



## LUGAR REALIZACIÓN DE LA ACTIVIDAD:

Instalaciones del Aula de Educación Ambiental de Pozuelo de Alarcón (C/Monte Bajo s/n).  
Hay aparcamiento reservado para autocares en la calle perpendicular (C/Fuente)

## Datos de contacto:

Teléfono: 917 091 016

educacionambiental@pozuelodealarcon.org

Material didáctico de la actividad y confirmación de asistencia:

<https://educacionambiental.pozuelodealarcon.org/>

## Horarios:

Actividad: aproximadamente de 10:00 a 13:30

Aula de Educación Ambiental: de 8:00 a 15:00

**3h**

## JUSTIFICACIÓN

Los medios de transporte sostenibles, así como las tecnologías de la comunicación, son cada vez más comunes en nuestra sociedad.

Aprender su uso correcto, manejarnos por la ciudad y conocer los caminos seguros al colegio y zonas de ocio, son asignaturas pendientes.

Esta actividad, nos enseña, de una forma práctica y divertida, cómo movernos por la ciudad de forma segura y sostenible y cómo colaborar activamente en el tejido digital de nuestra Smart City.

## OBJETIVOS

- Fomentar el uso de los transportes sostenibles como alternativas al transporte convencional.
- Apoyar la competencia digital en los alumnos.
- Valorar la red de transportes presentes en nuestra ciudad.
- Fomentar hábitos y comportamientos de respeto entre compañeros, cuidado del entorno y trabajo en equipo.
- Favorecer el conocimiento de los caminos seguros al colegio y zonas de ocio.
- Generar confianza, seguridad y autonomía en la utilización del transporte público y las vías públicas.

## CONTENIDOS

- Normas de conducta, seguridad y respeto en medios de transporte colectivos.
- Normas de educación vial.
- Funcionamiento de los coches eléctricos.
- Interpretación de planos y elección correcta de rutas.
- Creación de documentos sintéticos y gestión digital de los mismos.

## PAPEL DEL MAESTRO

Hacer llegar a los padres el "Díptico informativo del Aula de Educación Ambiental", que podéis descargar en el apartado "Actividades Formativas" de nuestra WEB.

30 días antes de la actividad, el maestro debe rellenar la ficha de confirmación de la actividad que puede encontrar en la WEB.

**CONFIRMACIÓN  
ACTIVIDADES**



<https://educacionambiental.pozuelodealarcon.org/>

## DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD

### Reunión Inicial

Explicación Smart City y Caminos Seguros  
Juego interactivo Kahoot  
Vinculación emocional

#### GRUPO A

Gymkana del coche eléctrico  
RouteMap "Camino seguro al cole"  
Viaje inmersivo en la cúpula  
Puesta en común

#### GRUPO B

Presentación  
"Teen Smart City"  
Funcionamiento My Maps  
Introducción de datos

### Descanso - Almuerzo

#### GRUPO B

Gymkana del coche eléctrico  
RouteMap "Camino seguro al cole"  
Viaje inmersivo en la cúpula  
Puesta en común

#### GRUPO A

Presentación  
"Teen Smart City"  
Funcionamiento My Maps  
Introducción de datos

### Conclusiones finales

Presentación resultado final  
Juego - Kahoot final dinamizado

## TRABAJO PREVIO

Una parte de la actividad consiste en el volcado a Internet de la información relevante del entorno del colegio.

Los alumnos, unos días antes de la actividad, deberán trabajar cuatro áreas en clase:

- **Historia:** De algún elemento cercano al colegio (fuente, edificio, etimología de una de las calles,...).
- **El colegio:** Información relevante para el público sobre su colegio (número de alumnos, enseñanzas impartidas, peculiaridades, etc.)
- **Medio natural:** Sobre algún parque, árbol especial o elemento natural de los alrededores del colegio.
- **Transporte sostenible:** Sobre alguna de las paradas de MLO o cualquier otro medio de transporte sostenible de los alrededores.

Se trata de **elaborar contenidos**, para cada uno de estos cuatro elementos, que el día de la actividad podamos subir a Internet. Por ejemplo, un texto de 200 palabras como máximo, acompañado de una o dos fotografías, un audio, o un vídeo documental grabado por los alumnos (*en el que no aparezcan las caras de los alumnos*).

La creatividad en la elaboración de estos contenidos hará que se enriquezca la Smart City. No olvidar traer los contenidos el día de la actividad, en un Pendrive (o disco duro). Para cualquier consulta escribir a:

## TRABAJO POSTERIOR

Como trabajo posterior, se podría realizar una ruta con los alumnos por la ciudad pasando por alguno de los puntos que el grupo haya estudiado e incluido en la red Smart City durante la actividad. Durante la misma los estudiantes irán equipados con chalecos y señales como herramienta para su seguridad. Además irán acompañados tanto por educadores como por la policía, por lo que aprenderán sobre educación vial al mismo tiempo que disfrutaban de los lugares más emblemáticos de Pozuelo.

Asimismo, disponemos de un servicio de rutas seguras al colegio con el proyecto **"Teen Smart City: yo me muevo por Pozuelo"** por el cual los padres pueden apuntar a sus hijos para crear un grupo que vaya a pie al colegio, acompañados de un monitor y de la policía. Para más información consultar la web del Aula de Educación Ambiental.

## RECOMENDACIONES

- Calzado cómodo, gorra y ropa adecuada a la época del año en que se realice la actividad.
- Crema de protección solar si es época de riesgo.
- Agua abundante y comida saludable (fruta, bocadillos, frutos secos), para reponer fuerzas durante la actividad.