

Municipio de Coronango (a)
Proyecciones de Ingresos - LDF

(PESOS)

(CIFRAS NOMINALES)

Concepto (b)	Año en Cuestión 2020 (de iniciativa de Ley) (c)	2021 (d)	2022 (d)	2023 (d)	2024 (d)	2025 (d)
1. Ingresos de Libre Disposición (1=A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L)	74,401,084.20	77,377,128.04	80,472,212.73	83,691,101.41	-	-
A. Impuestos	12,695,563.00	13,203,386.00	13,731,521.00	14,280,782.00	-	-
B. Cuotas y Aportaciones de Seguridad Social	-	-	-	-	-	-
C. Contribuciones de Mejoras	216,320.00	224,972.80	233,971.71	243,330.58	-	-
D. Derechos	20,154,824.27	20,961,017.24	21,799,457.93	22,671,436.25	-	-
E. Productos	471,912.90	490,789.41	510,420.99	530,837.83	-	-
F. Aprovechamientos	54,080.00	56,243.20	58,492.93	60,832.65	-	-
G. Ingresos por Venta de Bienes y Prestación de Servicios	-	-	-	-	-	-
H. Participaciones	40,808,384.03	42,440,719.39	44,138,348.17	45,903,882.10	-	-
I. Incentivos Derivados de la Colaboración Fiscal	-	-	-	-	-	-
J. Transferencias y Asignaciones	-	-	-	-	-	-
K. Convenios	-	-	-	-	-	-
L. Otros Ingresos de Libre Disposición	-	-	-	-	-	-
2. Transferencias Federales Etiquetadas (2=A+B+C+D+E)	65,775,049.85	68,406,051.81	71,142,293.92	73,987,985.67	-	-
A. Aportaciones	60,367,049.85	62,781,731.81	65,293,001.12	67,904,721.16	-	-
B. Convenios	-	-	-	-	-	-
C. Fondos Distintos de Aportaciones	5,408,000.00	5,624,320.00	5,849,292.80	6,083,264.51	-	-
D. Transferencias, Asignaciones, Subsidios y Subvenciones, y Pensiones y Jubilaciones	-	-	-	-	-	-
E. Otras Transferencias Federales Etiquetadas	-	-	-	-	-	-
3. Ingresos Derivados de Financiamientos (3=A)	-	-	-	-	-	-
A. Ingresos Derivados de Financiamientos	-	-	-	-	-	-
4. Total de Ingresos Proyectados (4=1+2+3)	140,176,134.05	145,783,179.85	151,614,506.65	157,679,087.08	-	-
Datos Informativos						
1. Ingresos Derivados de Financiamientos con Fuente de Pago de Recursos de Libre Disposición	-	-	-	-	-	-
2. Ingresos derivados de Financiamientos con Fuente de Pago de Transferencias Federales Etiquetadas	-	-	-	-	-	-
3. Ingresos Derivados de Financiamiento (3 = 1 + 2)	-	-	-	-	-	-