

Riqueza de especies conocidas de grupos de flora registradas en catálogos de Autoridades Taxonómicas, 2017  
(Número de especies)

Entidad federativa	Hongos	Algas	Plantas	Briofitas	Plantas vasculares	Pteridofitas	Gimnospermas	Angiospermas
Aguascalientes	6	0	1,939	0	1,939	78	24	1,837
Baja California	124	215	2,620	60	2,560	71	23	2,466
Baja California Sur	35	279	2,328	41	2,287	75	7	2,205
Campeche	81	158	2,808	43	2,765	60	9	2,696
Coahuila	45	0	3,904	30	3,874	112	44	3,718
Colima	54	49	4,496	12	4,484	208	27	4,249
Chiapas	432	22	10,098	514	9,584	746	56	8,782
Chihuahua	278	0	4,531	134	4,397	177	51	4,169
Ciudad de México	335	1	2,700	293	2,407	142	25	2,240
Durango	235	0	4,719	97	4,622	171	51	4,400
Guanajuato	136	0	3,633	102	3,531	136	28	3,367
Guerrero	110	59	6,981	82	6,899	428	34	6,437
Hidalgo	296	1	5,316	304	5,012	343	41	4,628
Jalisco	914	225	8,333	318	8,015	309	49	7,657
México	378	5	6,045	388	5,657	300	32	5,325
Michoacán	354	63	6,472	244	6,228	269	34	5,925
Morelos	337	3	4,103	117	3,986	211	21	3,754
Nayarit	65	222	4,218	24	4,194	198	30	3,966
Nuevo León	202	0	3,935	108	3,827	146	48	3,633
Oaxaca	524	102	11,269	406	10,863	738	58	10,067
Puebla	261	1	6,175	329	5,846	352	35	5,459
Querétaro	254	0	5,020	155	4,865	246	43	4,576
Quintana Roo	154	440	2,636	51	2,585	69	8	2,508
San Luis Potosí	63	0	5,485	83	5,402	252	50	5,100
Sinaloa	45	201	3,915	14	3,901	165	35	3,701
Sonora	491	106	4,096	11	4,085	147	42	3,896
Tabasco	187	7	3,482	81	3,401	219	16	3,166
Tamaulipas	175	145	4,471	100	4,371	194	48	4,129
Tlaxcala	294	0	1,465	63	1,402	50	23	1,329
Veracruz	987	303	10,284	416	9,868	603	64	9,201
Yucatán	29	293	2,418	24	2,394	46	9	2,339
Zacatecas	27	0	3,819	114	3,705	114	43	3,548
No determinada	-	2,968	2,489	420	2,069	84	25	1,960
Nacional	4,474	4,897	28,109	1,405	26,704	1,154	178	25,372

NOTAS

<b>Notas</b>	Riqueza de especies de grupos de flora seleccionados El total Nacional no equivale a la suma de los registros por entidad federativa, ya que una misma especie puede haber sido registrada en más de una entidad; el total Nacional de Algas incluye especies de ecorregiones marinas de América del Norte presentes en México. Los datos igual a cero no significa que no existan en el estado especies de los grupos seleccionados, sino solamente que no se tienen registradas. Se trata de especies de las cuales existe registro, así como ejemplares colectados de herbario. En consecuencia, no tiene que coincidir con las estimaciones de expertos acerca del número global de especies que existan en un lugar. Los datos corresponden a especies con descripción taxonómica válida, registradas en los Catálogos de Autoridades Taxonómicas en bases de datos de la CONABIO, específicamente en los catálogos siguientes, provenientes de diferentes referencias bibliográficas: "CONABIO (comp.). Catálogo de autoridades taxonómicas de los hongos con distribución en México. Base de datos SNIB-CONABIO. México.", "CONABIO ( comp.).
--------------	--

NOTAS
-------

-	Catálogo de autoridades taxonómicas de la flora con distribución en México. Bases de datos SNIB-CONABIO, México.” Debido a lo anterior, siendo esta información sólo la correspondiente a especies aceptadas en Catálogos de A
-	utoridades Taxonómicas, no se puede considerar como la riqueza total en el país de los grupos de flora considerados.

-
---

-
---

-
---

-
---

-
---

-
---

-
---

FUENTES
---------

Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad, Coordinación General de Proyectos y Enlace, Mayo, 2018.
---