

Ramo 28 Participaciones Federales, a Diciembre de 2018

Flujos Acumulados (porcentajes)



Indicador	Avance Anual	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
Nayarit	100.0	114.4	112.2	108.7	106.9	106.2	103.4	102.9	102.3	102.0	100.3	100.3	100.0
Flujo Acumulado Pagado	7,977.9	633.5	1,343.6	1,953.9	2,640.8	3,407.5	4,157.7	4,824.2	5,528.7	6,179.6	6,677.7	7,335.1	7,977.9
Flujo Acumulado Calendarizado	7,974.2	553.8	1,197.1	1,797.7	2,469.5	3,209.5	4,020.7	4,689.1	5,404.0	6,057.8	6,659.8	7,315.9	7,974.2
Fondo General de Participaciones (%)	105.1	120.1	123.4	119.2	114.9	110.7	107.2	107.4	107.3	106.3	105.1	105.2	105.1
Flujo Acumulado Pagado	5,904.3	437.7	1,002.2	1,458.2	1,945.9	2,490.1	3,089.1	3,590.7	4,132.5	4,589.0	4,947.1	5,432.6	5,904.3
Flujo Acumulado Calendarizado	5,619.0	364.5	812.0	1,223.8	1,693.2	2,249.4	2,882.1	3,342.4	3,851.2	4,317.9	4,705.2	5,164.4	5,619.0
Fondo de Fomento Municipal (%)	107.1	100.0	110.2	110.5	108.1	103.9	111.3	111.0	110.1	109.1	107.2	107.2	107.1
Flujo Acumulado Pagado	518.7	39.0	84.1	124.0	165.4	209.4	265.3	309.1	355.3	396.4	433.9	476.6	518.7
Flujo Acumulado Calendarizado	484.1	39.1	76.3	112.2	153.0	201.4	238.4	278.5	322.8	363.4	404.6	444.6	484.1
Incentivos Específicos del IEPS (%)	121.4	62.2	77.8	99.2	92.4	93.5	104.9	106.2	111.3	109.7	119.4	120.7	121.4
Flujo Acumulado Pagado	104.6	5.6	11.6	21.2	25.8	32.9	44.4	52.8	63.7	71.0	86.1	95.4	104.6
Flujo Acumulado Calendarizado	86.2	9.1	14.9	21.4	27.9	35.2	42.3	49.7	57.3	64.8	72.1	79.1	86.2
Incentivos por Tenencia o uso de Vehículos (%)	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
0.136% de la RFP (%)	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.												
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 (%)	95.5	94.3	95.9	96.1	95.7	91.5	96.3	97.3	97.0	95.8	96.1	95.6	95.5
Flujo Acumulado Pagado	43.8	4.7	8.5	11.9	15.5	18.1	22.7	26.6	30.1	33.3	36.8	40.1	43.8
Flujo Acumulado Calendarizado	45.9	4.9	8.8	12.4	16.2	19.8	23.6	27.4	31.0	34.7	38.3	42.0	45.9
Otros Incentivos Económicos (%)	87.3	322.8	206.2	103.8	102.3	94.1	88.2	85.0	80.0	90.7	85.0	83.2	87.3
Flujo Acumulado Pagado	241.0	42.4	65.4	76.0	95.9	106.9	128.2	139.0	149.5	189.6	195.5	210.4	241.0
Flujo Acumulado Calendarizado	275.9	13.1	31.7	73.3	93.8	113.5	145.3	163.6	186.9	209.0	229.9	252.9	275.9
Fondo de Fiscalización y Recaudación (%)	105.8	89.2	92.9	94.7	103.5	103.5	103.1	108.1	107.4	106.8	106.6	106.2	105.8
Flujo Acumulado Pagado	311.2	29.3	46.2	63.1	110.3	127.8	144.7	198.0	214.9	231.8	277.4	294.3	311.2
Flujo Acumulado Calendarizado	294.1	32.8	49.7	66.6	106.5	123.4	140.3	183.2	200.1	217.0	260.3	277.2	294.1
Fondo de Extracción de Hidrocarburos (%)	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 (%)	35.7	37.6	38.9	39.2	37.9	37.4	37.7	37.6	37.2	37.1	36.8	36.0	35.7
Flujo Acumulado Pagado	222.7	18.8	37.9	58.4	76.0	94.9	114.9	134.7	152.9	171.6	190.0	204.8	222.7
Flujo Acumulado Calendarizado	624.5	50.0	97.4	148.8	200.2	253.7	304.8	358.4	411.5	462.8	516.6	568.4	624.5
Fondo de Compensación de Repecos e Intermedios(%)	74.2	60.8	57.1	59.4	52.4	52.8	53.1	54.1	51.8	78.9	79.7	77.6	74.2
Flujo Acumulado Pagado	16.1	1.1	2.1	3.2	3.8	4.8	5.8	6.9	7.5	12.9	14.5	15.5	16.1
Flujo Acumulado Calendarizado	21.8	1.8	3.6	5.4	7.3	9.1	10.9	12.7	14.5	16.3	18.1	19.9	21.8
Fondo ISR (%)	117.7	142.8	83.4	103.0	118.1	158.2	147.1	134.0	128.4	130.1	119.7	120.9	117.7
Flujo Acumulado Pagado	615.5	54.9	85.6	137.9	202.3	322.7	342.6	366.4	422.3	484.0	496.4	565.3	615.5
Flujo Acumulado Calendarizado	522.7	38.5	102.6	133.8	171.2	204.0	233.0	273.4	328.8	372.0	414.7	467.5	522.7