

ANEXOS

Figura 1. Riqueza florística ordenada por estrato y discriminada según antigüedad y ocurrencia de los incendios.
Referencias: Antigüedad 1: Incendio 1 año; Antigüedad 2: Incendio 2 años; Antigüedad 3: Incendio 9 años.

Especie	Antig.1	Antig. 2	Antig. 3	Antig.1	Antig. 2	Antig. 3
	Quemado			Sin Quemar		
ARBOREAS						
<i>Acacia aroma</i> Gillies ex Hook.&Arn.						
<i>Acacia atramentaria</i> Benth.						
<i>Acacia caven</i> (Molina) Molina						
<i>Acacia sp</i>						
<i>Celtis tala</i> Gillies ex Planch.						
<i>Fagara coco</i> (Gillies)Engl.						
<i>Jodina rhombifolia</i> (Hook. & Arn.) Reissek						
<i>Lithrea molleoides</i> (Vell.) Engl.						
<i>Prosopis sp</i>						
<i>Ruprechtia apetala</i> Wedd.						
<i>Schinopsis haenkeana</i> Engl.						
Suma parcial	6	5	5	6	7	6
ARBUSTIVAS						
<i>Aloysia gratissima</i> (Gillies & Hook.) Tronc.						
<i>Baccharis articulata</i> (Lam.) Pers.						
<i>Baccharis flabellata</i> Hook. & Arm-						
<i>Buddleja cordobensis</i> Griseb.						
<i>Caesalpinia gilliesii</i> (Wall. ex Hook.) D. Dietr.						
<i>Celtis pallida</i> Torr.						
<i>Cestrum parqui</i> L'Hér						
<i>Colletia spinosissima</i> J.F. Gmel.						
<i>Condalia microphylla</i> Cav.						
<i>Condalia montana</i> A. Cast.						
<i>Croton sarcopetalus</i> Muell. Arg.						
Dicotiledónea arbustiva						
Euforbiacea						
<i>Eupatorium buniifolium</i> Hook. & Arn.						
<i>Eupatorium sp</i>						
<i>Flourensia campestris</i> Griseb.						
<i>Kageneckia lanceolata</i> Ruiz & Pav.						
<i>Lantana balansae</i> Briq. f.						
<i>Lippia sp</i>						
<i>Lippia turbinata</i> Griseb.						
<i>Maytenus spinosa</i> (Griseb.) Lourteig & O'Donell						
<i>Schinus fasciculata</i> (Griseb) I.M. Johnst.						
<i>Schinus sp</i>						
<i>Ximena americana</i> L.						
Suma parcial	11	9	7	13	14	13
HERBACEAS						
<i>Abutilon sp</i>						
<i>Achyrocline tomentosa</i> Rusby						
Amarantacea						
Asteracea						
<i>Bidens pilosa</i> L.						
<i>Briza sp</i>						
Cactacea						
Caliceracea						
<i>Clematis montevidensis</i> Spreng.						
<i>Commelina virginica</i> (L.)var <i>angustifolia</i> (Mich.) C.B. Clarke						
<i>Conyza bonaerensis</i> (L.) Cronquist						
<i>Desmodium sp</i>						
<i>Deuterocohnia longipetala</i> (Baker) Mez						

<i>Dichondra microcalys</i> (Hallier f.) Fabris						
<i>Dichondra sericea</i> Sw.						
<i>Dicliptera tweediana</i> Ness.						
Dicot. Enredadera						
Dicotiledónea (1)						
Dicotiledónea(2)						
Dicotiledónea(3)						
Euforbiácea						
Fabácea						
Filicínea						
<i>Galium</i> sp						
<i>Holochellus</i> sp						
<i>Hyalis argentea</i> Hook. & Arn.						
<i>Iresine diffusa</i> Humb.& Bonpl. ex Willd.						
<i>Lepechinia floribunda</i> (Benth.) Epling.						
<i>Lepechinia</i> sp						
Lorantácea						
Malvácea						
<i>Melica macra</i> Nees.						
<i>Mikania urticacifolia</i> Hook. & Arn.						
<i>Minthostachys verticillata</i> Griseb.						
Monocotiledónea						
<i>Nothoscordum gracile</i> (Dryand. ex Aiton) Stearn.						
Oxalidácea						
<i>Oxalis conorrhiza</i> Jacq.						
<i>Paspalum dilatatum</i> Poir.						
<i>Piptochaetium</i> sp						
Poácea(1)						
Poácea(2)						
<i>Polygala</i> sp						
<i>Salpichroa origanifolia</i> (Lam) Thell.						
<i>Schizachyrium</i> sp						
<i>Senecio pampeanus</i> Cabrera						
<i>Setaria</i> sp						
<i>Sida rhombifolia</i> L.						
<i>Sida spinosa</i> L.						
<i>Sphaeralcea cordobensis</i> Krapov.						
<i>Stevia satuireiifolia</i> (Lam.)Sch.Bip.						
<i>Stipa</i> sp						
<i>Tagetes minuta</i> L.						
<i>Taraxacum officinale</i> Weber ex F.H.Wigg.						
<i>Tillandsia</i> sp						
<i>Wedelia glauca</i> (Ortega)O. Hoffm.ex Hicken						
<i>Wissadula densiflora</i> R. E. Fr.						
<i>Zinnia</i> sp						
Suma parcial	19	25	7	12	22	10
Sumatoria total	36	39	19	31	43	29