

Este PDF se ha generado a partir de: <https://www.rebecainteriorismo.es/Thu-26-Jan-2017-16343.html>

Título: Distancia de seguridad en sitios críticos

Fecha de generación: 2026-06-11 10:04:51

© 2026 R&I Power Conversion. Todos los derechos reservados.

Para obtener las últimas actualizaciones y más información, visite: <https://www.rebecainteriorismo.es>

-----

Conoce la distancia entre extintores que exige la normativa RIPCI y CTE, cómo planificar su instalación correctamente y qué errores evitar en oficinas, naves y

Se exceptúa de este requisito los trabajos en líneas de transmisión y en redes de distribución, siempre y cuando se disponga de los

Si bien en un principio se estableció esta distancia de seguridad en 1,5 metros, en la actualidad está fijada en 2 metros. Debe respetarse en la medida de lo posible.

No existe en la actualidad una norma española que trate el tema de las distancias de seguridad a adoptar en el diseño y emplazamiento de resguardos y de sus aberturas.

La bondad del enfoque técnico adoptado para la adecuada DISTANCIA DE SEGURIDAD en los centros de trabajo consiste precisamente en la posibilidad de adaptación a cada caso y situación concreta,

Todo trabajo en una instalación eléctrica, o en su proximidad, que conlleve riesgo eléctrico, deberá efectuarse sin tensión, excepto: Operaciones elementales: conectar y desconectar, en instalaciones

La tabla permite determinar las distancias de seguridad dS a aplicar para impedir que personas a partir de 14 años alcancen zonas peligrosas por debajo de las estructuras de protección.

En este artículo de Wikidriver te contaremos qué dice la normativa sobre la distancia mínima de seguridad, cómo calcularla y cuál debe ser en función del tipo de vía por el que

Se exceptúa de este requisito los trabajos en líneas de transmisión y en redes de distribución, siempre y cuando

se disponga de los equipos y protocolos adecuados, y se cumplan

Concretamente, la Directiva 89/654/CEE, de 30 de noviembre, establece las disposiciones mínimas de seguridad y de salud en los lugares de trabajo. Mediante el presente Real

En la norma EN ISO 13857 se contemplan las distancias de seguridad para impedir que se alcancen zonas peligrosas con los miembros superiores e inferiores.

En este artículo de Wikidriver te contaremos qué dice la normativa sobre la distancia mínima de seguridad, cómo calcularla y cuál debe

La tabla permite determinar las distancias de seguridad dS a aplicar para impedir que personas a partir de 14 años alcancen zonas peligrosas por debajo de las estructuras de protección.

Conoce la distancia entre extintores que exige la normativa RIPCI y CTE, cómo planificar su instalación correctamente y qué errores evitar en oficinas, naves y espacios públicos.

Web: <https://www.rebecainteriorismo.es>

