

Oficial de información
Ministerio de Hacienda

Los suscritos solicitan que se les proporcione la siguiente información:

1. Catálogo de códigos de municipalidades. Se consultó previamente el catálogo disponible en el Portal de Transparencia Fiscal (<http://www.transparenciafiscal.gob.sv/downloads/zip/700-DINAFI-CT-2019-2005.zip>), sin embargo el mismo no está completo.
2. Datos de las finanzas municipales por clasificador presupuestario del ejercicio fiscal 2012. El archivo que está publicado en el Portal de Transparencia Fiscal contiene los datos de 2011 en lugar de los de 2012 (<http://www.transparenciafiscal.gob.sv/downloads/zip/700-DGCG-DA-2012-PRES.zip>), razón por la cual se solicitan los datos correctos.
3. Versión corregida de los datos de las finanzas municipales por clasificador presupuestario del ejercicio fiscal 2016. El que está publicado en el Portal de Transparencia Fiscal (<http://www.transparenciafiscal.gob.sv/downloads/zip/700-DGCG-DA-PRES-2016.zip>) tiene un errores. Se anexa muestra de error detectado en el mes de diciembre para la alcaldía con código 8509.
4. Versión corregida de los datos de las finanzas municipales por clasificador presupuestario del ejercicio fiscal 2017. Se detectó que hay errores en la versión que está publicada en el Portal de Transparencia Fiscal (<http://www.transparenciafiscal.gob.sv/downloads/zip/700-DGCG-DA-PRES-2017.zip>). Tiene omisiones en los meses de noviembre y diciembre.

Pedimos que la información sea proporcionada en formato digital procesable por medio de correo electrónico. Los suscritos pueden ser notificados en la dirección de correo electrónico alac@funde.org. También pueden ser contactados en la oficina del Centro de Asesoría Legal de la Fundación Nacional para el Desarrollo, capítulo en El Salvador de Transparencia Internacional, ubicada en la calle Arturo Ambrogi No. 411, colonia Escalón, San Salvador, teléfono 2209-5324.

San Salvador, 29 de abril de 2019.

Jaime Alberto López
DUI: 00887110-4

Sonia Beatriz Hernández Chacón
DUI: 03609315-4