

CAMBIOS EN LA PRODUCCIÓN DE CACAO EN MÉXICO: ANÁLISIS DE TENDENCIAS, ESTRUCTURA Y LIMITANTES



HÉCTOR M. ROBLES BERLANGA

MAYO 2 DE 2026

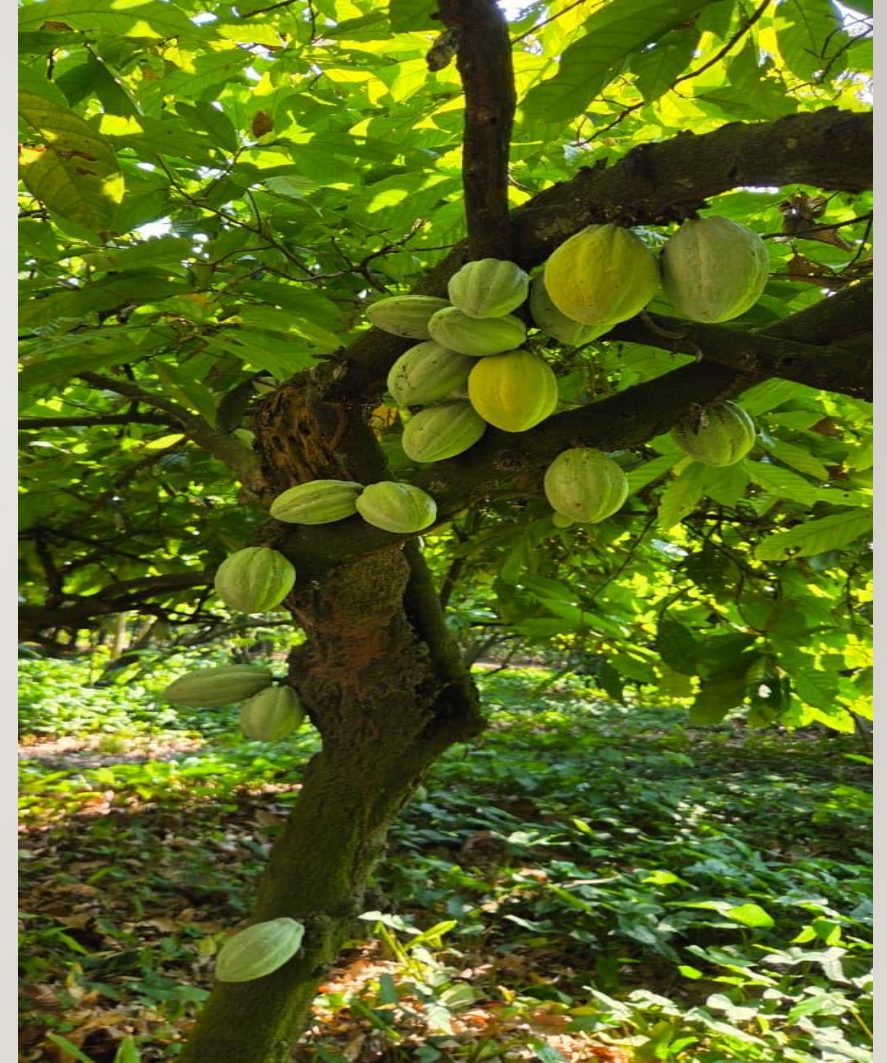
APUNTES SOBRE LA PRODUCCIÓN DE CACAO EN MÉXICO

- El cacao es un cultivo de gran relevancia para México. Se produce principalmente por pequeños agricultores, en condiciones de temporal y bajo sistemas agroforestales multiestrato que favorecen la biodiversidad y la provisión de servicios ecosistémicos.
- Es un cultivo de alto valor agregado, al ser la materia prima esencial del chocolate, uno de los productos más consumidos a nivel mundial. En el mercado global de materias primas, ocupa el tercer lugar después del azúcar y el café. De él se derivan productos como cocoa, manteca, pasta o licor de cacao, bebidas, dulces y cosméticos, entre otros.
- México ocupa el lugar catorce entre los principales países productores de cacao. Destacan países africanos como Costa de Marfil, Ghana, Nigeria y Camerún, y en América, Ecuador, Brasil, Perú y Colombia. En términos de productividad sobresalen Guatemala y Perú, seguidos por un grupo de países en el que se ubica México, junto con Costa de Marfil e Indonesia. Sin embargo, los rendimientos actuales en el país son inferiores a los registrados a inicios de este siglo.



APUNTES SOBRE LA PRODUCCIÓN DE CACAO EN MÉXICO

- Al igual que otros países productores, México presenta bajos niveles de consumo per cápita (entre 0.5 y 0.8 kg por persona al año), muy por debajo de países como Alemania, Bélgica, Suiza, Francia y Suecia, donde el consumo supera los 5 kg. En general, los países productores consumen menos cacao, mientras que los del hemisferio norte donde no se produce concentran el mayor consumo.
- La producción de cacao está dominada por pequeños productores: el 97% posee predios menores a 5 hectáreas, concentra el 80% de la superficie y genera el 73% de la producción, con rendimientos promedio de 0.3 t/ha. En contraste, los productores con más de 20 hectáreas representan menos del 1%, concentran el 5.8% de la superficie y aportan el 8.7% de la producción, con rendimientos de 0.44 t/ha.
- Tanto la superficie sembrada como la producción han disminuido en los últimos 25 años. Mientras que entre 1961 y 2024 el promedio fue cercano a 70 mil hectáreas, en la última década se redujo a alrededor de 55 mil. De igual forma, la producción pasó de más de 43 mil toneladas a aproximadamente 28 mil toneladas anuales en los últimos cinco años.



APUNTES SOBRE LA PRODUCCIÓN DE CACAO EN MÉXICO

- Aunque hay producción en 19 entidades, el 99% de los productores, la superficie y la producción se concentran en cinco estados: Tabasco, Chiapas, Veracruz, y en menor medida, Oaxaca y Guerrero. El rendimiento promedio nacional es de 0.5 t/ha; Tabasco destaca por encima de la media, mientras que las demás entidades presentan niveles bajos, especialmente Veracruz.
- A nivel municipal, el CAG registró producción en 397 municipios, aunque el 75% de los productores se concentran en 20 municipios. Sobresalen, en Tabasco: Comalcalco, Cárdenas, Cunduacán, Huimanguillo, Tacotalpa, Jalpa de Méndez y Paraíso. En Chiapas, los municipios de: Tuzantán, Pichucalco, Huehuetán y Amatlán.
- El cacao se cultiva en sistemas agroforestales tradicionales (policultivos), donde coexisten especies anuales y arbóreas que aportan sombra, regulación microclimática y diversos productos (madera, frutos, leña, entre otros). Estas especies pueden organizarse de forma planificada en el espacio, tanto horizontal como verticalmente, y el sistema productivo depende principalmente del temporal.
- Los principales problemas identificados por los productores son: altos costos de insumos y servicios; pérdidas por plagas y enfermedades; inseguridad; e impactos por inundaciones, sequías y degradación del suelo. Estas condiciones están asociadas a ambientes húmedos que favorecen plagas y enfermedades, en particular la moniliasis causada por *Moniliophthora roreri*. Destaca la inseguridad como una problemática relevante, especialmente en Tabasco.



APUNTES SOBRE LA PRODUCCIÓN DE CACAO EN MÉXICO

- Tres de cada cuatro hectáreas se siembran con semilla criolla, una parte significativa de esta semilla proviene de clones seleccionados cada año por el productor de las dos principales variedades híbridas. Precisamente, el 19% de los productores utiliza semillas mejoradas, principalmente forastero y trinitario. La presencia de semillas criollas aumenta conforme disminuye el tamaño del predio.
- En cuanto a insumos, aproximadamente la mitad de los productores utiliza abonos orgánicos y la otra mitad fertilizantes químicos. El uso de herbicidas, insecticidas y fungicidas es más extendido, ya que dos de cada tres productores los emplean, lo que refleja una importante dependencia de insumos de síntesis química.
- Cerca de un tercio de las plantaciones tiene más de 20 años, mientras que el 37.7% tiene menos de cinco años. Esto evidencia la coexistencia de plantaciones envejecidas que afectan la productividad, particularmente en Tabasco con superficies relativamente nuevas.



APUNTES SOBRE LA PRODUCCIÓN DE CACAO EN MÉXICO

- El 22.4% de la superficie es trabajada por terceros. Predomina el préstamo de tierras, mediante el cual el propietario cede su uso a familiares o conocidos sin establecer contraprestaciones formales.
- A pesar de su potencial, el 97% de los productores comercializa el cacao como materia prima, sin generar valor agregado. Este patrón se observa en casi todos los estratos, salvo en unidades de 40 a 50 hectáreas, donde se registra un mayor uso para autoconsumo, sin que exista información suficiente para explicar este comportamiento.
- El precio medio rural muestra una tendencia creciente: pasó de 1,080 USD/ton en 1991 a 2,325 USD/ton en 2024, con un crecimiento anual de 2.3%, inferior a la inflación. Los precios más altos se registraron en 2011; posteriormente se observa una tendencia a la baja, con estabilización a partir de 2020. Además, los productores señalan que los precios no compensan el incremento en los costos de insumos (urea, amoníaco anhidro, superfosfato triple y cloruro de potasio), cuyos precios crecieron a una tasa anual de 7% entre 2000 y 2024, frente al 3.7% del precio al productor.



APUNTES SOBRE LA PRODUCCIÓN DE CACAO EN MÉXICO

- En la balanza comercial, las importaciones crecieron a partir de 1997, mientras que las exportaciones han disminuido y se mantienen en niveles bajos, generando un saldo negativo desde 2000. Este aumento de importaciones responde a una mayor demanda interna de cacao para la industria. No obstante, el consumo nacional sigue siendo bajo en comparación con países del hemisferio norte, a los que México exporta parte de su producción. Esta situación abre oportunidades para incrementar ingresos mediante el valor agregado, considerando que el país importa cacao de Ecuador, Perú, Colombia, Costa de Marfil y República Dominicana.
- Existe información limitada sobre costos de producción. En la región de la Chontalpa, Tabasco, los principales gastos se concentran en fertilización, labores culturales y manejo de plagas y enfermedades, mientras que la inversión en comercialización es mínima, lo que refuerza el bajo nivel de valor agregado en la producción.



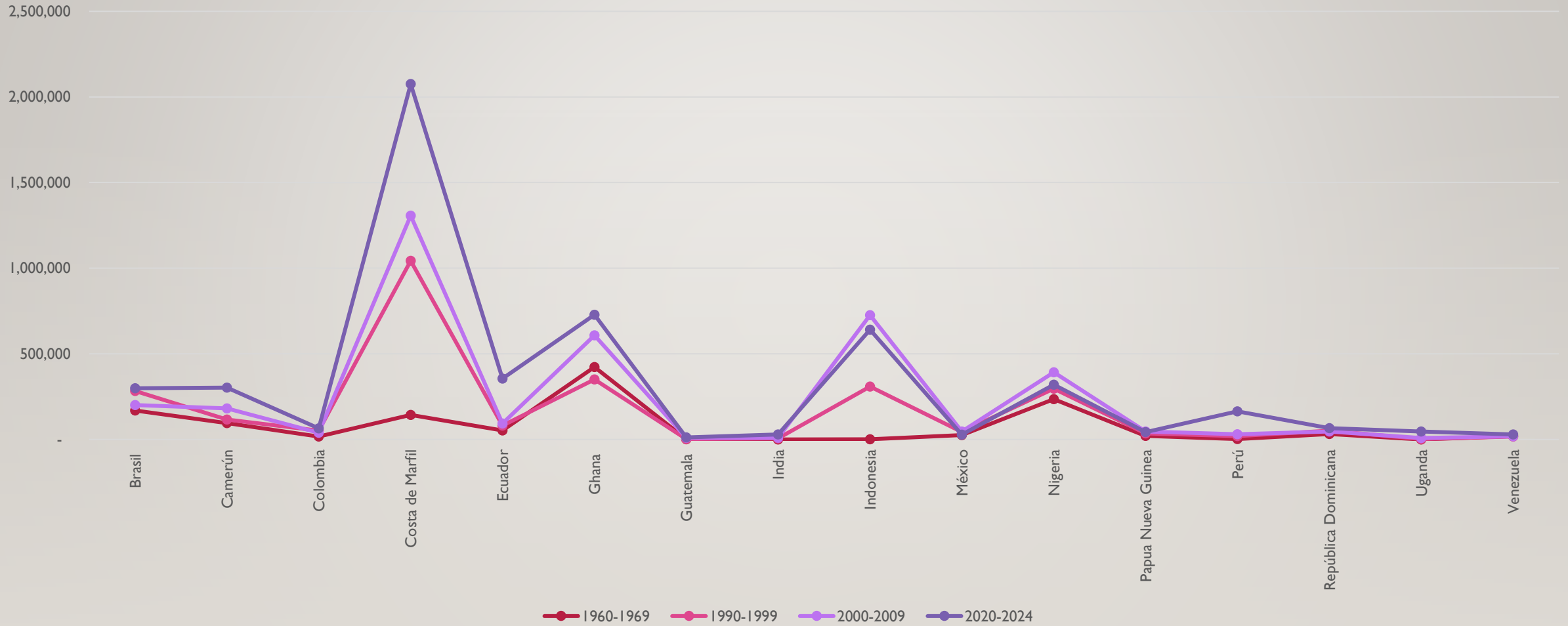
SUPERFICIE SEMBRADA DE CACAO: PRINCIPALES PAÍSES

Hectáreas



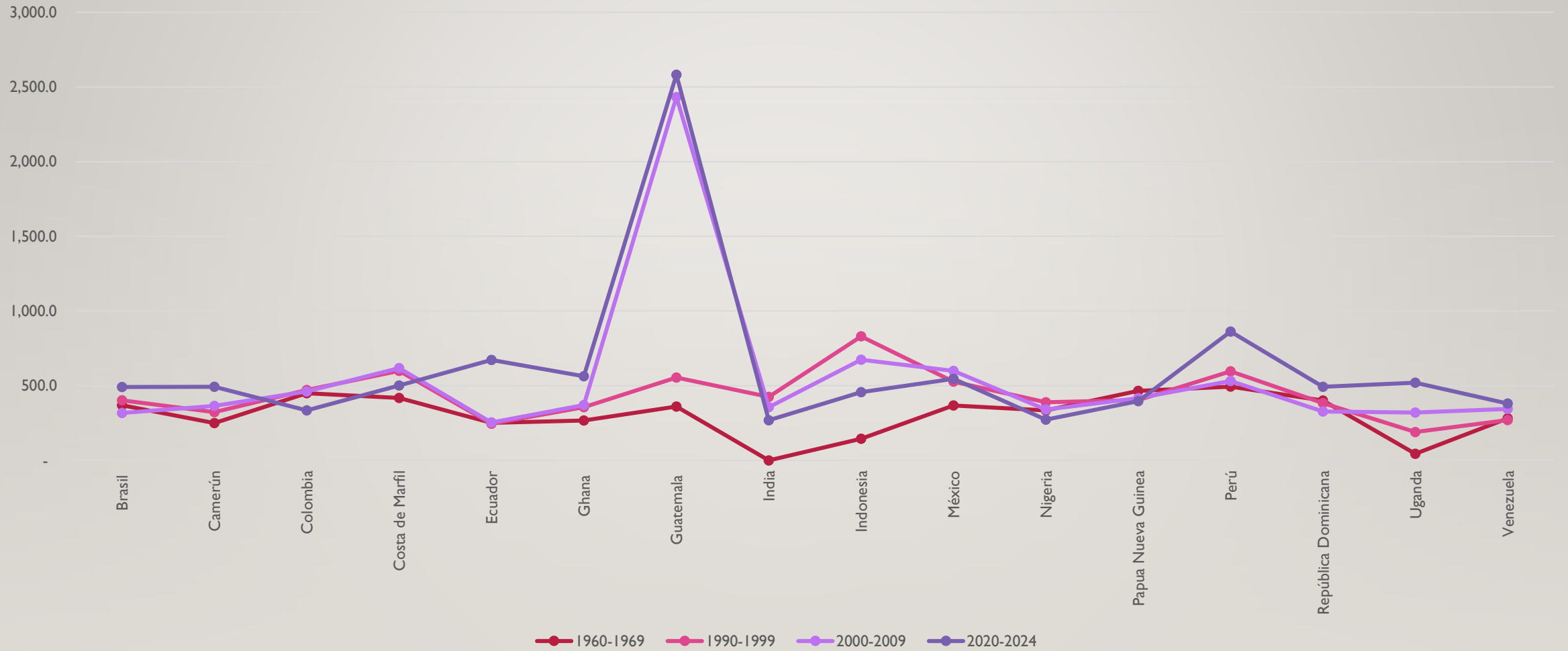
PRODUCCIÓN DE CACAO: PRINCIPALES PAÍSES

Toneladas



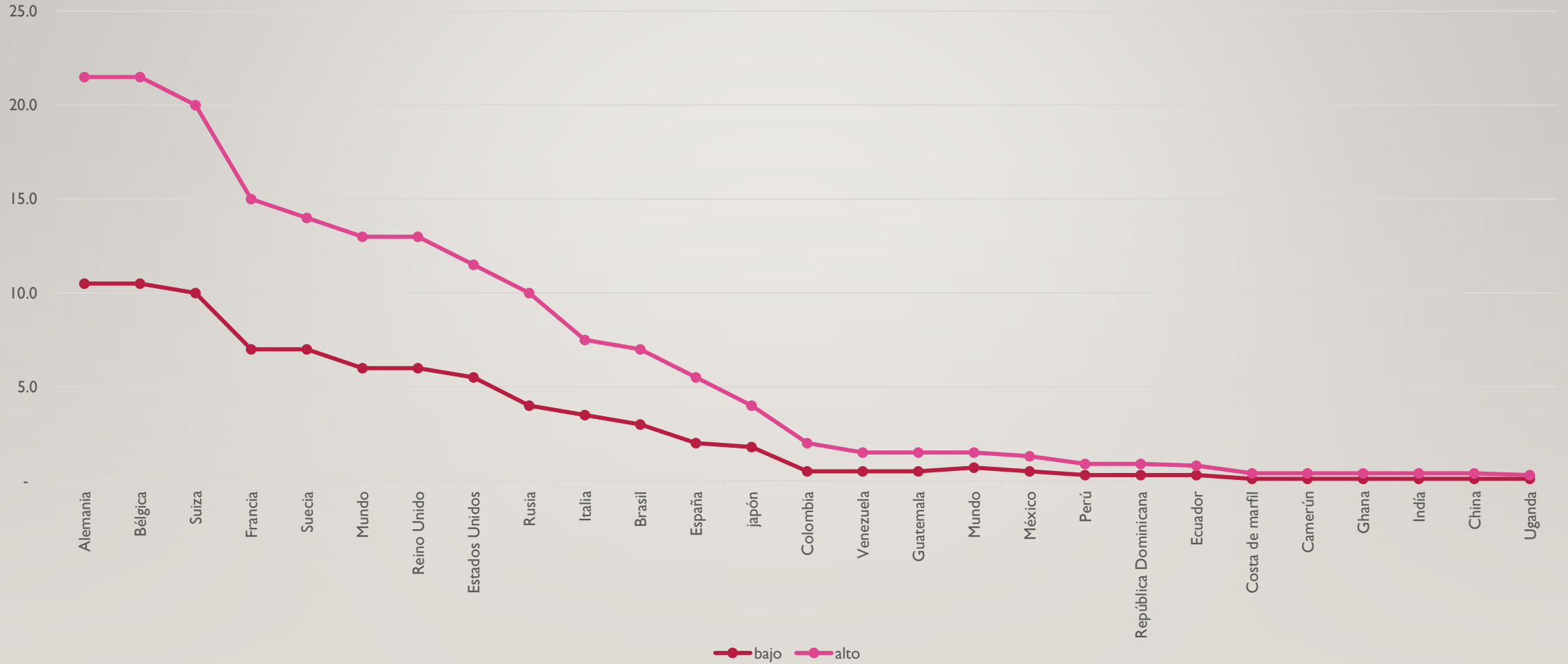
RENDIMIENTOS DE CACAO: PRINCIPALES PAÍSES

Kilogramos/hectárea

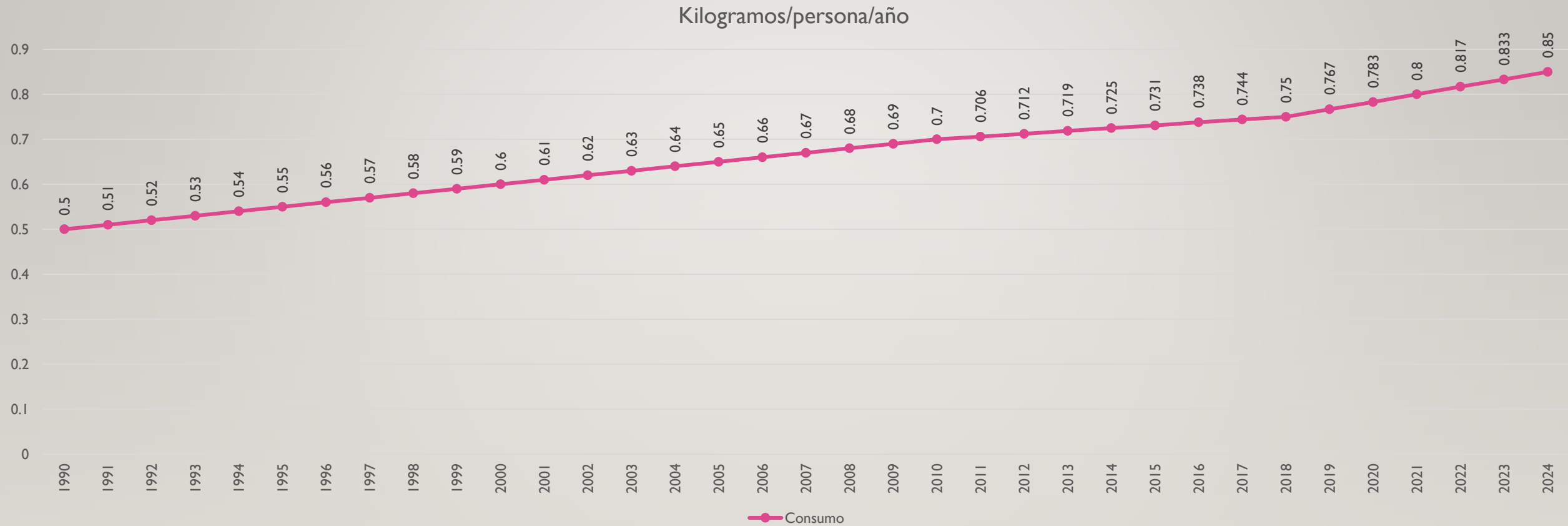


CONSUMO PER CÁPITA DE CACAO: PRINCIPALES PAÍSES

Kilogramo/persona/año



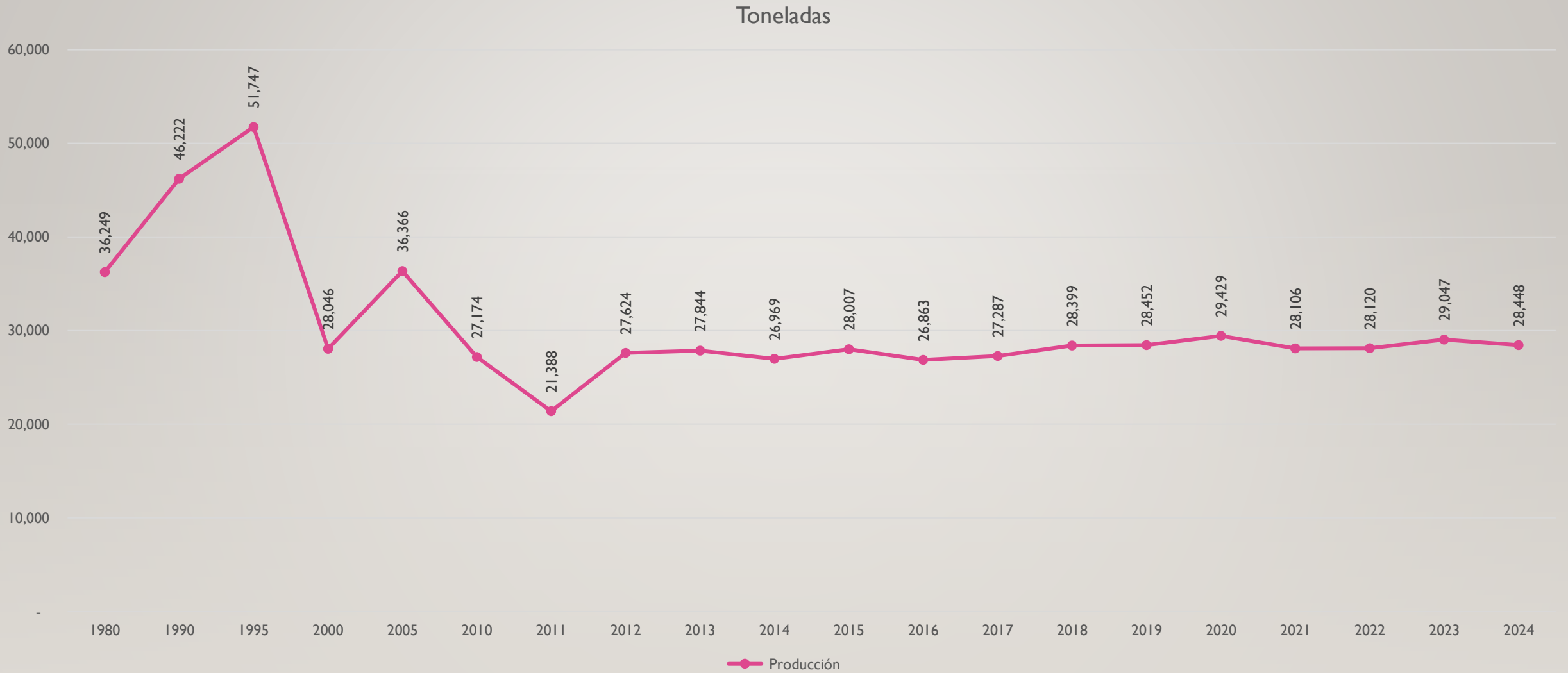
CONSUMO PER CÁPITA DE CACAO EN MÉXICO



Nota: Food supply quantity (kg/persona/año). Cacao disponible para consumo humano (producción + importaciones – exportaciones), dividido entre la población

Fuente: <https://www.icco.org/statistics/>

PRODUCCIÓN DE CACAO EN MÉXICO 1980-2024



RENDIMIENTO DE CACAO EN MÉXICO 1980-2024

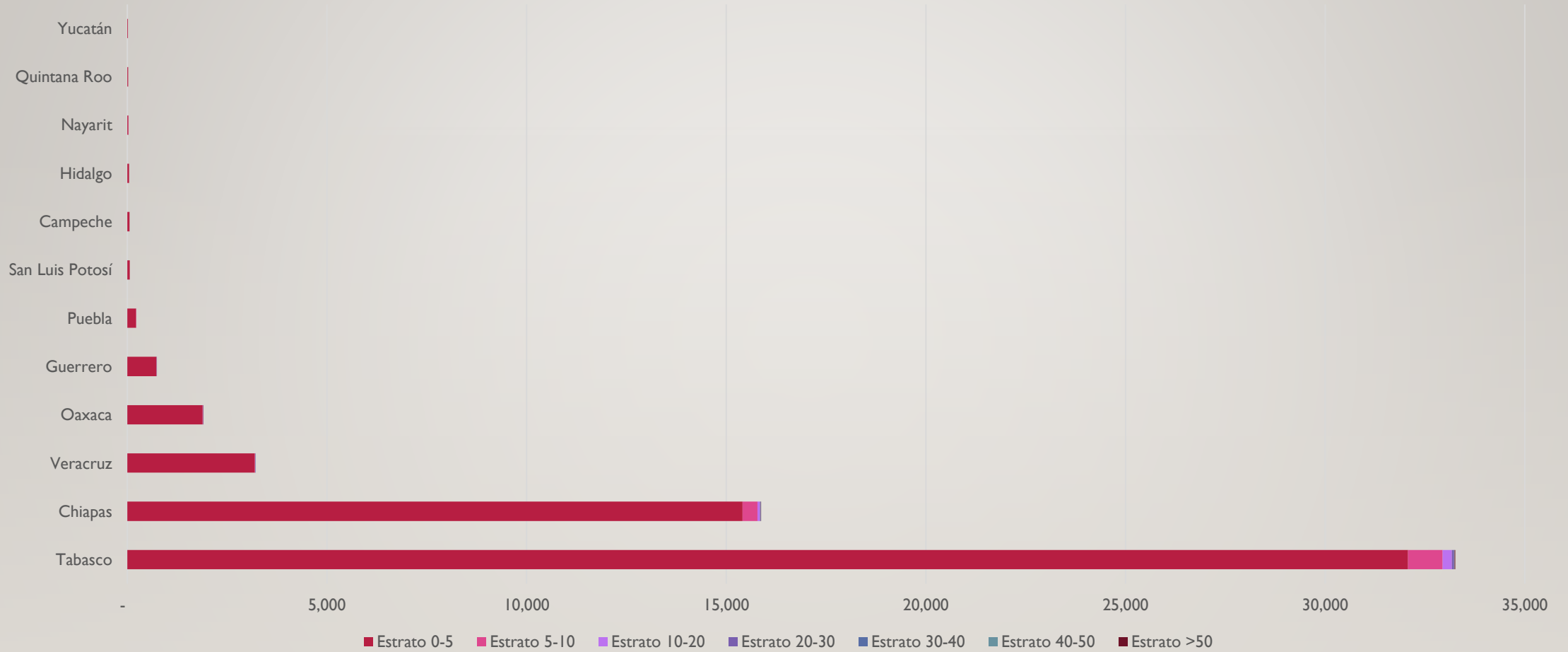


PRODUCTORES, SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y RENDIMIENTO POR ESTRATO DE PREDIO

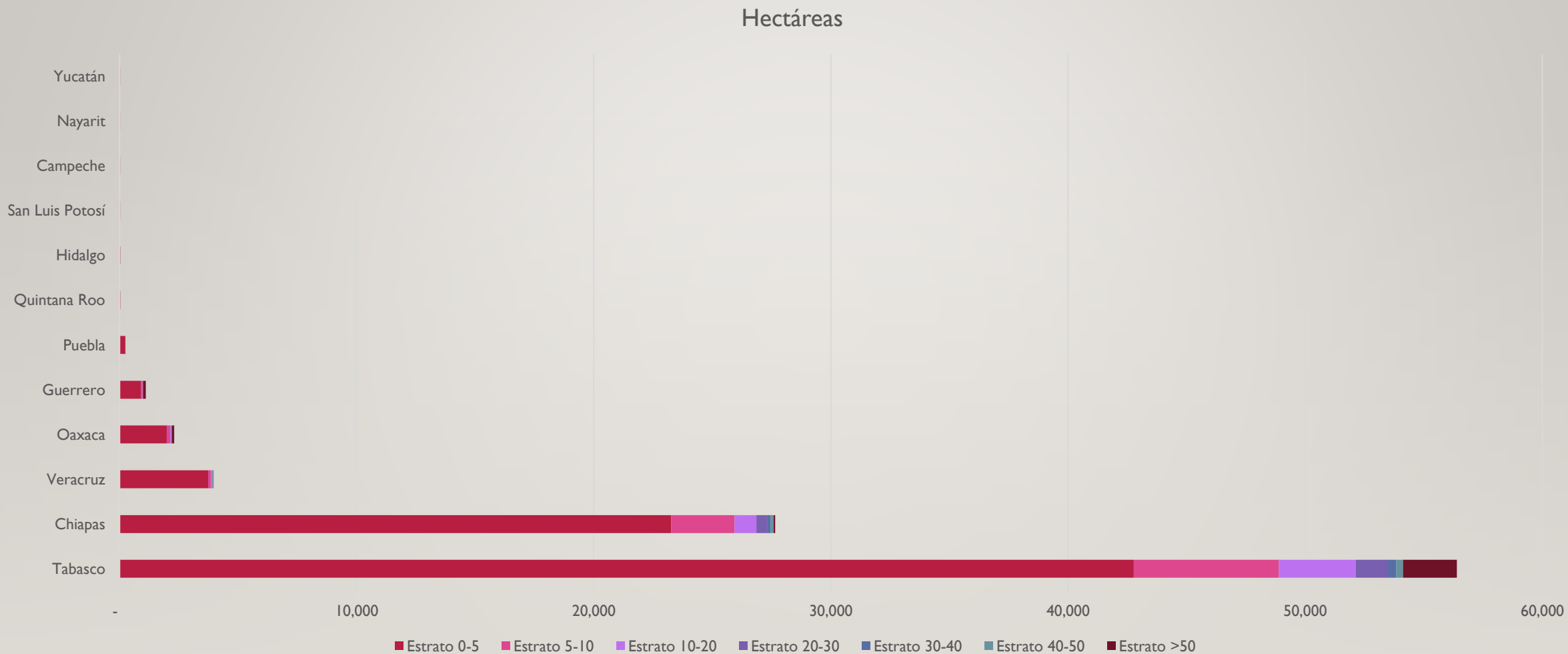
Concepto	Estrato 0-5	Estrato 5-10	Estrato 10-20	Estrato 20-30	Estrato 30-40	Estrato 40-50	Estrato >50	Total
Productores	53,740	1,284	294	72	13	8	22	55,433
%	96.95	2.32	0.53	0.13	0.02	0.01	0.04	100
Superficie (ha)	73,071	9,151	4,264	1,851	499	470	2,549	91,856
%	79.55	9.96	4.64	2.02	0.54	0.51	2.77	100
Toneladas	21,802	3,533	1,753	1,028	188	159	1,228	29,690
%	73.43	11.90	5.90	3.46	0.63	0.53	4.14	100
Rendimiento (ton/ha)	0.30	0.39	0.41	0.56	0.38	0.34	0.48	0.32

PRODUCTORES POR ENTIDAD FEDERATIVA Y ESTRATO DE PREDIO

Productores

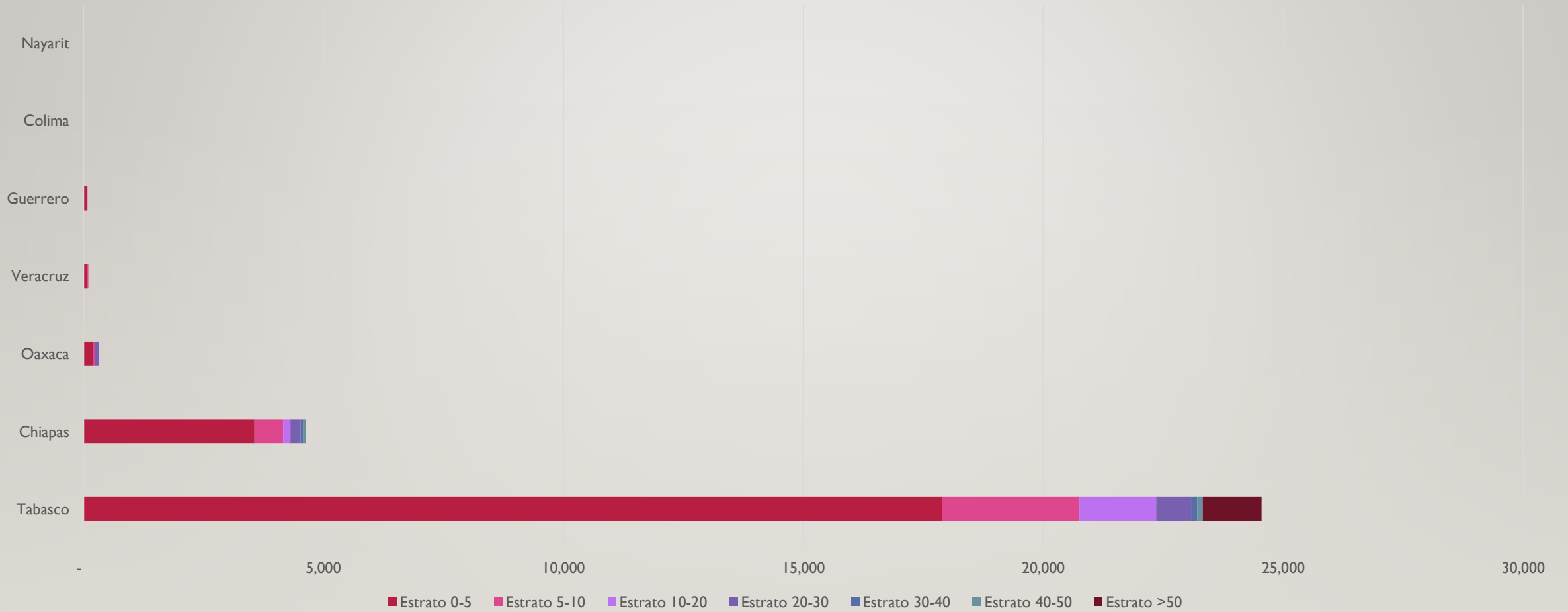


SUPERFICIE CULTIVADA POR ENTIDAD FEDERATIVA Y ESTRATO DE PREDIO



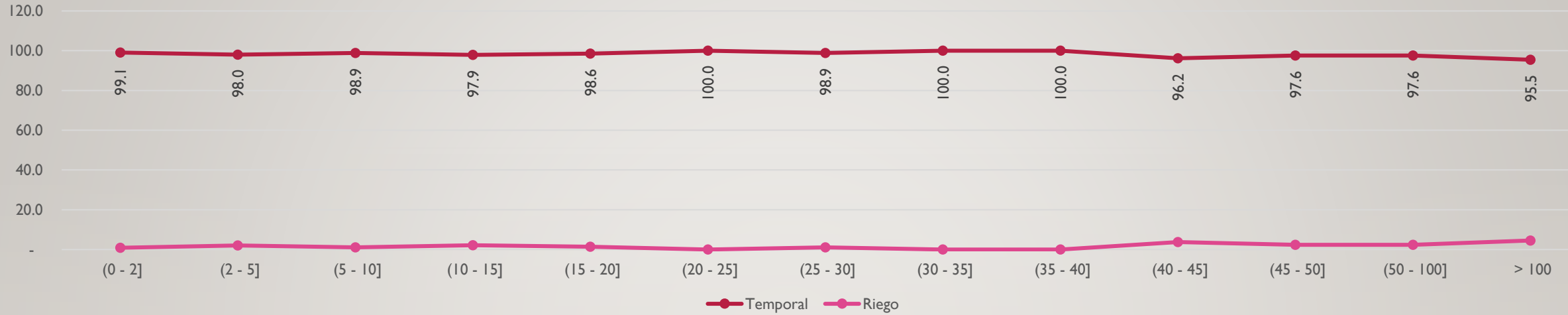
PRODUCCIÓN POR ENTIDAD FEDERATIVA Y ESTRATO DE PREDIO

Toneladas

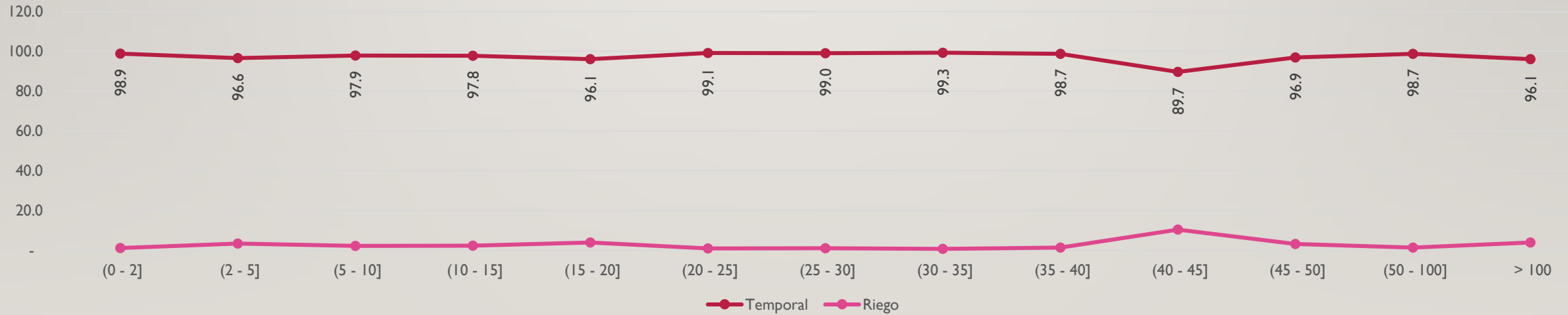


PRODUCTORES Y SUPERFICIE POR RÉGIMEN HÍDRICO Y ESTRATO DE PREDIO

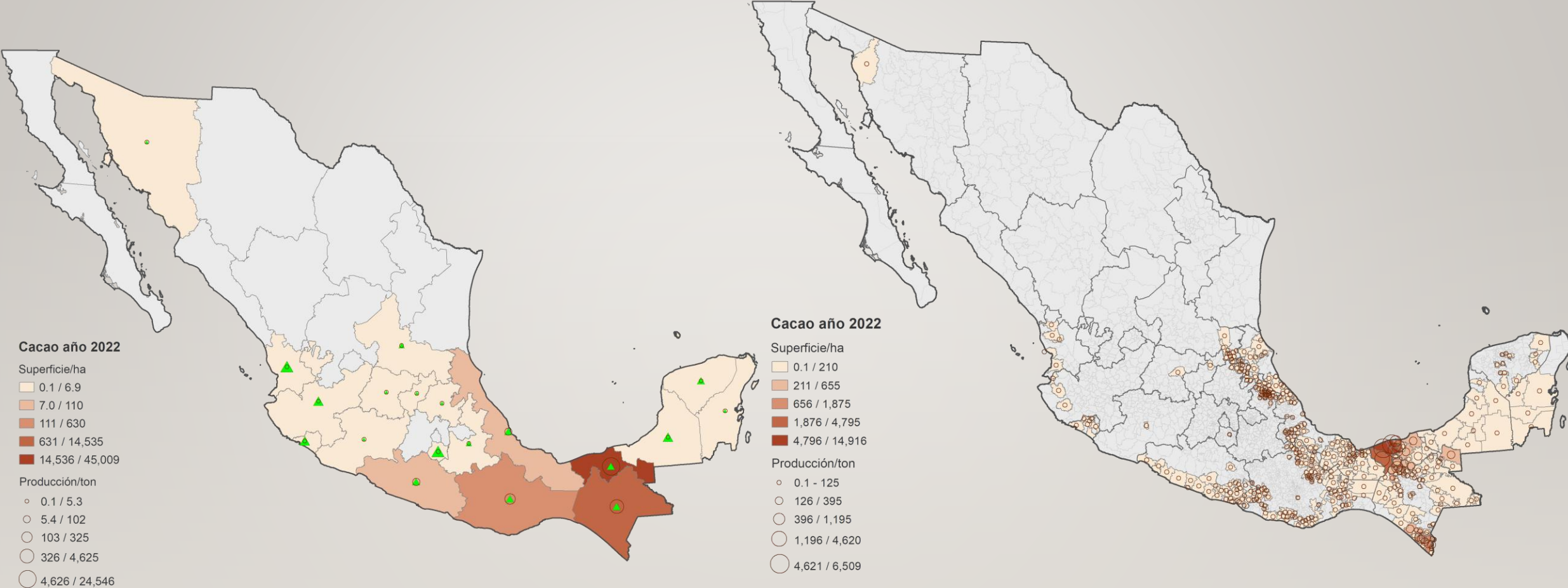
Productores (Porcentaje)



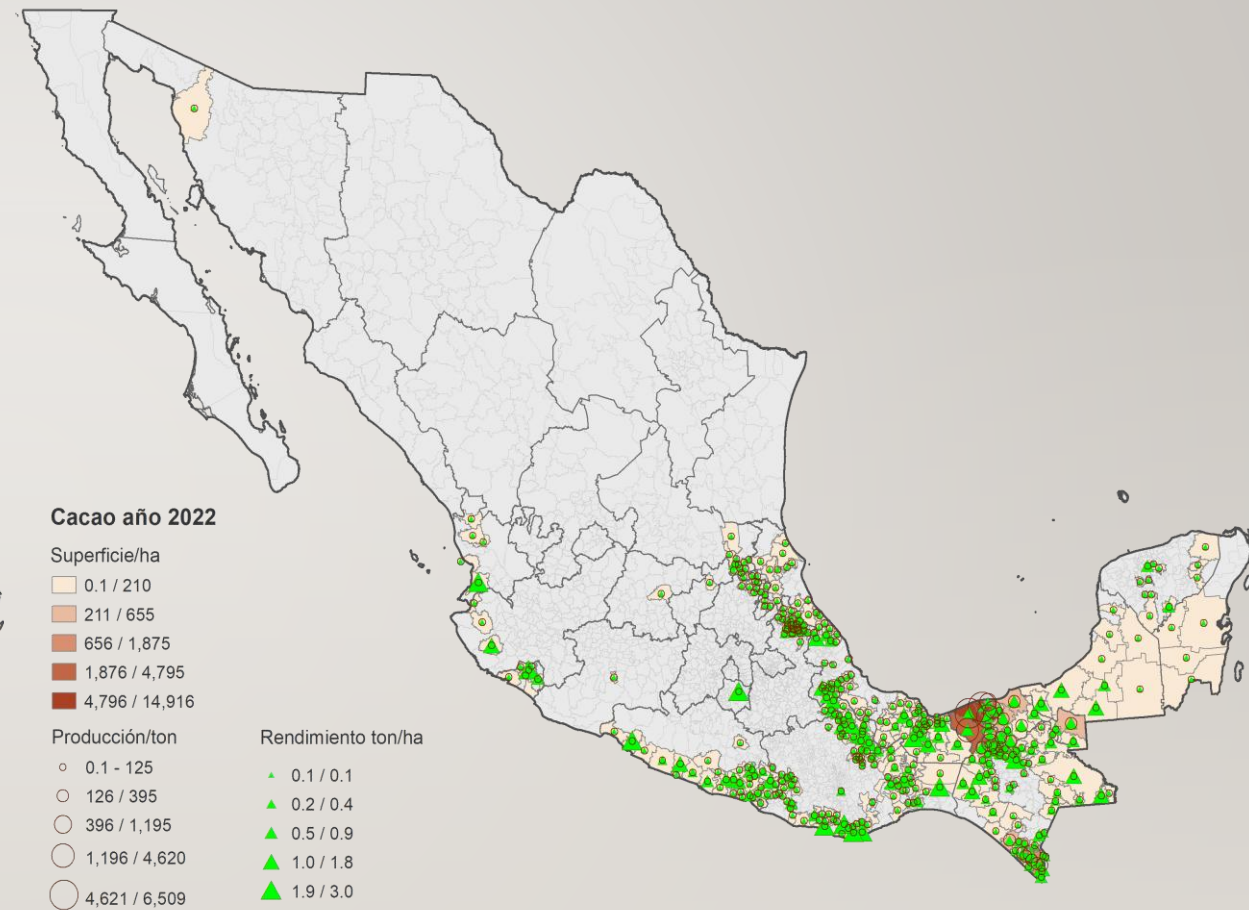
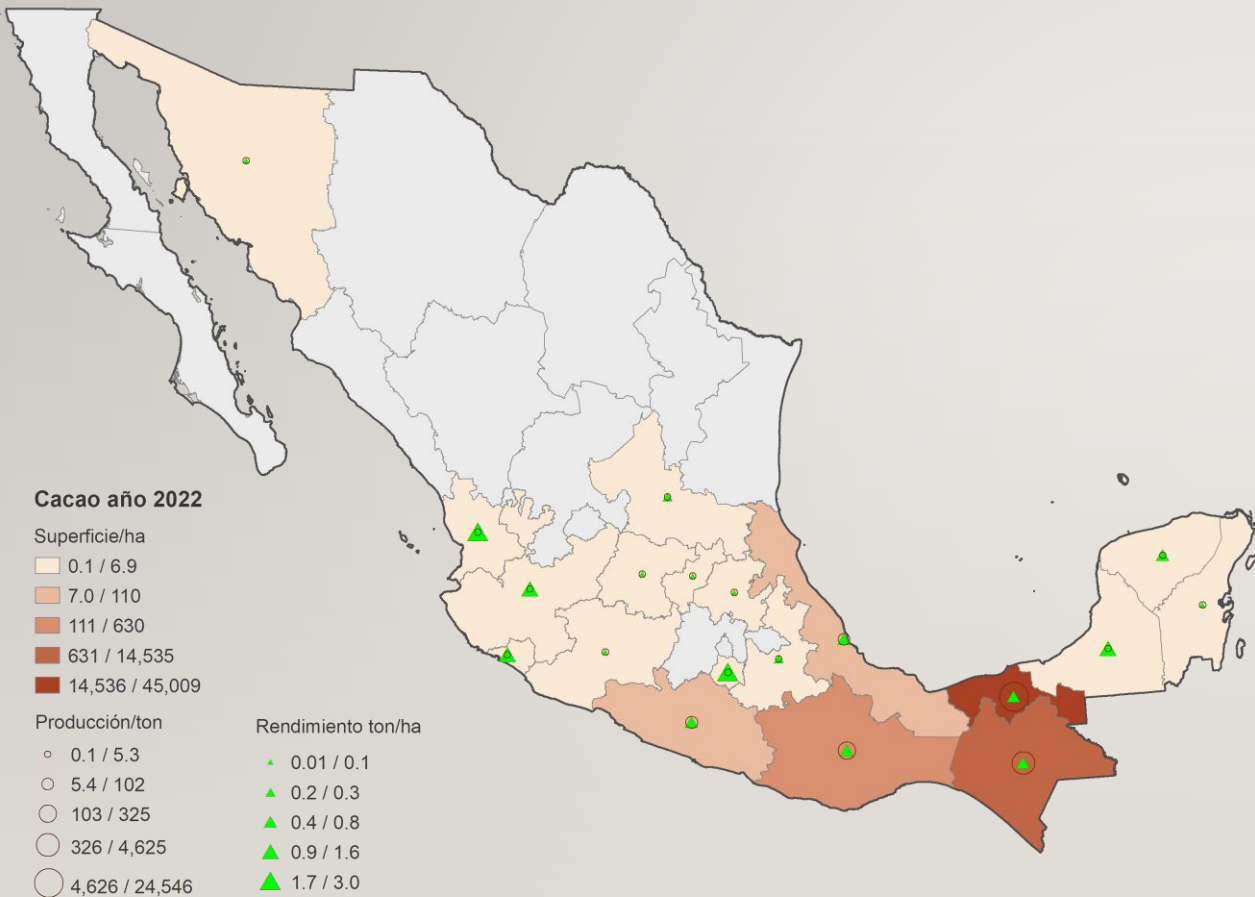
Superficie (Porcentaje)



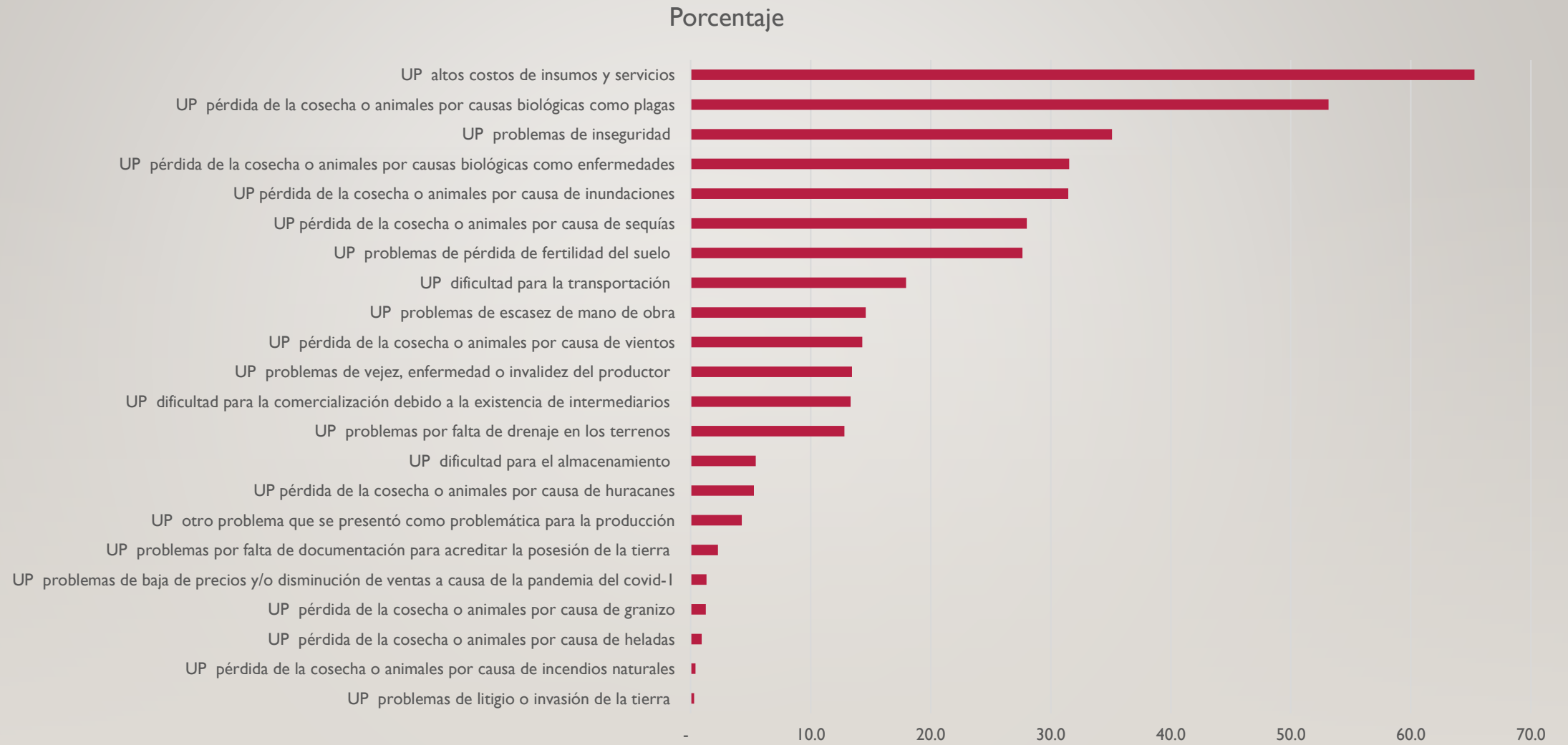
SUPERFICIE Y PRODUCCIÓN POR ESTADO Y MUNICIPIO 2022



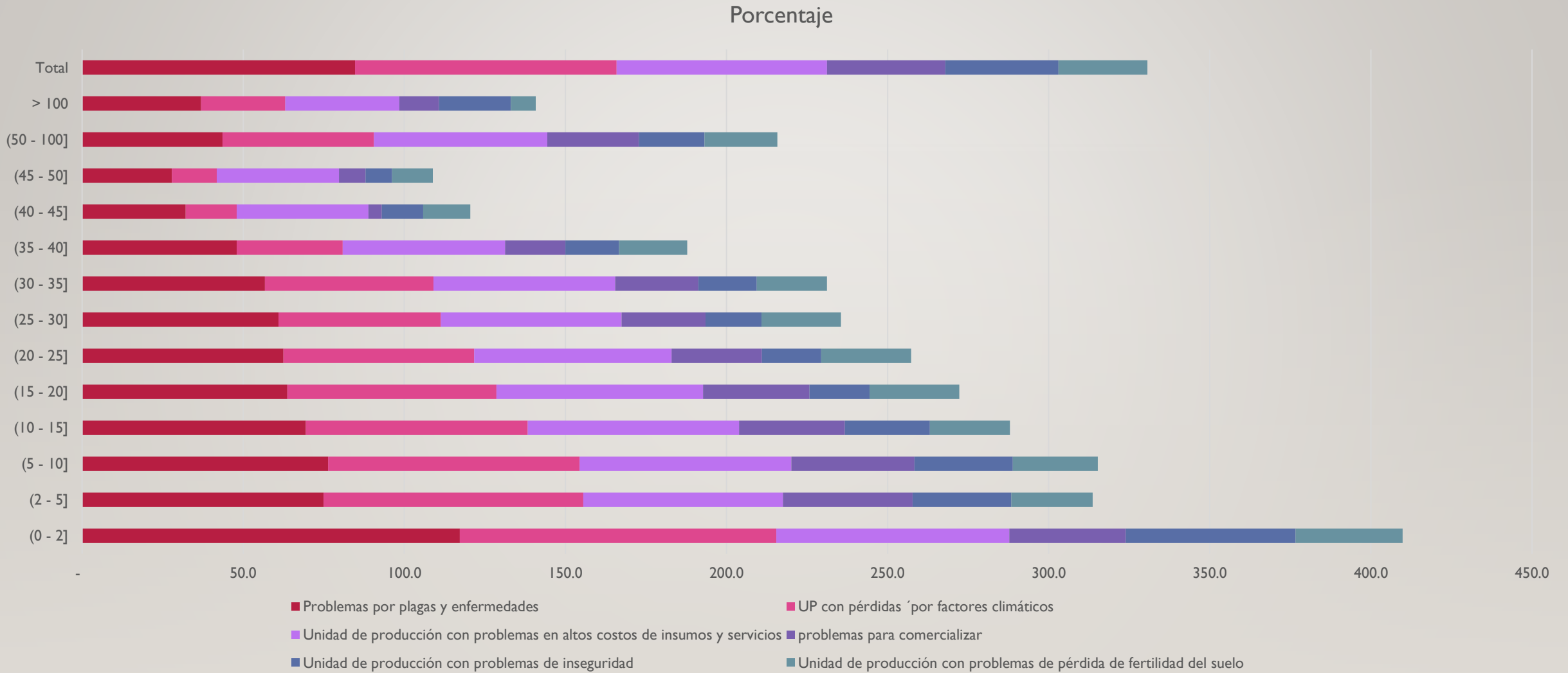
SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y RENDIMIENTO POR ESTADO Y MUNICIPIO



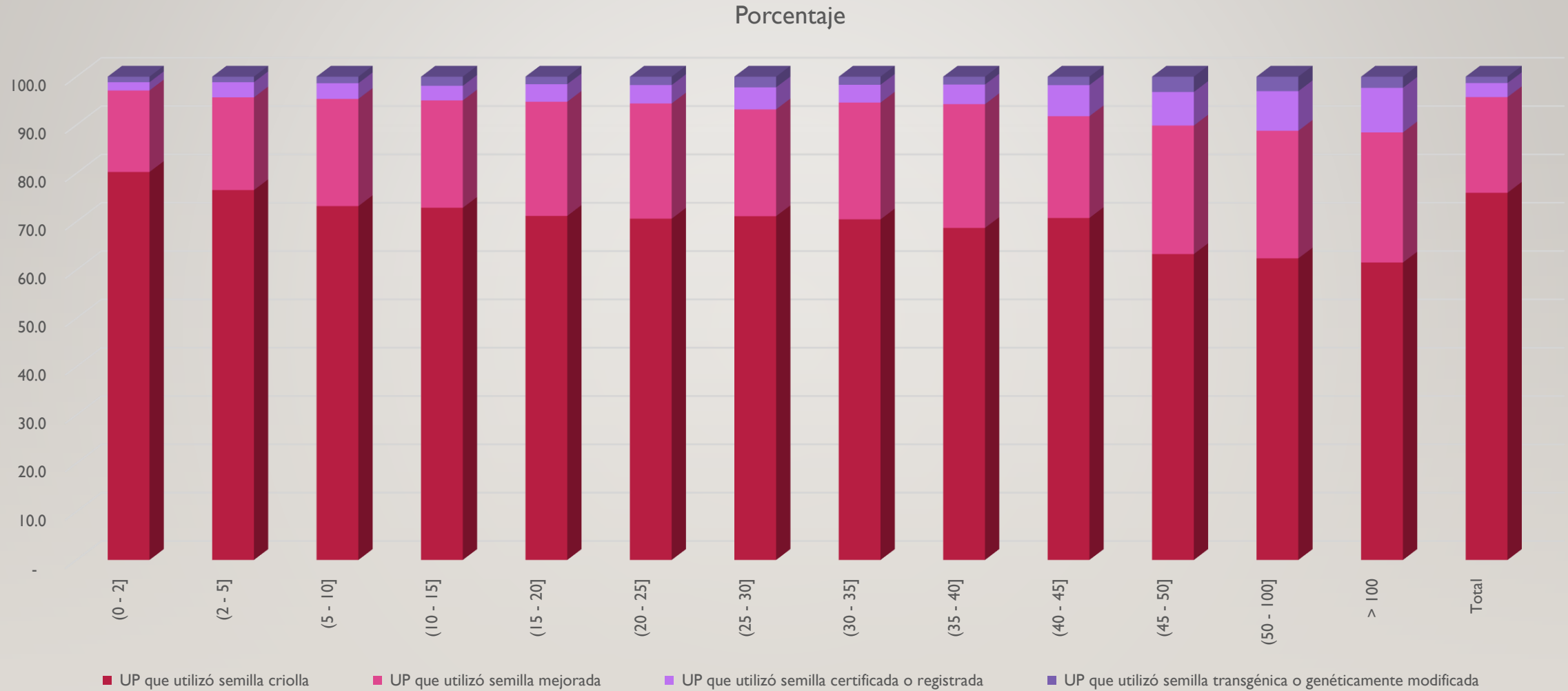
PRINCIPALES PROBLEMAS DE LOS PRODUCTORES DE CACAO



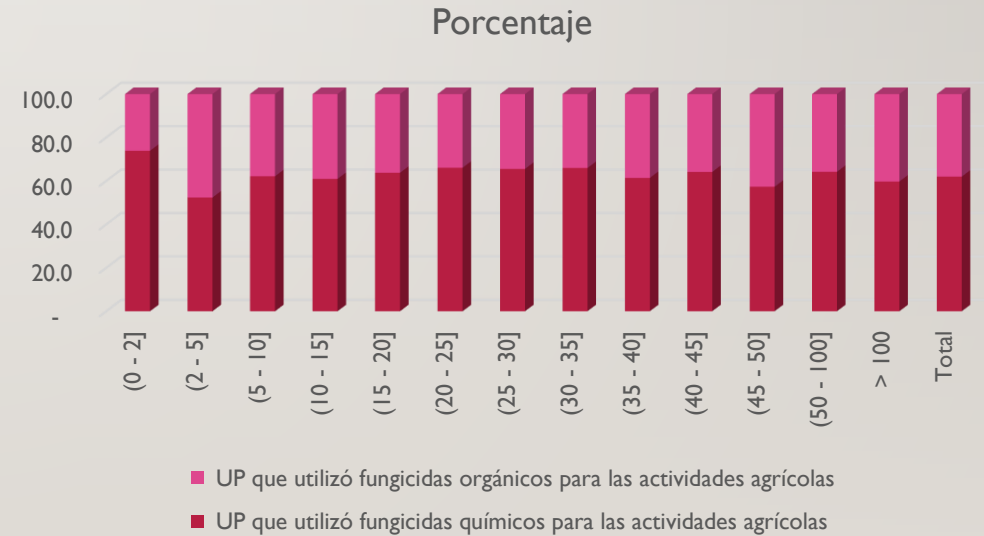
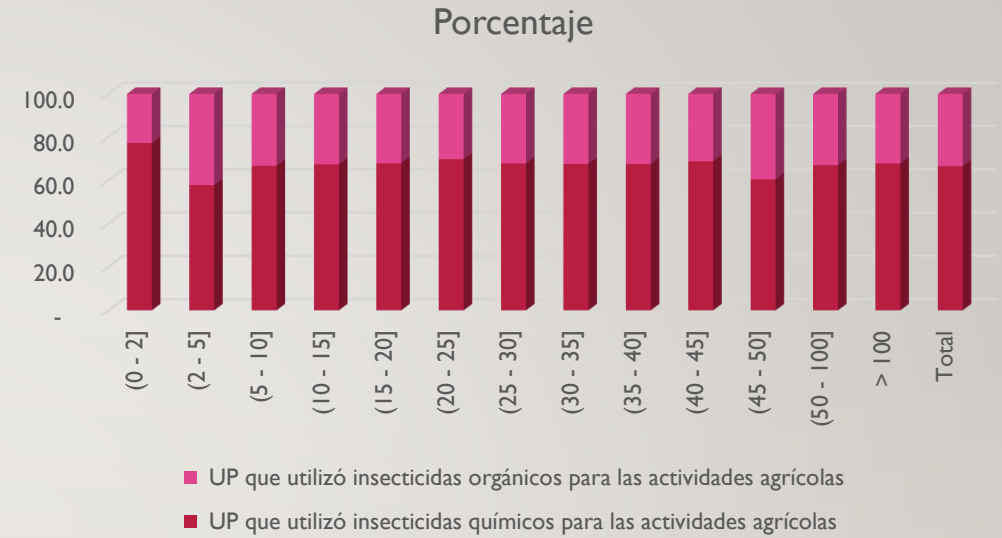
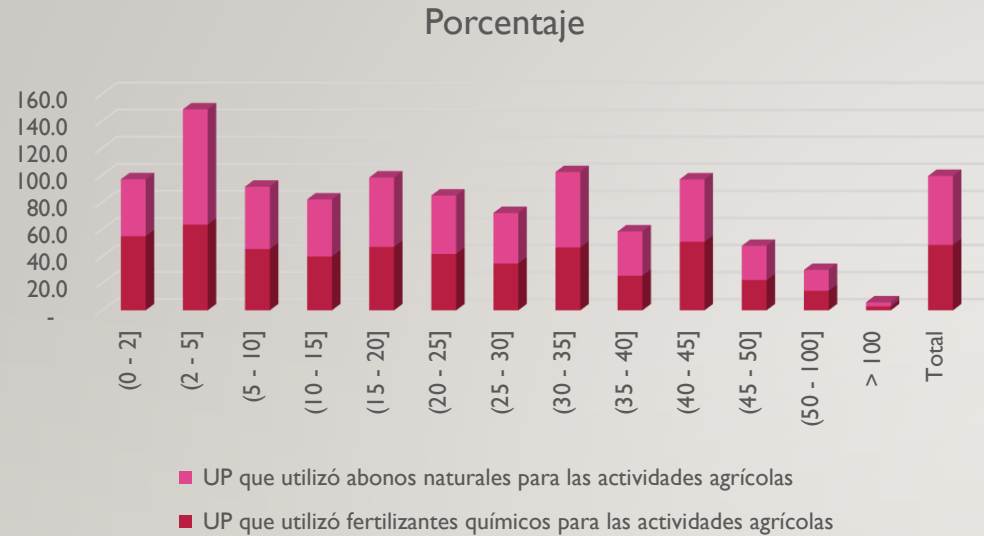
PRINCIPALES PROBLEMAS DE LOS PRODUCTORES POR ESTRATO DE PREDIO



USO DE TIPO DE TIPO DE SEMILLAS POR ESTRATO DE PREDIO

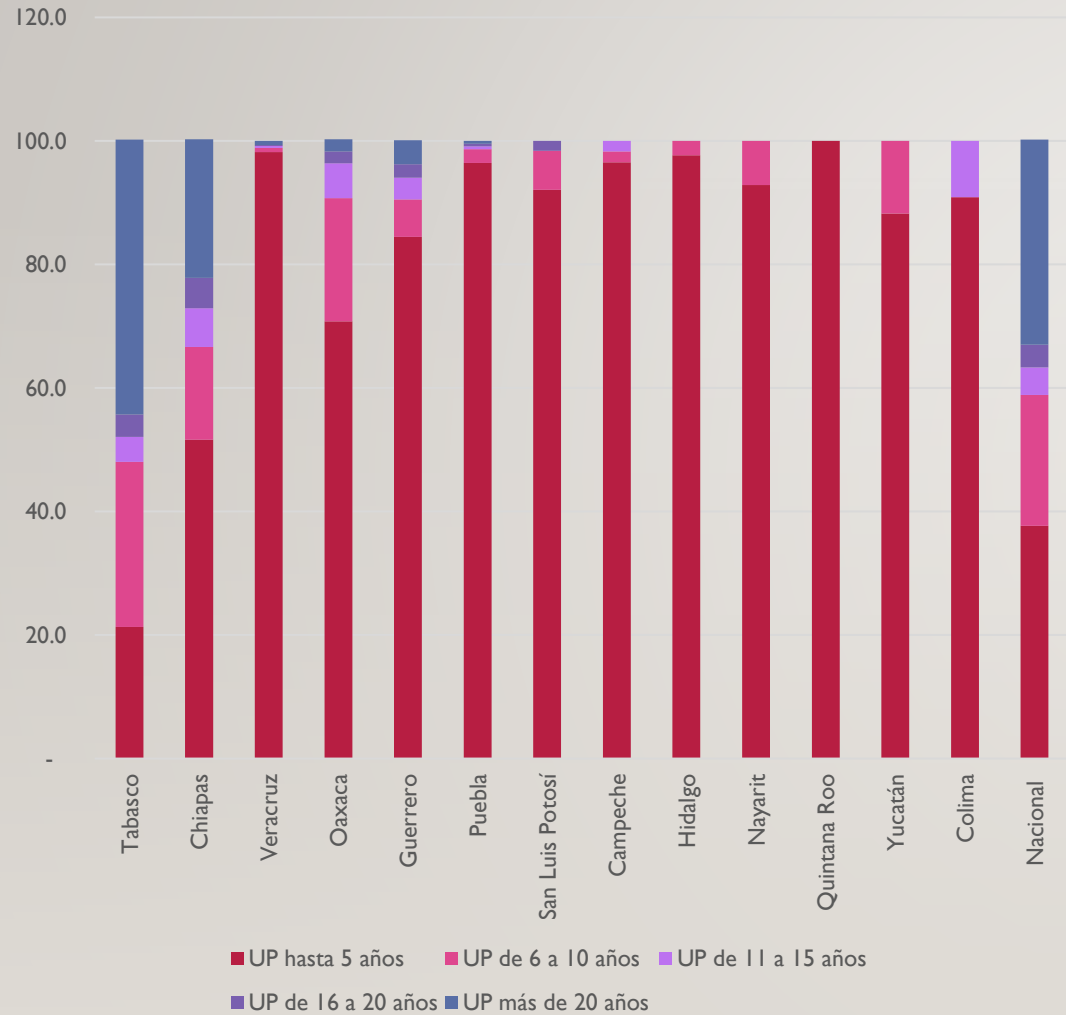


USO DE INSUMOS POR ESTRATO DE PREDIO

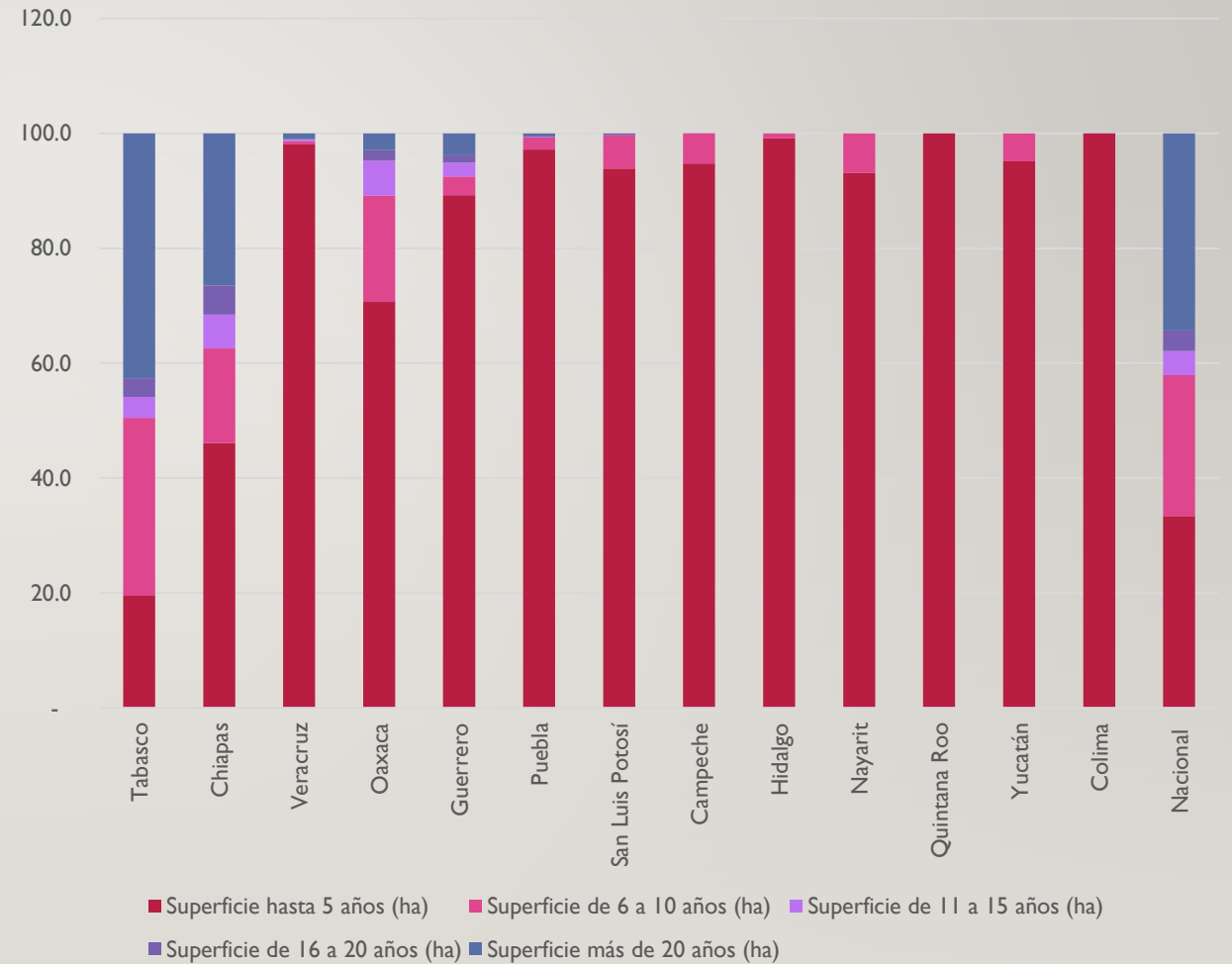


UNIDADES DE PRODUCCIÓN Y SUPERFICIE SEGÚN EDAD DE LA PLANTACIÓN

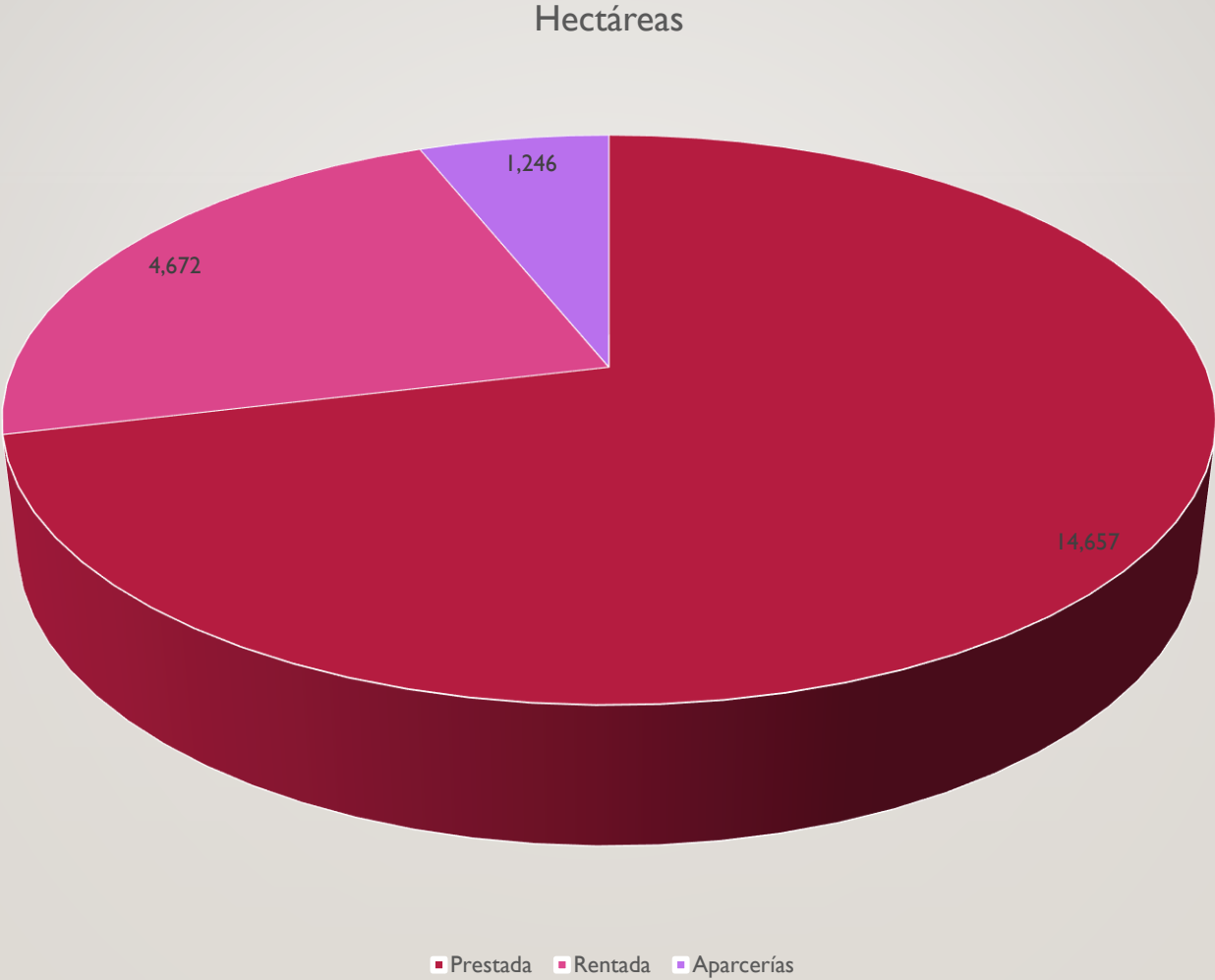
Unidades de Producción (Porcentaje)



Superficie con plantaciones (Porcentaje)

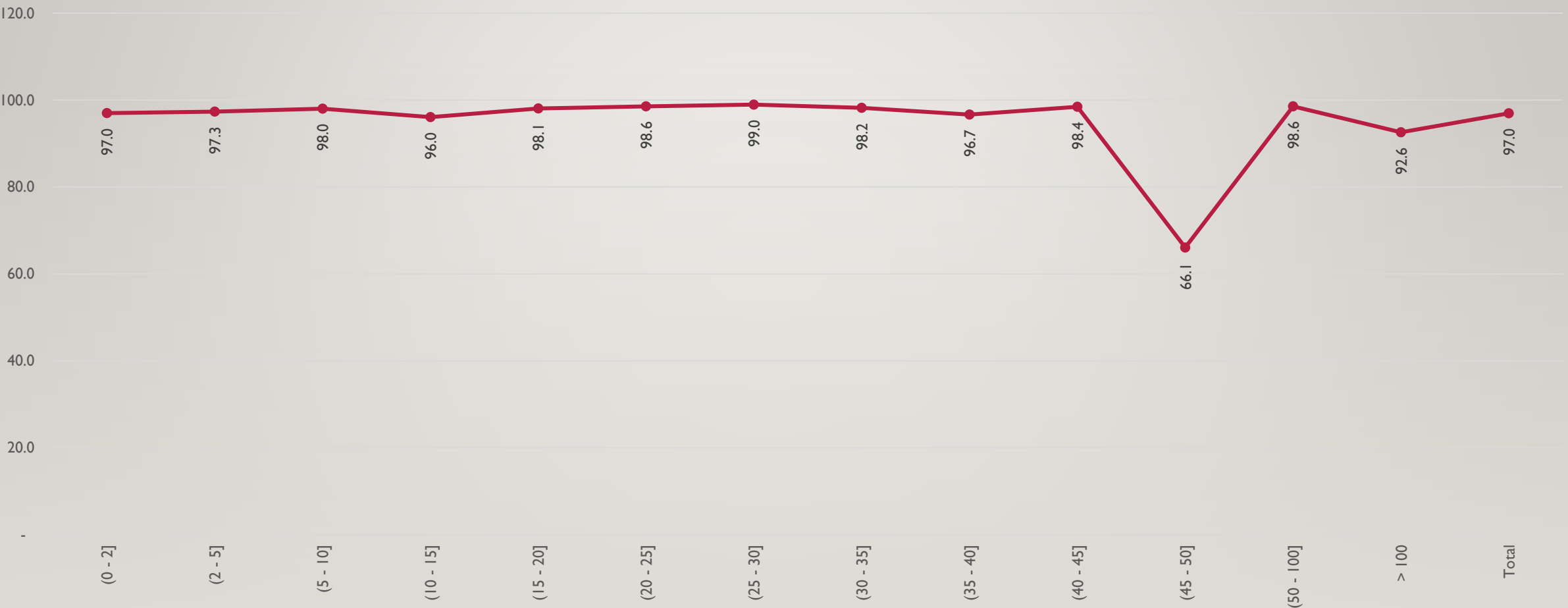


FORMAS DE CIRCULACIÓN DE LA TIERRA EN CACAO

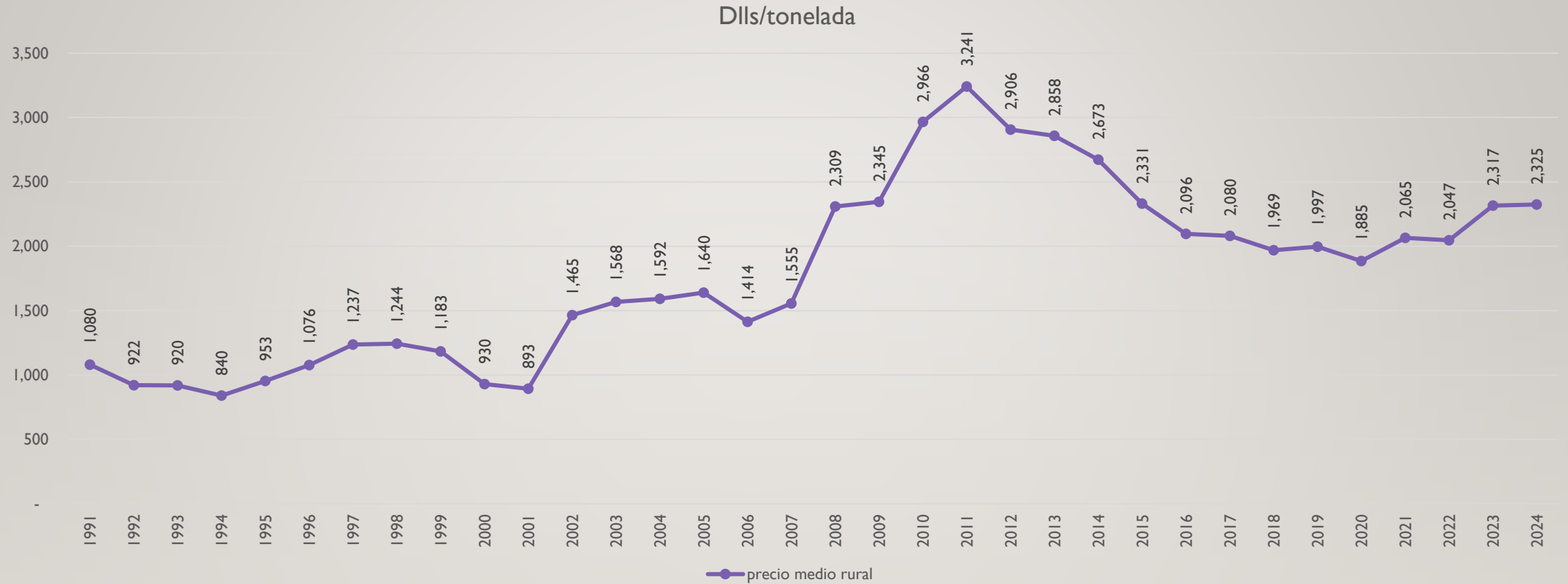


PRODUCCIÓN OBTENIDA QUE ESPERA VENDER O VENDIÓ POR ESTRATO DE PREDIO

Porcentaje

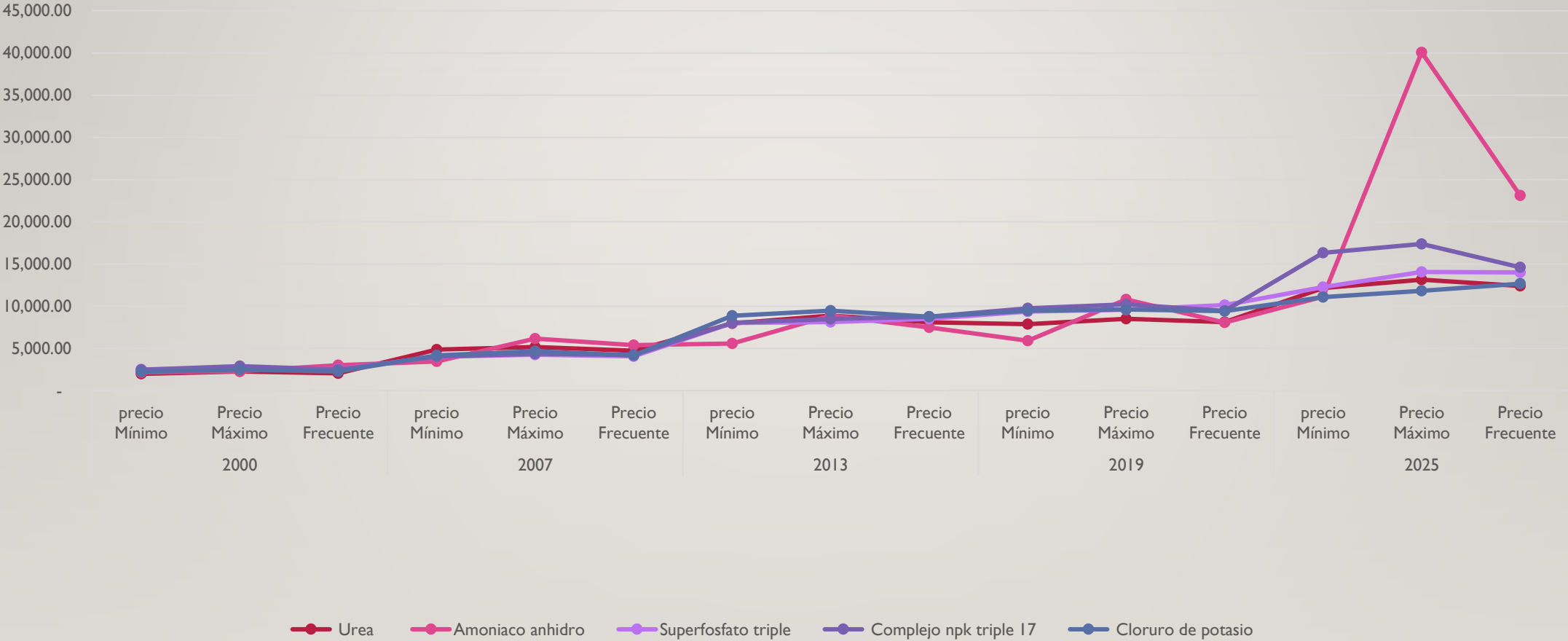


PRECIO MEDIO RURAL AL PRODUCTOR

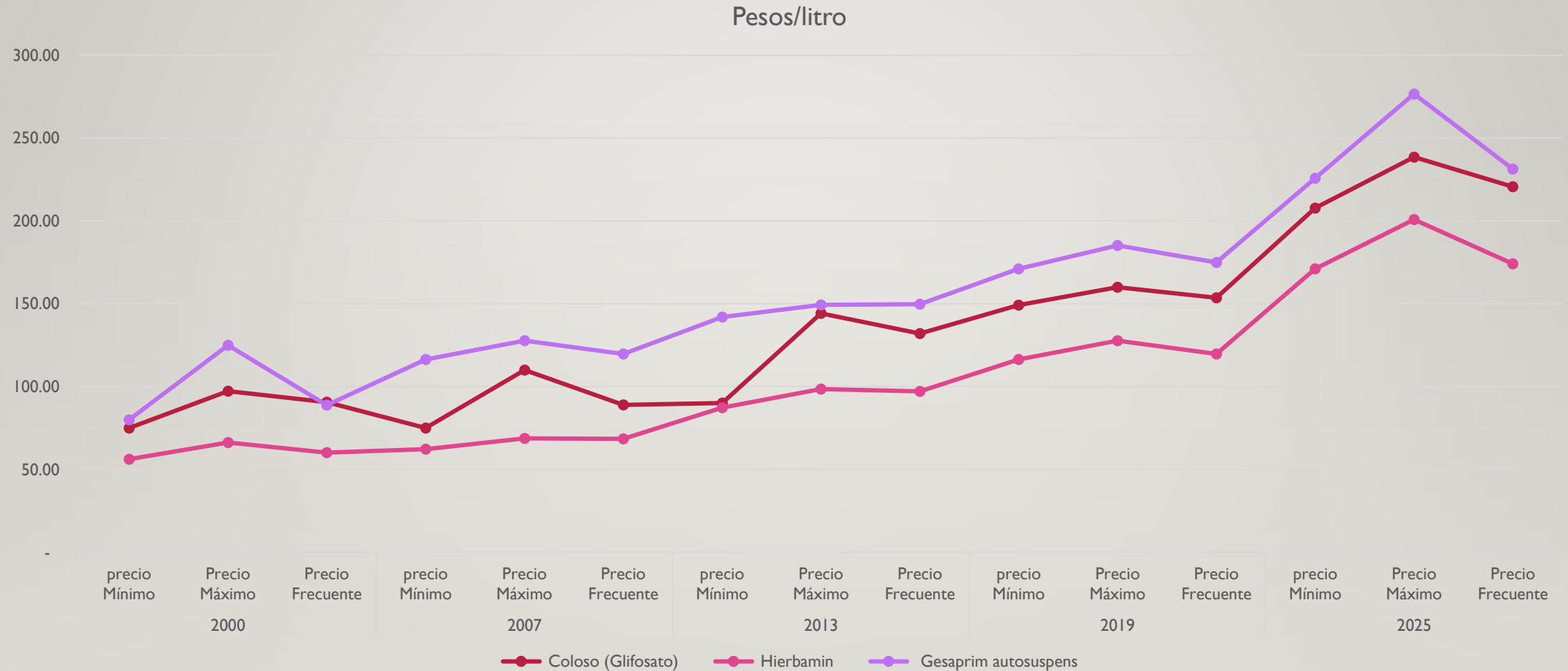


PRECIO DE LOS PRINCIPALES FERTILIZANTES 2000-2025

Pesos/Tonelada

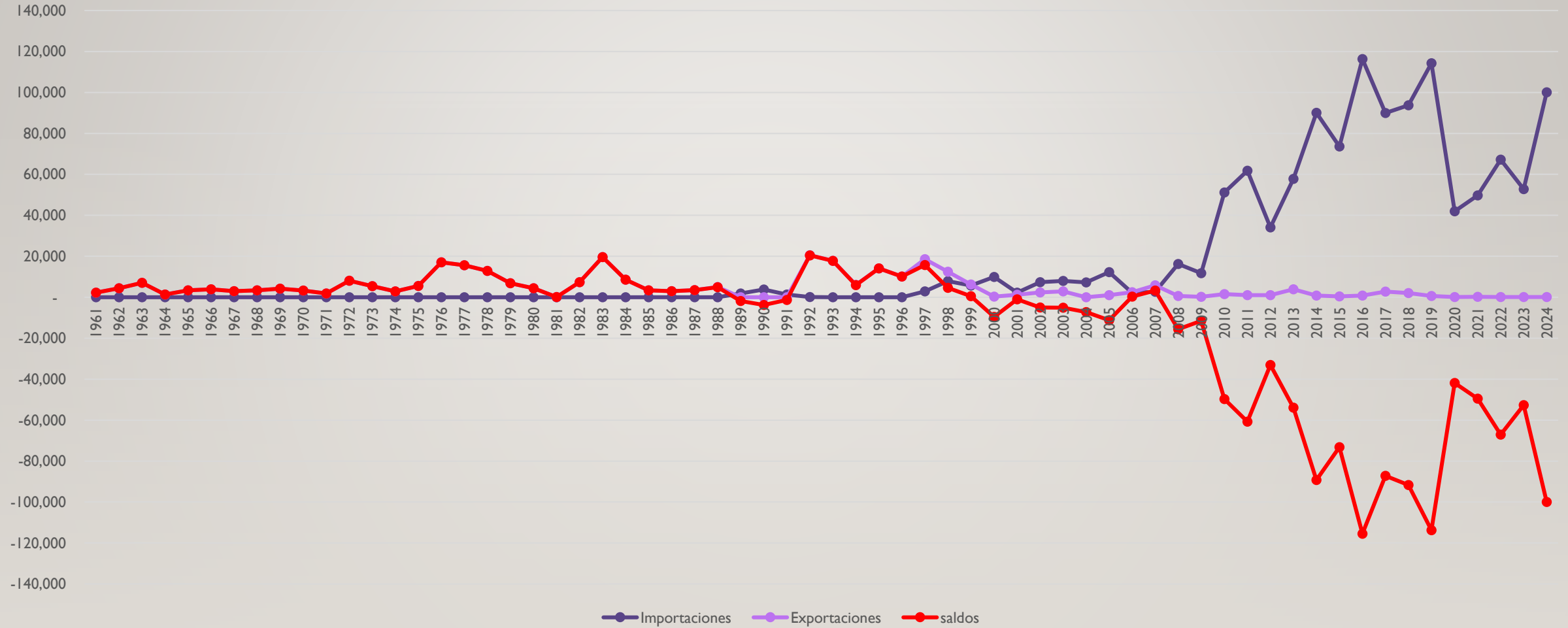


PRECIOS DE LOS HERBICIDAS 2000-2025



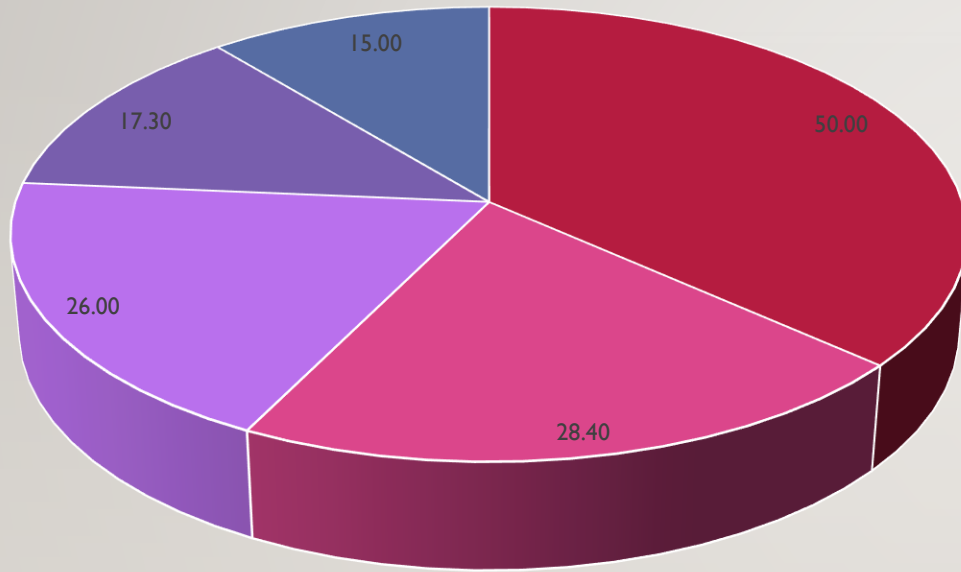
IMPORTACIONES, EXPORTACIONES Y SALDO 1961-2024

Miles de DDL



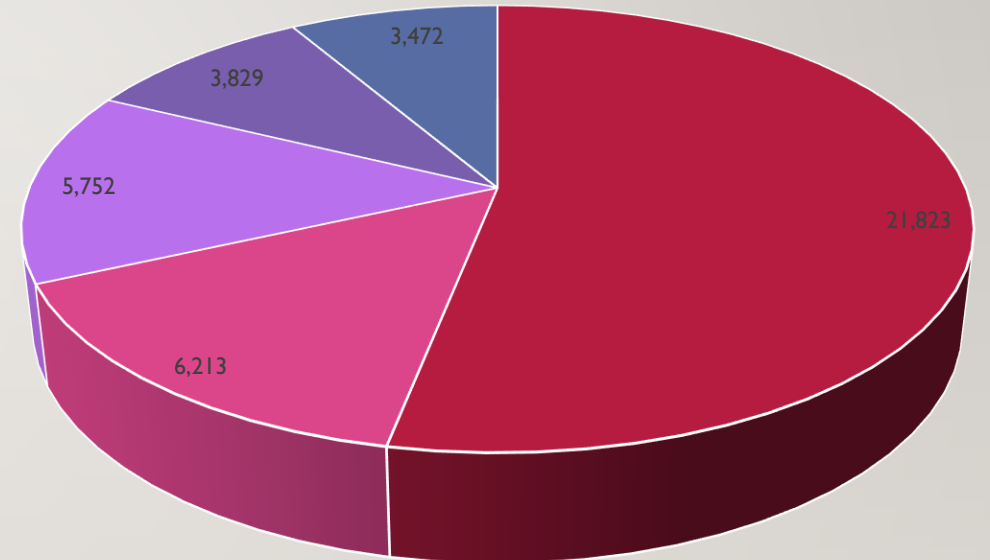
EXPORTACIONES E IMPORTACIONES DE MÉXICO: PRINCIPALES PAÍSES

Exportaciones (toneladas)



■ Suiza ■ Japón ■ EU ■ Bélgica ■ Ecuador

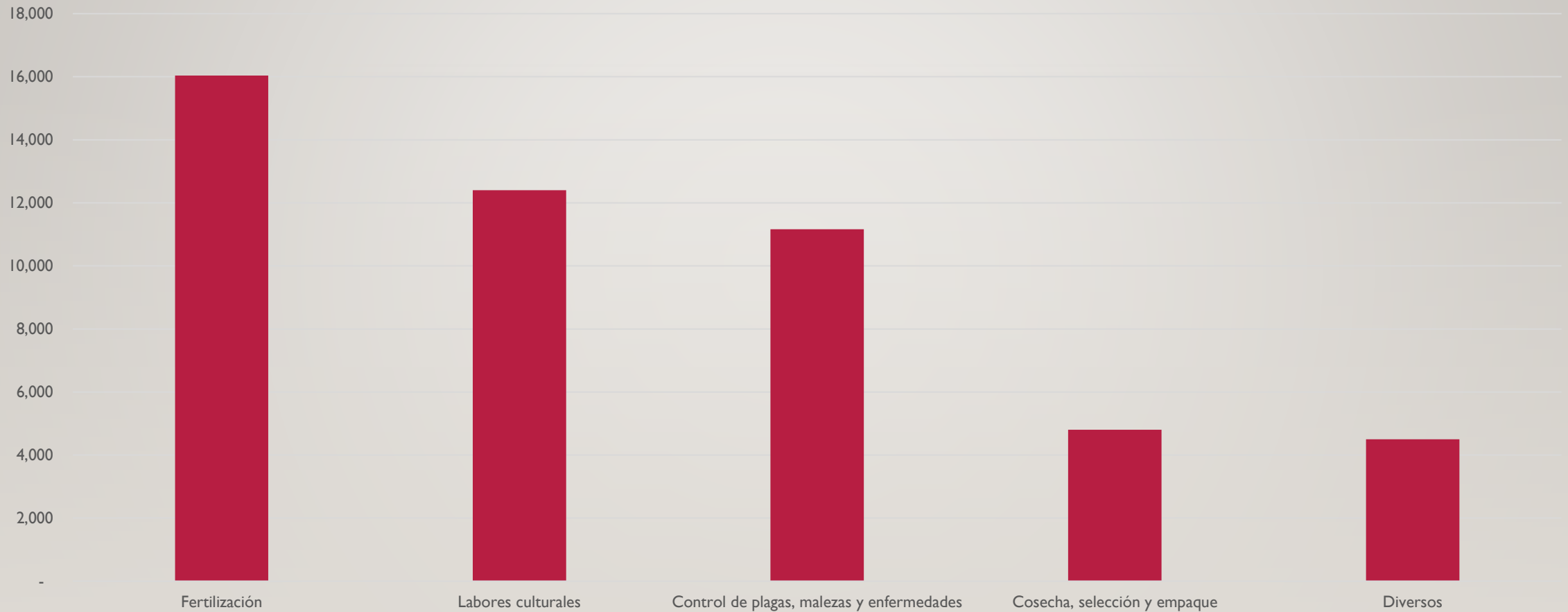
Importaciones (toneladas)



■ Ecuador ■ Perú ■ Colombia ■ Costa de Marfil ■ República Dominicana

COSTOS DE PRODUCCIÓN

Región Chontalpa, Tabasco TMF Costos 2025



Gracias

Héctor M Robles Berlanga

55pajaro55@gmail.com

<https://tendenciascampomexicano.mx/>