



Centro Educativo Causay ofrece Curso Gratuito de Maniobras de RCP destinado a Periodistas y Personal de Prensa

San Luis, miércoles 26 de marzo de 2025; El Centro Educativo Causay comunica la realización de un curso gratuito de maniobras de Reanimación Cardiopulmonar (RCP) destinado al personal de prensa y periodistas de toda la provincia. El curso se llevará a cabo el día jueves 10 de abril a las 11.00 hs en las instalaciones del Centro Educativo Causay.

Importancia de la Capacitación en RCP para Periodistas

En su labor diaria, los periodistas se enfrentan a situaciones de emergencia y riesgo, donde la capacidad de responder adecuadamente puede ser crucial para salvar vidas. La capacitación en maniobras de RCP es fundamental para que los periodistas puedan actuar con confianza y eficacia en caso de una emergencia médica.

Objetivos del Curso

- Proporcionar a los participantes los conocimientos y habilidades necesarios para realizar maniobras de RCP de manera efectiva.
- Capacitar a los periodistas para que puedan responder adecuadamente en situaciones de emergencia médica.
- Fomentar la cultura de la seguridad y la prevención en el ámbito laboral.

Detalles del Curso

- Fecha de dictado: Jueves 10 de abril de 2025.
- Hora: 11.00 hs
- Lugar: Centro Educativo Causay
- Duración: 1 clase teórico-práctica de 1 ½ hora.

- Certificación: Se entregarán certificados de participación y aprobación a los asistentes que realicen la capacitación.

Inscripción

La inscripción es gratuita y está abierta a todo el personal de prensa y periodistas de toda la provincia. Los interesados pueden inscribirse completando el formulario que se adjunta en el link detallado a continuación:

Link para inscripción:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeNlc7FtGGVtTSNs9DeHjX_FjiQjsqAhdIYfAc9v3XGMP-1Lw/viewform?usp=header

Para obtener más información te invitamos a que accedas a nuestros canales de comunicación mediante:

-Teléfonos (266) 4429011 / 4438114

-WhatsApp 266 4732305

-Mail: info@causay.edu.ar

-Área de prensa. (266) 4875527