
SOCIEDAD ESPAÑOLA DE SALUD LABORAL EN LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA

SESLAP
Información bibliográfica

Número 23
Julio 2022

ÍNDICE	Página
Enfermería y Medicina del Trabajo	1
Ergonomía y Psicosociología	9
Seguridad	13
Higiene industrial	15
Legislación	17
Jurisprudencia	18
Bibliografía	19

160 enlaces informativos.

ENFERMERÍA Y MEDICINA DEL TRABAJO

Directrices para la decisión clínica en enfermedades profesionales causadas por agentes cancerígenos

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo.

<https://www.insst.es/el-instituto-al-dia/directrices-para-la-decision-clinica-en-enfermedades-profesionales-causadas-por-agentes-cancerigenos>

Agentes cancerígenos en el trabajo: conocer para prevenir

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo. 2 páginas.

<https://www.insst.es/documents/94886/2730585/Diptico+Agentes+cancerigenos+en+el+trabajo%2C+conocer+para+prevenir+-+A%C3%B1o+2022.pdf>

Agentes cancerígenos en el trabajo: conocer para prevenir

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo.

<https://www.insst.es/conocer-para-prevenir-agentes-cancerigenos>

Incidencia del cáncer en cinco continentes

International Agency for Research on Cancer, Organización Mundial de la Salud, International Association of Cancer Registries. 1.558 páginas.

<https://publications.iarc.fr/Book-And-Report-Series/Iarc-Scientific-Publications/Cancer-Incidence-In-Five-Continents%C2%A0Volume-XI-2021>

Cómo trabajar desde la empresa la prevención y detección precoz del cáncer de próstata

Foment del Treball. 1 página.

<http://prl.foment.com/admin/uploads/docs/2022011124006.pdf>

Exposición laboral a factores de riesgo de cáncer de mama: trabajo nocturno en personal de enfermería

Tesis doctoral, 2021. Resumen.

<https://dialnet.unirioja.es/servlet/tesis?codigo=296790>

Texto completo.

http://rabida.uhu.es/dspace/bitstream/handle/10272/20210/Exposicion_laboral.pdf?sequence=2

Apoyo en el tratamiento del cáncer y el trabajo de las enfermeras de salud laboral: estructuras de apoyo y estado de implementación

Industrial Health. 12 páginas.

https://www.jstage.jst.go.jp/article/indhealth/58/4/58_2019-0150/_pdf/-char/en

Repercusión de la nueva consideración de la sílice cristalina como agente cancerígeno

Foment del Treball. Webinar.

prl.foment.com/es/cursos-prevencion-riesgos-laborales-anteriores/repercusion-de-la-nueva-consideracion-de-la-silice-cristalina-como-agente-cancerigeno

Experiencias y vivencias de marmolistas diagnosticados de silicosis tras el mecanizado de aglomerados artificiales de cuarzo

Tesis doctoral, 2021. Resumen.

https://invassat.gva.es/va/visor-biblioteca/-/asset_publisher/LvSYKI0K6pLa/content/perez-alonso-aranzazu-2021-experiencias-y-vivencias-de-marmolistas-diagnosticados-de-silicosis-tras-el-mecanizado-de-aglomerados-artificiales-de-cuarzo

Posibilidad de reconocer la COVID-19 relacionado con el trabajo en Europa

Eurostat. 18 páginas.

https://srvsbniisphp-universitatpolit.netdna-ssl.com/cdn_propintegral/sites/default/files/noticia/513964/field_adjuntos/ksft21005ennen.pdf

Resumen.

https://www.prevencionintegral.com/actualidad/noticias/2022/01/20/posibilidad-reconocer-covid-19-relacionado-con-trabajo-en-europa?utm_source=cerpie&utm_medium=email&utm_campaign=flash_03_03_2022

La enfermedad profesional y su interconexión con el accidente de trabajo

Tesis doctoral, 2020. Resumen.

<https://dialnet.unirioja.es/servlet/tesis?codigo=292652>

Texto completo.

https://roderic.uv.es/bitstream/handle/10550/75154/tesis%203.2.1_v7.pdf?sequence=1&isAllowed=y

Directrices para la decisión clínica en enfermedades profesionales

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo.

<https://www.insst.es/ddc-directrices-para-la-decision-clinica>

Las dolencias cardio y cerebro vasculares. Apuntes y propuestas para su tratamiento preventivo como enfermedades profesionales

Tesis doctoral, 2021. Resumen.

<https://dialnet.unirioja.es/servlet/tesis?codigo=288745>

El efecto de la exposición ocupacional al ruido en la cardiopatía isquémica, el accidente cerebrovascular y la hipertensión: una revisión sistemática y un metaanálisis de las estimaciones conjuntas de la OMS y la OIT

Environment International. 4 páginas.

<https://reader.elsevier.com/reader/sd/pii/S0160412022000307?token=CB92B04899D5507EC3EAD60AD76D5027167DEBBF9E889F5EB2390C6452676A59B5F0E6858111C87BECD9939E26D1E2F2&originRegion=eu-west-1&originCreation=20220304210935>

El hecho de roncar y su relación con el riesgo vascular y las bajas laborales en la población trabajadora

Tesis doctoral, 2021. Resumen.

<https://dialnet.unirioja.es/servlet/tesis?codigo=291347>

Texto completo.

<https://minerva.usc.es/xmlui/handle/10347/26944>

Siniestralidad laboral oftalmológica

Tesis doctoral, 2020. Resumen.

<https://dialnet.unirioja.es/servlet/tesis?codigo=300240>

Texto completo.

<https://digibuo.uniovi.es/dspace/handle/10651/57776>

Protección ocular frente a la radiación solar. Si trabajas al sol, ten vista

Seguridad y Salud en el Trabajo. 12 páginas.

<https://documentacion.fundacionmapfre.org/documentacion/publico/en/media/group/500.do>

Vapear en el lugar de trabajo. Implicaciones para los programas de dejar de fumar patrocinados por el empresario

Journal of Occupational and Environmental Medicine. 7 páginas.

https://journals.lww.com/joem/Fulltext/2020/12000/Vaping_in_the_Workplace_Implications_for_2.aspx

Impactos del tabaquismo elevado y el consumo de alcohol en el presentismo laboral. Un estudio transversal

Medicine. 10 páginas.

https://journals.lww.com/md-journal/Fulltext/2021/11240/Impacts_of_heavy_smoking_and_alcohol_consumption.6.aspx

Uso de sustancias psicoactivas en personal sanitario de hospital en turno de noche durante la primera ola de la pandemia de COVID-19: un estudio transversal basado en hospitales públicos de París

BMJ Open. 12 páginas.

<https://bmjopen.bmj.com/content/bmjopen/12/3/e055699.full.pdf>

El presentismo por enfermedad como vínculo entre las largas horas de trabajo y los resultados de los empleados: motivaciones intrínsecas y extrínsecas

International Journal of Environmental Research and Public Health. 16 páginas.

[https://www.mdpi.com/1660-](https://www.mdpi.com/1660-4601/19/4/2179?utm_campaign=releaseissue&ijerphutm_medium=emailutm_source=releaseissue&utm_term=titlelink307)

[4601/19/4/2179?utm_campaign=releaseissue&ijerphutm_medium=emailutm_source=releaseissue&utm_term=titlelink307](https://www.mdpi.com/1660-4601/19/4/2179?utm_campaign=releaseissue&ijerphutm_medium=emailutm_source=releaseissue&utm_term=titlelink307)

No quiero volver. Análisis del regreso a los espacios de trabajo físicos durante COVID-19

Journal of Occupational and Environmental Medicine. 6 páginas.

https://journals.lww.com/joem/Fulltext/2020/11000/I_Don_t_Want_to_Go_Back_Examining_the_Return_to.10.aspx

Desafíos comunes al regresar al trabajo después de una lesión cerebral

Occupational Medicine. 3 páginas.

<https://academic.oup.com/occm/med/article/70/8/550/6031354?login=false>

Impacto de la variabilidad de criterios para el retorno al trabajo del personal sanitario con enfermedad COVID-19: estudio multicéntrico en Navarra, La Rioja y Galicia; marzo-septiembre de 2020

Revista Española de Salud Pública. 11 páginas.

https://www.sanidad.gob.es/biblioPublic/publicaciones/recursos_propios/resp/revista_cdrom/VOL_95/ORIGINALES/RS95C_202110182.pdf

Estadística de accidentes de trabajo 2020

Ministerio de Trabajo y Economía Social. 53 páginas.

https://www.mites.gob.es/estadisticas/eat/eat20/TABLAS%20ESTADISTICAS/ATR_2020_1.pdf

Informe de accidentes laborales de tráfico, 2019

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo. 66 páginas.

<https://www.insst.es/documents/94886/603437/Informe+de+accidentes+laborales+de+trafico+2019/51903382-f544-49a2-bd04-e22031fa019b>

Análisis de las cifras de accidentes laborales entre la población trabajadora entre 16 a 34 años

Unión General de Trabajadores. 11 páginas.

https://www.ugt.es/sites/default/files/17-02_informe_cifras_estadisticas_at_jovenes_0.pdf

Actualización de indicadores de accidentes de trabajo y otros daños a la salud

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo.

<https://www.insst.es/el-instituto-al-dia/actualizacion-indicadores-accidentes-de-trabajo-y-otros-danos>

Contra la siniestralidad laboral, la prevención es el mejor plan

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo. Vídeo de la jornada.

<https://www.insst.es/el-instituto-al-dia/jornada-tecnica-contra-la-siniestralidad-laboral-la-prevencion-es-el-mejor-plan>

Qué hacer si tienes un accidente laboral

Radio Televisión Española.

<https://www.rtve.es/play/videos/aqui-hay-trabajo/como-actuar-ante-accidente-laboral/6301490/>

Análisis de la incidencia de factores causales en la evolución de la siniestralidad laboral en España
Tesis doctoral, 2021. Resumen.

<https://dialnet.unirioja.es/servlet/tesis?codigo=294968>

Texto completo.

<https://riunet.upv.es/bitstream/handle/10251/168774/Gallego%20-%20An%20a%20de%20lan%20de%20factores%20causales%20en%20la%20evoluc%20%20de%20la%20siniestralidad%20laboral%20en%20Es....pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Plan de choque contra accidentes mortales en el trabajo

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo.

<https://www.youtube.com/watch?v=VjQTFSTfQEc>

Seguridad y Salud en el Trabajo. Página 5.

<https://www.insst.es/documents/94886/152654/Revista+SST+-+N%C3%BAmero+109+%28versi%C3%B3n+pdf%29.pdf/977f9969-c4cb-7ede-cb6c-a8bc518bab4f?t=1645028721508>

Estado de la prevención de riesgos laborales en España en 2022

Universidad Internacional de La Rioja.

https://cisslaboral.ciss.es/Content/DocumentoGratis.aspx?params=H4slAAAAAAAAEAFXMywrCMBCF4adp1tNYL5usrAtBi2D3kssEBttJyaXQt7dSENx-5_CTc6q7AICsT80edmLGmCiwkiAl1PlgODjs27Mq7NATo_teyC9tsP0yofJ6SCjQhPD-K71-haxNulHK6sqOLD4isaVJD5VsqqN9FjMil22Dze4rdCGOotOsV_oA0cWzi6YAAAA=WKE

Retos de seguridad y salud en el trabajo en las pequeñas empresas

Industrial Health. 3 páginas.

https://www.jstage.jst.go.jp/article/indhealth/58/4/58_58_400/_pdf/-char/en

Sobre la alteración endocrina en el lugar de trabajo: ¿cómo pasar de la evidencia sugerente a la concluyente?

Scandinavian Journal of Work & Environmental Health. 4 páginas.

<https://www.sjweh.fi/article/3897>

Mal control glucémico en trabajadores con diabetes mellitus en relación y largas jornadas laborales: un estudio transversal

Industrial Health. 10 páginas.

https://www.jstage.jst.go.jp/article/indhealth/58/5/58_2020-0037/_pdf/-char/en

Manual de formación en prevención de riesgos laborales. Atención foniátrica

Junta de Castilla y León. 98 páginas.

<https://www.jcyl.es/web/jcyl/AdministracionPublica/es/Plantilla100Detalle/1248367026092/Publicacion/1218522139870/Redaccion>

Guía para el desarrollo e implementación de salud ocupacional y programas de seguridad para los trabajadores de la salud

Organización Internacional del Trabajo. Organización Mundial de la Salud. 124 páginas.

<https://www.who.int/publications/i/item/9789240040779>

Optimización de la vigilancia de la salud de la población trabajadora mediante la aplicación de métodos predictivos

Tesis doctoral, 2021. Resumen.

<https://dialnet.unirioja.es/servlet/tesis?codigo=293441>

Texto completo.

http://www.investigacion.biblioteca.uvigo.es/xmlui/bitstream/handle/11093/2442/AbadRuiz_Alberto_TD_2021.pdf?sequence=1&isAllowed=y

Análisis del protocolo de vigilancia de la salud de las personas trabajadoras expuestas al ruido

Sociedad Española de Medicina y Seguridad del Trabajo. Webinar.

<https://semst.org/analisis-del-protocolo-de-vigilancia-de-la-salud-de-las-personas-trabajadoras-expuestas-al-ruido/>

Prevención de enfermedades en la población trabajadora a través de la medicina del trabajo

Foment del Treball. Webinar.

<http://prl.foment.com/es/cursos-prevencion-riesgos-laborales-anteriores/prevencion-de-enfermedades-en-la-poblacion-trabajadora-a-traves-de-la-medicina-del-trabajo#.YhPyzejMLDc>

Percepción de los trabajadores de la salud sobre el género y los roles laborales durante la pandemia de COVID-19

BMJ Open. 10 páginas.

<https://bmjopen.bmj.com/content/bmjopen/11/12/e056434.full.pdf>

El rastreo de la COVID-19 en el mundo laboral. La experiencia del País Vasco

Revista Española de Salud Pública. 16 páginas.

https://www.sanidad.gob.es/biblioPublic/publicaciones/recursos_propios/resp/revista_cdrom/VOL95/C_ESPECIALES/RS95C_202110145.pdf

Lecciones aprendidas de COVID-19. La preparación ante una pandemia es un imperativo para la salud laboral

Workplace Health & Safety. 2 páginas.

<https://journals.sagepub.com/doi/pdf/10.1177/21650799211067157>

¿Cuántos servicios de prevención ajenos hay en España?

Prevención Integral.

https://www.prevencionintegral.com/actualidad/noticias/2022/01/11/dato-dia-cuantos-spa-hay-en-espana?utm_source=cerpie&utm_medium=email&utm_campaign=flash_16_02_2022

¿Cuánto tiempo tardarías en contagiarte de COVID-19 según el tipo de mascarilla?

El País.

https://elpais.com/sociedad/2022-02-12/esto-es-lo-que-tardarias-en-contagiarte-de-covid-con-cada-tipo-de-mascarilla.html?ssm=TW_CC

Las desigualdades en salud laboral y la influencia del COVID-19 en el incremento de las mismas

Lan Harremanak. 26 páginas.

<https://addi.ehu.es/bitstream/handle/10810/55081/61e13438793e1.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Factores de intervención para la promoción de la salud y calidad de vida en el trabajo en la empresa saludable

Tesis doctoral, 2020

<https://dialnet.unirioja.es/servlet/tesis?codigo=301194>

Texto completo.

<https://www.educacion.gob.es/teseo/imprimirFicheroTesis.do?idFichero=5uJ46963548%3D>

Cómo hacer que... jueves saludables

Red Española de Empresas Saludables.

<https://www.insst.es/el-instituto-al-dia/jueves-saludables>

Intervención de promoción de hábitos saludables en el ámbito laboral (programa IPHASAL)

Agencia Española de Seguridad Alimentaria y Nutrición. 53 páginas.

<https://www.aesan.gob.es/AECOSAN/docs/documentos/nutricion/IPHASAL.pdf>

I a V Encuentros de la red de empresas saludables

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo. Ponencias.

<https://www.insst.es/red-espanola-de-empresas-saludables>

VI Encuentros de la red de empresas saludables

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo. Webinar.

<https://www.youtube.com/watch?v=utZDNNh-Ee0>

Sedentarismo y trabajo

Osalan. Instituto Vasco de Seguridad y Salud Laborales.

https://www.youtube.com/watch?v=q_VkqT12gg&list=PLiyufCvrCduHLHIWSRFg-0WGI5GkSLEB2&index=4&t=12s

Actividad física y absentismo laboral debido a enfermedad

Tesis doctoral, 2020. Resumen y texto completo.

<https://zagan.unizar.es/record/100794?ln=es#>

La actividad física de ocio, el tipo de puesto (activo o sedentario) y la turnicidad laboral en relación con el índice de masa corporal

Tesis doctoral, 2020. Resumen.

<https://dialnet.unirioja.es/servlet/tesis?codigo=282653>

Texto completo.

<https://rodin.uca.es/bitstream/handle/10498/23638/Tesis%20Domingo%20de%20Pedro%20Jim%20c3%a9nez.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

La actividad física en el trabajo puede no mejorar la salud. Una revisión sistemática con metaanálisis sobre la asociación entre la actividad física laboral y la mortalidad por enfermedad cardiovascular sobre 23 estudios con 655.892 participantes

Scandinavian Journal of Work, Environmental & Health. 13 páginas.

<https://www.sjweh.fi/article/3993>

El uso de las nuevas tecnologías en el control del paciente con sobrepeso u obesidad y otros factores de riesgo cardiovascular

Tesis doctoral, 2021. Resumen y completo.

<https://zaguan.unizar.es/record/106308/files/TESIS-2021-224.pdf>

Aprovechar un marco de implementación para medir el impacto de una intervención de los empresarios del programa Total Worker Health®

International Journal of Environmental Research and Public Health. 20 páginas.

[https://www.mdpi.com/1660-](https://www.mdpi.com/1660-4601/19/3/1372?utm_campaign=releaseissue&utm_medium=email&utm_source=releaseissue&utm_term=titlelink457)

[4601/19/3/1372?utm_campaign=releaseissue&utm_medium=email&utm_source=releaseissue&utm_term=titlelink457](https://www.mdpi.com/1660-4601/19/3/1372?utm_campaign=releaseissue&utm_medium=email&utm_source=releaseissue&utm_term=titlelink457)

ERGONOMÍA Y PSICOSOCIOLOGÍA

Prevención y actuación frente al acoso sexual y acoso por razón de sexo en el ámbito laboral

Ministerio de Igualdad. Webinar.

<https://www.youtube.com/watch?v=R1VTwT8CUEE>

Modelo de demandas y recursos laborales: marco teórico

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo. 5 páginas.

<https://www.insst.es/documents/94886/566858/NTP+1166+Modelo+de+demandas+y+recursos+la+borales.+Marco+te%C3%B3rico+-+A%C3%B1o+2021.pdf/d378faa8-05eb-8642-78bc-163f7ca34444?version=1.0&t=1639572327442>

Modelo de demandas y recursos laborales: aplicación a la prevención psicosocial

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo. 5 páginas.

<https://www.insst.es/documents/94886/566858/NTP+1167+Modelo+de+demandas+y+recursos+la+borales.+Aplicaci%C3%B3n+a+la+prevenci%C3%B3n+psicosocial+-+A%C3%B1o+2021.pdf/1d80c465-77dd-a621-781f-c358d5f56ba7?version=1.0&t=1639572342314>

Bipedestación prolongada en el puesto de trabajo

Erga Noticias. Páginas 19 y 20.

<https://www.insst.es/documents/94886/0/Erga+noticias+n%C2%BA+149+-+Primero+2021.pdf/1a690044-9490-07bf-f443-93606d755045?t=1639001899260>

Efectos del trabajo de pie en trabajadores del sector sanitario

Revista Cuidarte. 14 páginas.

<https://docs.bvsalud.org/biblioref/2021/11/1343574/1790-texto-del-articulo-14731-1-10-20210820.pdf>

COVID-19 y trastornos musculoesqueléticos: ¿una doble carga de riesgo para los trabajadores migrantes en Europa?

Agencia Europea para la Seguridad y la Salud en el Trabajo. 25 páginas.

<https://osha.europa.eu/en/publications/covid-19-and-musculoskeletal-disorders-double-burden-risk-migrant-workers-europe>

Prevención de los trastornos musculoesqueléticos y los riesgos psicosociales en el lugar de trabajo: estrategias y retos futuros de la Unión Europea

Agencia Europea para la Seguridad y la Salud en el Trabajo. 12 páginas.

<https://osha.europa.eu/en/publications/prevention-musculoskeletal-disorders-and-psychosocial-risks-workplace-eu-strategies-and-future-challenges>

Exoesqueletos para prevenir los trastornos musculoesqueléticos y el papel de los servicios de salud laboral

Santé et Sécurité au Travail. 16 páginas.

<https://www.inrs.fr/media.html?refINRS=TC%20175>

Acciones de sensibilización, vigilancia y control de trastornos musculoesqueléticos en las empresas

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo. Vídeo de la jornada.

<https://www.insst.es/el-instituto-al-dia/jornada-tecnica-acciones-de-sensibilizacion-vigilancia-y-control-de-tme>

Un servicio de coordinación de atención musculoesquelética patrocinado por la empresa puede mejorar los resultados clínicos y la productividad

Journal of Occupational and Environmental Medicine. 7 páginas.

https://www.researchgate.net/publication/344302547_An_Employer-Sponsored_Musculoskeletal_Care_Coordination_Service_Can_Improve_Clinical_Outcomes_and_Self-Reported_Productivity

La eficacia del programa de promoción de la salud en el lugar de trabajo para reducir la depresión, la ansiedad y el estrés relacionados con el trabajo entre los trabajadores de la industria manufacturera: intervención de modelo mixto

International Archives of Occupational and Environmental Health. Resumen.

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35091853/>

Efectividad de las estrategias de intervención en el lugar de trabajo en la prevención del dolor lumbar: una revisión

Industrial Health. 9 páginas.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7708741/pdf/indhealth-58-530.pdf>

Satisfacción y productividad laboral: el papel de la cultura de gestión de conflictos

Social Behavior and Personality: an International Journal. 10 páginas.

<https://www.thefreelibrary.com/JOB+SATISFACTION+AND+WORK+PRODUCTIVITY%3a+THE+ROLE+OF...-a0547374432>

Satisfacción laboral, bienestar en el trabajo y salud en enfermeras de la sanidad pública española

Tesis doctoral, 2020. Resumen.

<https://dialnet.unirioja.es/servlet/tesis?codigo=298590>

Texto completo.

<https://helvia.uco.es/xmlui/handle/10396/20353>

La rehabilitación ocupacional en pacientes hospitalizados reduce el absentismo por enfermedad entre las personas con trastornos musculoesqueléticos y de salud mental comunes: ensayo clínico aleatorizado

Scandinavian Journal of Work & Environmental Health. 9 páginas.

<https://www.sjweh.fi/article/3882>

Presentismo y teletrabajo en Europa

Journal of Occupational and Environmental Medicine. 8 páginas.

https://www.researchgate.net/publication/343622073_Home-Based_Telework_and_Presenteeism_Across_Europe

Teletrabajo durante el COVID-19

Ibermutua. Webinar.

https://www.upf.edu/web/cisal/inici-/asset_publisher/apiBhp2ewEXl/content/id/254596052/maximized

Aspectos críticos de la prevención de riesgos laborales frente al teletrabajo

Asturias Prevención. Páginas 54 a 61.

https://www.iaprl.org/images/contenidos/biblioteca-publicaciones-y-campanas/publicaciones/revista-asturias-prevencion/asturias_prevencion_39.pdf

Evaluación de riesgos, capacitación y política: esenciales para un teletrabajo saludable

Agencia Europea para la Seguridad y la Salud en el Trabajo.

<https://osha.europa.eu/es/highlights/risk-assessment-training-and-policy-essential-healthy-telework>

Teletrabajo: ¿se ha consolidado en España?

El País.

<https://elpais.com/economia/estar-donde-estes/2021-02-04/teletrabajo-se-ha-consolidado-en-espana.html?outputType=amp>

Guía para desarrollar una metodología de evaluación de los riesgos laborales asociados al teletrabajo

Foment del Treball. 88 páginas.

<http://prl.foment.com/admin/uploads/docs/20220120154927.pdf>

Del recurso al teletrabajo como medida de emergencia al futuro del trabajo a distancia

Lan Harremanak. Revista de Relaciones Laborales. 27 páginas.

https://ojs.ehu.eus/index.php/Lan_Harremanak/article/view/21722

Teletrabajo, crisis de la COVID-19 y Administraciones Públicas: una mirada sociológica

Revista Vasca de Gestión de Personas y Organizaciones Públicas. 16 páginas.

<https://doi.org/10.47623/ivap-rvvp.19.2020.ab.06>

Guía para la descripción y medida de la situación del teletrabajo en las organizaciones

Centro Avanzado para el desarrollo de Métricas de Talento Organizacional. 28 páginas.

https://camto.iic.uam.es/pdf/Guia_Teletrabajo_Camto_2021.pdf

Estudio ergonómico en el sector del calzado

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo. 92 páginas.

<https://www.insst.es/documents/94886/0/Estudio+ergon%C3%B3mico+en+el+sector+del+calzado+tareas+de+aparado+-+A%C3%B1o+2021.pdf/24c0646e-86e4-b223-e4d5-42e8147c2240?version=1.0&t=1639866962466>

El humor como estrategia de afrontamiento para los profesionales sanitarios

Metas. 2 páginas.

<https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=8255105>

El estrés laboral en personas con discapacidad en centros especiales de empleo. Un estudio sobre los factores de protección

Tesis doctoral, 2020. Resumen.

<https://dialnet.unirioja.es/servlet/tesis?codigo=299831>

Evaluación y análisis de la eficacia de un programa de intervención en estrés policial

Tesis doctoral, 2021. Resumen.

<https://dialnet.unirioja.es/servlet/tesis?codigo=302190>

Texto completo.

<https://www.educacion.gob.es/teseo/imprimirFicheroTesis.do?idFichero=K4R0mzBSto8%3D>

Trastorno de estrés postraumático y evaluación de la salud mental de la gente de mar que trabaja en buques transoceánicos durante la pandemia de COVID-19

BMC Public Health. 8 páginas.

<https://bmcpublichealth.biomedcentral.com/track/pdf/10.1186/s12889-022-12673-4.pdf>

Resiliencia en organizaciones de salud

Tesis doctoral, 2019. Resumen.

<https://www.tdx.cat/handle/10803/669600#page=1>

Personalidad eficaz y salud laboral docente

Tesis doctoral, 2019. Resumen.

<https://riubu.ubu.es/handle/10259/5393>

Texto completo.

https://riubu.ubu.es/bitstream/handle/10259/5393/Sanchez_Sanchez.pdf?sequence=1&isAllowed=y

Guía gestión de los factores de riesgo psicosocial relacionados con la etapa post COVID-19

Foment del Treball. 57 páginas.

<http://prl.foment.com/admin/uploads/docs/20220120155525.pdf>

SEGURIDAD

Guía técnica para la evaluación y prevención de los riesgos derivados de atmósferas explosivas en el lugar de trabajo

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo. 82 páginas.

<https://www.insst.es/documents/94886/789467/ATM%C3%93SFERAS+EXPLOSIVAS.pdf/68908603-7c12-4c78-b792-9d16f463f0a0?t=1626792126693>

Directrices básicas para la evaluación de riesgos laborales

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo. 81 páginas.

<https://www.insst.es/documents/94886/2927460/Directrices+evaluaci%C3%B3n+de+riesgos.pdf/61c4ce0a-f418-669c-48e0-2e26ae360d9e?t=1644834107954>

Trabajos seguros con amianto

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo.

<https://www.insst.es/trabajos-seguros-con-amianto>

Amianto un enemigo oculto

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo. 2 páginas.

<https://www.insst.es/documents/94886/0/Folleto+Amianto+un+enemigo+oculto+-+A%C3%B1o+2021.pdf/806ee88b-d18e-08d5-e7d5-113513d2402b?version=1.0&t=1640128424699>

Trabajos con exposición al amianto según norma UNE 171370-1

Comunidad de Madrid. 125 páginas.

https://www.ugt.es/sites/default/files/17-02_informe_datos_at_2021_0.pdf

Infografías de prevención de riesgos laborales

Junta de Castilla y León.

<https://trabajoyprevencion.jcyl.es/web/es/prevencion-riesgos-laborales/folletos.html>

Equipos de protección respiratoria. Recomendaciones sobre selección y uso

Instituto Catalán de Seguridad y Salud Laboral.

[https://treball.gencat.cat/ca/ambits/seguretat_i_salut_laboral/riscos_i_condicions_treball/mesures_per_risc/equipos-proteccio-respiratoria/index.html#googtrans\(ca|es\)](https://treball.gencat.cat/ca/ambits/seguretat_i_salut_laboral/riscos_i_condicions_treball/mesures_per_risc/equipos-proteccio-respiratoria/index.html#googtrans(ca|es))

Listados de normas técnicas aplicables a los equipos de protección individual

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo.

<https://www.insst.es/el-instituto-al-dia/listado-normas-tecnicas-de-epi>

El talón de Aquiles de la prevención: la no integración de la prevención de riesgos laborales en el sistema de gestión

Foment del Treball. 1 página.

<http://prl.foment.com/admin/uploads/docs/20220111122845.pdf>

Directrices básicas para la evaluación de riesgos laborales

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo. 81 páginas.

<https://www.insst.es/documents/94886/2927460/Directrices+evaluaci%C3%B3n+de+riesgos.pdf/61c4ce0a-f418-669c-48e0-2e26ae360d9e?version=2.0&t=1644411940403>

Enfoques prometedores de la seguridad, salud y bienestar en el trabajo para explorar el futuro del trabajo en los EE.UU.

International Journal of Environmental Research and Public Health. 7 páginas.

https://www.mdpi.com/1660-4601/19/3/1745?utm_campaign=releaseissue_ijerphutm_medium=emailutm_source=releaseissueutm_term=titlelink475

Semana europea de seguridad y salud en el trabajo 2021

Agencia Europea de Seguridad y Salud en el Trabajo.

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/1EZSh15y0kBZpE-lx4PXLzljZYNuOH4xGINKA38tj8c/edit#gid=0>

Radón en los lugares de trabajo, ¿cómo abordarlo?

Seguridad y Salud en el Trabajo. Páginas 17 a 23.

<https://www.insst.es/documents/94886/152654/Revista+SST+-+N%C3%BAmero+109+%28versi%C3%B3n+pdf%29.pdf/977f9969-c4cb-7ede-cb6c-a8bc518bab4f?t=1645028721508>

Equipos de protección individual frente al arco eléctrico: principales novedades normativas

Seguridad y Salud en el Trabajo. Páginas 24 a 36.

<https://www.insst.es/documents/94886/152654/Revista+SST+-+N%C3%BAmero+109+%28versi%C3%B3n+pdf%29.pdf/977f9969-c4cb-7ede-cb6c-a8bc518bab4f?t=1645028721508>

El uso de los equipos de protección individual desde una perspectiva psicosocial

Seguridad y Salud en el Trabajo. Páginas 37 a 50.

<https://www.insst.es/documents/94886/152654/Revista+SST+-+N%C3%BAmero+109+%28versi%C3%B3n+pdf%29.pdf/977f9969-c4cb-7ede-cb6c-a8bc518bab4f?t=1645028721508>

Garantizar la salud y la seguridad durante el teletrabajo: políticas, reglamentos e informes de prevención

Agencia Europea de Seguridad y Salud en el Trabajo.

<https://osha.europa.eu/es/highlights/keeping-teleworkers-safe-and-healthy-policies-regulations-and-prevention-reports>

Las consecuencias del COVID-19 al mundo y las nuevas medidas de seguridad e higiene

Digital Publisher. 10 páginas.

<https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=8292477>

Visión zero: un nuevo paradigma que genera grandes oportunidades para trabajar el liderazgo y la cultura preventiva

Asturias Prevención. Páginas 36 a 39.

https://www.iaprl.org/images/contenidos/biblioteca-publicaciones-y-campanas/publicaciones/revista-asturias-prevencion/asturias_prevencion_39.pdf

HIGIENE INDUSTRIAL

Límites de exposición profesional para agentes químicos en España 2021

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo. 183 páginas.

<https://www.insst.es/documents/94886/1637405/LEP+2021.pdf/3e65c9ac-0708-f262-4808-2562cc9e0134?t=1620397240887>

Guía técnica de aplicación del reglamento de almacenamiento de productos químicos y sus instrucciones técnicas complementarias

Ministerio de Industria, Comercio y Turismo. 125 páginas.

https://industria.gob.es/Calidad-Industrial/seguridadindustrial/instalacionesindustriales/almacenamiento-quimicos/Documents/Tercera_version_guia_APQ.doc.pdf

La relevancia de la evaluación de la contaminación de superficies en las intervenciones de higiene del trabajo en caso de exposición a sustancias químicas

Occupational Safety and Hygiene. 5 páginas.

https://www.researchgate.net/publication/324170325_The_relevance_of_surfaces_contamination_assessment_in_occupational_hygiene_interventions_in_case_of_exposure_to_chemicals

Medición de la exposición a agentes químicos: técnicas y herramientas

Santé et Sécurité au Travail. 24 páginas.

<https://www.bing.com/search?q=LA+MESURE+DES+EXPOSITIONS+AUX+AGENTS+CHIMIQUES%3A+TECHNIQUES+ET+OUTILS&cvid=559e5d5f198040ac9ea66530ff188176&aqs=edge..69i57.1044j0j1&pglt=43&FORM=ANNTA1&PC=EDGEDB>

Actividades in vitro basadas en receptores para evaluar la exposición humana a la mezcla de sustancias químicas y los efectos en la salud

Environment International. 18 páginas.

https://srvsbniisphp-universitatpolit.netdna-ssl.com/cdn_propintegral/sites/default/files/noticia/513473/field_adjuntos/1-s20-s0160412020321462-main.pdf

Exposición laboral por vía inhalatoria a agentes químicos cancerígenos o mutágenos

Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball.

<https://invassat.gva.es/documents/161660384/174266239/MG04-210101+Exposici%C3%B3%20laboral+per+via+inhalat%C3%B2ria+a+agents+qu%C3%ADmics+cancer%C3%ADgens+o+mut%C3%A0gens/4eab3a2e-c419-4b49-acdc-18940ab09b9f>

Evaluación del riesgo por exposición a productos fitosanitarios

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo. 80 páginas.

<https://www.insst.es/documents/94886/1409228/Evaluaci%C3%B3n+del+riesgo+por+exposici%C3%B3n+a+productos+fitosanitarios+-+A%C3%B1o+2020.pdf/b8b828fa-8f2e-3f57-9dd7-01c3e4d197b2?t=1616774051133>

Ambientes térmicos

Travail & Sécurité. 13 páginas.

<https://www.inrs.fr/media.html?refINRS=TS827page12>

Asociación entre la exposición laboral al ruido y la incidencia del síndrome metabólico en un estudio de cohorte retrospectivo

International Journal of Environmental Research and Public Health. 14 páginas.

https://www.mdpi.com/1660-4601/19/4/2209?utm_campaign=releaseissue&utm_medium=email&utm_source=releaseissue&utm_term=titlelink308

Estado de situación de la exposición laboral al ruido y a las vibraciones mecánicas y acciones prioritarias para su reducción

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo. 98 páginas.

<https://www.insst.es/documents/94886/0/Estado+de+situaci%C3%B3n+exposici%C3%B3n+al+ruido+y+a+las+vibraciones+mec%C3%A1nicas+-+A%C3%B1o+2021.pdf/24e7644f-5cb0-7c10-9aad-e398566891f3?version=1.0&t=1641605515795>

Ruido: evaluación y acondicionamiento ergonómico

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo. 42 páginas.

<https://www.insst.es/documents/94886/96076/Ruido+Evaluaci%C3%B3n+y+acondicionamiento+ergon%C3%B3mico.pdf>

Percepción y conocimiento del mercurio por parte del personal sanitario laboralmente expuesto

The Journal of Continuing Education in the Health Professions. 8 páginas.

https://journals.lww.com/jcehp/Fulltext/2022/04210/Perception_and_Knowledge_of_Mercury_by_.18.aspx

Índice WBGT: revisión del método de estrés térmico

Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball. 19 páginas.

<https://invassat.gva.es/documents/161660384/355137734/AT-220102+%C3%8Dndice+WBGT+-+revisi%C3%B3n+del+m%C3%A9todo.pdf/137084b8-0210-a503-a1fd-39b6db73c23e?t=1645786988058>

Condiciones de seguridad y salud en la exposición de los trabajadores ante mycobacterium tuberculosis

Tesis doctoral, 2021. Resumen.

<https://dalnet.unirioja.es/servlet/tesis?codigo=302942>

Texto completo.

<https://helvia.uco.es/xmlui/handle/10396/21145>

LEGISLACIÓN

Resolución de 20 de diciembre de 2021 de la Secretaría de Estado de Empleo y Economía Social por la que se publica el Acuerdo del Consejo de Ministros de 10 de diciembre de 2021 por el que se aprueba el Plan de Acción Nacional contra el Trabajo Forzoso: relaciones laborales obligatorias y otras actividades humanas forzadas

Boletín Oficial del Estado. 29 páginas.

[https://www.boe.es/eli/es/res/2021/12/20/\(2\)/dof/spa/pdf](https://www.boe.es/eli/es/res/2021/12/20/(2)/dof/spa/pdf)

Aplicación de las normas internacionales del trabajo 2022. Informe de la comisión de expertos en aplicación de convenios y recomendaciones

Organización Internacional del Trabajo. 917 páginas.

https://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---ed_norm/---relconf/documents/meetingdocument/wcms_836655.pdf

Orden PCM/80/2022 de 7 de febrero por la que se modifica el anexo II del Real Decreto 1513/2005 de 16 de diciembre por el que se desarrolla la Ley 37/2003 de 17 de noviembre del ruido en lo referente a la evaluación y gestión del ruido ambiental

Boletín Oficial del Estado. 77 páginas.

<https://www.boe.es/boe/dias/2022/02/10/pdfs/BOE-A-2022-2120.pdf>

Propuesta de Directiva del Parlamento Europeo y del Consejo relativa a la mejora de las condiciones laborales en el trabajo en plataformas digitales

Comisión Europea. 50 páginas.

https://srvsbniisphp-universitatpolit.netdna-ssl.com/cdn_propintegral/sites/default/files/noticia/513965/field_adjuntos/propuestadedirectiva.pdf

España: la ley de los riders, nueva regulación sobre el trabajo en plataformas digitales

Agencia Europea para la Seguridad y Salud en el Trabajo. 14 páginas.

<https://osha.europa.eu/en/publications/spain-riders-law-new-regulation-digital-platform-work>

JURISPRUDENCIA

Se considera accidente de trabajo las amenazas de un usuario en el puesto de trabajo

Tribunal Superior de Justicia de Castilla y León. Resumen.

https://www.prevencionintegral.com/actualidad/noticias/2022/01/20/tribunal-superior-justicia-castilla-leon-confirma-como-accidente-trabajo-baja-provocada-por-amenazas?utm_source=cerpie&utm_medium=email&utm_campaign=flash_02_03_2022

El acoso laboral se reconoce como accidente de trabajo

El País.

https://www.prevencionintegral.com/actualidad/noticias/2022/01/30/seguridad-social-reconoce-como-accidente-trabajo-acoso-laboral?utm_source=cerpie&utm_medium=email&utm_campaign=flash_10_03_2022

Se reconoce como accidente de trabajo un episodio de asma por exposición a un detergente en el sector de la limpieza

Juzgado de lo Social de Bilbao.

<http://ccoo.eus/noticia:614671-->

[La justicia reconoce como accidente de trabajo un episodio de asma por exposicion a un detergente en el sector de la limpieza&opc_id=3ad683e83a4ba68e3b41d858b868b92e](http://ccoo.eus/noticia:614671--)

Estrés y depresión solo son accidentes laborales si la única causa es el trabajo

Tribunal Superior de Justicia de Castilla y León. Resumen.

https://www.prevencionintegral.com/actualidad/noticias/2022/02/02/estres-depresion-solo-son-accidentes-laborales-si-unica-causa-es-trabajo?utm_source=cerpie&utm_medium=email&utm_campaign=flash_17_03_2022

Sentencia. 4 páginas.

https://srvsbniisphp-universitatpolit.netdna-ssl.com/cdn_propintegral/sites/default/files/noticia/514021/field_adjuntos/stsjcl19952021.pdf

BIBLIOGRAFÍA

La seguridad y la salud como materia de enseñanza en educación secundaria obligatoria. Guía para el profesorado

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo. 181 páginas.

<https://www.insst.es/documents/94886/96076/La+seguridad+y+la+salud+en+el+trabajo+como+materia+de+ense%C3%B1anza+transversal.+Gu%C3%ADa+para+el+profesorado+de+ense%C3%B1anza+secundaria.pdf/2da5b5f2-c0a8-4118-b480-046b3b6389fc?t=1621981745759>

Conciliación laboral, desconexión digital y trabajo decente

F. Trujillo. 2 páginas.

http://cemical.diba.cat/es/actualidad/ficheros/Conc_lab_desconex_dig_trab_dec_TC_30_1_22.pdf

El diálogo social como herramienta para promover la salud y la seguridad en el trabajo

Comité Económico y Social Europeo. 33 páginas.

<https://www.eesc.europa.eu/en/our-work/opinions-information-reports/opinions/social-dialogue-tool-promote-health-and-safety-work?cldee=b2JyaWVuQG9zaGEuZXVyb3BhLmV1&recipientid=contact-5f398026aeb8e311adda005056a05070-1fe9ce1e86c647278bf88039091dc78b&esid=>

El reto de la medición del trabajo en plataformas digitales

Banco de España. 19 páginas.

<https://www.bde.es/f/webbde/SES/Secciones/Publicaciones/InformesBoletinesRevistas/ArticulosAnaliticos/22/T1/Fich/be2201-art03.pdf>

Salud y seguridad en el trabajo de plataformas digitales: aprendizajes extraídos de reglamentos, políticas, acciones e iniciativas

Agencia Europea para la Seguridad y la Salud en el Trabajo. 14 páginas.

<https://osha.europa.eu/es/publications/occupational-safety-and-health-digital-platform-work-lessons-regulations-policies-actions-and-initiatives>

El trabajo en plataformas digitales y la salud y la seguridad en el trabajo: un nuevo examen

Agencia Europea para la Seguridad y la Salud en el Trabajo. 43 páginas.

<https://osha.europa.eu/es/publications/digital-platform-work-and-occupational-safety-and-health-review>

Plan tipo de movilidad segura y sostenible en la empresa

Dirección General de Tráfico. 72 páginas.

https://www-pro.dgt.es/export/sites/web-DGT/.galleries/downloads/conoce_la_dgt/que-hacemos/estrategias-y-planos/Plan_maquetado.pdf

Las barreras invisibles para la igualdad: tres estudios sobre las desigualdades étnicas y de género en el mercado de trabajo durante la gran recesión

Tesis doctoral, 2020. Resumen y texto completo.

<https://www.tdx.cat/handle/10803/670134#page=1>

Llamamiento mundial a la acción para una recuperación centrada en las personas de la crisis causada por la COVID-19 que sea inclusiva, sostenible y resiliente

Organización Internacional del Trabajo. 17 páginas.

https://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---ed_norm/---relconf/documents/meetingdocument/wcms_806097.pdf

Jornada técnica: 50 años del Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo.

<https://www.insst.es/el-instituto-al-dia/jornada-tecnica-celebracion-50-aniversario-del-insst>

El trabajo infantil: una de las desigualdades más flagrantes y dolorosas de nuestro planeta

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo. Páginas 57 a 59.

<https://www.insst.es/documents/94886/2055390/Erga+Bibliogr%C3%A1fico+n%C2%BA+555+-+2021.pdf/42096da3-135e-2388-4300-343e3db73caa?t=1643052800323>

La figura de Eduardo Dato, padre del ministerio de trabajo y regulador del trabajo infantil en España

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo. Página 24.

<https://www.insst.es/documents/94886/0/N%C2%BA+56+Movilidad+segura+y+sostenible+Erga+P+2021.pdf/57eb61d6-5849-d8b1-1d3e-2044a62b3c71?t=1639866961153>

10 fotografías que cambiaron al mundo de la prevención de riesgos laborales

Prevencionar.

<https://prevencionar.com/2022/02/24/10-fotografias-que-cambiaron-al-mundo-de-la-prl/>

NOTA

Los enlaces citados han sido verificados con fecha 29 de junio de 2022.

Elaborado por: Javier González Caballero. Enfermero del Trabajo.