## By the Numbers First Aid Matter — When Minutes Matter — Spanish

- Un corazón humano puede dejar de latir en 4 minutos después de que la respiración se detenga.
- El daño cerebral permanente puede ocurrir dentro de los 4 a
  6 minutos después de que la respiración se detiene.
- El tiempo medio de respuesta de la ambulancia es de 8 a 12.
- Más de **un tercio** de las muertes que se producen cada año en Canadá se atribuyen a la enfermedad coronaria, lo que la convierte en la principal causa de muerte en el país.
- Cada año, más de 000 personas en los Estados Unidos, cada 90 segundos, experimentan un paro cardíaco. Aquellos que reciben RCP de un transeúnte tienen hasta 3 veces más probabilidades de sobrevivir que alguien que no recibe tal asistencia.
- Los índices de supervivencia de los individuos que sufren un paro cardíaco disminuyen aproximadamente entre el **7 y el 10**% cada minuto que se retrasa la desfibrilación.
- El uso de un Desfibrilador Externo Automático (DEA) puede salvar la vida del **30% o más** de los que sufren un paro cardíaco.
- Cuando la desfibrilación se retrasa, las tasas de supervivencia disminuyen a aproximadamente el 50% a 5 Cuanto antes se produce la desfibrilación, mejor es el pronóstico.
- Las investigaciones muestran que las personas que tienen entrenamiento en primeros auxilios pueden reducir sus lesiones personales hasta en un 30%.