



Cómo elaborar un estudio básico de seguridad y salud /

Fernández Pareja, Francisco Javier

Fundación COAM,
2004.

Monografía

La publicación de esta Guía técnica pone a disposición de cuantos profesionales intervienen en las obras de construcción, además de una manera de afrontar la redacción del Estudio Básico de Seguridad y Salud, una explicación mínima del porqué de cada apartado en que se divide. La experiencia acumulada tras la promulgación del RD 1627 / 1997 nos lleva a concebir este documento con una nueva orientación en la que el objetivo principal es el trabajador y su mejor asimilación de la prevención proyectada.

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbgVlcmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNTY4OTQ4Mw>

Título: Cómo elaborar un estudio básico de seguridad y salud F. J. Fernández Pareja.

Editorial: Madrid Fundación COAM 2004.

Descripción física: 80 p. 21 cm + 1 disco (CD-ROM)

Mención de serie: Guías de asistencia técnica 14

Nota general: El CD-ROM contiene: Identificación de la obra. Características de la obra. Acciones preventivas. Implantación de la prevención. Normas de seguridad y salud aplicables a la obra.

ISBN: 84-88496-77-X

Materia: Seguridad del trabajo 6S.7. Seguridad industrial Accidentes- Prevención Construcción

Baratz Innovación Documental

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