

OFICINA ECOCAMPUS

(Vicerrectorado de Espacios, Servicios y Sostenibilidad)

Pabellón de Gobierno

Avda Los Castros s/n

Tel. 942 20 67 82

E-mail: ecocampus@unican.es

www.unican.es/ecocampus

La **Oficina Ecocampus** (Vicerrectorado de Espacios, Servicios y Sostenibilidad) surge como formalización del compromiso que la Universidad de Cantabria mantiene con la Agenda 21. A este respecto, la Oficina se plantea unas áreas ambientales prioritarias en las que centrar sus esfuerzos.

- Gestión del agua
- Gestión de la energía y movilidad
- Gestión de residuos
- Biodiversidad
- Urbanismo
- Consumo responsable
- Sensibilización, información y divulgación

La Oficina trata de ir impulsando las acciones necesarias para ir desarrollando los objetivos ambientales perseguidos por la UC, adoptando nuevos comportamientos y nuevas responsabilidades con el medio ambiente, a través del análisis y la reflexión sostenible de sus estructuras, sus procesos y sus actividades.

Entre las actuaciones realizadas durante el curso 2013/2014 caben destacar las siguientes:

- **Reciclaje de papel.** Se puso en marcha la recogida de residuos urbanos no orgánicos en edificios de la UC. Inicialmente fue para papel y cartón y en una segunda fase también se incluirán residuos tecnológicos y plásticos. Los edificios de la UC disponen de puntos concretos para los depósitos de papel y cartón. Antes, el reciclaje de estos materiales se realizaba mediante los contenedores instalados en el campus, pero su gestión no estaba sistematizada y centralizada.



- **Colocación nidales en obras de ampliación del IFCA.** El IFCA ha sido el primer edificio de Santander en el que se colocan nidos para aves. Aprovechando las obras de ampliación del edificio, el Vicerrectorado de Espacios, servicios y sostenibilidad decidió la colocación de estos nidales para vencejos. El proyecto consistió en esta instalación, que no altera la estética del inmueble, prestando un gran favor a la biodiversidad del campus y del Parque de las Llamas.



- **Seguimiento de la mortalidad de aves en cristalerías del campus.** En colaboración con SEO/BirdLife se ha iniciado una línea de trabajo para prevenir las colisiones de aves contra ventanas de los edificios del campus. El proyecto se organizará en tres fases. En la primera se identificarán los edificios con cristalerías potencialmente peligrosas para las aves y se realizará un seguimiento de la mortalidad de aves por colisión. En una segunda fase se empezarán a aplicar una serie de medidas correctoras, en aquellos puntos negros en los que se detecte la colisión de aves contra cristalerías, y

finalmente se elaborarán una serie de directrices técnicas que se tengan en cuenta en la construcción de nuevos edificios con el objetivo de minimizar el riesgo para las aves.



- **Colocación de señalización en zonas verdes.** Como una parte más de las medidas en favor de la Biodiversidad y, como complemento a las plantaciones y eliminación de flora exótica realizada en otras jornadas, se ha implantado cartelería de estas actuaciones en diversas zonas del campus.



- **Nuevo Plan de Mantenimiento de las zonas verdes.** A principios del 2014 se estableció con la empresa Eulen un nuevo Plan de Mantenimiento de las zonas verdes del campus cuyo objetivo fundamental es la integración paisajística y la potenciación de la Biodiversidad en nuestro entorno. En su elaboración colaboró SEO/Birdlife que asesoró sobre las medidas más importantes a implantar en esta nueva redacción del Plan hecho público a través de la página web Ecocampus.



- **Taller de construcción de cajas nido para aves.** Dentro del Plan de acción en favor de la Biodiversidad se elaboró un Taller de construcción de cajas-nido para aves en el Pabellón Polideportivo. Los voluntarios medioambientales realizaron las cajas bajo las directrices de SEO/Birdlife. El destino final de estas cajas ha sido el propio campus de la Llamas en una jornada celebrada en Marzo.

- **Taller de mecánica de bici.** El Servicio de Deportes programó para este año un taller de reparación de bicicletas, cuyo objetivo fue fomentar el uso de la bicicleta. La propuesta se realizó en el Pabellón Polideportivo en el mes de Marzo y en ella se explicó el funcionamiento de las bicicletas, su mantenimiento y reparación.



- **Jornada de plantación para la creación de un bosque de encinar costero.** Se realizó esta jornada de plantación en una zona limítrofe con el Parque de las Llamas. Para ello se contó con la colaboración de voluntarios medioambientales. La actividad forma parte de una serie de iniciativas dirigidas a ambientalizar la Universidad de Cantabria, en esta ocasión orientada a la integración de medidas a favor de la biodiversidad en el diseño y gestión de zonas verdes, edificios e infraestructuras de la Universidad de Cantabria con el objetivo de conseguir un “campus más amigable para la flora y fauna silvestre”. Se consiguieron plantar más de un centenar de árboles.



- **Jornada de eliminación de flora exótica invasora y plantación de arbustos.** En la línea de la acción anterior se llevó a cabo otra jornada de eliminación de flora exótica invasora acompañada de una pequeña plantación de rodales arbustivos, en un lateral de la Facultad de Ciencias, que contaba con algunas especies invasoras y que fueron sustituidas por rodales arbustivos jóvenes de carácter autóctono. La actividad se desarrolló con un pequeño número de voluntarios medioambientales.



- **Servicio de Préstamo de bicicletas en el campus de Torrelavega.** Las bicicletas del Servicio de Préstamo del Ayuntamiento de Torrelavega fueron reparadas por la Universidad y finalmente, a comienzos del curso 2013/14, se comenzó con el servicio de préstamo entre los usuarios de la comunidad universitaria del campus de Torrelavega.



- **“Día de la bici”** organizado por el Servicio de Deportes. Dentro de las actividades organizadas por el Servicio de Deportes para este año ha comenzado una nueva edición de los “días de la bici” a celebrar por la vaguada de las Llamas y carriles bici de la ciudad todos los jueves entre Abril y Junio.

- **Visitas al campus de las Llamas.** El campus de las Llamas ha recibido algunas visitas para comprobar muchas de las acciones llevadas a cabo en materia de Biodiversidad. Ejemplo de ellas fue la realizada con los niños del Colegio “Virgen de Valencia” que recorrieron el campus entre las explicaciones medioambientales para terminar colocando algunas de las cajas nido que fueron realizadas en un taller de construcción. En las actividades ha participado activamente SEO/Birdlife.



- **Plantación de pequeñas parcelas circulares de praderas floridas.** Recientemente se han plantado este tipo de plantación floral en unas pequeñas parcelas experimentales de 2 metros de diámetro distribuidas por varias zonas del campus de las Llamas, que contribuirán a la Biodiversidad del campus a la vez que supondrán un pequeño ejemplo para hacer más atractivas nuestras zonas ajardinadas.
- **Colocación de contenedores ropa usada en colaboración con “Ecolabora”.** A través de la empresa Ecolabora se han colocado en el campus de las Llamas y de Torrelavega, contenedores de ropa usada. Ecolabora es una entidad de Cantabria sin ánimo de lucro y participada por Caritas Diocesana de Santander y Red Social Koopera. Constituida para crear empleo a personas que se encuentran en situación ó riesgo de exclusión social.

