

Basado en la estrategia mejora continua: ciclo PDCA

PLAN (PLANIFICA): Esta fase consiste en establecer los objetivos y procesos necesarios para conseguir los resultados esperados.

DO (HAZ): Puesta en marcha de los procesos para alcanzar los objetivos establecidos en el programa de gestión.

CHECK (VERIFICA): Seguimiento y medición de los procesos para comprobar periódicamente que el sistema implantado está siendo eficaz, y se siguen los procedimientos requeridos.

ACT (ACTUA): Toma de decisiones por parte de dirección para establecer las acciones necesarias para mejorar continuamente el desempeño del sistema de gestión de salud y seguridad, tras revisar toda la información obtenida en las fases anteriores.



PLAN GENERAL DE ACTIVIDADES PREVENTIVAS DE LA SEGURIDAD SOCIAL 2019

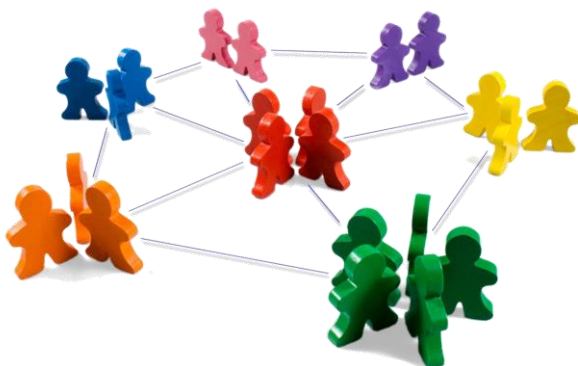


MAZ MUTUA COLABORADORA CON LA SEGURIDAD SOCIAL Nº11

www.maz.es
[@mutuamaz](https://twitter.com/mutuamaz)
[/mutua-maz](https://www.linkedin.com/company/mutua-maz)
[/mutuamaz](https://www.youtube.com/channel/UC...)



*La mejora continua es la clave del éxito...
!Tu colaboración es importante!*



ISO 45001

Área de Actividades Preventivas

Introducción

¿QUÉ ES?

La ISO 45001 (sustituye a las OHSAS 18001) es una herramienta para mejorar la gestión del sistema de seguridad y salud en el trabajo, y por lo tanto contribuir a la reducción de los niveles de accidentalidad y enfermedades profesionales, absentismo, sanciones,...

¿QUÉ EMPRESAS PUEDEN IMPLANTARLA?

Cualquier empresa, independientemente de su tamaño, actividad o ubicación

¿CUÁNDO Y POR QUÉ SURGE?

La norma OHSAS aparece en 1999 como respuesta a la necesidad de las organizaciones de demostrar su capacidad para gestionar los riesgos laborales



¿QUÉ VENTAJAS TIENE FRENTE A OTRAS NORMAS?

La principal ventaja es que facilita la integración de los sistemas de gestión de prevención, calidad y medioambiente, ya que es compatible con las normas ISO 9001:2015 e ISO 14001:2015

¿QUÉ CAMBIOS INCLUYE LA NUEVA ISO CON RESPECTO A LAS OHSAS ?

- El ciclo de mejora continua (PDCA) como base de los sistemas de gestión.
- La gestión por procesos.
- Liderazgo y participación de los trabajadores
- Definir las oportunidades de mejora

¿Cuándo se recomienda implantar ISO 45001?

Para establecer un sistema de gestión de la Prevención en el trabajo



Para garantizar el cumplimiento de la política de seguridad y salud

Si se pretende demostrar dicha conformidad a terceros

Quando existe una preocupación por implementar, mantener y mejorar continuamente el sistema de gestión de la Prevención en el trabajo

Quando se quiere certificar el sistema de gestión de la prevención por una organización externa

Beneficios de la certificación ISO 45001

- Reducción de la siniestralidad
- Favorece la implantación de la cultura preventiva
- Potencia la credibilidad de la empresa
- Demuestra el compromiso de la empresa por garantizar la seguridad y salud de los trabajadores
- Se refuerza el papel de la alta dirección en el liderazgo del sistema de gestión
- Mejora la imagen de la empresa
- Mejora la calificación para acceder a concursos y subvenciones públicas
- Facilita el cumplimiento de la legislación

