

Tabla 1. Resumen de inversiones (millones de pesos de 2017)

Concepto	Total	Infraestructura	Sustentabilidad
Agua potable	53,090	53,090	
Maximizar el aprovechamiento de las fuentes de abastecimiento propias	12,685	12,685	
Garantizar la calidad del agua potable	2,137	2,137	
Mejoramiento de la red de agua potable	38,267	38,267	
Drenaje	101,831	101,831	
Mejoramiento de las redes primaria y secundaria de drenaje	69,655	69,655	
Mejoramiento de la red de drenaje profundo y semiprofundo	12,987	12,987	
Mejoramiento de la red de drenaje superficial	6,706	6,706	
Optimación de la infraestructura de bombeo	6,835	6,835	
Proyectos metropolitanos de drenaje	5,649	5,649	
Medio ambiente	15,517		15,517
Mejoramiento de la red de tratamiento y reúso	1,554		1,554
Conservación del equilibrio ecológico del Valle de México	2,372		2,372
Obras para incrementar la recarga natural del acuífero	5,180		5,180
Acciones para promover la captación y aprovechamiento de agua de lluvia	6,411		6,411
Inversión en infraestructura (subtotal)	170,437	154,921	15,517
Nueva fuente de agua potable	20,828		20,828
Complementar el tratamiento de aguas residuales metropolitanas	16,186		16,186
Recarga del acuífero con agua residual tratada	12,929		12,929
Operación de nuevas obras	19,721	17,078	2,643
Campaña permanente de cultura del agua	7,531		7,531
Fortalecimiento institucional y de servicios	8,997	8,997	
Otros gastos (subtotal)	86,192	26,075	60,117
Inversión total	256,030	180,996	75,634

COSTOS DE INFRAESTRUCTURA

CONCEPTO	TOTAL	ELECTRO MECANICA	OBRA CIVIL
INFRAESTRUCTURA DE AGUA POTABLE	70,636	10,595	60,041
INFRAESTRUCTURA DE DRENAJE	111,197	5,560	105,637
SISTEMA DE DRENAJE PROFUNDO	30,448	1,522	28,926
INFRAESTRUCTURA DE TRATAMIENTO Y REUSO	13,670	6,698	6,972
INMUEBLES A CARGO DE SACM	1,500	(2,500 INMUEBLES)	
TOTAL	227,451	24,375	201,576

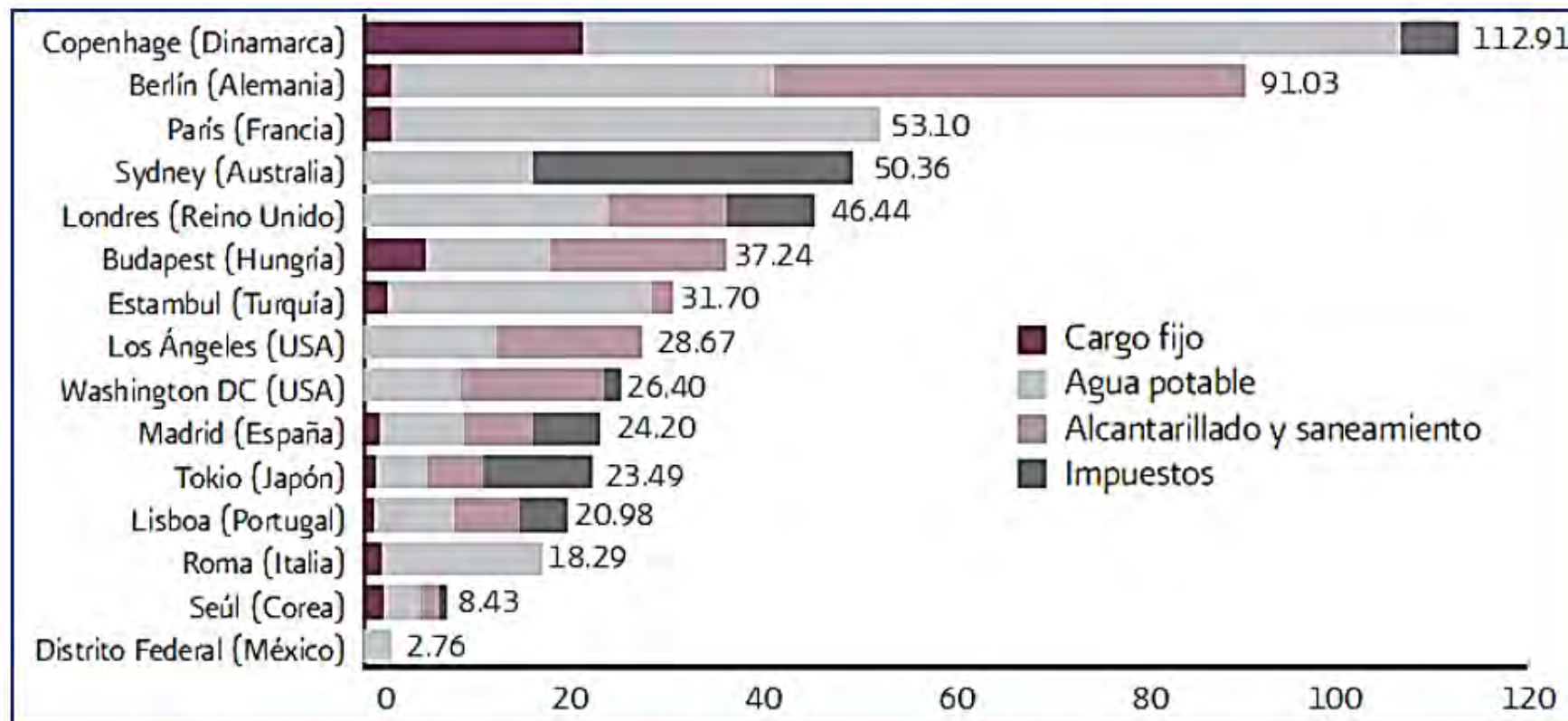
BALANCE HÍDRICO PARA LA ZMVM

AÑO	2009	2025	2025
Población DF	8.842	8.958	8.958
Población EdoMex	10.697	12.333	12.333
Suma:	19.539	21.291	21.291
Oferta	64	64	64
Dotación Its/hab/día	315	315	256
Demanda	71.2	77.6	63.1
Déficit	7.2 (10%)	13.6 (18%)	--

¿Sabías qué?

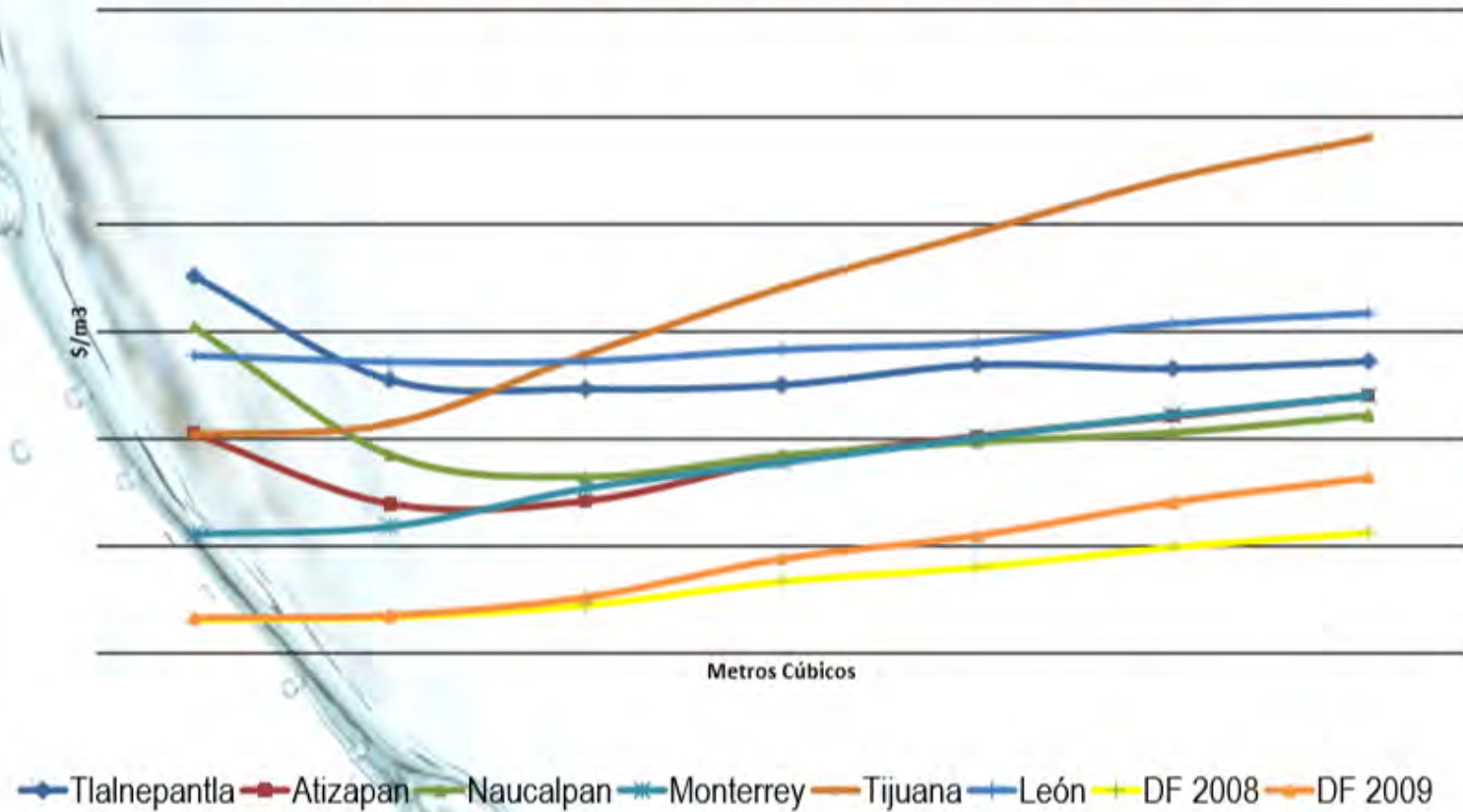
- Puedes comprar hasta 500 litros de Agua por un Peso.**
- El 77% de los hogares de la Ciudad pagarán menos de 200 pesos bimestrales.**
- El 75 % de las manzanas del Distrito Federal se encuentran clasificadas en Popular y Baja.**
- Las tarifas siguen siendo de las más bajas del país.**

Grafica 3.1 Tarifas domésticas de agua potable, saneamiento e impuestos asociados al servicio en algunas ciudades del mundo (tarifa en pesos/m³, para un consumo de 15 m³/mes).



Fuente: Elaboración de CONAGUA a partir de Global WaterIntelligence (GWI) magazine 2008

Comparativo de Tarifas Uso Domestico Diferentes Ciudades



DIAGNÓSTICO, LOGROS Y DESAFÍOS SACMEX 2018

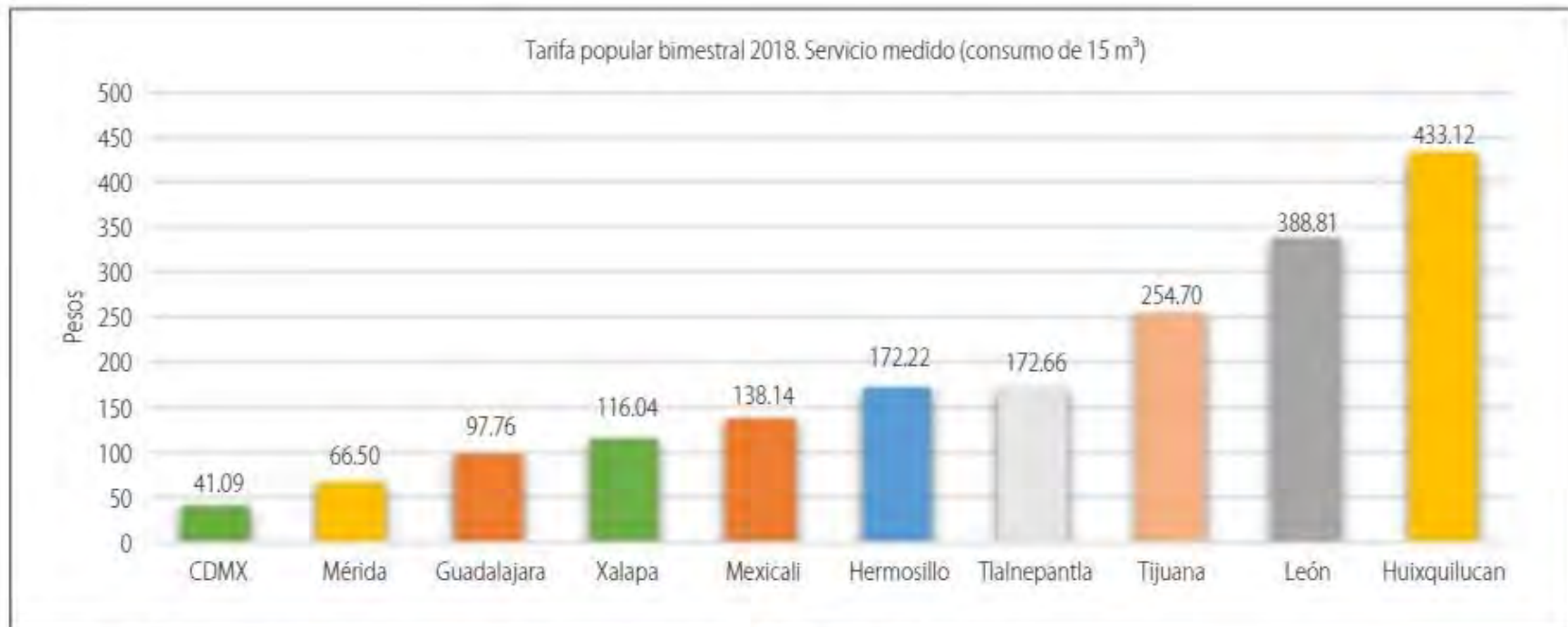
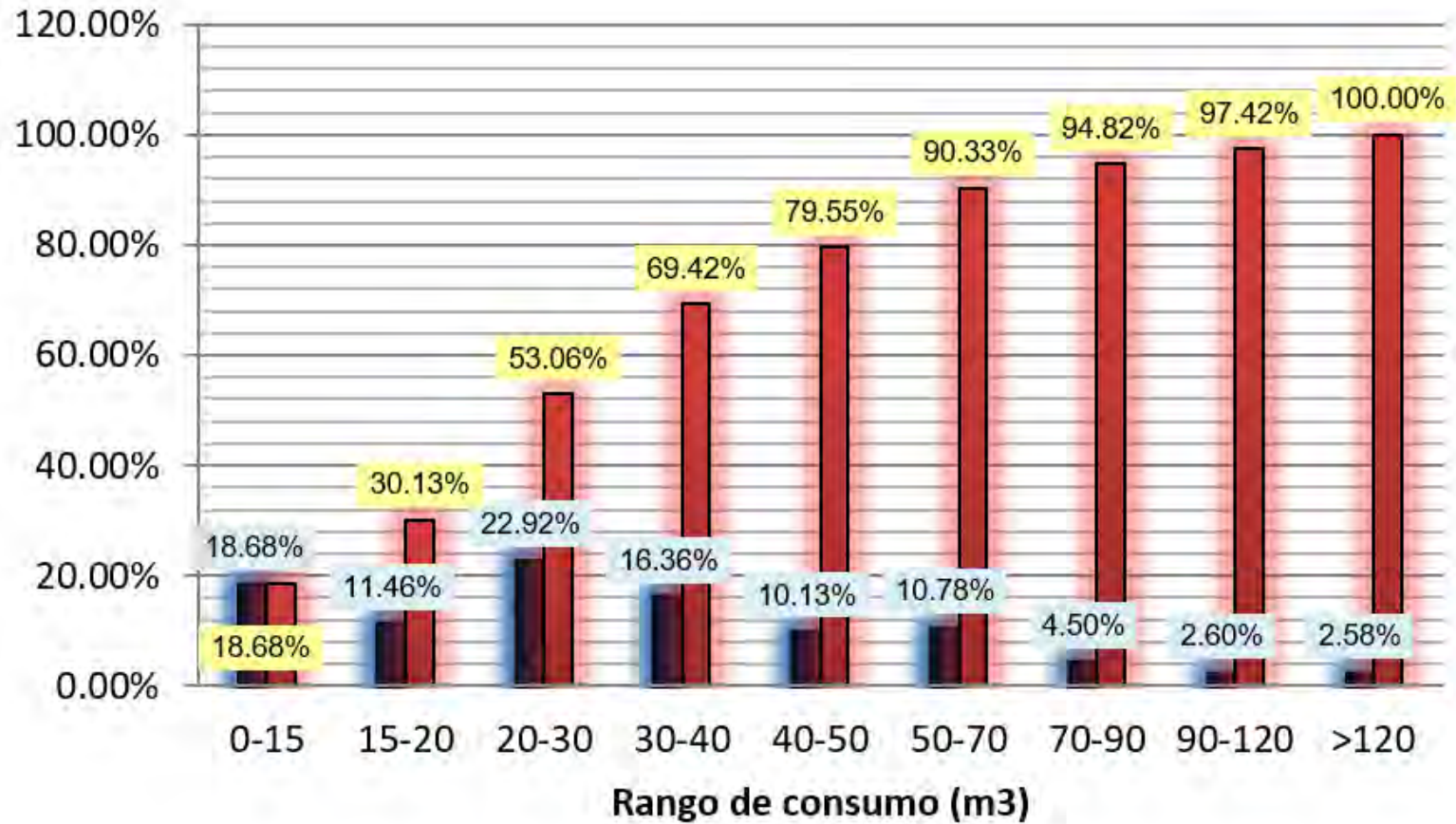
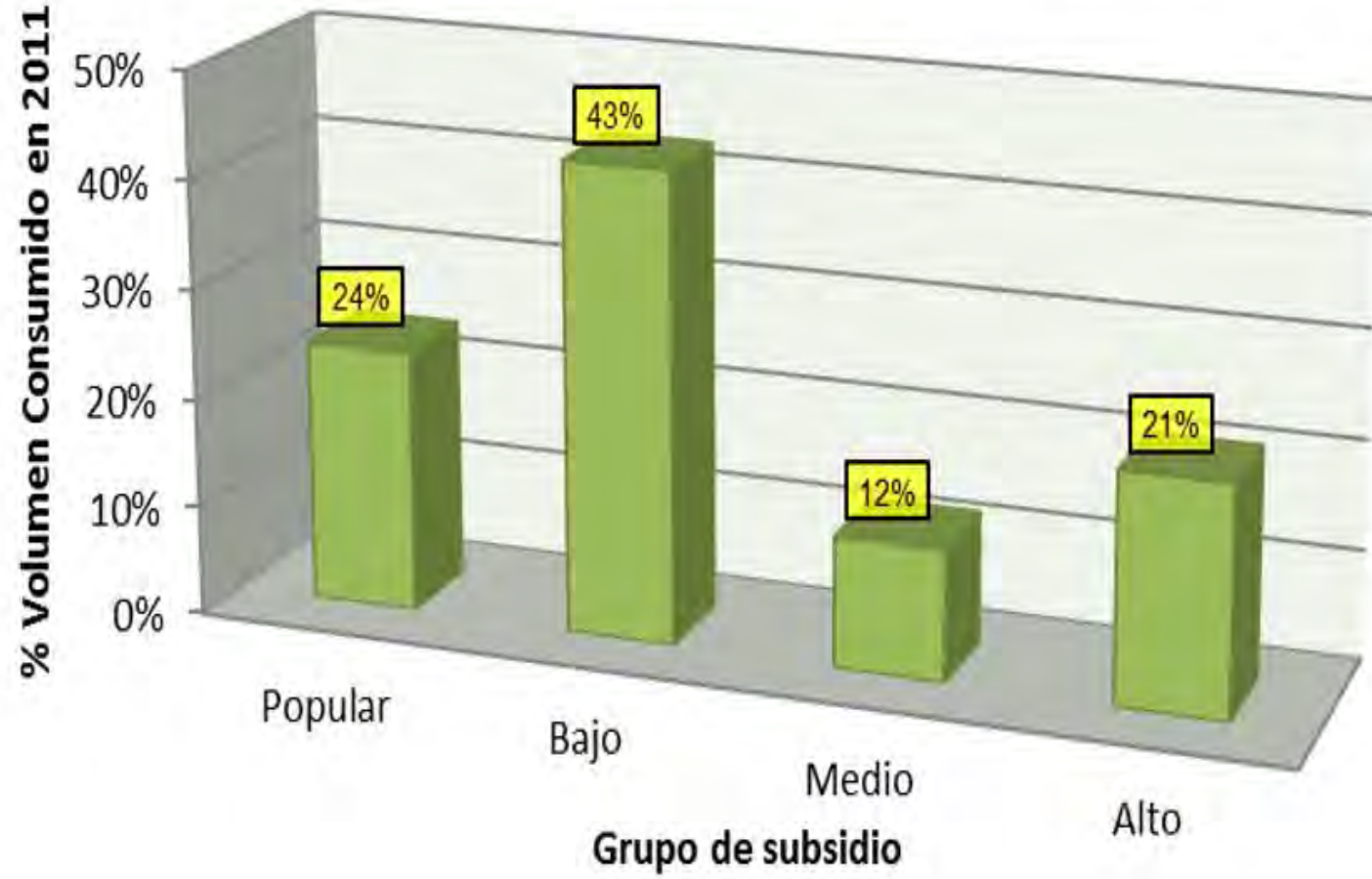


Figura 1. Tarifas de agua en nueve metrópolis de México.

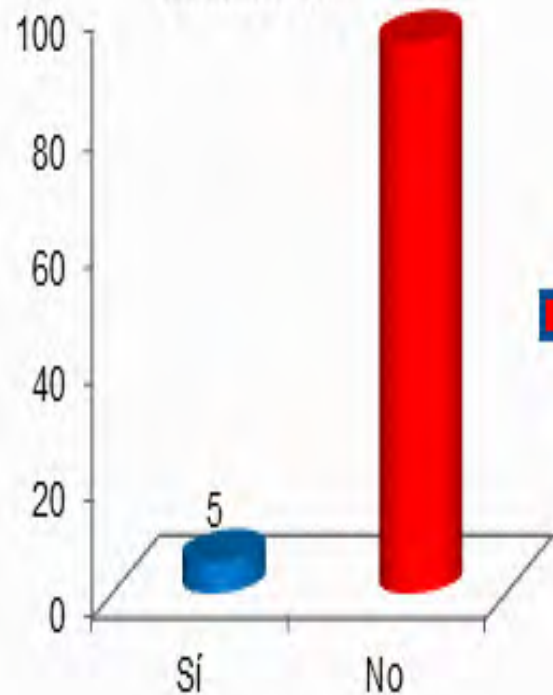
Gráfica 3.2 Distribución porcentual relativa y acumulada de las cuentas de usuarios domésticos, por rango de consumo. (Histogramas)



Gráfica 3.12 Distribución del consumo doméstico por grupo de subsidio (niveles de desarrollo).



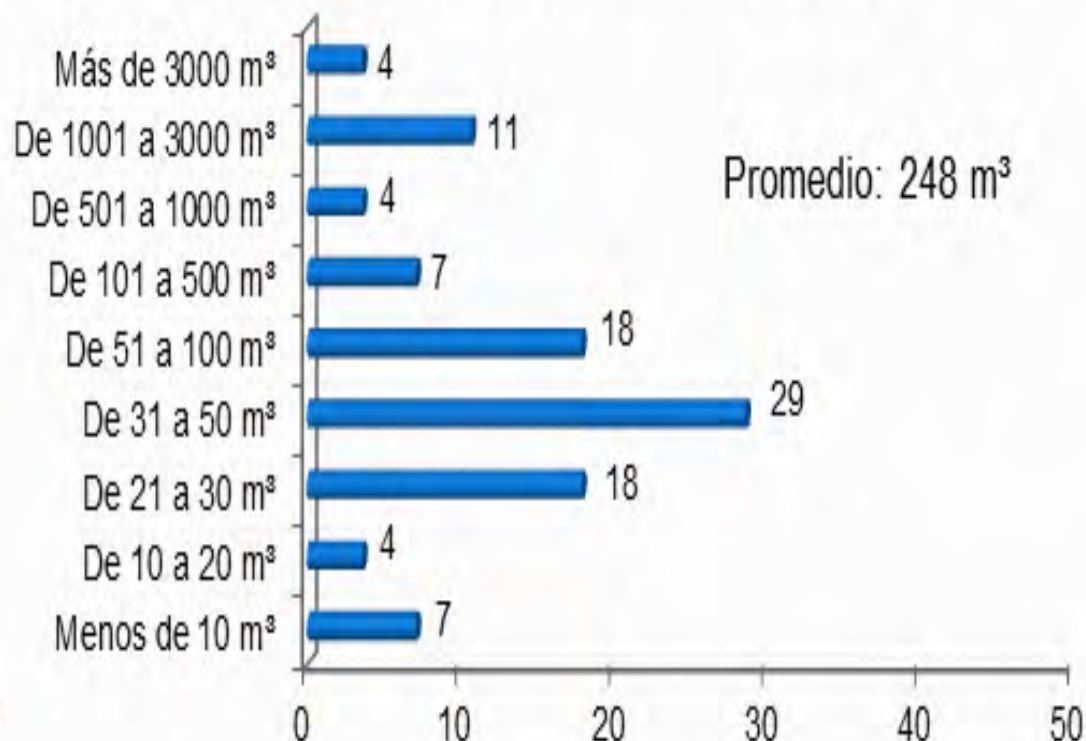
¿Sabe cuál es su consumo de agua bimestral?



% Respuesta 100%.



¿Cuál fue su consumo el último bimestre?



% Respuesta 3.5%.



Opciones para tener recursos de Inversión

- Tarifas
- Subsidios
- Impuestos
- APP 's
- Créditos externos subsidiados