

EL CENTRO DE CAPACITACIÓN Y EXPERIMENTACIÓN FORESTAL DE CAZORLA DESARROLLA UNA NUEVA EDICIÓN DE CURSOS DE FORMACIÓN DURANTE 2015

PLAN ANDALUZ DE formación ambiental



Capacitación y Experimentación Forestal se refuerza el bloque de acciones formativas destinado a las nuevas tecnologías aplicadas a la gestión de los recursos naturales, como reflejan los nuevos cursos de gestión geográfica, gvSIG, procesamiento de datos en inventario

Estas acciones formativas se enmarcan en el Plan Andaluz de Formación Ambiental que promueve la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio.

En la 28ª edición de cursos de formación ambiental ofertados por el Centro de



Capacitación y Experimentación Forestal se refuerza el bloque de acciones formativas destinado a las nuevas tecnologías aplicadas a la gestión de los recursos naturales, como reflejan los nuevos cursos de gestión geográfica, gvSIG, procesamiento de datos en inventario forestal, técnicas de muestreo y rastreo de fauna o las dos propuestas de fotografía de naturaleza.

La acción formativa que abre esta edición es, precisamente, [un curso sobre fotografía e interpretación de la naturaleza](#), que se celebra entre el 24 y el 26 de abril.

Durante el mes de mayo se impartirán gran parte de las actividades formativas previstas para esta edición. En concreto se realizarán 11

cursos. Los primeros en desarrollarse serán los dedicados a las [técnicas de muestreo de fauna silvestre](#), a la [cualificación profesional del operador de autobomba forestal](#), al [desarrollo de itinerarios interpretativos](#) y a la [identificación de orquídeas](#).



CONTINÚA EL PROGRAMA ECOCAMPUS EN ABRIL CON LA CELEBRACIÓN DE DISTINTAS JORNADAS DE SENSIBILIZACIÓN Y VOLUNTARIADO AMBIENTAL

Andalucía.ecocampus



Las universidades andaluzas organizan actividades de educación y voluntariado ambiental en el marco de la [Red Andalucía Ecocampus](#), que promueve la implicación activa de la comunidad universitaria en la conservación de la biodiversidad y los espacios naturales.

La Universidad de Almería tiene previsto organizar entre el 13 y el 17 de abril las jornadas formativas “Tu granito de arena”. Esta actividad está dirigida a fomentar el voluntariado ambiental entre la comunidad universitaria. Además de distintas sesiones teóricas, los jóvenes participantes tendrán la oportunidad de conocer la experiencias de asociaciones almerienses como el Árbol de las Piruletas o el Grupo Ecologista Mediterráneo. Junto a estas jornadas, durante el mes de abril también se desarrollarán distintas actividades prácticas como la “Adecuación GR-92 Punta Entinas Sabinar”, el 18 de abril, o el análisis de un tramo del río Adra, el día 25 de abril.



Por su parte, la Universidad de Cádiz, además de desarrollar una acción de sensibilización ambiental sobre la Red Natural 2000 en el Parque Natural La Breña y Marisma de Barbate el día 8 de abril, celebra su Semana Verde entre el 28 y el 30. Así, el día 28 se impartirá una charla sobre participación y uso público en espacios naturales protegidos, y se realizará una visita al Centro de Visitantes Parque Natural Bahía de Cádiz; el día 29 se impartirán talleres sobre consumo responsable y bicicleta; y el día 30 tendrá lugar una charla sobre la Red Natural 2000 y una visita guiada al Jardín Botánico de San Fernando.

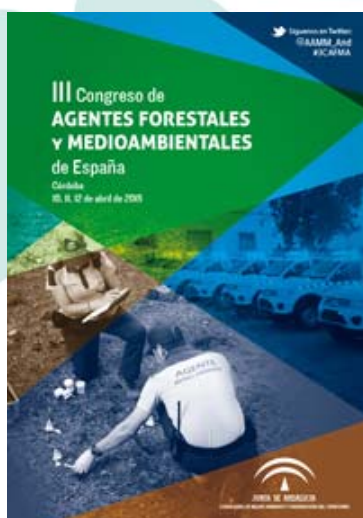
En la Universidad de Córdoba se celebra también en abril la Semana Verde. Tendrá lugar entre el 20 y el 24 y durante ella se desarrollarán, entre otras actividades, una mesa redonda con asociaciones de voluntariado ambiental cordobesas, un taller sobre biodiversidad o una ruta en bici al campus rabanales. Además, el día 29 se celebrará una actividad en el marco del programa Andarríos.

La Universidad de Granada, por su parte, tiene también programadas numerosas actividades en el mes de abril que se desarrollarán los fines de semanas. Entre ellas se encuentran una visita guiada e interpretada a los humedales de Granada, una actividad de voluntariado ambiental para la limpieza de las cumbres de Sierra Nevada y una jornada de sensibilización sobre la Red Natura 2000.

La Universidad de Huelva ha organizado para el 25 de abril una visita a las Minas de Riotinto con el objetivo de dar a conocer su historia, sus paisajes y sus peculiaridades ambientales y etnográficas.

Por su parte, la Universidad de Málaga también tiene un amplio programa de actividades este mes. Así, los días 14, 16 y 17 celebrará unas jornadas de sensibilización y difusión de los valores naturales de la Red Natura 2000; el día 19 una acción de voluntariado para la mejora del paisaje y la conservación de la biodiversidad en el Parque Natural Sierra de las Nieves y el 25 otra actividad en las costas malagueñas. Finalmente, la Universidad de Sevilla organizará una visita al Geoparque Sierra Norte de Sevilla el 17 de abril; y entre el 14 y el 17 celebrará su Semana Verde, durante la que se desarrollarán talleres ambientales, se montarán distintas exposiciones y se realizarán mesas redondas, como la dedicada al proyecto Lince y su introducción en la Sierra Norte.

CÓRDOBA ACOGE EL III CONGRESO NACIONAL DE AGENTES FORESTALES Y MEDIOAMBIENTALES



Las jornadas se celebran entre el 10 y el 12 de abril, y en ellas se abordarán temas relacionados con las competencias de la profesión de agentes forestales y medioambientales en España, el uso público del medio natural, el desarrollo técnico y organizativo de la profesión y el desarrollo policial, entre otros.

El [congreso se iniciará el día 10 por la mañana en el Campus Universitario Rabanales de Córdoba](#). Durante esta jornada, además del acto de inauguración oficial, se desarrollarán distintas conferencias y mesas redondas, entre las que destacan la ponencia “Motivación profesional” y las mesas redondas “Modificación de la Ley de Montes Estatal” y “Fortalezas y debilidades del colectivo en los medios de comunicación”.

Por su parte, el día 11 tendrán lugar entre otras conferencias la dedicada a la “Actuación de los agentes medioambientales en emergencias en el medio natural: coordinación e integración con el 112”, y la mesa redonda “La figura del agente forestal desde otras ópticas”. Por la tarde se realizarán comunicaciones orales simultáneas por parte de los congresistas. El congreso finalizará el día 12 con la mesa redonda “Propuestas y Compromisos con los AAMM/AAFF”.

AMPLIADO EL PLAZO PARA PARTICIPAR EN EL CONCURSO FOTOGRÁFICO MAYORES POR EL MEDIO AMBIENTE



El plazo para participar estará abierto hasta el 24 de abril. El concurso está dirigido a personas mayores de 60 años residentes en Andalucía.

El pasado 10 de enero se convocó [este certamen](#) en el marco del programa “Recapacicla. Educación ambiental sobre residuos y reciclaje” impulsado por la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio junto con la Federación Andaluza de Municipios y Provincias, Ecoembes y Ecovidrio.

El concurso, abierto a todas las personas mayores de 60 años residentes en Andalucía, tiene como tema central el medio ambiente y cada concursante puede enviar un máximo de 3 fotografías, que deben estar realizadas en Andalucía.

Se otorgan tres premios y un premio especial Recapacicla. Los ganadores, además del diploma acreditativo, podrán disfrutar junto con sus acompañantes de un completo programa de visitas al Espacio Natural de Doñana, y recibirán un producto de artesanía realizado con elementos reciclados.

Asimismo, las obras premiadas y las finalistas participarán en una exposición que se presentará dentro del IV Encuentro Andaluz de Mayores por el Medio Ambiente, que se celebrará el día 8 de junio en Granada.

DÍA DEL RECICLAJE EN LOS CENTROS EDUCATIVOS DE LA PROVINCIA DE CÁDIZ



Durante el mes de abril se celebrará este día en varios centros escolares gaditanos. Esta actividad se realiza en el marco del programa Recapacícila.

“El Día del Reciclaje en el Centro” está abierto a toda la comunidad educativa. Esta actividad de Recapacícila, que se

desarrolla en el marco del programa Aldea, tiene como objetivo promover en la comunidad educativa andaluza acciones y actitudes que contribuyan a la reflexión y la implicación activa con respecto a la reducción en la generación de residuos, el reciclaje y la reutilización.

Cada colegio o instituto diseña su propio programa de actos, y cuenta con el apoyo de una secretaria técnica para la planificación y desarrollo de las actividades mediante propuestas didácticas complementarias.

En los centros que participan por primera vez, además de las actividades que hayan organizado particularmente, se impartirá una unidad didáctica de carácter audiovisual y se realizarán talleres sobre ciencia y reciclaje, el reto de los envases, el consumo o el arte y el reciclaje.

Por su parte, los escolares de los centros veteranos tendrán la oportunidad de asistir a un vídeo-debate y de participar en los talleres “Dinámica lúdica: separa para reciclar”, “Taller de contrapublicidad”, “Taller de ciclo de vida de los residuos” y “Upcyclig escolar”.

En todos los centros educativos participantes se montará, además, una exposición con paneles didácticos sobre residuos y reciclaje.

RECAPACICILA

PROGRAMA DE EDUCACIÓN AMBIENTAL
SOBRE RESIDUOS Y RECICLAJE



IV SEMANA DE LOS GEOPARQUES EUROPEOS DEL PARQUE NATURAL SIERRA NORTE DE SEVILLA



Entre el 29 de mayo y el 14 de junio se celebrará la IV Semana del Geoparque Parque Natural Sierra Norte de Sevilla, que tendrá un carácter especial ya que coincidirá con las actividades de celebración del 25 aniversario de este espacio natural y la revalidación de la figura de Geoparque Europeo y Geoparque Global.

La Semana de los Geoparques Europeos es un acontecimiento que se celebra simultáneamente en los 64 territorios integrados en la Red Europea de Geoparques, y está destinado a dinamizar y poner en valor estos territorios, y utilizar la geodiversidad como motor de desarrollo socioeconómico .

El [Parque Natural Sierra Norte de Sevilla](#), que fue declarado geoparque en 2011, incorporándose a la Red Europea y a la Red Global de Geoparques, ha desarrollado un trabajo continuo en la difusión de sus valores geológicos, la conservación del patrimonio geológico, histórico y etnográfico, y el desarrollo sostenible de este espacio natural.



Este año la Semana de los Geoparques Europeos, que se celebra entre el 29 de mayo y el 14 de junio, tiene un carácter especial en la Sierra Norte de Sevilla, porque coincide con las actividades programadas para la celebración del 25 aniversario del parque

natural, y porque se procederá a la revalidación de la figura de Geoparque Europeo y Geoparque Global.

Por este motivo, desde la Delegación Territorial de Agricultura, Pesca y Medio Ambiente, se lanza una invitación a aquellas personas que quieran participar promoviendo alguna actividad en esas fechas o proponiendo la realización de algún acto acorde con los objetivos de la Semana de los Geoparques Europeos.

Las propuestas se pueden enviar al correo electrónico

geosierranorte.cmaot@juntadeandalucia.es antes del 6 de mayo.



EL PROYECTO DE CONSERVACIÓN DEL IBIS EREMITA, PREMIADO POR LA ASOCIACIÓN IBÉRICA DE ZOOS Y ACUARIOS



La Sociedad Gaditana de Historia Natural y el Zoobotánico de Jerez reciben el premio AIZA de Conservación e Investigación in situ 2015, por el proyecto de conservación y consolidación de la colonia de ibis eremita (*Geronticus eremita*) de Castilnovo (Conil, Cádiz).

Cada año la [Asociación Ibérica de Zoos y Acuarios \(AIZA\)](#) lanza una convocatoria para su premio a proyectos de conservación e investiga-

ción *in situ*. El galardón está enfocado a fomentar la implicación de sus asociados en actividades de conservación de especies amenazadas en su hábitat.

En esta 9ª edición, el premio ha sido concedido al proyecto de conservación y consolidación de la colonia de ibis eremita (*Geronticus eremita*) de Castilnovo (Conil, Cádiz), presentado conjuntamente por la Sociedad Gaditana de Historia Natural y el Zoobotánico de Jerez. El premio es también un galardón para los voluntarios y las voluntarias que desde el inicio del proyecto han participado colaborado en las tareas



de crianza y seguimiento de las aves.

Este proyecto, en el que también colaboran la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio y el Ayuntamiento de Conil, pretende consolidar la incipiente colonia de ibis eremita (una de las 10 aves más amenazadas del mundo), que el año pasado se instaló en la torre de Castilnovo, una torre de vigía del s. XIII localizada en la costa conileña.

Las actuaciones se enmarcan dentro del Proyecto Eremita, iniciado en 2004 por el Zoobotánico y la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio, que ha logrado establecer una población salvaje de este ave en la comarca de la Janda a partir de ejemplares nacidos en cautividad.



de crianza y seguimiento de las aves.

IX JORNADAS DEL PARQUE NATURAL DEL ESTRECHO



La Asociación Garum Tarifa organiza este encuentro entre el 18 y el 19 de abril en el Teatro Municipal Alameda de Tarifa (Cádiz).

Las [IX Jornadas del Parque Natural del Estrecho](#) tienen como principal objetivo dar a conocer el patrimonio que supone el parque y ponerlo en valor.

El encuentro combina conferencias, mesas redondas y visitas por el propio espacio natural. La jornada del día 18 está dedica-

da a la parte más teórica y la del 19 a las salidas e itinerarios.

Entre los temas que se abordarán a través de las charlas y conferencias están la apicultura, la escalada o “La *Patella ferruginea*, la otra joya del Parque Natural del Estrecho”.

El domingo se realizará una visita a la isla de Tarifa, un itinerario cultural por la ciudad y una salida para el avistamiento de cetáceos.

LA CASA DE LA CIENCIA DEDICA SU “MARTES ORNITOLÓGICO” A LA DISPERSIÓN DE LAS AVES



Como cada primer martes de mes la Casa de la Ciencia en colaboración con la SEO organiza el día 7 de abril una charla ornitológica.

La ponencia de este mes está dedicada a [“La dispersión en las aves: un motor para la evolución”](#). La charla correrá a cargo de Carlos Camacho, investigador de la Estación Biológica de Doñana que ha realizado, también, estudios sobre aves en Ecuador y Perú para BirdLife International.

Numerosas especies de aves realizan viajes relativamente largos y de carácter estacional conocidos como migración. Sin embargo, todas las aves realizan además movimientos no estacionales y unidireccionales que se conocen como dispersión. Dentro de estos movimientos se diferencian dos tipos: aquéllos que realizan los individuos entre el lugar de nacimiento y el de primera reproducción (dispersión natal), y los que tienen lugar entre los sucesivos intentos reproductivos que realizan los individuos a lo largo de su vida adulta (dispersión reproductiva). Ambos cumplen un papel determinante en la dinámica de poblaciones y, además, son responsables en último término del flujo de genes entre poblaciones. Por ello, los procesos de dispersión tienen también un fuerte potencial evolutivo.

En la conferencia se abordan las causas y consecuencias de la dispersión para la diferenciación evolutiva de poblaciones, utilizando como ejemplo diversas aves.

EL HUERTO ECOLÓGICO UNIVERSITARIO COMO GENERADOR DE APRENDIZAJE



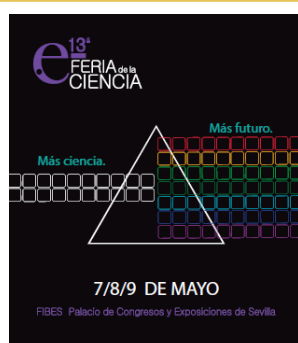
El departamento de Didáctica de la Facultad de Ciencias de la Educación de la Universidad de Cádiz ha puesto en marcha esta iniciativa en el marco un proyecto de innovación y mejora docente dentro de la asignatura de Educación Ambiental del grado de Maestro en Educación Infantil.

El huerto es un recurso generador de aprendizajes, y son numerosas las experiencias que existen en torno a él en todos los niveles educativos, a excepción del universitario, donde son más escasas. Desde la asignatura de Educación Ambiental en Infantil de la Facultad de Ciencias de la Educación de la Universidad Cádiz, se pretende que los estudiantes utilicen el huerto ecológico como contexto a través del cual, conozcan y vivan personalmente, modelos y métodos de intervención y de participación en este ámbito.

Durante el curso académico 2013/14 los estudiantes diseñaron y crearon un huerto ecológico. Para ello se organizaron en diferentes equipos de trabajo que funcionaban a modo de comisiones, orientados cada uno de ellos, hacia una línea de investigación concreta: grupo de expertos, agua y riego, semillas y plantas, habitantes no deseados en el huerto y seguridad, comunicación y difusión de la experiencia, fertilidad y compostaje, del campo a la mesa e historia de la agricultura ecológica. A medida que el huerto fue tomando forma, se crearon diferentes grupos, que se encargaron de diseñar y poner en marcha cinco talleres vinculados a cada una de las líneas de investigación. Estos fueron puestos en práctica con la visita y participación de dos aulas de niños y niñas de 4 años del CEIP Reyes Católicos” de Cádiz.

En este curso escolar se continúa con a la idea de utilizar el huerto para la formación de futuros docentes, al tiempo que se da un paso más y se plantea como una estrategia de aprendizaje que permite profundizar en el estudio de los grandes problemas ambientales y proponer acciones y soluciones concretas a estos a través del huerto.

CONTINÚA ABIERTO EL PLAZO PARA RESERVAR VISITAS A LA FERIA DE LA CIENCIA



El Palacio de Exposiciones y Congresos de Sevilla acoge, un año más, este evento que, en esta ocasión, tiene como temas principales la luz, el suelo y el medio ambiente.

Desde el pasado 26 de marzo y hasta el próximo 30 de abril se pueden realizar reservas para visitar la [Feria de la Ciencia](#) en grupos organizados. Los visitantes particulares y los grupos que quieran visitar la Feria el sábado no necesitan realizar reserva previa

La Feria de la Ciencia, que organizan la Sociedad Andaluza para la Divulgación de la Ciencia y la Fundación Descubre, es uno de los eventos científicos y culturales más importantes de Andalucía .

En la feria, escolares de distintos niveles educativos cuentan al público visitante los proyectos de investigación en los que han estado trabajando durante todo el curso. Asimismo, se reserva un espacio para los centros de investigación, facultades universitarias y otras instituciones científicas.

CURSO DE “ARTE Y RECICLAJE PARA LA COMUNIDAD UNIVERSITARIA



Los próximos días 17, 18 y 19 de abril tendrá lugar en el Aula de la Naturaleza El Picacho, en Alcalá de Los Gazules (Cádiz), una actividad formativa sobre “Arte y Reciclaje” que se enmarca dentro del programa Recapacicla para la comunidad universitaria.

El curso cuenta con la asistencia de reconocidos profesionales del mundo del arte y de la educación ambiental. El objetivo de esta acción formativa es desarrollar una sensibilidad ambiental a través de iniciativas artísticas, aportando una visión multidisciplinar de la creación con elementos desechados y cambiando la mirada sobre ellos

para convertirlos en materia prima creativa.

Se trata de una formación gratuita, con una carga lectiva de 20 horas, para la que es necesaria realizar una inscripción previa.

EL GRUPO ECOLOGISTA DEL MEDITERRÁNEO ENTREGA SUS PREMIOS DUNA 2014



El pasado mes de marzo esta asociación hizo entrega de sus galardones anuales, que premian a aquellas entidades que han destacado por su labor en la preservación del medio ambiente.

El [Grupo Ecologista Mediterráneo](#) (GEM) entregó el pasado 25 de marzo los Premios Duna 2014 en una ceremonia que se celebra de forma ininterrumpida desde hace 28 años.

Con estos premios la asociación reconoce la labor de personas

e instituciones que contribuyen positivamente a la defensa del medio ambiente almeriense, el buen uso de los recursos naturales y la búsqueda de modelos de desarrollo sostenible para la provincia.

Este año los premios han recaído en la Asociación de Amigos del Parque Natural de Cabo de Gata-Níjar, que cumple veinte años de actuaciones, y en los efectivos del Plan INFOCA en Almería por su eficaz actuación ante los incendios forestales.

El GEM aprovechó el acto para dar voz a otros colectivos como el grupo local de Greenpeace o la Plataforma en Defensa de los Acantilados de Aguadulce. También rindió su particular homenaje al Milenio del Reino de Almería con una exposición del historiador Juan García Latorre sobre el legado árabe en la gestión del medio ambiente almeriense.



Equipamientos de educación ambiental

Este mes... **Aula del Mar**

En este centro se realizan actividades de educación ambiental para la comunidad educativa y el público en general, campañas de sensibilización y concienciación, además de labores de investigación. Dentro de las instalaciones se encuentra también el Museo Alborania.

Dirección: Calle Pacífico nº 80. 29004 Málaga

Teléfonos: 952 22 92 87/ 951 60 01 08 **E-mail:** museoalborania@auladelmar.info

Página web: <http://www.museoalborania.com/>



Date de alta

Si quieres recibir el boletín **redea** en tu correo electrónico, date de alta aquí, con la palabra: **"Alta"**.



Date de baja

Si ya no estás interesado, envíanos un e-mail con la palabra: **"Baja"**



Invita a un amigo

Si quieres hacerle llegar este boletín a un amigo, [clica aquí](#).



Otras revistas



Edita:

Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio. Dirección General de Espacios Naturales y Participación Ciudadana.

Servicio de Educación Ambiental y Formación.

redea.cmaot@juntadeandalucia.es