

## Material Suplementario

**Tabla S3.** Especies hiperdominantes en las Yungas Argentinas. Valores de importancia de la biomasa (BIV) desagregados por niveles de análisis: escala Regional, Sector Geográfico (Sur y Norte) y pisos altitudinales (Selva pedemontana [SP], Selva montana [SM] y Bosque montano [BM]). Datos calculados a partir del Segundo Inventario Nacional de Bosque Nativo (INBN2) y la Red Subtropical de Parcelas Permanentes (RedSPP). El BIV para cada nivel de desagregación se indica en las celdas correspondientes.

**Table S3.** Hyperdominant species in the Argentine Yungas. Biomass Importance Values (BIV) disaggregated by level of analysis: Regional scale, Geographic Sector (South and North), and altitudinal belts (Premontane forest [SP], Montane forest [SM] and Montane woodland [BM]). Data calculated from the Second National Inventory of Native Forest (INBN2) and the Subtropical Permanent Plots Network (RedSPP). The BIV for each level of disaggregation is indicated in the corresponding cells.

Especie	INBN2					RedSPP						
	Regional	Sur	Norte	SP	SM	BM	Regional	Sur	Norte	SP	SM	BM
<i>Allophylus edulis</i>	6.7				8.5		7.1	9.3	6.3		8.6	11.3
<i>Alnus acuminata</i>	9.1	33.1				49.9						
<i>Anadenanthera colubrina</i>	37.6	39.6	37.2	53.9	34.5		13.1		17.0	30.1		
<i>Blepharocalyx salicifolius</i>			7.1			20.9	10.8	18.7	8.1		12.1	18.5
<i>Calycophyllum multiflorum</i>			7.7	10.3			4.8		6.4	12.7		
<i>Cedrela balansae</i>			7.0							6.2		
<i>Chrysophyllum gonocarpum</i>									5.5		7.3	
<i>Cordia americana</i>			6.9	10.5			5.1		6.9	11.0		
<i>Crinodendron tucumanum</i>								9.3				15.1
<i>Diatenopteryx sorbifolia</i>							5.7		7.7	9.4		
<i>Eugenia uniflora</i>							4.9	10.5			8.4	
<i>Handroanthus impetiginosus</i>										7.0		
<i>Ilex argentina</i>							5.9		5.6			22.8
<i>Juglans australis</i>	8.7	19.4			10.5	21.5	4.5					
<i>Miconia molybdea</i>									4.3		8.6	
<i>Myracrodruon urundeuva</i>							5.6		7.6	13.8		
<i>Myrcianthes pungens</i>	11.8		11.9	8.3	14.8		5.9		5.7	8.4	7.6	
<i>Myrsine laetevirens</i>											7.9	
<i>Ocotea porphyria</i>	12.0	33.1	6.9		18.3		13.4	36.4	5.1		29.7	
<i>Ocotea puberula</i>							5.4		6.4	8.2	6.6	
<i>Parapiptadenia excelsa</i>	16.7	21.1	15.8	13.7	22.5		10.6	15.5	8.9	8.4	14.8	

