

DIRECCIÓN
Antonio Lucio Gil

COLABORADORES
Carmen L. Maderuelo
Observatorio de la Sostenibilidad en España
Fundación CONAMA
Red de Redes de Desarrollo Sostenible

DIRECTOR DE PUBLICACIONES
Lola Lozano Escudero

EQUIPO DE REDACCIÓN
Anna Mas Pellicer
Alicia Moreno Gironès
Magdalena Nadal i Jaume
Sandra Márquez Olivo

MAQUETACIÓN
José Antonio Canales Soriano

DISEÑO DE PORTADA
Nancy Porzio

IMPRIME:
Grefol, SL
Polígono 2 - La Fuensanta
28936 Móstoles (Madrid)
Depósito Legal: M-12057-2005
ISSN: 1699-3942

CARTA DEL DIRECTOR

1

ARTÍCULO DEL CONAMA

4

Evaluando el impacto climático del consumo: la huella del carbono.

Por DAVID PON, responsable del Área de Sostenibilidad y Cambio Climático Minuartia y JORDI PON, investigador de la Cátedra ENRESA-Amphos de la Universidad Politécnica de Cataluña.

1. Introducción. 2. El cálculo de la huella del carbono. 3. Aplicaciones de la huella a escala territorial: España. 4. Ámbitos de aplicación y restos de futuro de la huella de carbono. 5. Conclusiones. 6. Referencias bibliográficas.

ARTÍCULOS

16

Un paso más en la lucha contra el cambio climático: Proyecto @O2, un enfoque coherente para reducir emisiones de CO2 en España

16

Por LUCÍA SANTOLARIA CANALES. Área de Sostenibilidad. Instituto para la Sostenibilidad de los Recursos.

1. ¿Qué hace novedoso el proyecto? 2. Estructura del proyecto. 3. Medidas y soluciones. 4. Autores del proyecto. 5. Impacto de la crisis económica en el proyecto. 6. Una conclusión importante: es necesario seguir trabajando. 7. Conclusiones.

La huella de carbono en Navarra

20

Por RAFAEL TORTAJADA, doctor en Ciencias Biológicas, coordinador y editor. Jefe de la Sección de Medio Ambiente Urbano, Departamento de Desarrollo Rural y Medio Ambiente del Gobierno de Navarra; DAVID PON, Licenciado en Ciencias Ambientales, coordinador y editor; VICENÇ PLANAS, Ingeniero Agrónomo; MARCEL FONTANILLAS, Licenciado en Ciencias Ambientales.

1. Introducción y enfoque metodológico. 2. Huella ecológica. 3. Biocapacidad. 4. Déficit ecológico. 5. Estrategias para la reducción de la huella ecológica de Navarra.

Edificación y cambio climático

34

Por ALBERT CUCHÍ BURGOS, doctor arquitecto, profesor titular de universidad del Departamento de Construcciones Arquitectónicas I de la Universidad Politécnica de Catalunya (UPC).

The Polar Bear Rules. How international sport events can combat climate change more effectively

41

Por JULES DE HEER. Sustainable Sport Development. Maison du sport International.

1. Introduction. 2. From the pioneers' time to the latest sport events. 3. Comparison of applied methodology. 4. For a common practice: the polar bear rules.



SERVICIO DE ATENCIÓN AL CLIENTE
C/Colón 1, 5ª planta
46004 - Valencia
90 225 05 00 tel
90 225 05 02 fax
Correo-e: clientes@ciss.es

COORDINACIÓN EDITORIAL
Avda. Príncipe de Asturias, 61
08012 - Barcelona
93 344 47 00 tel
93 295 48 29 fax
Correo-e: amoreno@ciss.es
www.ciss.es



© WOLTERS KLUWER ESPAÑA, S.A. Todos los derechos reservados. A los efectos del art. 32 del Real Decreto Legislativo 1/1996, de 12 de abril, por el que se aprueba la Ley de Propiedad Intelectual, Wolters Kluwer España, S.A., se opone expresamente a cualquier utilización del contenido de esta publicación sin su expresa autorización, lo cual incluye especialmente cualquier reproducción, modificación, registro, copia, explotación, distribución, comunicación, transmisión, envío, reutilización, publicación, tratamiento o cualquier otra utilización total o parcial en cualquier modo, medio o formato de esta publicación. Cualquier forma de reproducción, distribución, comunicación pública o transformación de esta obra solo puede ser realizada con la autorización de sus titulares, salvo excepción prevista por la Ley. Dirijase a CEDRO (Centro Español de Derechos Reprográficos, www.cedro.org) si necesita fotocopiar o escanear algún fragmento de esta obra.

El editor y los autores no aceptarán responsabilidades por las posibles consecuencias ocasionadas a las personas naturales o jurídicas que actúen o dejen de actuar como resultado de alguna información contenida en esta publicación.

INDICADORES 48

La huella de carbono.

CRÓNICA DE ACTUALIDAD 55

Proyecto @O2: en lucha contra el cambio climático.

CONVERSACIONES 56

JOSÉ LUIS TEJERA OLIVER, director de desarrollo de AENOR (Asociación Española de Normalización y Certificación).
Por CARMEN L. MADERUELO.



EXPERIENCIAS DE ÉXITO 63

Carbon Trust busca aliados contra los malos humos.

CLAVES DOCUMENTALES 65

Pisando fuerte contra el carbono.

SABER SOBRE... 67

La incineración de residuos urbanos.

NOVEDADES LEGALES 70

CASO PRÁCTICO 77

NORMAS PARA EL ENVÍO DE TRABAJOS 80
