



## PALETA DE RECURSOS DIDÁCTICOS SOBRE MOVILIDAD SOSTENIBLE

Os presentamos una selección de algunos de los recursos del Programa, disponibles en la [web](#):

### ACTIVIDADES PARA EL CENTRO

	2º E.I.	PRIM 1º y 2º	PRIM 3º-4º	PRIM 5º-6º	ESO 1º-2º	ESO 3º-4º	BACH	FP
<a href="#">Polución cero, el poder es vuestro</a>				X	X	X	X	X
<a href="#">Cómo organizar un bicibús y un pedibús</a>				X	X	X		
<a href="#">27 de abril. Día Internacional para la concienciación del ruido (Día del silencio)</a>	X	X	X	X	X	X	X	X
<a href="#">Taller de urbanismo STARS primaria</a>				X	X			
<a href="#">Emergencia Climática. Se nos agota el tiempo</a>				X	X	X	X	X
<a href="#">Cómo impulsar el uso de la bicicleta en un día</a>			X	X	X	X	X	X

### ACTIVIDADES PARA EL AULA

	2º E.I.	PRIM 1º y 2º	PRIM 3º-4º	PRIM 5º-6º	ESO 1º-2º	ESO 3º-4º	BACH	FP
<a href="#">Test de Pauwels y juegos de habilidad en</a>				X	X	X		
<a href="#">Mapa de diagnóstico entorno escolar STARS</a>				X	X	X		
<a href="#">Taller de mantenimiento de la bici</a>				X	X			
<a href="#">¿Cómo llegamos hasta el centro escolar?</a> <a href="#">¿Cómo nos gustaría llegar?</a>		X	X	X	X	X	X	X
<a href="#">Muévete en Bici por Madrid</a>				X	X	X	X	X
<a href="#">Radiografía de nuestro camino a pie al cole</a>			X	X				
<a href="#">Cómo es una calle para pasear</a>					X	X		



PROYECTOS DE EDUCACIÓN AMBIENTAL PARA CENTROS EDUCATIVOS

<a href="#">Calcula tu huella de carbono</a>				X	X	X		
<a href="#">Yo también quiero mi espacio</a>				X	X			
<a href="#">Escape room: ¡Emergencia climática! Salva tu centro del cambio climático</a>			X	X	X	X		

## ACTIVIDADES PARA CASA

	2º E.I.	PRIM 1º y 2º	PRIM 3º-4º	PRIM 5º-6º	ESO 1º-2º	ESO 3º-4º	BACH	FP
<a href="#">Tu calle desde la ventana</a>		X	X	X				
<a href="#">La vida en una caja</a>				X	X	X		
<a href="#">Calles tranquilas</a>						X	X	
<a href="#">Videocuento Clara tiene dos caminos</a>		X	X					X
<a href="#">La bicicleta y la mujer</a>						X	X	
<a href="#">Muévete en bici. Clave de la nueva normalidad</a>			X	X	X			
<a href="#">Descubre las propiedades de la energía montando en bici por la ciudad</a>					X	X		
<a href="#">Espacio público vs privado</a>					X	X		
<a href="#">Freddie y su bici</a>				X	X			
<a href="#">Madrid me mueve. Autora Lola Garrido</a>					X	X		
<a href="#">Visita virtual a la exposición de carteles STARS-ECCENTRIC</a>			X	X	X	X	X	
<a href="#">STARS-ECCENTRIC On the road!</a>			X	X				
<a href="#">La ciudad como socioecosistema</a>					X	X	X	
<a href="#">Reto vacaciones ¡Por la Emergencia Climática!</a>			X	X	X	X	X	



## EXPOSICIONES

**Madrid me mueve**: Consta de 20 fotocomposiciones de la artista Lola Garrido que invitan a la reflexión sobre la movilidad en la ciudad, especialmente sobre la movilidad activa (peatón y ciclista), y en la que están presentes los monumentos, esculturas o emplazamientos emblemáticos y reconocibles de la ciudad. Podéis visitar la exposición virtual en este [enlace](#).

**Best by bike**: Se compone de 25 piezas gráficas inspiradas en la cultura de la bici y realizadas por 23 artistas diferentes. Está basada en *La exposición que se recorre en bici*, creada por el colectivo Biernes, una iniciativa creative commons para promocionar el uso de la bici. Podéis ver las piezas gráficas de la exposición en el siguiente [enlace](#) o visitar la exposición virtual [aquí](#).

**Carteles STARS-ECCENTRIC**: Se compone de 25 piezas gráficas seleccionadas entre todos los trabajos participantes en las convocatorias de Concursos STARS desde el año 2014 y en dos talleres de comunicación para jóvenes embajadores y embajadoras de la movilidad. Podéis ver las piezas gráficas de la exposición en el siguiente [enlace](#).

## KITS DE MATERIALES

**Kit de cazavelocidades**: La pistola radárica de velocidad utiliza tecnología digital para ofrecer mediciones instantáneas de velocidad. Nos permite conocer y analizar la velocidad de circulación de diferentes vehículos.

**Kit de camino seguro al cole**: Conjunto de elementos que nos van a servir para poder hacer un buen diagnóstico de la situación del camino escolar (orientarnos adecuadamente, medir tiempos, valorar seguridad, estudiar el ruido).

**Kit de Reparación de bicicleta y seguridad vial**: Incluye las herramientas y potro de trabajo para realizar reparaciones mecánicas en la bici para su puesta a punto. Además se ofrece una serie de artículos para mostrar elementos de seguridad vial (protección, iluminación y visibilización) y confort sobre la bicicleta (transportín, cinta para evitar enganches).

**Kit de reparación de bicicleta y seguridad vial con cascos infantiles**: Incluye las mismas herramientas, potro de trabajo y elementos de seguridad. Además podréis encontrar 3 cascos infantiles.

**Kit de ecofeminismo**: Incluye libros, cuentos y juegos que destacan por su sensibilidad por la coeducación y la igualdad de género. Entre estos recursos encontraréis el *Manual Espacios para la*



*vida cotidiana*, de Col.lectiu Punt 6, una herramienta de evaluación urbana que permite comprobar la aplicación transversal de la perspectiva de género en el urbanismo, tanto en los espacios como en la gestión.

## GUÍAS DIDÁCTICAS

[Capacitación ciclista \(Sesión Teórica para centros STARS\). Actualización 2021](#): Presentación de la sesión teórica de la capacitación ciclista para aulas STARS. Es imprescindible visionar este documento antes de pasar a la sesión práctica “Test De Pauwels” y salida en calzada. Este documento está actualizado a la última Ordenanza de Movilidad Sostenible, aprobada por el Pleno del Ayuntamiento en 2021.

[Guía STARS para ciudades](#): Reúne toda la información que necesitas para poner en marcha un programa de fomento de la movilidad activa, sostenible y segura en centros educativos de primaria y de secundaria en tu municipio. El documento contiene plantillas, consejos y trucos para facilitar esta tarea.

[Guía de actividades STARS](#): recoge una serie de métodos y actividades llevadas a cabo entre los años 2013-2020 en el proyecto STARS en Madrid. Pretende ser una herramienta útil para ayudar a la comunidad escolar a diseñar actividades cuando quieran implantar proyectos de movilidad sostenible en los colegios o institutos. La guía explica el método y da una idea de los recursos necesarios para organizar cada actividad. También se puede acceder a la versión en inglés en este [enlace](#).

[Guía STARS para centros de primaria](#): Reúne toda la información que necesitas para poner en práctica la campaña STARS en centros de primaria. El documento contiene guías, plantillas, consejos y trucos.

[Guía STARS para centros de secundaria](#): Anima a los embajadores a diseñar sus propias campañas para promocionar el ciclismo, utilizando sus propias ideas y soluciones para persuadir a sus iguales a adoptar el ciclismo y otros modos de desplazamiento sostenible. Esto se denomina compromiso entre iguales.

[¡Hagan sitio, por favor! La reintroducción de la infancia en la ciudad](#): Guía del Centro Nacional de Educación Ambiental (CENEAM). Se trata de un viaje al futuro que nos permite vislumbrar ciudades seguras y alegres dónde, otra vez, niños y niñas juegan en las calles.

[Agenda Urbana Española. Una guía para educación primaria](#): Pretende acercar a la infancia la conciencia y cultura necesarias para que entiendan la importancia que tiene el entorno en el que



viven en su desarrollo y en las oportunidades de cara al futuro y, por supuesto, en su calidad de vida.

[Manual Cómo formar ciclistas \(DGT\)](#): Manual para impartir cursos de manejo y circulación en bicicleta. Su estructura, formato y lenguaje están pensados para la consulta ágil y directa de las diferentes dudas que te pueden surgir mientras planificas o impartes talleres de capacitación.

[Capacitación ciclista realizada por la Policía Municipal de Madrid \(2013\)](#): Se trata de la presentación de la sesión teórica de la capacitación ciclista para colegios e institutos de secundaria llevada a cabo por la Policía Municipal, periodo 2.013-2.020. El proyecto busca dotar de autonomía ciclista al alumnado, enseñándoles a cómo circular con seguridad por la calzada.