

## 1.5. Enseñando a Salvar Vidas, Enseñando a Salvar Corazones



Programa de formación dirigido a la población en general, especialmente a escolares, donde se les enseña cómo reaccionar ante un accidente o ante un infarto y cómo salvar vidas solo con sus manos.

### DATOS BÁSICOS

<b>Organización</b>	Fundación del Transporte Sanitario de Asturias
<b>Colectivo beneficiario</b>	Población en general   6.000 beneficiarios
<b>Territorio donde opera</b>	Comunidad Autónoma del Principado de Asturias
<b>Voluntariado</b>	67 voluntarios   Técnicos en emergencias sanitarias
<b>Fecha de inicio</b>	Abril de 2017

### DESCRIPCIÓN

#### ¿Cuáles son las acciones que realiza el voluntario?

Técnicos en Emergencias Sanitarias en activo de la empresa TRANSINSA, con experiencia profesional en atención de urgencias y emergencias, formados y coordinados por IEDUCAE – Instituto de las Emergencias, desarrollan talleres de iniciación como primer interviniente ante emergencias, Reanimación Cardio Pulmonar (RCP), desobstrucción de vía aérea y primeros auxilios.

Anualmente, se desarrollan en Asturias 45 talleres dentro del Programa 'Enseñando a Salvar Vidas, Enseñando a Salvar Corazones: el Valor de los Primeros Intervinientes', con el objetivo de enseñar, principalmente a niños, a salvar vidas solo con sus manos y a actuar ante una emergencia. De las 45 acciones, 32 acciones son en centros educativos de toda Asturias y el resto en entidades sin ánimo de lucro como la Asociación de Mujeres en Igualdad, la Fundación Banco de Alimentos de Asturias o entidades deportivas.

#### ¿Qué aporta la acción voluntaria a las personas beneficiarias?

Las personas que participan y se benefician adquieren habilidades que les permiten, solo con sus manos, ser capaces de salvar una vida, gracias a su participación en talleres de iniciación como primer interviniente ante emergencias, iniciación a la Reanimación Cardio Pulmonar, desobstrucción vía aérea y primeros auxilios.

La evidencia científica indica que las técnicas de Reanimación Cardiopulmonar en un paciente en parada, elevan las tasas de supervivencia aproximadamente un 40%. En España se producen alrededor de 30.000 muertes súbitas al año fuera de los centros sanitarios. Según organismos internacionales, para que la supervivencia por paro cardíaco aumente, alrededor del 20 % de la población debería estar formada en técnicas de Reanimación Cardiopulmonar.

#### ¿Qué valor diferencial aporta el proyecto?

- Contar con la participación voluntaria de 67 Técnicos en Emergencias Sanitarias, todos en activo y con gran experiencia profesional.

- Contar con la coordinación de IEDUCAE – Instituto de las Emergencias, que es una entidad de referencia en materia de formación en atención de urgencias y emergencias.
- La gran repercusión en redes sociales y medios de comunicación de las acciones desarrolladas dentro del proyecto.
- Posibilidad de colaborar con otras entidades, tanto públicas como privadas, con las que compartimos un mismo objetivo: enseñar a la población ‘no sanitaria’ a salvar vidas solo con sus manos.

## REFERENCIAS

- Página web**      <https://www.facebook.com/FundacionTransporteSanitarioAsturias/?ref=bookmarks>
- Vídeo**            [https://fundaciontsa.org/ftsa/video/presentacion\\_video\\_ftsa.mp4](https://fundaciontsa.org/ftsa/video/presentacion_video_ftsa.mp4)

## PUNTOS FUERTES

- TRANSINSA es una empresa que opera en el sector de las ambulancias en Asturias y su tamaño corresponde al de una PYME, un sector donde es más difícil encontrar iniciativas de voluntariado corporativo.
- Los voluntarios que participan en este proyecto son técnicos de emergencias que aportan un conocimiento profesional específico y que aportan un valor diferencial.
- El proyecto de voluntariado corporativo encaja con la estrategia de negocio y la actividad de la empresa.