

## Detector de proximidad para tu empresa



**Imparte:** Luis Delgado



Ingeniero Informático

### OBJETIVOS

La seguridad dentro del entorno industrial es imprescindible, dentro de los almacenes donde operan vehículos es muy frecuente que se produzcan accidentes laborales que ocasionan graves pérdidas en la productividad de todos los trabajadores. La tecnología Crash Stopper es una tecnología que ayuda a la prevención de riesgos y seguridad en la industria. Esta tecnología está basada en la utilización de las ondas de Banda Ultra Ancha

(UVB) a través de un dispositivo portátil que apoyado configurado a través de un programa de software es capaz de prever y adelantarse a un posible accidente donde operan vehículos dentro de los almacenes.

## Contenidos

- ¿Qué es la Bada Ultra Ancha (UVB)?
- Sistema Crash Stopper
- Caso de éxito: Modelo instalado en PROSOL
- Demostración y prueba de equipos

**DIRIGIDO A:** Emprendedores, autónomos y pymes.

## CALENDARIO, HORARIO Y LUGAR DE CELEBRACIÓN:

**Fecha:** 1 de febrero de 2023

**Formato:** Presencial

**Lugar:** C. Francia, 2, 34004 Palencia (FAYMASA)

**Duración:** 1: 30 Hr

**Horarios (MAÑANA):** De 9:00 a 10:30 Hr.

**¡IMPORTANTE! SE RECOMIENDA LLEVAR CALZADO DE SEGURIDAD Y CHALECO REFLECTANTE.**

## PRECIO E INSCRIPCIONES:

**Precio:** **GRATUITO**

**Inscripciones:** Cámara Oficial de Comercio, Industria y Servicios de Palencia

979 165 051 – [formacion@cocipa.es](mailto:formacion@cocipa.es)