

**11. APÉNDICE I. Listado de las morfoespecies colectadas en los muestreos de
vegetación y su identificación taxonómica.**

Tabla 12. Nombre científico de las especies colectadas que conforman el catálogo de herbáceas de referencia para los muestreos de vegetación realizados en este estudio.

No.	Nombre científico	Familia
1	<i>Panicum trichoides</i> Sw	Poaceae
2	<i>Oplismenus burmanii</i> (Retz.)p. Beuv.	Poaceae
3	<i>Brickelia cp. Diffusus</i>	Asteraceae
4	<i>Elytraria imbricata</i> (Vahl) Pers.	Acanthaceae
5	<i>Brickelia sp.</i>	Asteraceae
6	<i>Desmodium procumbens</i> var. <i>Transversum</i> (B.L.Rob & Greenm) Schubert	Fabaceae
7	<i>Maranta arundinacea</i> L.	Marantaceae
8	<i>Euphorbia graminea</i> Jacq.	Euphorbiaceae
9	<i>Diclipetra membranacea</i>	Acanthaceae
10	<i>Senna uniflora</i> (P. Miller) Irwin y Barneby	Fabaceae
11	<i>Bidens bigelovii</i>	Asteraceae
12	<i>Melochia</i> sp.	Sterculiaceae
13	<i>Sida glabra</i> Mill.	Malvaceae
14	<i>Bidens odorata</i> Cav.	Asteraceae
15	<i>Bouteloua triaena</i> (Trin) Scribn	Poaceae
16	<i>Salvia mexicana</i>	Lamiaceae
17	<i>Habracanthus silvaticus</i> Ness.	Acanthaceae
18	<i>Tetramerium nervosum</i> Ness.	Acanthaceae
19	<i>Talinum paniculatum</i> (Jacq.)Gaertn	Portulacaceae
20	<i>Probable Mellampodium</i>	Asteraceae
21	<i>Stachys</i> sp.	Lamiaceae
22	<i>Evolvulus alsinoides</i>	Convolvulaceae
23	<i>Mellampodium</i>	Asteraceae
24	<i>Stachys cf. Agraria</i>	Lamiaceae
25	<i>Lagacea mollis</i> Cav.)	Asteraceae
26	<i>Phaseolus microcarpus</i>	Fabaceae
27	<i>Gomphrena decumbens</i> Jacq.	Amaranthaceae
28	<i>Sanvitalia procumbens</i>	Asteraceae
29	<i>Lasiacis ruscifolia</i> (H.B.K.)Hitchc.	Poaceae
30	<i>Iresine</i>	Amaranthaceae
31	<i>Triumpheta semitriloba</i>	Tiliaceae
32	<i>Probable Melampodium</i>	Asteraceae
33	<i>Hersantia crispa</i> (L.)Brizicky	Malvaceae
34	<i>Aeschynomene americana</i> L.	Fabaceae
35	<i>Sida</i> sp.	Probable Malvaceae

36	<i>Plumbago scandens L.</i>	Plumbaginaceae
37	<i>Borreria laevis (Lam.)Grises</i>	Rubiaceae
38	<i>Delilia biflora (L. Kuntse)</i>	Asteraceae
39	<i>Aristidia jorullensis Kunth</i>	Poaceae
40	<i>Euphorbia hirta L.</i>	Euphorbiaceae
41	<i>Henrya imbricans Donn-Smith</i>	Acanthaceae
42	<i>Iresine calea (Ibáñez)Standl.</i>	Amaranthaceae
43	<i>Dalea ó Marina</i>	Fabaceae
44	No identificada	Lamiaceae ó Malvaceae
45	<i>Selaginella sp.</i>	Selaginellaceae

Tabla 12. (Continuación)