÓN, HGO



**COMISIÓN DE AGUA Y ALCANTARILLADO DEL MUNICIPIO DE PROGRESO ALVARO OBREGÓN (a)**  
**Estado Analítico del Ejercicio del Presupuesto de Egresos Detallado - LDF**  
**Clasificación Administrativa**  
**Del 1 de Enero al 31 de Octubre de 2020 (b)**  
**(PESOS)**

Concepto (c)	Egresos					Subejercicio (e)
	Aprobado (d)	Ampliaciones/ (Reducciones)	Modificado	Devengado	Pagado	
<b>I. Gasto No Etiquetado (I=A+B+C+D+E+F+G+H)</b>	<b>11,576,959</b>	<b>0</b>	<b>11,576,959</b>	<b>8,167,233</b>	<b>7,050,419</b>	<b>3,409,726</b>
Dirección General	11,576,959	0	11,576,959	8,167,233	7,050,419	3,409,726
Subdirección de Administración y Finanzas	0	0	0	0	0	0
Subdirección Comercial	0	0	0	0	0	0
Subdirección de Mantenimiento y Operación	0	0	0	0	0	0
<b>II. Gasto Etiquetado (II=A+B+C+D+E+F+G+H)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Dirección General	0	0	0	0	0	0
Subdirección de Administración y Finanzas	0	0	0	0	0	0
Subdirección Comercial	0	0	0	0	0	0
Subdirección de Mantenimiento y Operación	0	0	0	0	0	0
<b>III. Total de Egresos (III = I + II)</b>	<b>11,576,959</b>	<b>0</b>	<b>11,576,959</b>	<b>8,167,233</b>	<b>7,050,419</b>	<b>3,409,726</b>

