

Dimensión y escurrimiento de ríos principales, 2018

Vertiente	Río Principal	Área de la Cuenca (km2)	Longitud de la Cuenca (km)	Escurrimiento natural medio (millones de m3/año)
Vertiente Interior	Río Lerma	48,132	708	4,701
	Río Nazas-Aguanaval	90,865	1,081	2,101
Vertiente del Golfo de México y Mar Caribe	Río Antigua	2,196	139	2,150
	Río Bravo	222,194	N.D.	5,672
	Río Candelaria	10,525	150	1,872
	Río Cazones	2,825	145	1,748
	Río Coatzacoalcos	21,336	325	28,717
	Río Grijalva-Usumacinta	87,690	1,521	104,089
	Río Hondo	8,161	115	954
	Río Jamapa	4,061	368	2,136
	Río Nautla	2,934	124	2,269
	Río Papaloapan	46,022	354	42,018
	Río Pánuco	88,814	510	20,224
	Río San Fernando	17,992	400	1,605
	Río Soto La Marina	21,084	416	1,823
	Río Tecolutla	7,786	375	6,127
	Río Tonalá	5,631	82	4,105
	Río Tuxpan	6,719	150	2,046
	Vertiente del Pacífico y Golfo de California	Río Acaponeta	8,827	233
Río Ameca		12,632	205	2,231
Río Armería		10,258	240	1,750
Río Balsas		112,039	770	16,363
Río Baluarte		5,359	142	1,872
Río Coahuayana		6,989	203	1,730
Río Coatán		570	75	745
Río Colorado		14,552	160	1,922
Río Concepción		25,808	335	119
Río Culiacán		18,821	875	3,129
Río El Fuerte		36,124	540	4,995
Río Elota		2,324	540	452
Río Huicicila		663	50	467
Río Marabasco		2,526	N.D.	499
Río Matape		6,606	205	87
Río Mayo		15,113	386	1,204
Río Ometepepec		7,016	115	5,094
Río Papagayo		7,554	140	4,333
Río Piaxtla		6,888	220	1,417
Río Presidio		6,479	220	1,071
Río San Lorenzo	9,983	315	1,624	
Río San Nicolás	2,330	N.D.	483	
Río San Pedro	27,416	255	3,369	
Río Santiago	76,277	562	7,349	
Río Sinaloa	13,152	400	2,064	
Río Sonora	27,740	421	360	

NOTAS

-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	

FUENTES

Comisión Nacional del Agua, Subdirección General de Planeación, Abril, 2020.
--