



Diseño del plan de emergencia

Conesa Bernal, Juan Antonio

ICB,
2014

Monografía

El objetivo de este curso es conocer la normativa sobre Protección Civil, cómo se implanta en los Planes de Autoprotección y la gestión de aquellas situaciones de grave riesgo declaradas de interés nacional. Identificar los mecanismos básicos de la química del fuego, cómo se detecta y su extinción. Introducirnos en el conocimiento de las explosiones y el manejo de los productos peligrosos. Conocer la importancia de la planificación en las situaciones de emergencia y lo que es un Plan de Emergencia y Evacuación. Adquirir los principios básicos de primeros auxilios y técnicas básicas de Reanimación Cardiopulmonar. Analizar cómo actuar ante heridas y hemorragias, cómo actuar ante un ahogamiento, una hipotermia, un atragantamiento y una asfixia, así como saber actuar ante una quemadura y una electrocución

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjM3MjgyNjU>

Título: Diseño del plan de emergencia

Editorial: Málaga ICB 2014

Descripción física: 1 recurso electrónico (168 p.)

Mención de serie: eLibro

Detalles del sistema: Forma de acceso: World Wide Web

ISBN: 9781512969627 9788490212295

Entidades: ProQuest

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es