

Ramo 28 Participaciones Federales, a Septiembre de 2019

Flujos Acumulados (porcentajes)



Indicador	Avance Anual	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
Querétaro	76.5	130.9	108.3	106.0	104.8	102.4	100.6	99.8	99.0	98.4			
Flujo Acumulado Pagado	12,200.5	1,487.1	3,001.1	4,254.3	5,663.5	7,026.3	8,443.7	9,780.3	11,016.6	12,200.5			
Flujo Acumulado Calendarizado	15,958.3	1,136.1	2,771.8	4,012.0	5,405.8	6,860.8	8,397.5	9,799.7	11,132.8	12,395.5	13,492.7	14,701.4	15,958.3
Fondo General de Participaciones (%)	75.4	107.8	104.1	101.0	101.3	99.0	97.3	97.4	96.7	95.7			
Flujo Acumulado Pagado	8,269.1	836.7	1,940.3	2,774.8	3,701.4	4,684.2	5,729.4	6,621.4	7,496.7	8,269.1			
Flujo Acumulado Calendarizado	10,962.9	776.2	1,863.6	2,748.4	3,653.0	4,729.9	5,890.8	6,799.0	7,756.0	8,636.7	9,281.4	10,126.3	10,962.9
Fondo de Fomento Municipal (%)	75.7	111.4	103.1	101.1	101.1	99.0	101.3	100.8	99.6	98.9			
Flujo Acumulado Pagado	517.0	54.1	119.6	173.6	231.2	293.4	354.3	410.2	465.5	517.0			
Flujo Acumulado Calendarizado	683.0	48.6	116.0	171.7	228.6	296.4	349.8	407.0	467.2	522.6	577.1	630.3	683.0
Incentivos Específicos del IEPS (%)	86.4	120.7	127.7	134.6	125.5	105.5	108.0	106.6	106.8	114.1			
Flujo Acumulado Pagado	267.9	25.1	67.2	108.5	127.9	133.3	164.1	190.6	222.4	267.9			
Flujo Acumulado Calendarizado	310.2	20.8	52.6	80.6	101.9	126.3	151.9	178.8	208.2	234.8	260.3	285.0	310.2
Incentivos por Tenencia o uso de Vehículos (%)	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
Flujo Acumulado Pagado	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1			
Flujo Acumulado Calendarizado	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0.136% de la RFP (%)	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
Flujo Acumulado Pagado	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Flujo Acumulado Calendarizado	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Derecho Adicional sobre la Extracción de Petróleo (%)	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
Flujo Acumulado Pagado	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Flujo Acumulado Calendarizado	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ISAN (%)	93.1	112.2	107.1	110.8	115.9	119.9	120.8	121.0	122.1	122.9			
Flujo Acumulado Pagado	225.6	29.7	55.0	78.2	102.5	129.3	151.9	175.9	201.1	225.6			
Flujo Acumulado Calendarizado	242.2	26.5	51.4	70.6	88.4	107.8	125.7	145.3	164.7	183.6	203.2	222.1	242.2
Otros Incentivos Económicos (%)	77.1	168.4	133.7	138.4	118.1	117.6	115.9	108.8	107.6	108.0			
Flujo Acumulado Pagado	652.0	52.9	109.2	197.0	280.8	361.6	435.3	502.5	572.2	652.0			
Flujo Acumulado Calendarizado	845.5	31.4	81.6	142.3	237.8	307.4	375.6	462.0	532.0	603.7	668.5	741.3	845.5
Fondo de Fiscalización y Recaudación (%)	70.6	106.0	104.4	103.5	100.6	100.6	100.5	93.2	93.6	94.0			
Flujo Acumulado Pagado	522.1	96.2	128.7	161.2	291.1	323.7	356.2	457.2	489.7	522.1			
Flujo Acumulado Calendarizado	739.8	90.8	123.3	155.8	289.3	321.8	354.3	490.7	523.2	555.7	674.8	707.3	739.8
Fondo de Extracción de Hidrocarburos (%)	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
Flujo Acumulado Pagado	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Flujo Acumulado Calendarizado	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
IEPS Gasolinas (%)	67.3	88.3	92.6	89.6	88.1	90.0	90.2	91.5	90.7	89.5			
Flujo Acumulado Pagado	352.3	38.9	80.8	114.0	152.1	192.9	234.4	278.0	316.3	352.3			
Flujo Acumulado Calendarizado	523.0	44.0	87.3	127.2	172.6	214.4	259.9	304.0	348.6	393.6	435.8	479.5	523.0
Fondo de Compensación de Repecos e Intermedios(%)	49.4	77.4	70.8	78.4	70.8	73.6	68.4	68.6	65.1	65.9			
Flujo Acumulado Pagado	32.2	4.2	7.7	12.8	15.4	20.0	22.3	26.1	28.3	32.2			
Flujo Acumulado Calendarizado	65.2	5.4	10.9	16.3	21.7	27.2	32.6	38.0	43.5	48.9	54.4	59.8	65.2
Fondo ISR (%)	85.9	377.8	127.9	127.1	124.3	121.7	116.2	114.7	112.4	112.0			
Flujo Acumulado Pagado	1,362.2	349.2	492.5	634.3	761.2	887.9	995.8	1,118.4	1,224.5	1,362.2			
Flujo Acumulado Calendarizado	1,586.6	92.4	385.2	499.1	612.3	729.7	856.9	974.9	1,089.5	1,215.8	1,337.3	1,449.9	1,586.6