

REPORTE ECONÓMICO PIB, 1^{er} trimestre 2020

DAVID MÁRQUEZ AYALA

El cálculo anual del Producto Interno Bruto (PIB) en México es realizado desde 1943 y, desde hace décadas, ha sido estandarizado en el mundo para posibilitar su comparación internacional. Su objetivo es cuantificar el valor de la producción de bienes y servicios, y sus variaciones (no más, no menos) a fin de conocer el comportamiento de la economía nacional en su totalidad, de sus grandes actividades, sectores y ramas, y determinar así donde hay crecimiento, estancamiento o decrecimiento a fin de orientar las políticas procedentes.

El PIB es por ello una estadística básica para conocer cómo marcha una economía y tomar decisiones. Su medición no tiene ideología. Es una medición cuantitativa y sólo eso. Ciertamente no es indicador del desarrollo, de la distribución del ingreso y

la riqueza, del avance o retroceso social, ni del bienestar.

Visto así, el exhorto presidencial para una revisión de los indicadores existentes (deficientes y deshilvanados) del desarrollo social incluyendo un eventual indicador total del bienestar, cobra pleno sentido, dado que efectivamente al neoliberalismo no le interesa en absoluto el desarrollo social. De enorme importancia sería, por lo tanto, que todo el aparato estatal y desde luego el INEGI se abocaran a sistematizar y presentar datos estadísticos de alta calidad y oportunidad sobre sus áreas de responsabilidad.

Para medir el bienestar, México requiere estadísticas precisas, completas y oportunas sobre la distribución del ingreso, la concentración de la riqueza, el empleo formal y las características de la ocupación, el acceso a la salud, la educación y la seguridad social (vivienda, pensiones), a los servicios básicos (agua potable, electricidad, drenaje, telefonía, internet,...); a los niveles de salarios e ingresos personales y de las empresas y su aportación fiscal; también sobre la (in) seguridad física, económica y anímica de la sociedad; y la calidad medioambiental, del aire, el agua y los alimentos, de las cuencas hidrológicas, del procesamiento de la basura y los desechos tóxicos,...; información estadística hay mucha pero dispersa, parcial y poco útil para medir el bienestar social.

Por lo pronto, en el primer trimestre el PIB decreció -1.37% respecto a igual período de 2019, menor a lo esperado pero aun sin reflejar de lleno el impacto económico de la pandemia que conoceremos con las cifras del segundo trimestre (Gráfico 1).

Este año atípico será de cifras negativas en el PIB de México y el mundo, y la caída del primer trimestre se da por primera vez en los últimos cinco años (Gráfico 2).

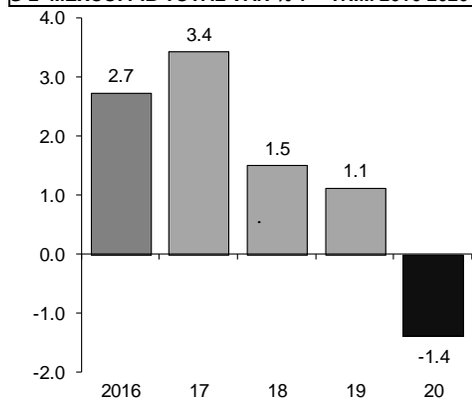
Por actividades, el PIB agropecuario creció 1.41%, el segundo peor desempeño en cinco años (G-3a); el industrial tuvo su mayor caída (-2.87%) (G-3b); y el de servicios su primer decrecimiento (-0.67%) quinquenal (G-3c).

G-1 MEXICO. PIB TOTAL 1^{er} TRIM 2020^p

ACTIVIDADES/Sector/Subsector	Mill de pesos corrientes y %	Est	Var % 20/19 *
PRODUCTO INTERNO BRUTO	24,333,531		-1.4
Impuestos netos a los productos (-)	1,840,304	%	-3.5
PIB a precios básicos (Val agreg)	22,493,227	100.0	-1.3
AC PRIMARIAS (AGROPECUARIO)	838,349	3.7	1.4
Agricultura	557,837	2.5	1.3
Ganadería	240,025	1.1	2.8
Aprov forestal	23,152	0.1	-5.0
Caza y pesca	15,387	0.1	-5.7
Servicios relacionados	1,948	0.0	9.2
AC SECUNDARIAS (INDUSTRIA)	7,113,817	31.6	-2.9
Minería	794,107	3.5	4.2
Extracción de petróleo y gas	403,226	1.8	5.2
Minerales metálicos y no metálico	266,974	1.2	-0.8
Servicios relacionados	123,907	0.6	6.9
Electricidad, agua y gas por ductos	471,690	2.1	0.3
Construcción	1,685,590	7.5	-8.2
Manufactura	4,162,429	18.5	-2.9
Alimentos	903,988	4.0	2.8
Bebidas y tabaco	244,636	1.1	0.2
Insumos textiles	31,214	0.1	-13.9
Prods text (sin/prendas de vest)	18,754	0.1	-0.8
Prendas de vestir	73,386	0.3	-7.3
Prods de cuero, piel y sucedán	24,713	0.1	-10.2
Industria de la madera	33,491	0.1	-6.5
Industria del papel	75,578	0.3	-1.5
Impresión e industrias conexas	21,576	0.1	-2.2
Prods deriv del petróleo y carbón	126,338	0.6	-4.1
Industria química	249,489	1.1	0.2
Industria del plástico y del hule	125,339	0.6	-3.5
Prods de minerales no metálicos	108,221	0.5	0.4
Industrias metálicas básicas	231,897	1.0	-3.2
Fab de productos metálicos	136,396	0.6	-5.3
Fab de maquinaria y equipo	163,798	0.7	-10.6
Eq de cómputo, comun y electrón	380,216	1.7	-4.7
Eq de gener, apar y acces electr	140,854	0.6	2.1
Fabricación de equip de transpor	922,697	4.1	-8.1
Fabric de muebles y otros prods	40,043	0.2	-5.3
Otras industrias manufactureras	109,806	0.5	-2.4
AC TERCIARIAS (SERVICIOS)	14,541,062	64.6	-0.7
Comercio al por mayor	2,118,041	9.4	-4.4
Comercio al por menor	2,269,335	10.1	0.8
Transp, correos y almacenamiento	1,496,798	6.7	-2.8
Medios de comunic y telecomunic	353,222	1.6	4.7
Servs financieros y de seguros	979,235	4.4	-1.8
S. inmob y alquiler e intangibles	2,447,817	10.9	1.0
Serv prof, científicos y técnicos	439,860	2.0	-2.9
Direcc de corporativos y empresas	139,981	0.6	4.0
S. de apoyo a neg y protec med amb	813,651	3.6	1.3
Servicios educativos	928,103	4.1	-1.2
Servs de salud y de asistencia social	551,252	2.5	-1.9
S. de esparcim, cult, deport y recreat	80,985	0.4	-14.1
S. de aloj tempor, alimentos y bebs	513,944	2.3	-7.9
Otros servs excepto gobierno	453,404	2.0	-2.6
Actividades del gobierno	955,435	4.2	6.5

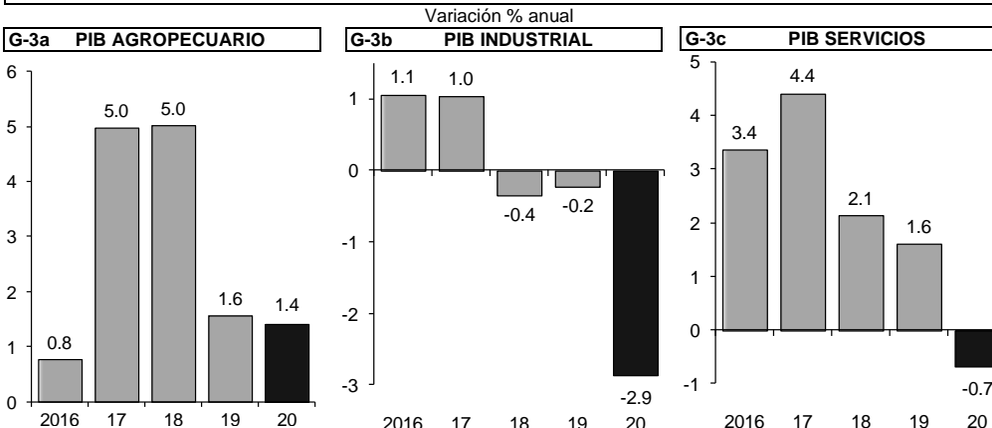
(*) Tasa calculadas a partir de las cifras del PIB a precios constantes (sin inflación) serie nuevo año base 2013 (p) Cifras preliminares. Posibles inexactitudes por redondeo Fuente: UNITE con datos del Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI)

G-2 MEXCO. PIB TOTAL VAR % 1^{er} TRIM 2016-2020



Fuente: UNITE con datos del INEGI

G-3 PIB POR ACTIVIDADES. TASA DE VARIACION 1^{er} TRIM 2016-2020



Fuente: UNITE con datos del INEGI, Estadísticas Históricas de México, y Sistema de Cuentas Nacionales.