

PRIMER BIMESTRE DEL AÑO

El gobierno federal transfirió a los estados 136.4 mil mdp

POR JORGE RAMOS

jorge.ramos@gtmm.com.mx

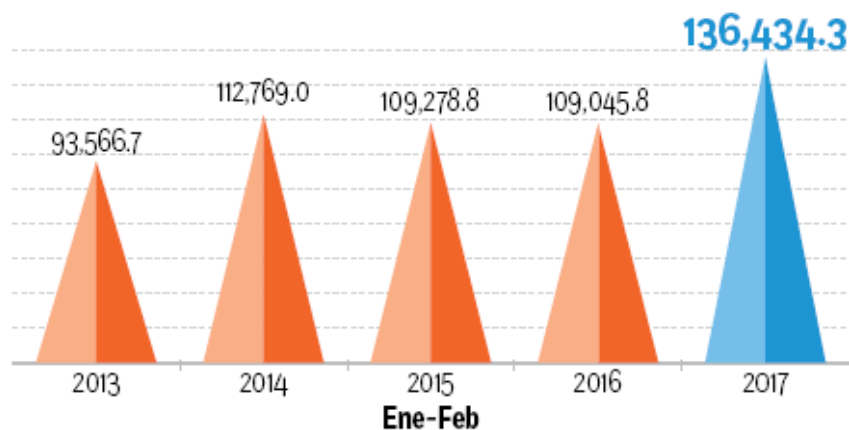
En el primer bimestre del año la Federación transfirió a los estados 136 mil 434 millones de pesos por participaciones del Ramo 28 del Presupuesto de Egresos de la Federación, lo que significó 27 mil 388.5 millones de pesos más que en el mismo periodo del ejercicio anterior, y un crecimiento de 25.1 por ciento anual, informó Hacienda al Congreso de la Unión.

Además, el monto de lo transferido por la dependencia a las entidades federativas en los primeros dos meses del año superó por 21 mil 411 millones de pesos las participaciones presupuestadas para dicho periodo, las cuales fueron proyectadas en 114 mil 987 millones de pesos, según el calendario del gasto total del PEF 2017.

Sólo en febrero, las participaciones pagadas por la Federación a los estados sumaron 75 mil 664.5 millones de pesos, 14 mil 931 millones más que lo transferido en

PARTICIPACIONES

(Millones de pesos)



Fuente: SHCP

enero, de 60 mil 733.5 millones, lo que sugiere que en el segundo mes creció la recaudación federal participable.

Al interior de las participaciones, uno de los fondos que más crecieron fue el del Impuesto Especial Sobre Producción y Servicios (IEPS) estatal a las gasolinas, el cual, en el primer bimestre, aportó cuatro mil 571.3 millones de pesos del total de las transferencias federales en el periodo. El monto fue superior en 212.2 millones de

pesos, en comparación con igual lapso de 2016.

El jefe del Servicio de Administración Tributaria (SAT), Osvaldo Santín, confirmó

que los ingresos tributarios de enero fueron superiores a los estimados en la Ley de Ingresos de la Federación aprobada por el Congreso de la Unión para 2017,

debido a que se moderaron las solicitudes de devolución del Impuesto al Valor Agregado (IVA) que afectaron la recaudación en enero.

ESCENARIO

Al interior de las participaciones, uno de los fondos que más crecieron fue el del IEPS estatal a las gasolinas.