



Figura 1. Representación de resultados del AFC. En mayor tamaño se exponen los puntos que representan a las 5 escalas de valores indicadores (F, N, R, L. y S). La escala vertical se ha modificado para adecuar la gráfica al formato de impresión. Notación empleada para las especies:

Notación	Especie
AC	<i>Aristolochia clematitis</i> L.
AC2	<i>Asplenium celtibericum</i> Rivas-Mart.
AF	<i>Armeria fontqueri</i> Pau
AF2	<i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Roth
AM	<i>Asplenium marinum</i> L.
AO	<i>Althenia orientalis</i> (Tzevelev) García Murillo & Talavera
AO2	<i>Astragalus oxyglottis</i> M. Bieb.
AP	<i>Ajuga pyramidalis</i> L.
AR	<i>Apium repens</i> (Jacq.) Lag.
AS	<i>Allium subvillosum</i> Salzm. ex Schult. & Schult. f.
AV	<i>Acis valentina</i> (Pau) Lledó & al. = <i>Leucojum valentinum</i> Pau
AV2	<i>Antirrhinum valentinum</i> Font Quer
BH	<i>Berberis hispanica</i> Boiss. & Reuter subsp. <i>hispanica</i>
BR	<i>Boerhavia repens</i> L.
CA	<i>Centaurea alpina</i> L.
CA2	<i>Corema album</i> (L.) D.Don
CC	<i>Callipeltis cucullaria</i> (L.) Steven
CC2	<i>Clematis cirrhosa</i> L.
CD	<i>Carex digitata</i> L.
CE	<i>Carex elata</i> All.
CH	<i>Cistus heterophyllus</i> Desf. [subsp. <i>carthaginensis</i> (Pau) M.B. Crespo & Mateo]
CM	<i>Campanula mollis</i> L.
CR	<i>Centaurea resupinata</i> Coss. subsp. <i>resupinata</i> = <i>Centaurea lagascae</i> Nyman
CS	<i>Ceratophyllum submersum</i> L.
CV	<i>Coeloglossum viride</i> (L.) Hartman
DC	<i>Dianthus carthusianorum</i> L.
DI	<i>Dactylorhiza incarnata</i> (L.) Soó
DI2	<i>Diplotaxis ibicensis</i> (Pau) Gómez-Campo
EB	<i>Elatine brochonii</i> Clav.
EF	<i>Epipactis fageticola</i> (C.E. Hermos.) Devillers-Tersch. & Devillers
EM	<i>Equisetum moorei</i> Newman
EN	<i>Euphorbia nevadensis</i> Boiss. & Reuter subsp. <i>nevadensis</i>
ES	<i>Euphrasia salisburgensis</i> Funk.
FA	<i>Frangula alnus</i> Mill. s.a.
FM	<i>Fumaria munbyi</i> Boiss. & Reuter
GN	<i>Garidella nigellastrum</i> L.
GU	<i>Genista umbellata</i> (Desf.) Poir. subsp. <i>umbellata</i>
HA	<i>Halimium atriplicifolium</i> (Lam.) Spach
HA2	<i>Haloepelis amplexicaulis</i> (Vahl) Ung.-Sternb.ex Cesati & al.
HC	<i>Helianthemum caput-felis</i> Boiss.
IV	<i>Isoetes velatum</i> A. Braun subsp. <i>velatum</i>
KS	<i>Kernera saxatilis</i> (L.) Rchb. subsp. <i>boissieri</i> (Reuter ex Boiss. & Reuter) Nyman
LA	<i>Launaea arborescens</i> (Batt.) Murb.
LA2	<i>Leucanthemum arundanum</i> (Boiss.) Cuatrec.
LB	<i>Limonium bellidifolium</i> (Gouan) Dumort.
LD	<i>Limonium dufourii</i> (Girard) O. Kuntze
LL	<i>Limonium lobatum</i> (L.f.) O. Kuntze
LM	<i>Limonium mansanetianum</i> M.B. Crespo & Lledó
LM2	<i>Lupinus mariae-josephae</i> H. Pascual
LP	<i>Limonium perplexum</i> L. Sáez & Rosselló
MA	<i>Myriophyllum alterniflorum</i> DC.
MC	<i>Medicago citrina</i> (Font Quer) Greuter
MS	<i>Marsilea strigosa</i> Willd.
NB	<i>Notoceras bicornе</i> (Aiton) Amo
NP	<i>Narcissus perezlarae</i> Font Quer
OC	<i>Orchis conica</i> Willd.
OP	<i>Orchis papilionacea</i> L.

PA	<i>Polystichum aculeatum</i> (L.) Roth
PS	<i>Phyllitis sagittata</i> (DC.) Guinea & Heywood
PV	<i>Parentucellia viscosa</i> (L.) Caruel
PV2	<i>Pteris vittata</i> L.
RH	<i>Reseda hookeri</i> Guss.
RL	<i>Reseda lanceolata</i> Lag. subsp. <i>lanceolata</i>
RR	<i>Rumex roseus</i> L.
RU	<i>Ribes uva-crispa</i> L.
SC	<i>Silene cambessedesii</i> Boiss. & Reuter
SH	<i>Silene hifacensis</i> Rouy
SL	<i>Solenopsis laurentia</i> (L.) C. Presl
SS	<i>Salsola soda</i> L.
TL	<i>Teucrium lepicephalum</i> Pau
TM	<i>Thalictrum maritimum</i> Dufour
TP	<i>Thelypteris palustris</i> Schott
TP2	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.
TR	<i>Thymus richardii</i> Pers. subsp. <i>vigoi</i> Riera & al.
TW	<i>Thymus webbianus</i> Rouy
UA	<i>Utricularia australis</i> R. Br.
VP	<i>Vitaliana primuliflora</i> Bertol. subsp. <i>assoana</i> Laínz
ZC	<i>Zannichellia contorta</i> (Desf.) Chamiso & Schlescht.