Comisión de Agua Potable y Alcantarillado de Chilpancingo de los Bravo.



4.5.6. Resumen por programa o rubro de inversión, formato OP-6, se presentará un resumen por cada tipo de fondo de inversión o programa general administrado por la entidad fiscalizable, según el origen del recurso o fuente de financiamiento.



Asunto: El que indica.

Chilpancingo de los Bravo, Guerrero, a 31 de Diciembre 2019.

M.D. ALFONSO DAMIAN PERALTA AUDITOR SUPERIOR DEL ESTADO DE GUERRERO. CHILPANCINGO DE LOS BRAVO. GUERRERO. PRESENTE.

Distinguido Señor Auditor, con el gusto de saludarle y en apego a lo establecido en los artículos 19, 21 fracciones I, IV y XIV, del "Decreto por el que se transforma la Comisión de Agua Potable y Alcantarillado de Chilpancingo de los Bravo, en organismo operador con carácter de organismo Público Descentralizado de la Administración Pública Municipal" publicado el 4 de Febrero de 2005 en el Periódico Oficial del Estado de Guerrero, me dirijo a su representatividad para informar lo que sigue.

Respecto al punto 4.5.6 de los "Lineamientos y criterios para la integración y presentación de la Cuenta Pública, correspondientes al Ejercicio Fiscal 2019, aplicables a las Entidades Paraestatales, Órganos Autónomos y Entidades Paramunicipales del Estado de Guerrero", hago de su conocimiento, que mi gobierno no obtuvo un resumen por programa o rubro de inversión ya que no se efectuaron ejecución de Obra Pública en el periodo a presentar.

Sin otro particular que tratarle, nos despedimos de usted enviándole un cordial saludo.

> MA LILIA GARZON BERNAL DIRECTORA DE LA COMISION DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE CHILPANCINGO DE LOS BRAVO



Resumen por programa o rubro de inversión

or ejercer %	
Saldo p Monto	emeral lgado Román
Diferencia ejercido vs contabilizado	Vo. Bo. Contraior Gareral Jose Guadallule Salgado Román
Importe	
Inversión presupues ada pjentia	SUBDIRECCIÓN Y FINANZAS CIÓN
Prog. Programa o rubro de inversión.	Auforizó. Director General Director General
	Programa o rubro de inversión Invers