

**Escorrentamiento superficial virgen medio por entidad federativa
(hectómetros cúbicos)**

Entidad federativa	2017
Aguascalientes	210
Baja California	2,093
Baja California Sur	783
Campeche	3,716
Coahuila	1,496
Colima	1,639
Chiapas	100,096
Chihuahua	7,874
Ciudad de México	131
Durango	11,633
Guanajuato	1,649
Guerrero	19,300
Hidalgo	5,353
Jalisco	12,539
México	3,137
Michoacán	9,728
Morelos	1,023
Nayarit	5,455
Nuevo León	3,274
Oaxaca	54,554
Puebla	10,084
Querétaro	1,371
Quintana Roo	338
San Luis Potosí	8,829
Sinaloa	7,246
Sonora	3,875
Tabasco	22,685
Tamaulipas	7,963
Tlaxcala	496
Veracruz	47,560
Yucatán	0
Zacatecas	2,911
Nacional	359,041

NOTAS

Variable	Notas
Escorrentamiento natural medio superficial total	Representa el escorrentamiento superficial total en cauces y corrientes; incluye tanto el escorrentamiento interno del territorio nacional más los volúmenes de importaciones de agua menos los de exportaciones. Los datos corresponden al valor medio anual del registro histórico del escorrentamiento total. Las cantidades expresadas son de carácter indicativo y para fines de planeación; no pueden ser utilizados por sí solas para realizar concesiones de agua o determinar la factibilidad de un proyecto. Los datos por entidad federativa proceden de la edición 2018 de Estadísticas del Agua en México. No se dispone de actualización de la misma (revisión: Mayo, 2021). Para el caso de la presentación de esta información desglosada por Región Hidrológica Administrativa, considérese lo siguiente: El escorrentamiento de la Región XIII considera las aguas residuales de la Ciudad de México. Datos 2011: basados en un ciclo completo de actualización de datos hidrológicos, por lo que la fuente indicó que los usó como valores de referencia y por ello se mantuvieron constantes hasta el año 2013. Datos 2012: cambió la configuración geográfica en las regiones hidrológicas administrativas, excepto Pacífico Norte, por la aplicación del Acuerdo de Circunscripción territorial de

NOTAS

Variable	Notas
	los organismos de Cuenca de la Comisión Nacional del Agua, publicado en el DOF el 1 de abril de 2010. Por lo tanto, la información de años anteriores, para esas regiones, no es comparable. Los cambios presentados en la serie a partir de este año no son necesariamente por la naturaleza de la información, sino por cambios administrativos.

FUENTES

Comisión Nacional del Agua, Compendio Básico del Agua en México Ediciones 1999, 2001, 2002, CNA, México.

Comisión Nacional del Agua, Estadísticas del Agua en México Ediciones 2003-2018, Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, México.

Comisión Nacional del Agua, Sistema Nacional de Información del Agua, consultado en: <http://201.116.60.25/sina/>, 20-04-2018.