

**INSCRIPCIÓN:**

A través de la web: <http://www.cepdecantabria.es>

Plazo: Desde el día 2 de febrero al 19 de febrero a las 12 horas.

**DESTINATARIOS:**

Profesorado de Cantabria

**CRITERIOS DE SELECCIÓN:**

- Profesorado en activo de Cantabria por orden de inscripción.

El **listado provisional de admitidos** será publicado en la Web del CEP de Santander el **día 19 de febrero a las 14 h.** Posteriormente a la primera sesión, considerada de **asistencia obligatoria**, se publicará el listado definitivo. La no presentación el primer día del curso implica la renuncia al mismo, si no ha habido **aviso previo por correo electrónico**: [secundaria1.cepcantabria@educantabria.es](mailto:secundaria1.cepcantabria@educantabria.es)

**DATOS DE PARTICIPACIÓN:**

**Duración horas/créditos:** 9 h. / 1 crédito.

**Plazas:** 80

**Horario:** Las sesiones se celebrarán los días 23, 24 y 25 de febrero de 18 h. a 21 h.

**Lugar:** CEP CANTABRIA (Sede Santander)

**CERTIFICACIÓN:**

Asistencia, como mínimo, al 85% de las sesiones, de acuerdo con la normativa vigente.

**DIRECCIÓN:**

Asesoría de Secundaria del CEP de Santander y Unidad Técnica de Innovación Educativa

## II FORO DE SOSTENIBILIDAD EN CANTABRIA

### *Eficiencia energética y experiencias de centros educativos*

Curso  
9 horas/1 crédito



## INTRODUCCIÓN:

La Consejería de Educación, Cultura y Deporte organiza el II Foro de Sostenibilidad en Cantabria con el fin de dar a conocer los diferentes programas y actividades en materia de Educación Ambiental en nuestra región. Para ello, cuenta con la colaboración de la Consejería de Medio Ambiente, Ordenación del Territorio y Urbanismo y de la Consejería de Ganadería, Pesca y Desarrollo Rural. Será este un espacio para el diálogo, abordando entre todos los participantes tanto contenidos específicos como intercambio de experiencias en los centros educativos.

Todo ello, desde el convencimiento de que la escuela debe ayudar al alumno a interpretar el mundo en el que vive, proporcionando unos conocimientos, habilidades y actitudes para tomar decisiones acertadas en su vida y formar parte de una ciudadanía más consciente, activa y crítica.

## OBJETIVOS:

- Encontrar el papel que la escuela puede desarrollar hacia una sociedad sostenible.
- Tomar conciencia de la importancia de tratar la educación en la sostenibilidad y la esperanza de mejora como sociedad.
- Conocer e intentar implementar sistemas de control y aislamiento que hagan que centro educativo consuma energía más eficientemente y así poder ahorrar combustible y dinero así como mejorar al mismo tiempo la salud del planeta.
- Intercambiar experiencias entre el profesorado participante, facilitando reflexiones conjuntas sobre los temas tratados en toda la comunidad educativa.
- Colaborar con todas las instituciones implicadas en la Educación Ambiental para optimizar recursos y mejorar resultados en cuanto a la programación de actividades y programas.
- Acercar a las familias a los diferentes programas de Sostenibilidad y voluntariado en los que pueden participar en nuestra región.

## METODOLOGÍA:

- Charla expositiva (1º sesión)
- Intercambio de experiencias (resto de sesiones)

## PROGRAMACIÓN Y CONTENIDOS:

### Lunes 23 de febrero de 2015 ( 18:00h – 21:00h). Sesión plenaria

18:00 – 18:30h: **Presentación por parte de las autoridades.**

DG de Ordenación e Innovación Educativa, DG Montes y Conservación de la Naturaleza, Dtor CIMA y DG Medio Ambiente

18:30 – 18:45h: **Presentación del libro de Entidades Colaboradoras** en Educación Ambiental y del blog RCEPS

18:45 – 19:15h: Descanso Saludable

19:15 – 21:00h: **Eficiencia Energética** aplicada a Centros Educativos.

*Ponente: Álvaro González*

### Martes 24 de febrero de 2015 (18:00h – 21:00h) Dos experiencias simultáneas a elegir.

18:00 – 18:45h

- Del huerto tradicional al huerto ecológico.** *Jesús Mª Quevedo, IES Valle de Piélagos*
- La Liga de Reciclaje.** *Mª Yolanda Gutiérrez y Manuel Ceballos, CEIP José María Pereda de Corrales*

18:45 – 19:30 h

- La calidad y la temperatura del agua influyen en el proceso de germinación de la semilla de la alubia. Aplicación del método científico.** *Marta Llama y Mercedes Mier Colsa, CEIP Gerardo Diego*
- Visita didáctica a la planta de investigación de acuicultura de El Bocal.** *Margarita Mateo y Juan A. Hijano Bandera, IES Muriedas*

19:30 – 20:00h: Descanso Saludable

20:00 – 20:45h

- Experiencia de visita a la Ruta Ecológica.** *Javier García-Galán Briones, C.C. San Antonio (P.P. Capuchinos) de Santander.*
- Aeropuertos Verdes.** *Natalia Gómez y Cristina Sánchez, C.C.. Ntra Sra de la Paz*

### Miércoles 25 de febrero de 2015 (18:00h – 21:00h) Dos experiencias simultáneas a elegir.

18:00 – 18:45h

- Programa de recuperación educativa de pueblos abandonados.** *Enrique Bravo Del Pozo, C.C San José de Reinosa*
- Escuelas a la falda del cielo.** *Ana Trimállez, C.R.A. Liébana*

18:45 – 19:30 h

- Babioca y sus amigos.** *María López Bolado y Mª Jesús Calderón Toca, CEIP Marcial Solana*
- Visitas con alumnos a la red EPN.** *Otilia García, IES Lope de Vega*

19:30 – 20:00h: Descanso Saludable

20:00 – 20:45h

- Villardecievros un lugar para aprender disfrutando.** *Roberto Fernández y María Jesús Barrado, C.C. San Martín*
- Red de Centro Visitantes de Pesquera y PROVOCA.** *Sergio San Miguel, maestro del CEIP Manuel Liaño y Pablo López, presidente del AMPA del colegio.*