



PAXANDO A NIVEL

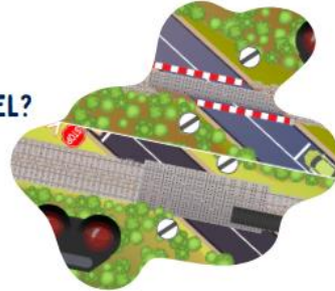
ACERCANDO LA SEGURIDAD EN LOS PASOS A NIVEL A LA CIUDADANÍA



TALLER CON ESCOLARES

COINCIDIENDO CON EL DÍA INTERNACIONAL DE CONCIENCIACIÓN SOBRE LA SEGURIDAD EN LOS PASOS A NIVEL (ILCAD), LOS NIÑOS Y NIÑAS CONOCERÁN DE UNA MANERA DIVERTIDA Y DIDÁCTICA, A TRAVÉS DE LAS EXPLICACIONES DE LOS INVESTIGADORES DE LA FFE Y UN JUEGO DE ROL, EL FUNCIONAMIENTO DE LOS PASOS A NIVEL Y CÓMO CRUZARLOS CON SEGURIDAD.

¿QUIERES SABER CÓMO FUNCIONA UN PASO A NIVEL?



¿TE GUSTARÍA SER PARTE ACTIVA DE UN PASO A NIVEL?



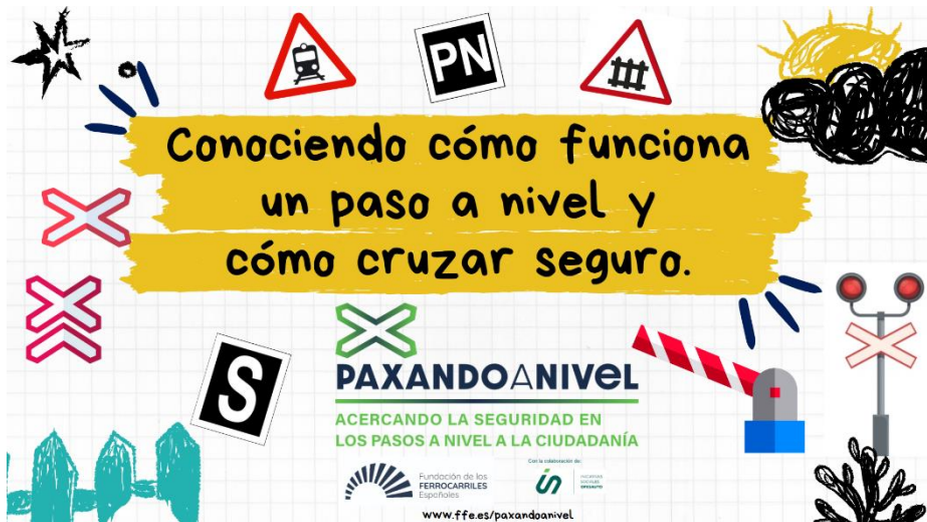
¿SABES CÓMO CRUZAR CON SEGURIDAD UN PASO A NIVEL?

15 JUNIO

Museo del Ferrocarril de Madrid
de 10:00h a 12:30h

El proyecto "Paxando a Nivel: Acercando la seguridad en los pasos a nivel a la ciudadanía", impulsado por la Fundación de los Ferrocarriles Españoles, cuenta con la colaboración económica de la Oficina Española de Aseguradora de Automóviles (OFESAUTO), en el marco de su III Convocatoria de Ayudas a Iniciativas Sociales (2022).

www.ffe.es/paxandoanivel/



DESARROLLO

La actividad está pensada para que todos los alumnos y alumnas que componen la clase participen y tengan un rol dentro del taller.

Se estima que serían unos 25 niños y niñas por clase.

La actividad consiste en representar todo lo que sucede en un paso a nivel, tanto en el lado de la carretera como en el lado de la vía. De esta manera los niños y niñas podrán asimilar qué conductas son las mejores e idóneas para moverse con seguridad y poder cruzar los pasos a nivel evitando así los siniestros en estos puntos.

Esta actividad se desarrollará el día 15 de junio, día del ILCAD en el Museo del Ferrocarril de Madrid, enmarcándose dentro de las actividades del proyecto PaXando a Nivel de la Fundación de los Ferrocarriles Españoles financiado por las Ayudas Sociales de OFESAUTO 2022.

Materiales necesarios:

Tela para CHALECOS:

- **11 blancos (+ 2 de repuesto)** - carretera
- **7 amarillos (+ 2 de repuesto)** - ferrocarril
- **7 verdes (+ 2 de repuesto)** - peatones
- **3 naranjas ADULTOS.** - monitores

Goma eva

- **Blanca:** **2 a3 para mangas**
 2 a3 para listones de cruces de San Andrés.
- **Negra:** **4 a4 para semáforos luminosos**

Espuma negra

- **4 señales (2semáforos peatones, 1 señal "P.N.", 1 señal "S")**

4 envases de proteínas Mercadona (rojos) para semáforos luminosos

4 envases blanco (arroz basmati Mercadona) para luces en barreras, pintar centro rojo.

2 rollos anchos Cinta de carroceros ancha, blanca o clara

Imprimir las señales en a4 papel grueso

4 campanillas, triángulos, cascabeles... para semáforos

1 silbato para maquinista

Imprimir pegatinas con imagen proyecto PaXando a nivel y OFESAUTO para los chalecos.

Elementos para la carretera (11 CHALECOS BLANCOS):

<p>2 barreras</p> 	<p>2 mangas blancas y tiras rojas (goma eva) 2 chalecos blancos 4 envases blancos par luces en barrera</p> 
<p>2 semáforos luminosos</p> 	<p>2 chalecos blancos 4 yogures rojos (proteínas Mercadona) 4 A4 goma eva negra (cortar en círculo) 2 instrumentos (campanillas, cascabeles, triángulo)</p>
<p>2 semáforos peatones</p> 	<p>2 chalecos blancos 2 señales impresas en papel grueso (espuma negra) 2 instrumentos (campanillas, cascabeles, triángulo)</p>
<p>2 señales Peligro Paso a Nivel</p> 	<p>2 chalecos blancos 2 señales impresas en papel grueso</p>
<p>2 cruces de San Andrés</p> 	<p>2 chalecos blancos 4 listones de goma eva blanca con borde pintado de rojo</p>
<p>1 coche - conductor</p>	<p>1 chaleco blanco + coche cartón</p>

PEATONES (7 CHALECOS VERDES)

<p>7 peatones</p>	<p>7 chalecos blancos <i>(harán de distintos grupos de edad, con cascos, cargados, bromeando, jugando, despistados, con cascos música...)</i></p>
--------------------------	---

Elementos para la vía (7 CHALECOS AMARILLOS):

<p>1 maquinista - locomotora</p>	<p>1 chaleco amarillo + tren cartón 1 silbato</p>
<p>1 Jefe/-a de Circulación</p> 	<p>1 chaleco amarillo 1 pantalla esquema de vías 1 teléfono</p> <p><i>Recibirían el aviso de los pedales direccionales del paso del tren y se lo indicarían a la siguiente señal</i></p>
<p>1 señal "P.N."</p> 	<p>1 chaleco amarillo 1 señal impresa en papel grueso (espuma negra)</p>
<p>1 señal silbar</p> 	<p>1 chaleco amarillo 1 señal impresa en papel grueso (espuma negra)</p>
<p>3 pedales direccionales "avisadores"</p> 	<p>3 chalecos amarillos <i>irían indicando al jefe de circulación "que viene el tren" al paso del mismo por ella.</i></p> <p>Podrían llevar un casco o paraguas FMapfre</p>

MONITORES (3 CHALECOS VERDES ADULTOS)

Se les pondrían los logos de PaXando a Nivel, de OFESAUTO e ILCAD

Elementos en el suelo:

- Con cinta de carroceros se distinguirían los dos carriles de la carretera y se pondría la señal P X N, y se señalaría el paso para peatones.

