

## SUMARIO

	Págs.
Una nueva etapa, por <i>Juan Ignacio Ruiz de la Peña Solar</i> .....	7
En el número 50 del Boletín de Ciencias, por <i>Enrique Martínez Rodríguez</i> .....	9
Hacia el futuro, por <i>Víctor M. Vázquez</i> .....	11
La pesquería de la angula, <i>Anguilla anguilla</i> (L. 1758), en Asturias, por <i>Lucía García Flórez</i> y <i>Fernando Jiménez Herrero</i> .....	13
Las plantas vasculares de Asturias en el periodo 1975-2005: referencias bibliográficas, por <i>M<sup>a</sup> Carmen Fernández-Carvajal Álvarez</i> , <i>Tomás Emilio Díaz González</i> y <i>Eduardo Cires Rodríguez</i> .....	41
El Padre Feijoo y la cirugía, por <i>Enrique Martínez Rodríguez</i> .....	163
Más de un siglo de investigaciones ficológicas en Asturias (1836-2007), por <i>Eduardo Cires Rodríguez</i> y <i>Candela Cuesta Moliner</i> .....	179
Aclaremos la cosa..., por <i>Manuel Laínz, S. J.</i> .....	217
Caracterización de los hábitats de interés comunitario (Red Natura 2000) existentes en el Principado de Asturias. I: hábitats litorales halófilos (dunas, acantilados y marismas), por <i>Tomás Emilio Díaz González</i> .....	223
El Pico menor ( <i>Dendrocopos Minor</i> ), el Pico mediano ( <i>Dendrocopos Medius</i> ) y el Picamaderos negro ( <i>Dryocopus Martius</i> ), (Picidae, Aves), en el Principado de Asturias (España), por <i>Teresa Sánchez Corominas</i> , <i>Pablo González-Quirós</i> y <i>Víctor M. Vázquez</i> .....	281
Primeras evidencias de la naturalización de <i>Rosa Rugosa</i> Thunberg ex Murray, en el Principado de Asturias (España), por <i>Teresa Sánchez Corominas</i> , <i>José Antonio Fernández Prieto</i> y <i>Víctor M. Vázquez</i> .....	303
Diversidad y Fitogeografía de los rosales silvestres (género <i>Rosa</i> L.) en la Reserva de Biosfera de Somiedo (Asturias, España), por <i>José Antonio Fernández Prieto</i> y <i>Víctor M. Vázquez</i> .....	311
<i>Parmelia barroenae</i> Divakar, MC. Molina & A. Crespo un líquen nuevo para la flora asturiana, por <i>Eva Barreno</i> y <i>M<sup>a</sup> Ángeles Herrera-Campos</i> .....	333
<i>Lobaria virens</i> (With.) J.R. Laundon, líquen amenazado en Europa, bioindicador del estado de conservación de los bosques, en la Sierra del Suevo (Asturias), por <i>Eva Barreno</i> , <i>José Reig Armiñana</i> , <i>Francisco García-Breijo</i> y <i>Juan S. Álvarez-Aspra</i> .....	343
MISCELÁNEA	
Coordinador: Luis Mario Arce.....	355
ADDENDA I CONGRESO DE ESTUDIOS ASTURIANOS	
Asturias 2006. De la educación <i>ambiental</i> a la educación <i>para el desarrollo sostenible</i> , por <i>Montserrat Igelmo Álvarez</i> y <i>Javier González González</i> .....	391