

IV MARATÓN CIENTÍFICO – EEZA - 2008

N	Hora	Orador	Ponencia
1	10:00	<i>Miguel Angel Calero</i>	Siguiendo la pista: filogenia y tiempo de divergencia de <i>Carnus hemapterus</i> entre Norteamérica y Europa
2	10:10	<i>Roberto Lázaro Suau</i>	El proyecto PREVEA
3	10:20	<i>S. Marquez Barroso</i>	Abordando la conectividad de los Hábitats de Interés Comunitario
4	10:30	<i>Tomás Pérez Contreras</i>	Selección de pino en la procesionaria: Un estudio experimental
5	10:40	<i>Ana Martínez Vázquez</i>	Química cuántica para pájaros. Una posible explicación del poder antioxidante de los carotenoides
6	10:50	<i>Teresa Abaigar Ancín</i>	La madurez sexual en el lince ibérico
7	11:00	<i>Deseada Parejo Mora</i>	Los estorninos negros captan información pública cuando visitan nidos de congéneres: un experimento
8	11:10	<i>Guadalupe Corcobado Márquez</i>	Puenteo, Un Nuevo Mecanismo de Dispersión que puede explicar el Dimorfismo Sexual Extremo
9	11:20	<i>Carlos Navarro Puig</i>	¿Refleja el color del pico los niveles de carotenos?
10	12:00	<i>Ashraf Afana</i>	Generación automática de redes hidrográficas a partir de Modelos Digitales de Elevaciones (DEMs)
11	12:10	<i>Juan Miranda López</i>	Mi vida científica: what's up
12	12:20	<i>Mónica García García</i>	Potencial de los índices energéticos en la detección remota de zonas perturbadas
13	12:30	<i>Laura Martínez García</i>	Efecto de la disponibilidad hídrica en plantas anuales sometidas a inoculación con micorrizas
14	12:40	<i>Jordi Moya-Laraño</i>	Interacciones bióticas y el gradiente latitudinal de diversidad: una nueva hipótesis (versión corta)
15	12:50	<i>Joao Raimundo</i>	Flujos de Carbono y de agua en un ecosistema de matorral semiárido
16	13:00	<i>Juan Manuel Peralta Sánchez</i>	Relación entre las características reproductoras de aves y la flora bacteriana en la cáscara de sus huevos
17	13:10	<i>Mónica Ladrón de Guevara Sáez de Eguilaz</i>	Respuesta ecofisiológica de la vegetación mediterránea semiárida a los cambios previstos en precipitación
18	13:20	<i>Francisco I. Pugnaire</i>	¿Controlan los microorganismos la estructura de las comunidades vegetales?
19	16:00	<i>Rafael Barrientos Yuste</i>	Los parásitos en distintas poblaciones de camachuelo trompetero
20	16:10	<i>Laura Morillas González</i>	Simplificación de un modelo de evapotranspiración de vegetación dispersa para aplicaciones espaciales
21	16:20	<i>Maria Belen Ibáñez Chumillo</i>	Sexo y supervivencia en crías de 2 especies de gacela: influencia de las características maternas
22	16:30	<i>Iván Prieto Aguilar</i>	Levantamiento hidráulico: Implicaciones fisiológicas
23	16:40	<i>Sonia Chamizo de la Piedra</i>	Influencia de las costras del suelo en el balance de agua a diferentes escalas espaciales y temporales
24	16:50	<i>José María Gasent</i>	El Laboratorio de Biología Molecular de la EEZA
25	17:00	<i>Juan José Soler Cruz</i>	Especialización de parásitos y distribución geográfica de sus hospedadores
26	17:10	<i>Sebastian Vidal Pezzi</i>	Nuevo hardware redundante para los servicios TIC de la EEZA
27	17:20	<i>Ramón Ordiales Plaza</i>	Desarrollos de software para aplicaciones de infraestructura