



Nuevas medidas para reducir la siniestralidad: Plan de actividades de las Mutuas para 2024

FUENTE PREVENCIÓN INTEGRAL

04/09/2023

Analizamos la Resolución que establece la planificación general de actividades preventivas para las Mutuas en 2024.

[Leer más](#)



Actividades prioritarias en función de la siniestralidad 2022

FUENTE INSST (Instituto Nacional de Salud y Seguridad en el Trabajo)

31/08/2023

Este informe se centra en la priorización de las actividades económicas en función de dos parámetros: el índice de incidencia de ATJT y el número de trabajadores que desarrollan su trabajo en una actividad concreta.

[Leer más](#)



¿Las gafas que filtran la luz azul realmente combaten la fatiga visual? Esto dice la ciencia

FUENTE INFOSALUS

31/08/2023

Las gafas que se comercializan para filtrar la luz azul probablemente no influyen en la fatiga ocular causada por el uso del ordenador ni en la calidad del sueño, según una revisión de 17 ensayos controlados ...

[Leer más](#)



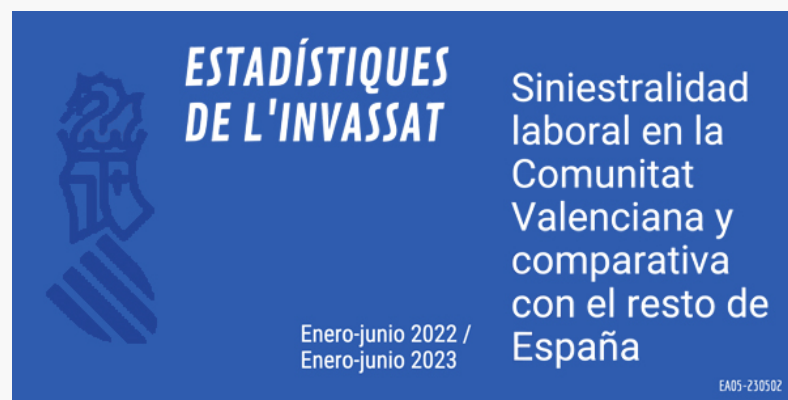
Informe anual de accidentes de trabajo en España 2022

FUENTE INSST (Instituto Nacional de Salud y Seguridad en el Trabajo)

31/08/2023

En España, durante el año 2022, se registraron 653.510 accidentes de trabajo con baja. La mayoría se produjeron durante la jornada laboral, en concreto 571.274 accidentes, que suponen el 87,4 %. El resto, ...

[Leer más](#)



EA05-230502 Datos de siniestralidad laboral en la Comunitat Valenciana y comparativa con el resto de España y otras Comunidades Autónomas Enero-junio 2022 - Enero-junio 2023

FUENTE INVASSAT-Boletín de actualidad en SST

31/08/2023

Estos documentos contienen los avances de la siniestralidad laboral del presente año y permiten comparar la evolución de los datos de siniestralidad (accidentes de trabajo en jornada y enfermedades profesionales) ...

[Leer más](#)



Informe del Programa sobre Agentes Cancerígenos o Mutágenos en el Sector de la Madera 2020-2022. Acciones clave y hallazgos destacados del estudio realizado por el personal técnico del Instituto Aragonés de Seguridad y Salud Laboral.

FUENTE ISSLA

31/08/2023

El programa objeto de este informe se dirige a los agentes cancerígenos o mutágenos definidos según el Real Decreto 665/1997, de 12 de mayo, sobre protección de los trabajadores contra los riesgos ...

[Leer más](#)



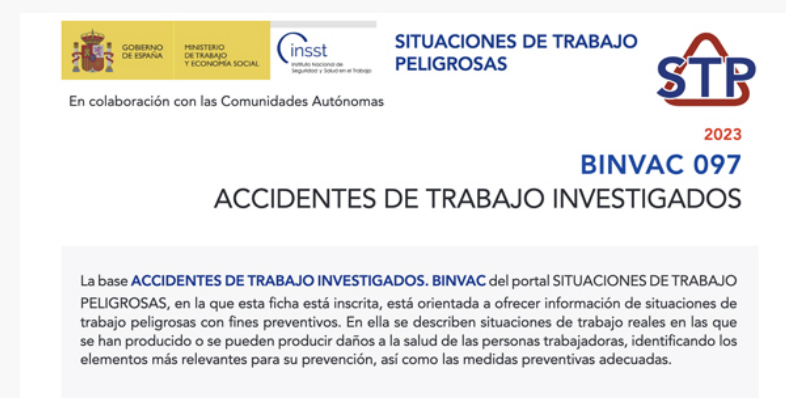
EA01-230902 Estadística de accidentes de trabajo. Agosto 2022-Julio 2023

FUENTE INVASSAT-Boletín de actualidad en SST

04/09/2023

Estos informes mensuales contienen las estadísticas provisionales interanuales (12 meses) de los accidentes con baja en jornada de trabajo e in itinere para la Comunitat.

[Leer más](#)



Novedades BINVAC: 097. Arco eléctrico al manipular cuadro de un sistema de climatización

FUENTE INSST (Instituto Nacional de Salud y Seguridad en el Trabajo)

30/08/2023

En el espacio "Situaciones de trabajo peligrosas" se describen situaciones de trabajo reales en las que se han producido o se pueden producir daños a la salud de los trabajadores, identificando los elementos ...

[Leer más](#)



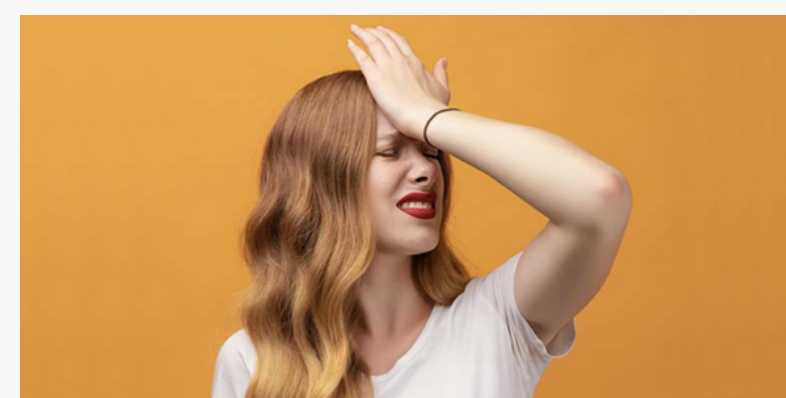
EE01-230902 Estadística de enfermedades profesionales. Agosto 2022-Julio 2023

FUENTE INVASSAT-Boletín de actualidad en SST

04/09/2023

Estos informes mensuales contienen las estadísticas provisionales interanuales (12 meses) de los partes de enfermedades profesionales para la Comunitat Valenciana y las provincias de Alicante, Castellón y ...

[Leer más](#)



Los principales errores al realizar una evaluación higiénica de riesgos laborales

FUENTE PREVENCIÓN

05/09/2023

La evaluación higiénica de riesgos laborales es una parte esencial de cualquier programa de seguridad y salud en el trabajo. En este artículo, destacaremos los principales errores críticos en este proceso que pueden ...

[Leer más](#)