

AENAT

ASOCIACIÓN ASTURIANA DE  
EDUCACIÓN AMBIENTAL

4 DE NOVIEMBRE DE 2005

# AENAT

---

- Fecha de constitución: Marzo del 2005
- N° de socios actuales: 16
- Finalidad básica:
  - Elaborar la Estrategia Asturiana de E.A.
  - Regulación de Equipamientos.
  - Establecer Criterios de Calidad.
  - Incrementar la Profesionalización de los Educadores Ambientales.

# Objetivos AENAT, Seminario 2005

---

- Incrementar nuestra capacidad para desarrollar Proyectos y Programas de Educación Ambiental en el Principado de Asturias.
- Establecer contacto con entidades de otras comunidades para debatir métodos de trabajo efectivos.
- Facilitar un marco de referencia adecuado y definir modelos de acción común.
- Elaborar un documento sobre el Seminario y exponer las conclusiones establecidas a las Administraciones Públicas del Principado.

# Áreas de Trabajo

---

- Investigación.
- Equipamientos y Recursos.
- Formación y Profesionalización.
- Estrategia de E.A.
- Educación y Sensibilización.

# Investigación

---

- Conocer el estado actual en España.
- Desarrollar Herramientas Teóricas para sustentar la acción.
- Crear un grupo de Investigación en el Departamento de Ciencias Experimentales de la Facultad de Ciencias de la Educación de la Universidad de Oviedo, que realice estudios sobre:
  - Diagnóstico y Evaluación en Educación Ambiental.
  - Motivación de Logro y Clima Motivacional en E.A.
  - Interdisciplinaridad en la Educación Ambiental Formal.

# Equipamientos y Recursos

---

- Promover el Control de los Equipamientos y Recursos.
- Establecer Criterios de Calidad en todas las iniciativas de E.A.
- Crear un Observatorio de Calidad.
- Colaborar en el Diseño y Creación de CEAMASTURIAS, Centro de Educación Ambiental.

# Formación y Profesionalización

---

- Conocer el estado de estudios recientes.
- Regular la Actividad Profesional en E.A.
- Homologar la Formación de Monitores de E.A. en el Principado de Asturias.
- Reforzar la Formación Permanente de Profesorado en E.A., (CPR).



# Estrategia de Educación Ambiental

---

- Analizar la Evolución de las Estrategias de Educación Ambiental.
- Impulsar la Coordinación de Medios.
- Elaborar la Estrategia Asturiana de Educación Ambiental.

# Educación y Sensibilización

---

- Impulsar la elaboración de materiales didácticos adaptados.
- Fomentar el uso adecuado de los diferentes recursos.
- Promover la participación de las AMPAS.
- Incorporar el Equipamiento CEAMASTURIAS en el Proyecto "Asturias, espacio educativo".
- Adecuación de Itinerarios Educativos en el futuro Corredor Ambiental del Nora.

## Itinerarios Educativos.

Acercan a los alumnos al medio natural, desarrollando la capacidad de observación y la experiencia del reconocimiento, sensibilización y percepción del mundo natural.

---

- **1. El Bosque Animado.**
- 2. El Buen Observador.**
- 3. El Recolector Silvestre.**
- 4. Un Mundo en Miniatura.**
- 5. Captadores de Imágenes y Sonidos.**
- 6. Aves del Bosque.**
- 7. El Buscador de Tesoros.**
- 8. En Busca del Agua.**
- 9. El Curso del Río.**
- 10. Anochece y nos Vamos.**
- 11. Rastreadores de Fauna.**
- 12. Botánicos.**
- 13. Admirando el Paisaje.**
- 14. Paisaje Geológico.**
- 15. Senderistas.**
- 16. El Medio Ambiente Rural.**
- 17. Impactos Ambientales.**
- 18. Repoblación Forestal.**



# Situación actual de la E.A. en Asturias.

---

- **Consejería de Educación y Ciencia.**

- Programa: "Asturias, espacio educativo":
  - Aulas de Naturaleza.
  - Escuelas viajeras.
- Formación permanente del profesorado ("ECONET21" CPR).

- **Consejería de Medio Ambiente.**

- Programa: "El Medio Ambiente en la Escuela":
  - Visita a espacios de la Red Regional de Espacios Naturales Protegidos y a equipamientos de interés ambiental.

- **Equipamientos Privados**

- Multitud y muy dispersos.

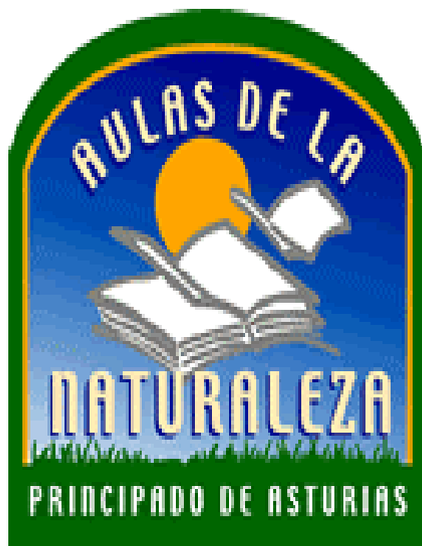
# Asturias, Espacio Educativo

---

- Programa de la Consejería de Educación y Ciencia.
- Integra una serie de acciones y recursos de distinta procedencia, puestos al servicio de los centros educativos para favorecer su acción didáctica y la renovación pedagógica.

# Aulas de naturaleza

---



- En Asturias existen 16 aulas de naturaleza.
- Por medio de la cuales se busca conseguir un adecuado apoyo a la acción docente mediante el aprovechamiento del conjunto de recursos educativos, socio-culturales y medio-ambientales.

# Aulas de Naturaleza

---



- [Aula Vital](#)
- [Boca-Mar](#)
- [El Teixo](#)
- [El Vallín](#)
- [Felechosa](#)
- [La Furta](#)
- [La Riera](#)
- [Luarca](#)
- [Monte Deva](#)
- [Palacio de Garaña](#)
- [Perlora](#)
- [Quinzanas](#)
- [Somiedo](#)
- [Toribión de Llano](#)
- [Urbiés](#)
- [Vega del Carro](#)

# Escuelas Viajeras

---

- Programa de intercambio escolar entre Comunidades Autónomas.
- Potencia la Transversalidad y Educación en Valores.
- Fomenta la convivencia y cooperación del alumnado.
- Crea hábitos de valoración y respeto al patrimonio y el medioambiente.
- El Programa va dirigido a los alumnos/as de 5º y 6º de Primaria.

# Formación Permanente del Profesorado

---

- “ECONET21” es un proyecto europeo Comenius 2.1 de formación del profesorado en Educación Ambiental y Desarrollo Sostenible.(2001-2004).
- Coordinado en Asturias por el CPR de Oviedo, con alta participación docente.
- Se facilitó un CD con toda la información y análisis de la E.A. a todos los centros educativos de Asturias.  
([www.econet21.org](http://www.econet21.org))

# El Medio Ambiente en la Escuela

---

- Programa de la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio.
- Incluye visitas guiadas gratuitas a espacios protegidos de la región, así como a equipamientos de interés ambiental. Si bien, el centro escolar deberá asumir los costes del transporte.

# VISITA A ESPACIOS DE LA RED REGIONAL DE ESPACIOS NATURALES PROTEGIDOS DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS

---



- Parque Natural de Somiedo (Reserva de la Biosfera).
- Parque Natural de Redes (Reserva de la Biosfera).
- Reserva Natural Integral de Muniellos (Reserva de la Biosfera).
- Reserva Natural Parcial de la Ría de Villaviciosa.

## VISITA A EQUIPAMIENTOS DE INTERÉS AMBIENTAL:

---



- [Casa del Oso](#) y Senda del Oso.
- [Casa del Agua](#) (Rioseco-Sobrescobio)
- [Centro de Experimentación Pesquera](#) (CEP). Gijón
- [Aula del Mar](#) (CEPESMA). Luarca
- Deposito Central de Residuos de Asturias (La Zoreda). [COGERSA](#)
- Estaciones Depuradoras de Aguas Residuales (E.D.A.R) de Frieres y de Baiña. [CADASA](#).

# Equipamientos Privados de E.A. en Asturias

---

- No existe regulación de equipamientos.
- No se establecen criterios de calidad.
- Hay multitud de equipamientos y muy dispersos.
- AENAT colabora con la próxima apertura de CEAMASTURIAS, Centro de Educación Ambiental.

# Tipologías de Equipamientos en E.A.

---

- **Equipamientos de Educación Ambiental.**

- Centros de Educación Ambiental.
- Centros de Innovación Educativa.
- Centros de Documentación Ambiental.
- Centros de Interpretación.
- Escuelas de Naturaleza.
- Escuelas de Medioambiente.
- Ecoescuelas.
- Granjas Escuela.
- Escuelas de Agricultura Ecológica.
- Escuelas de Permacultura.
- Escuelas de Educación Física en el Medio Natural.
- Escuelas de Montaña.
- Aulas de Naturaleza.
- Aulas de Educación Ambiental.
- Aulas del Mar.
- Aulas Urbanas.
- Áreas de Conservación e Interpretación.
- Áreas Recreativas.
- Museos de Naturaleza.
- Ecomuseos.

- **Equipamientos de Interés Ambiental.**

- Parques y Reservas Naturales.
- Espacios Protegidos.
- Núcleos Zoológicos.
- Centros de Recuperación de Fauna.
- Centros de Agricultura Ecológica.
- Centros de Permacultura.
- Viveros Forestales y Hortícolas.



# Conclusiones

---

- Es necesaria la cooperación.
- Ha de trabajarse con afán de superación.
- Se requiere compromiso y dedicación.
- Se han de establecer objetivos comunes.

