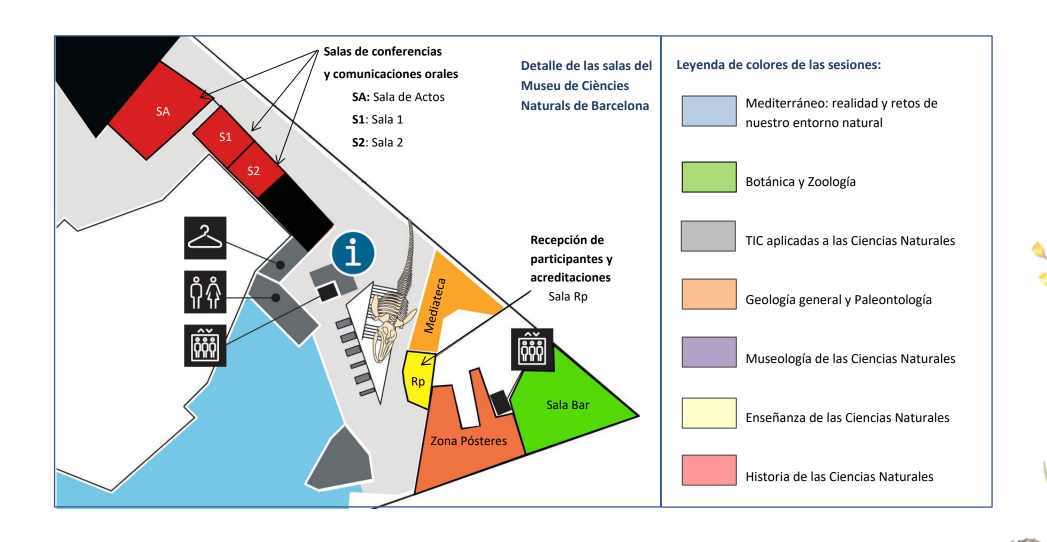


PROGRAMA DETALLADO

XXIII BIENAL DE LA REAL SOCIEDAD ESPAÑOLA DE HISTORIA NATURAL





Miércoles, 4 de septiembre de 2019		
08:30 - 09:00	08:30 - 09:00 Recepción de los participantes (Sala Rp del Museu de Ciències Naturals de Barcelona)	
09:00 - 19:00	09:00 - 19:00 EXCURSIÓN: Barcelona naturalista: descubriendo la ciudad más allá del cemento	
17:30 - 19:30	Recepción de los participantes (Sala Rp del Museu de Ciències Naturals de Barcelona)	

Jueves, 5 de septiembre de 2019			
08:00 - 09:00	Recepción de participantes		
	(Sala Rp)		
09:00 - 09:30	Bienvenida e i	_	
00.00	(Sala de	,	
	Presentación del tomo 15 de MEMORIAS de la		
	Mediterráneo: realidad y reto		
09:30 – 10:10	A cargo de los autores Miquel Canals (UB), Purificació Canals		
	Joandomènec Ros (UB-IEC), Ana Sabatés (ICM), Lu		
	(Sala de	Actos)	
10:10 – 11:10	Comunicacio	ones orales	
10.10 11.10	SALA DE ACTOS (Modera: Dacha Atienza)	SALA 1 (Modera: Francesc Uribe)	
	Migrações no Mediterrâneo: um trabalho de projeto no ensino secundário,	El Centro de Documentación del Museu de Ciències Naturals de	
10:10	em Portugal	Barcelona: la importancia de la difusión en internet de colecciones y	
	em Fortugai	publicaciones	
	Elisabete Viais & Estefânia Pires	Emma Asensio Bestraten, Montserrat Navarro Codina & Miguel Navas-	
	Liisabete viais & Esterania i nes	Fernández	
10:30	Estudio de la utilización de grandes infraestructuras urbanas por	Omnimus: un vehículo para conocer y consultar diversas fuentes de datos	
10.50	polinizadores mediante un nuevo sistema de muestreo	del Museu de Ciències Naturals de Barcelona	
	Manuel García Sánchez-Colomer, Alejandra Franco Saldarriaga, Javier Díaz	Francesc Uribe Porta, Marc Folia & Miguel Navas-Fernández	
	Alegre & José Luis Viejo Montesinos	Trancese office Forta, Marc Forta & Miguel Navas Fernandez	
10:50	Kalanchoe × houghtonii: un híbrido artificial de éxito como planta invasora	Un dashboard de colecciones. Una herramienta interna de visualización	
10.50	global	de datos de colecciones.	
	Sonia Herrando-Moraira, Daniel Vitales, Neus Nualart, Carlos Gómez-Bellver,		
	Neus Ibáñez, Sergi Massó, Pilar Cachón-Ferrero, Pedro A. González-Gutiérrez,	Jordi Agulló Villaronga	
	Ileana Herrera, Daniel Shaw, Adriano Stinca, Zhiqiang Wang & Jordi López-	Jordin Ballo Villatoliga	
	Pujol		



11:10 – 12:00	Pausa café & Pósteres (Sala Bar & Zona Pósteres)		
12.00 14.20	Comunicacio	ones orales	
12:00 – 14:20	SALA DE ACTOS (Modera: Neus Nualart)	SALA 1 (Modera: Francesc Uribe)	
12:00	La montaña de Montjuïc (Barcelona): ejemplo de hotspot de plantas alóctonas en una ciudad mediterránea Paula Farelo, Carlos Gómez-Bellver, Josep Maria Montserrat, Samuel Pyke,	La aplicación Minescope, v.3.0	
	Jordi López-Pujol, Neus Nualart & Neus Ibáñez	Raquel Arasanz, Miquel Roquet, Mercè Corbella & Esteve Cardellach	
12:20	Resultados preliminares sobre filogenia y biogeografía del género <i>Acalypha</i> L. (Euphorbiaceae) en la región del Océano Índico Occidental (Comores, Madagascar, Mauricio, Reunión y Seychelles)	PangeaDB®: gestor de colecciones geológicas hecho por científicos para científicos	
	Iris Montero Muñoz	Miguel Roquet, Iria Díaz-Ontiveros, Marc Campeny, Yael Díaz-Acha, Susana Duque, Raquel Robles-Salcedo, Luis Troya & Vicent Vicedo	
12:40	El Herbario TFC: Servicio General de Apoyo a la Investigación (SEGAI) de la Universidad de La Laguna (ULL)	La App Barcelona Rocks: Aprendizaje de la geología integrando el espacio urbano y las aulas Lluís Cabrera, Gemma Alias, Meritxell Aulinas, Xavier Delclòs, Anna Travé,	
	Cristina González Montelongo & Juan Ramón Acebes Ginovés	Fernández-Turiel, J.L., Adelina Geyer, Margarita Becerra & Jordi Casadellà	
13:00	Botánica en las antípodas. Colecciones de Australia y de Oceanía en el Real Jardín Botánico de Madrid (siglos XVIII y XIX) Esther García Guillén & Fátima Díaz Béjar	As TIC aplicadas às Ciências Naturais como objeto de consumo em Geoturismo: o caso do Parque Arqueológico do Vale do Côa (Portugal) Luca António Dimuccio, Maria Madalena Ferreira & Lúcio Cunha	
13:20	Conservación ex situ de algas laminarias ibéricas formadoras de bosques marinos en peligro de desaparición César Peteiro, Jesús Cociña, Alba Vergés, Manuel García-Tasende, Elena	Involving students of museology in the digitization of botanical collections: outcomes of an unprecedented experience	
	Bañares-España & Antonio Flores-Moya	Ana Cristina Tavares & Carlota Reimão	
13:40	Patrones de diversidad genética y morfológica de una nueva especie de anélido marino simbionte de esponjas	Estimación de la estructura de los sabinares de El Hierro usando datos LiDAR.	
	María Miguel, Sergi Taboada, Danai Kontou & Aida Verdes	Miriam Domínguez Segarra, Sergi Campo Moreno, Ferran Salvador-Franch, Amparo Cortés Lucas, Angel Romo & Montserrat Salvà-Catarineu	
14:00	Reintegración cromática de una taxidermia de garduña <i>Martes foina</i> mediante técnicas de tinción	Sistema automático de detección de actividad y peso del visón europeo (Mustela lutreola)	
	Marta Artola-Pino, Maria Vila i Casòliva & Javier Quesada	Jerónimo Moya Ballano, Carmen Aranda Vázquez & Ciprian Petrescu	
14:20 – 15:30	Descanso / Comida		



15:30 – 17:30	Comunicaciones orales		
15:30 - 17:30	SALA DE ACTOS (Modera: Dacha Atienza)	SALA 1 (Modera: Vicent Vicedo)	
15:30	Un viaje onto-filogenético a través de la historia natural de las potas (Cephalopoda: Ommastrephidae) Fernando Á. Fernández-Álvarez & Roger Villanueva	Problemática del Límite Ediacárico-Cámbrico y estado de la cuestión en la Península Ibérica Agustín P. Pieren & Marta Rodríguez Martínez	
15:50	El uso de la morfometría geométrica para la identificación de cefalópodos a partir de sus picos Antoni Sánchez Márquez, Fernando A. Fernández-Álvarez, Marc Farré Foix & Joan Navarro Bernabé	Los macroforaminíferos y rudistas del Maastrichtiense de la Serra de la Solana (Bocairent, Valencia) Raquel Robles-Salcedo, Paula Granero, Gerard Lucena, Luis Troya & Vicent Vicedo	
16:10	¿Existe relación entre los niveles de glucocorticoides fecales y la agresividad en el ratón de campo? Mª Carmen Hernández González, Álvaro Navarro-Castilla, Ana Piñeiro, Gema Silván, Juan Carlos Illera & Isabel Barja	Los yacimientos paleontológicos del Cretácico de Tamajón (España) y Figueira da Foz (Portugal): Su potencial para la educación fuera del aula a través de un contexto de cooperación ibérica Fernando Barroso-Barcenilla, Julia Audije-Gil, Mélani Berrocal-Casero, Pedro Miguel Callapez, Senay Ozkaya de Juanas, Juan Alberto Pérez-Valera, Vanda dos Santos & Manuel Segura	
16:30	Personalidad en el visón europeo (<i>Mustela lutreola</i>): efectos del sexo y la edad Lorena Ortiz-Jiménez, Gloria Fernández-Lázaro & Isabel Barja	Estudio palinológico del Barremiense de las Hoces de Beteta (Cuenca, España) Eduardo Barrón, Fernando Barroso-Barcenilla & Paloma Sevilla	
16:50	Propiedades de las harinas de insecto de utilidad para la industria agroalimentaria José Luis Viejo Montesinos, Irene Pastrana López & Yolanda Aguilera Gutiérrez	La divulgación de los proyectos de investigación: el ejemplo del ámbar Ana Rodrigo, Eduardo Barrón, Enrique Peñalver & Rafael Lozano	
17:10	Datos ambientales preliminares del avispón asiático (<i>Vespa velutina</i>) en Asturias, España. Cristiana Rolea Caragata & José Luis Viejo Montesinos	La colección de lámina delgada del MCNB como herramienta para el conocimiento Gerard Lucena, Marc Campeny, Yael Díaz-Acha & Vicent. Vicedo	
17:30 – 18:20	Pausa café & Pósteres (Sala Bar & Zona Pósteres)		







18:20 – 20:20	Comunicaciones orales			
18.20 – 20.20	SALA DE ACTOS (Modera: Eulàlia Garcia-Franquesa) SALA 1 (Modera: Vicent Vicedo)			
18:20	Recuperando la memoria visual del Museo Nacional de Ciencias Naturales	Embalaje rígido para el transporte de un ejemplar de Deinotherium		
	Soraya Peña de Camus Sáez & Carolina Martín Albaladejo	Xènia Aymerich Núñez de Arenas, Marina Rull Aguilar & Almudena Selomith Yagüe Lucas		
18:40	Los herbarios históricos del Institut Botànic de Barcelona. La conservación y la digitalización: dos estrategias para el futuro Laura Gavioli, Marta Pérez-Azcárate, Jordi López-Pujol, Joan Vallès &	Aportación del Museo Geológico del Seminario de Barcelona a la Paleontología Sebastián Calzada Badía & José Francisco Carrasco Corpas		
	Neus Ibáñez			
19:00	Geojardín volcánico de la Universidad de Almería: aunando geodiversidad y vegetación del Cabo de Gata (Almería) Azucena Laguía Allué, Cecilia Pesci Moyano, Manuel Sánchez Robles, Montserrat Conesa Guerrero, José Luis Molina Pardo, Sergio López Martínez, Juan Gisbert-Gallego & Esther Giménez Luque	SESIÓN DE CINE: Amianto Cuestión de Tiempo producido por Johns-Manville Introducción de: Victoria López-Acevedo		
19:20	MESA REDONDA El futuro de los museos españoles de Historia Natural A cargo Isabel Rey (Museo Nacional de Ciencias Naturales), Ana Rodrigo (Museo Geominero), Anna García Forner (Museo de Historia Natural de la Universitat de València) y Dacha Atienza (MCNB).			
20:30 – 00:00	Cena de la Bienal con amenización musical (Restaurante N1 - Hotel Princess)			

	Viernes, 6 de septiembre de 2019		
9:30 – 11:11		Comunicaciones orales	
9:30 - 11:11	SALA DE ACTOS (Modera: Marc Campeny)	SALA 1 (Modera: Albert Batlles)	SALA 2 (Modera: Montserrat Navarro)
	Las fotografías como complemento de los	¿Cómo acercamos el patrimonio natural a	La Real Sociedad Española de Historia Natural
9:30	especímenes: implementación de photo voucher e	aquellas personas que no pueden venir al Museu?	148 años de historia, 148 socios
	hybrid voucher en el herbario BC		
	Carlos Gómez-Bellver, Neus Ibáñez, Jordi López-	Montse Ballester, Albert Batlles, Montse Olmeda &	Alberto Gomis & Antonio Perejón
	Pujol, Neus Nualart & Alfonso Susanna	Teresa Vila	
	Soportes expositivos ligeros para un proboscídeo	Conectamos conpatrimonio natural, urbano y	Real Sociedad Española de Historia Natural,
9:50	en conexión anatómica	humano	Sección de Barcelona: Libro de Actas (1911-
			1920)

	Almudena S. Yagüe, Xènia Aymerich, Marina Rull, Fátima Marcos-Fernandez, Joan Daura & Montserrat Sanz	Teresa Vila i Merino	Mercè Durfort Coll
10:10	Provocação diária com objetos de Ciência no facebook do Museu: da acessibilidade ao conhecimento Ana Cristina Tavares, José Cid Gomes & Ana Cristina Rufino	Atividade de campo na Serra de Sicó (Portugal central): um novo desafio para o 7.º ano de escolaridade Estefânia Ramos Pires, João Pires, Nuno Santos, Luís Costa & Isabel Abrantes	Vindicación de Carlos de Gimbernat (1768-1834), geólogo pionero y naturalista global Domingo Gimeno
10:30	Las pinturas del Gabinete Salvador: especies vegetales y animales representadas Josep Maria Montserrat	Objetivos de desenvolvimento sustentável - Conceções dos estudantes portugueses Estefânia Pires, Elisabete Viais & Isabel Abrantes	Las medallas de lava del Vesubio de Nicola Filomarino (Duca della Torre) y Carlos de Gimbernat: su relación con los inicios de la petrología ígnea hace dos siglos Domingo Gimeno
10:50	Preparación de pieles de aves destinadas a colecciones zoológicas: efectos del protocolo sobre la coloración del plumaje	Un herbario de Manuel Escriche Esteban en el Instituto de Guadalajara	Lugares de memoria de la historia de las Ciencias Naturales en España: Los yacimientos de San Isidro y los cementerios sacramentales de Madrid
	Jessica Martínez-Vargas, José G. Carrillo-Ortiz, Joan Carles Senar & Javier Quesada	Elena Prieto Calvo	Miguel Gómez-Heras
11:10 – 12:00	Pausa café & Pósteres (Sala Bar & Zona Pósteres)		
12:00 – 13:00	CONFERENCIA INVITADA ¿Dónde va el plástico? Los océanos en las últimas décadas Por Eve Galimany (investigadora en el Institut de Ciències del Mar del CSIC) (Sala de Actos)		
13:00 – 14:20		Comunicaciones orales	
15.00 14.20	SALA DE ACTOS (Modera: Eulàlia García-Franquesa)	SALA 1 (Modera Yael Díaz-Acha)	SALA 1 (Modera: Alfredo Baratas)
13:00	Calidad de datos en colecciones de Historia Natural: la experiencia de la base de datos de la colección de Paleontología del MCNB Luis Troya, Ángeles Zamora, Raquel Robles-	Los conflictos de la delimitación de especies en la práctica docente: una propuesta pedagógica y su aplicación al caso de <i>Podarcis liolepis atrata</i> Iván Alambiaga Arévalo, Valeria Chirinos Borges,	Las mariposas: ciencia, divulgación y simbolismo en la sociedad y monarquía Juan Pérez-Rubín Feigl & Elena Pérez-Rubín
	Salcedo, Gerard Lucena & Vicent Vicedo	Lorenzo Falcon López, Hernando García-Albi Cardenal, Nuria Hernández Sáez, María Mercedes Fernández Martínez & Francisco Javier Aznar Avendaño	Jiménez



13:20	Hábitat asociado a especímenes de colecciones zoológicas: una propuesta para su clasificación y documentación Neus Brañas Valcárcel, Olga Boet i Escarceller, Sergi Gago Carrión, Alba Ortega Segalerva & Miguel Prieto Manzanares El Centro de Investigación de Colecciones	La Geología como recurso para el fomento de las habilidades sociales en alumnos con Altas Capacidades Intelectuales y Superdotación María Rosario Alcalde Fuentes & Juan Alberto Pérez-Valera La colección pedagógica de paleontología del	Contribución del Instituto Español de Oceanografía a la Comisión Internacional para la Exploración Científica del Mediterráneo (1914-2019) Juan Pérez-Rubín Feigl & Federico Álvarez Prado José Madrid Moreno (1863-1936) y la
13:40	Científicas de la Universidad de Almería (CECOUAL), una nueva infraestructura científica en España José Luis Molina Pardo, Sergio López Martínez,	MCNB: diseño, desarrollo y gestión Vicent Vicedo, David Fernández & Albert Batlles	microbiología de las aguas de Madrid José Fonfría Díaz & Pilar Calvo de Pablo
	Marina del Álamo Montes, Manuel Sánchez Robles, Azucena Laguia Allué, Cecilia Pesci Moyano, Carmen Hernández Ruíz, Miguel Cueto Romero, Antonio Aguirre Segura, Enrique López Carrique, Juan Gisbert Gallego & Esther Giménez Luque		
14:00	Las colecciones de Ciencias Naturales del IMEDEA (CSIC-UIB) Anna Díaz-Lorca, Anna Traveset & Josep Antoni Alcover	Acercando yacimientos paleontológicos a la sociedad: Las Jornadas Paleontológicas de Beteta Senay Ozkaya de Juanas, María Rosario Alcalde-Fuentes, Julia Audije-Gil, Fernando Barroso-Barcenilla, Mélani Berrocal-Casero, Juan Alberto Pérez-Valera, Manuel Segura & Paloma Sevilla	El malogrado Congreso Internacional de Paludismo de Madrid de 1936 Balbina Fernández Astasio
14:20 – 15:30	Descanso / Comida		
15:30 – 16:10		Comunicaciones orales	
	SALA DE ACTOS (Modera: Eulàlia García-Franquesa)	SALA 1 (Modera: Yael Díaz-Acha)	
15:30	Restauración de especímenes. Reintegraciones volumétricas	La disminución del interés por la Geología a lo largo de la ESO y bachillerato y sus posibles causas	
	Olga Muñoz Blasco, Marta Pérez-Azcárate & Eulàlia Garcia-Franquesa	Juan Crisantos Pérez & Miguel Gómez-Heras	
15:50	Evaluación de la acidez ambiental en reservas de colecciones orgánicas del Museu de Ciències Naturals de Barcelona (MCNB).	Geología ambiental: actitudes sobre inclusividad y evaluación de la accesibilidad en espacios naturales	

7



	Marta Pérez-Azcárate, Berta Caballero-López, Francesc Uribe, Neus Ibáñez, Glòria Masó i Ros, Eulàlia Garcia-Franquesa, Fernando Agua, Manuel García-Heras & Mª Ángeles Villegas	M. Laura Valero Pérez & Miguel Gómez-Heras	
16:15 – 17:15	Reunión de socios RSEHN	Visita guiada por la expo (Museu Ciències Natur	
17:15 – 18:00	Traslado de participantes al Institut d'Estudis Catalans (IEC)		
18:00 – 19:00	MESA REDONDA El ejercicio del naturalismo en el siglo XXI A cargo de Jordina Belmonte (ICHN), Alberto Gomis (RSEHN), Francesc Uribe (MCNB-AAMCNB), Isaac Camps (www.blocdecamp.cat) y Xavier Munill (UAB) (Sala Prat de la Riba, IEC)		
19:00 – 19:30	Clausura de la XXIII Bienal de la RSEHN (Sala Prat de la Riba, IEC)		
19:30 – 20:30	Cóctel de clausura (Claustro, IEC)		

Sábado, 7 de septiembre de 2019		
09:00 - 21:00	EXCURSIÓN: Una mirada naturalista: excursión por la comarca de la Garrotxa	







PÓSTERES		
SESIÓN 05/09/19 de 11:10 a 12:00		
Parasitismo por bacterias y hongos en el nematodo <i>Nothacrobeles lanceolatus</i> Abolafia et Peña-Santiago, 2003 (Nematoda, Rhabditida) en dunas costeras del sur de la península ibérica.	Joaquín Abolafia, Manuel Hernández Yera, Alba Nazaret Ruiz-Cuenca & Reyes Peña-Santiago	
Vulnerabilidad a la contaminación por nitrato procedente de fuentes difusas en la cuenca hidrológica del Ebro (España)	Mercedes Arauzo Sánchez, María Valladolid Martín & Gema García González	
Arenas del Mediterráneo: la colección del Museu de Ciències Naturals de Barcelona	Iria Díaz-Ontiveros & Yael Díaz-Acha	
Seguimiento de artrópodos hipogeos del karst de la red de parques naturales de la Diputació de Barcelona	Sergi Gago Carrión, Jorge Mederos López, Miguel Prieto Manzanares, Neus Brañas Valcárcel, Berta Caballero-López, Floren Fadrique Chico & Glòria Masó i Ros	
Las frecuencias de floración en las comunidades de la serie de vegetación del encinar mesomediterráneo basófilo valenciano de umbría	Miguel Guara Requena, Emilio Laguna Lumbreras, P. Pablo Ferrer-Gallego & Rafael Currás Cayón	
Consideraciones sobre la diversidad helminto-parasitaria de Ardeidae de la Comunidad Valenciana	Javier Lluch, María Luz-Nogueserola & Pilar Navarro	
Los Staphylinidae (Coleoptera) sarcosaprófagos del Parque Natural de Sant Llorenç del Munt i l'Obac, Barcelona, España	Raimundo Outerelo, Purificación Gamarra & Sergi Trócoli	
A phylogenetic approach to the Mediterranean genus <i>Tripleurospermum</i> (Asteraceae)	Joan Pere Pascual-Díaz, Huseyin Inceer, Daniel Vitales & Sònia Garcia	
Primeros datos sobre los Cephalobidae Filipjev, 1934 de la Reserva Natural de las Islas Columbretes.	Pilar Navarro, Virginia Escribano & Javier Lluch	
Nematodos del orden Plectida Malakhov, 1982 en la Devesa del Parque Natural de La Albufera de Valencia	Pilar Navarro, María José Ferrando & Javier Lluch	
Explorando la diversidad escondida del género Eunice Cuvier, 1817 (Annelida) en Europa: especies con ganchos subaciculares tridentados	María Barroso, María Capa, Juan Moreira & Julio Parapar	
Arañas del Museu de Ciències Naturals de Barcelona. Novedades tras 20 años de exploraciones en el Atlas Marroquí.	Neus Brañas Valcárcel, Jorge Mederos López, Glòria Masó i Ros & José Antonio Barrientos Alfageme	
Nuevos datos sobre las vellosidades de la concha de Xerotricha conspurcata (Gastropoda, Hygromiidae) basados en microscopía electrónica de barrido	Alba Cusó Gutiérrez & Joaquín Abolafia	
Comparación de los períodos fenológicos de floración de la flora vascular valenciana	Miguel Guara Requena, Lucía Verdejo Gimeno, P. Pablo Ferrer-Gallego & Emilio Laguna Lumbreras	
¿Influye el tipo de hábitat en el comportamiento de acoso del rabilargo ibérico?	Mª Carmen Hernández González, Rafael A. Lara, Filipe Cristovão Ribeiro da Cunha & Alberto J. Redondo	

Análisis y descripción de los tipos de amenazas de la Flora Amenazada Española	Carmen Hernández Ruíz, Miguel Cueto Romero, José Luis Molina Pardo, Sergio López Martínez, Marina del Álamo Montes, Azucena Laguía Allué, Manuel Sánchez Robles, Cecilia Pesci Moyano & Esther Giménez Luque	
Compuestos potencialmente bioactivos en extracto de macroalgas marinas de las costas atlánticas peninsulares	María Hortós, Teresa Aymerich, Susana Rubiño & César Peteiro	
SESIÓN 05/09/19 de 17:30 a 18:00		
Diversidad del género <i>Anaplectus</i> De Coninck & Schuurmans Stekhoven, 1933 (Nematoda, Plectidae) en el sur de la península ibérica	Noelia Linares-Sánchez, Reyes Peña-Santiago & Joaquín Abolafia	
Revisión del género <i>Amaranthus</i> (Amaranthaceae) en Cataluña e Islas Baleares	Edgard Mestre, Neus Nualart & Llorenç Sáez	
Equinodermos de la ensenada de Baiona (Galicia): patrones de diversidad y distribución espacial (1995-2015)	Cristina Navarro-Moreno, Marcos Rubal, Puri Veiga, Jesús S. Troncoso & Juan Moreira	
Nematodos asociados a dunas costeras del sur de la península ibérica	Alba Nazaret Ruiz-Cuenca, Reyes Peña-Santiago & Joaquín Abolafia	
Diversidad y distribución de la Familia Pectinariidae (Annelida) en aguas de Islandia	Verónica Palomanes, Noela Sánchez-Carnero, Juan Moreira & Julio Parapar	
POLYCHAETA V y VI, dos nuevas aportaciones del proyecto Fauna Ibérica al conocimiento de los poliquetos peninsulares		
Joyas botánicas del Parque Natural de Babia y Luna	Emilio Puente García, Fermín del Egido Mazuelas, María Fernández Cañedo, Ana Fernández Rodríguez & Mª José López Pacheco	
Flora protegida de León	Emilio Puente García, Fermín del Egido Mazuelas, María Fernández Cañedo & Mª José López Pacheco	
Dstribución y diversidad de la fauna de anfípodos (Crustacea: Peracarida) de los fondos sedimentarios infralitorales de la ría de Ferrol (Galicia)	Patricia Rodríguez-Velarte, Julio Parapar & Juan Moreira	
Gametophytic phase of two Taiwanese ferns	Andrea Seral Puyoles, Rubén Vázquez Ferreira, Sonia Molino de Miguel, Sofía Ruano Pérez & Jose María Gabriel y Galán Moris	
A propósito del género Molinia (Poaceae) en la Península ibérica	Ignasi Soriano	
Revisión del grupo <i>Rhyacophila fasciata</i> Hagen, 1859 en Europa y Asia Menor	María Valladolid Martín, Mercedes Arauzo Sánchez, Beatriz Álvarez Dorda & Isabel Rey Fraile	
O Projeto Geoparques do Brasil: objeto de descobertas patrimoniais, geológicas e paleontológicas como exemplo pioneiro de instrumento educativo para a cidadania e preservação ambiental	Fernanda Silva Brandão, Pedro Miguel Callapez & Luis Proença Figueiredo Neves	





The upper Cenomanian <i>Neolobites vibrayeanus</i> invertebrate assemblages of the Western Portuguese Margin and Iberian Basin platforms: a shared "hotspot" of biodiversity within the Southwest-European branch of the Tethyan Realm	Pedro Miguel Callapez, Manuel Segura, Fernando Barroso-Barcenilla, Mélani Berrocal-Casero, António Ferreira Soares & Júlio Ferreira Marques
Una instantánea del pasado: interpretaciones etológicas en hienas pleistocenas a través de los perfiles de mortalidad	Israel Jesus Jimenez , Montserrat Sanz, Joan Daura, Ignacio De Gaspar & Nuria García
SESIÓN 06/09/19 de 11:10 a 12:00	
El museo de mineralogía de la Universidad Autónoma de Madrid. Historia de un museo	María Rosario Alcalde-Fuentes, Rosario García Giménez, Asunción Millán Chagoyen, Ramón Jiménez-Martínez & Juan Alberto Pérez-Valera
Estudios de conservación del yacimiento de icnitas de dinosaurio del Cretacico Superior Orcau-2. Diagnosis y posibles tratamientos	Marta Badia, Lluís Casas, Josep Oriol Oms & José Luis Prada
Colección petrológica de Gonzalo Moragas i Barret: 1919-2019	Yael Díaz-Acha, Iria Díaz-Ontiveros & Pere Domènech
La Colección Osteológica de Aves del IMEDEA	Anna Díaz-Lorca, Enric Torres-Roig & Josep Antoni Alcover
Typus en la colección de líquenes del Herbario TFC (SEGAI)	Cristina González Montelongo, Israel Pérez-Vargas, Pedro Luis Pérez de Paz & Consuelo Esther Hernández Padrón
Exposición Riotinto. Minería, medio ambiente y patrimonio	Olivia Lozano Soria, Antonio Joaquín Romero-Baena & Adolfo Miras Ruiz
Animales naturalizados. La utilización de papel en las reintegraciones de soporte	Olga Muñoz Blasco, Marta Pérez-Azcárate & Eulàlia Garcia-Franquesa
Materiales de embalaje de colecciones de historia natural: test de acidez mediante sensores ópticos	Marta Pérez-Azcárate, Eulàlia Garcia-Franquesa, Fernando Agua, Manuel García-Heras & Mª Ángeles Villegas
La representación en maquetas como recurso didáctico en los museos	Antonio Joaquín Romero-Baena, Olivia Lozano Soria & Adolfo Miras Ruiz
¿Ampliamos los límites? El modelo didáctico del Museu de Ciències Naturals de Barcelona	Montse Ballester Rovira, Greta Boix & Montse Olmeda
Perspectiva de la metodología didáctica en la motivación y rendimiento de los estudiantes de 1º de la ESO hasta 2º de Bachillerato en la asignatura de Biología y Geología	Sonia Guara Ciurana & Miguel Guara Requena
Naturalización de una fuente ornamental en la Universidad de Almería para fomentar la biodiversidad y como herramienta para la investigación	Manuel Sánchez Robles, José Luis Molina Pardo, Miguel Cueto Romero, Antonio Aguirre Segura, Enrique López Carrique, Juan Gisbert Gallego, Marina del Álamo Montes, Sergio López
y didáctica de las ciencias naturales	Martínez, Azucena Laguia Allué, Cecilia Pesci Moyano & Esther Giménez Luque.
El Grupo de Innovación Docente UDCiencia y su papel en la Divulgación Científica	Luisa María Segade Zas, Ana María González Tizón & Julio Parapar



Pequeños Oceanógrafos, del mar al aula y del aula al mar	Carine Simon & María Vicioso
Conviértete en restaurador/a por un día: una experiencia didáctica del MCNB	Maria Vila i Casòliva, Marta Pérez-Azcárate, Olga Muñoz Blasco & Eulàlia Garcia-Franquesa
Mujeres en los institutos "José de Acosta" y "Lucas Mallada" del CSIC (1940-1975)	Carolina Martín Albaladejo, Juan Pérez-Rubín Feigl, Raquel Aguilera & Elena Pérez-Rubín Jiménez
O que sabemos sobre o mapa da natureza do Brasil? Revisando quase 200 anos de informações sobre a divisão natural das paisagens brasileiras	Jorge Luis Paes de Oliveira Costa





Opta al premio a la mejor comunicación oral realizada por estudiantes



Opta al premio al mejor póster realizado por estudiantes

