

MEJORA DE LA WEBAPP “SÍ-CHECK”

Dentro de las actuaciones enmarcadas en el Plan de Acción de Promoción de la Seguridad Industrial 2021, el Colegio de Ingenieros Industriales de la Comunidad Valenciana (COIICV) desarrolló una herramienta de autodiagnóstico, recomendaciones y sistema de recordatorios con relación al estado de las instalaciones sometidas a la normativa de Seguridad Industrial, para uso de PYMES, Comunidades de vecinos, ciudadanos, etc. Se trata de una WebApp adaptada a toda clase de dispositivos, tanto ordenadores, tablets o móviles albergada dentro del dominio iicv.net

Esta herramienta consta de 3 partes diferenciadas:

1. Autodiagnóstico según normativa de Seguridad Industrial. Cuestionario según tipología de actividad (si es bar, gasolinera, taller mecánico...) del tipo de instalaciones de las que dispongan (petrolíferas, a presión, eléctricas de Baja Tensión, ...) y que devuelva una puntuación de 0 a 100 según cumplimiento y los puntos en los que debe de actuar.
2. Recomendaciones de mantenimiento según las respuestas dadas y la puntuación obtenida y los puntos que debe mejorar la PYME en cuanto a Seguridad Industrial.
3. Recordatorios de las siguientes revisiones periódicas según plazos legalmente establecidos. En este caso, generación de eventos para exportar a calendario Google y similares, con la fecha de la próxima inspección según el caso.

Este año 2022 se efectuarán diversas mejoras en la aplicación:

- Traducción completa al valenciano.
- Optimizar el uso del código de verificación que ya ofrece la WebApp: Al inicio de la WebApp se dará la posibilidad de introducir el código de verificación de un chequeo anterior, y se puedan modificar datos del chequeo que generaron el código. En la versión de 2021, únicamente se ofrecen el resultado de la evaluación, sin posibilidad de modificación de los datos introducidos.
- Optimizar el campo de “ayudas”, para que se pueda introducir texto, más de un link (con el enlace al procedimiento de legalización y a la normativa de aplicación) o incluso imágenes.

Se difundirá la aplicación en medios de comunicación y redes sociales.