

Juntos con STARS

Un paso más hacia la movilidad infantil segura, activa y sostenible

Raquel Navas, DGT

María Sintés, CENEAM-MAPAMA

Pilar Martín, Ay. de Madrid



Co-funded by the Intelligent Energy Europe Programme of the European Union

OBJETIVO DGT respecto al ciclismo urbano

- ★ Garantizar la movilidad segura de los ciclistas, como la del resto de usuarios, con las herramientas a nuestro alcance.
- ★ Nuestro objetivo “0”: evitar cualquier lesión prevenible.

Herramientas:

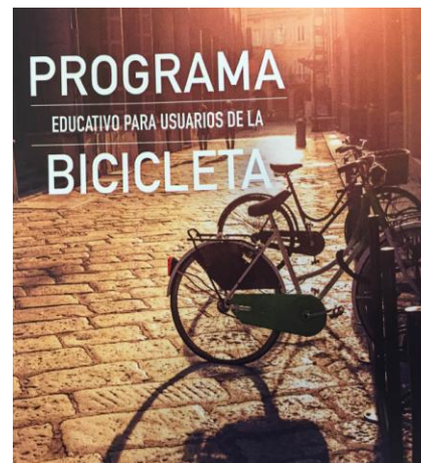
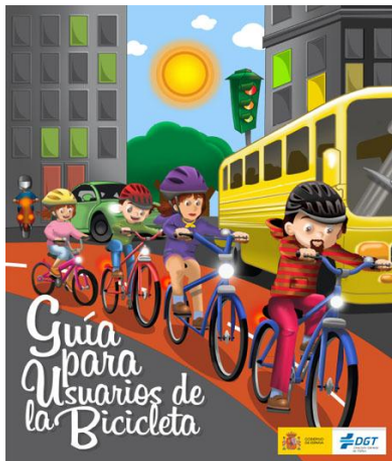
- ★ Educación y Formación
- ★ Comunicación
- ★ Legislación
- ★ Investigación
- ★ Vigilancia y control



Red STARS (Sustainable Travel Accreditation and Recognition for Schools) en España...dando sus primeros pasos

★ Objetivo:

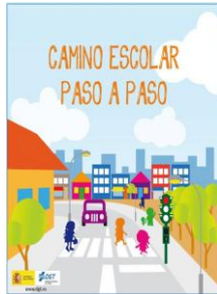
- ★ Reforzar, coordinar y aunar esfuerzos de los distintos agentes implicados con el fin de fomentar y apoyar iniciativas en favor de la movilidad activa, sostenible y segura.
- ★ Hacer que el uso de la bicicleta sea una realidad con el compromiso de todos



Recursos:

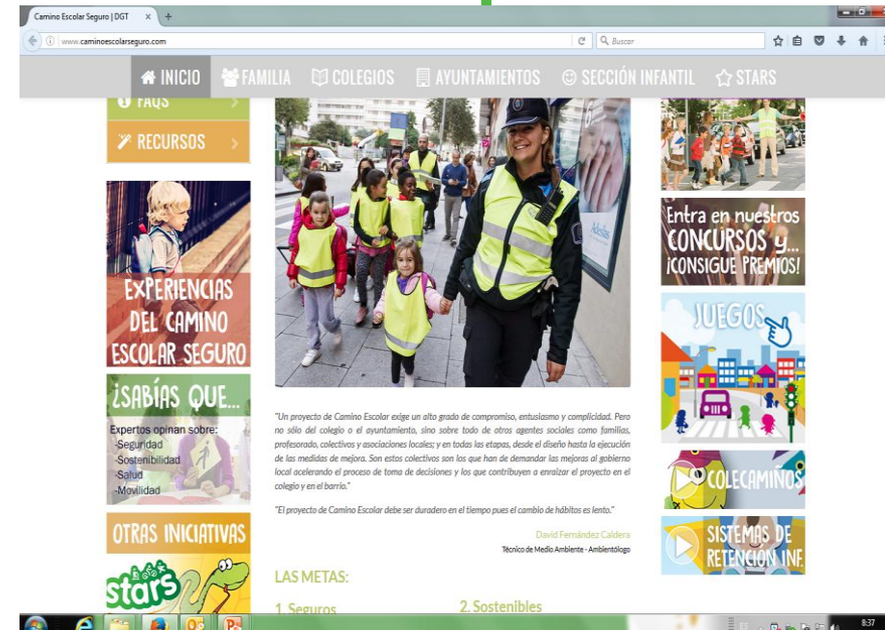
Personales. Red de coordinadores de educación vial en las Jefaturas Provinciales de Tráfico.

Materiales: www.dgt.es www.caminoescolarseguro.com



Ciudades STARS adheridas en fase experimental:

- ★ Valladolid
- ★ Málaga El Rincón de la Victoria
- ★ Melilla
- ★ S.C. Tenerife
- ★ Zaragoza
- ★ Granada
- ★ Albacete
- ★ Alicante





CENEAM

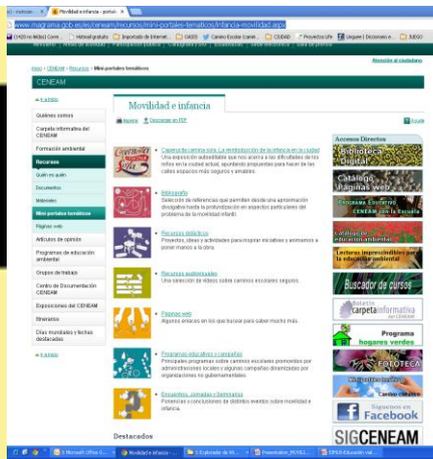
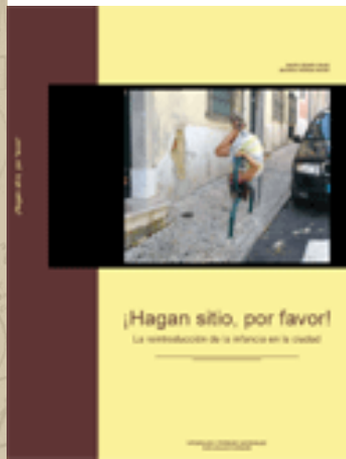
Centro Nacional de Educación Ambiental

- ❖ Centro de recursos y apoyo a las organizaciones, públicas y privadas, que trabajan en el ámbito de la formación, comunicación y educación ambiental.
- ❖ Líneas de trabajo:
 - ❖ recopilación y difusión de información ambiental especializada;
 - ❖ diseño y desarrollo de programas de sensibilización y participación ciudadana;
 - ❖ creación de materiales y exposiciones divulgativos;
 - ❖ desarrollo de acciones de formación ambiental;
 - ❖ cooperación con otras entidades públicas y privadas;
 - ❖ dinamización y apoyo a grupos de reflexión e intercambio que desean trabajar en red

Aportaciones del CENEAM en el ámbito de la movilidad infantil

- ★ Colaboración con el Programa de Camino Escolar en Segovia (2003-2006)
- ★ Materiales educativos para trabajar el camino escolar
- ★ Publicación: *"¡Hagan sitio por favor! La reintroducción de la infancia en la ciudad"*
- ★ Exposición en préstamo: *"Caperucita camina sola"*
- ★ Portal temático: "Movilidad e Infancia", en la web del CENEAM
- ★ Seminario de Movilidad e Infancia, desde 2012
 - Espacio de reconocimiento y encuentro
 - Red de intercambio y aprendizaje horizontal
 - Foro de discusión
 - Ámbito de colaboración informal y desinteresada
 - Grupo de trabajo virtual con un encuentro anual presencial

<http://www.mapama.gob.es/es/ceneam/grupos-de-trabajo-y-seminarios/movilidad-infantil/>



Acuerdo de colaboración CENEAM-DGT-Ayto. Madrid

- ★ Objetivo: promoción de una cultura de la movilidad segura, activa y sostenible de la infancia y juventud

CENEAM aportará:

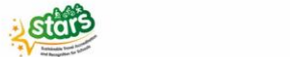
- ★ su experiencia en formación
- ★ el bagaje teórico-práctico del Seminario Movilidad e Infancia
- ★ recursos divulgativos y materiales educativos
- ★ instalaciones y recursos materiales
- ★ 1º Encuentro STARS (CENEAM, abril 2016)



Metodología STARS

★ **Primaria: Acreditación.** - Premia a los colegios por tener una política de movilidad sostenible: bronce, plata u oro. Los puntos se consiguen en función de la calidad/cantidad de actividades y de los objetivos de cambio modal conseguidos.

★ **Secundaria: Campañas entre iguales.** - Embajadores de la movilidad realizan (con ayuda de los profesores) campañas dirigidas a sus compañeros para promover la movilidad ciclista.



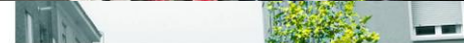
Presentación de proyecto STARS

Miércoles, 13 de noviembre
a las 16:00 horas
en el comedor del colegio



Colegios e institutos por la movilidad sostenible

El proyecto STARS es un proyecto europeo y municipal de promoción de la movilidad sostenible en bicicleta al colegio. Junto a otros 50 centros de primaria e institutos de la ciudad de Madrid, el C.B. Ignacio Zuloaga va a participar en el curso escolar 2013-2014 en una iniciativa que, desde 2011 a 2016, repartirá a 9 ciudades, entre ellas: Barcelona, Málaga, Badajoz o Edimburgo, y que a largo de estos 3 cursos escolares unirá en un mismo proyecto a 270 colegios e institutos europeos, 25 de ellos madrileños.

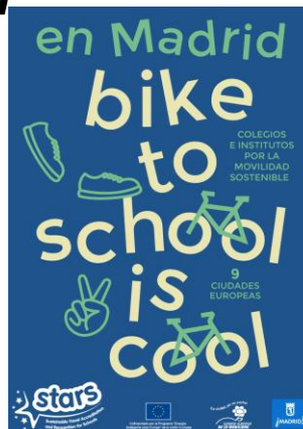


Curso 13/14
Educar hoy por un Madrid más sostenible
Proyectos de educación ambiental para centros educativos



Conceptos Comunes para primaria y secundaria

- ★ **Reconocer y Premiar** (resultados e iniciativas)
- ★ **Resaltar la figura del Champion y del Asesor** (como dinamizadores)
- ★ **Capacitar en ciclismo urbano y en técnicas de comunicación**
Ver vídeo: https://drive.google.com/drive/folders/0BxV3FpOA05_-ckhDY1pjaWMxZVE
- ★ **Registrar y Evaluar**
 1. los logros en el “cambio modal”
 2. el proceso (barreras, facilitadores, etc)
- ★ **Comunicar: Diferentes niveles: red de ciudades y dentro de la ciudad**



Bondades de la metodología STARS

★ **Para la ciudad: Proyecto globalizador.**- En el municipio implica a muchos departamentos: educación ambiental, salud, movilidad, policía, urbanismo, comunicación, cultura, etc.

★ **Para los advisors: Calidad de las Herramientas.**- Guías, talleres, blogs, etc

★ **Para los colegios: Fácil integración curricular.**-

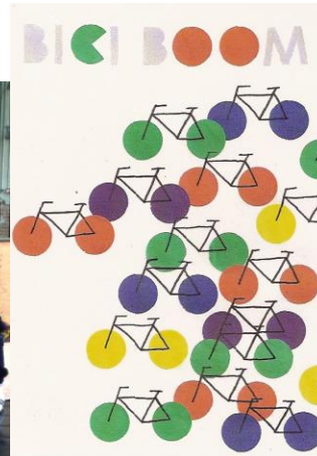
★ **Ver vídeos de los centros escolares:**

IES Ortega y Gasset: <http://eustarsmadrid.blogspot.com.es/2014/05/madrid-y-la-bicicleta-estupendo-video.html>; <http://youtu.be/ybJUnZkesNU>

J. de la Cierva: <http://eustarsmadrid.blogspot.com.es/2014/05/encuentra-tu-motivacion-para-ir-en-bici.html>;

C. Montserrat: <http://eustarsmadrid.blogspot.com.es/2014/01/conoces-el-bicibus-del-colegio.html>;
Ole!! Ole!! Ole!! en bici voy al cóle

★ **Proyecto en red:** ciudades, asociaciones, profesores y alumnos



Proceso: Unirse a la Red STARS

- ★ Convencer a los responsables del Ayto y a los directores de los colegios
- ★ Carta del municipio de adhesión a la Red STARS
- ★ Carta de compromiso de los colegios de implantar la metodología

