

REULL D'ACTUALITAT EN SEGURETAT I SALUT LABORAL



GENERALITAT
VALENCIANA

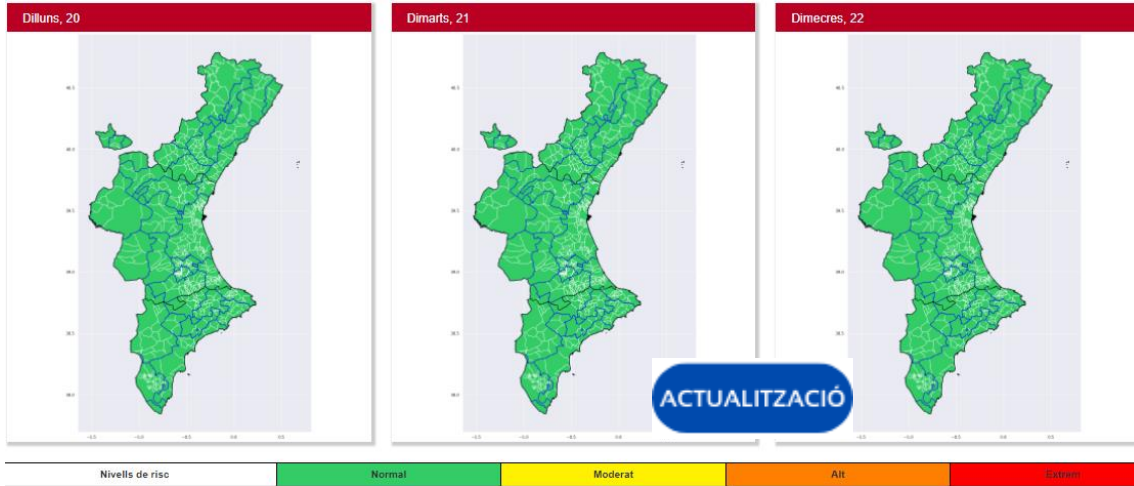
INVASSAT
Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball

Dilluns 20 de setembre de 2021

ACTUALITAT PREVENCIONISTA	2
AGENDA PREVENCIONISTA	6
ALS MITJANS.....	8
NOVETATS LEGALS	15
DOGV	15
BOE	15
DOUE	15
NOVETATS AENOR – NORMES UNE	16
NOVETATS INVASSAT	18
NOVETATS OIT.....	19
NOVETATS EU-OSHA	20
NOVETATS INSST	21
ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL.....	22
INVASSAT A LES XARXES.....	23
ESPAI COVID-19	24
EINES PER A UN TREBALL EFICIENT	26

ACTUALITAT PREVENCIONISTA

Sistema de vigilància de temperatures extremes a la Comunitat Valenciana



PUBLICACIONS DE L'INVASSAT

RECU LL D'ACTUALITAT

Setembre 2021

98.500

DESCÀRREGUES DES DE 2015

1.400 butlletins diaris sobre l'actualitat normativa, tècnica i mèdica dels diferents àmbits de la seguretat i la salut en el treball

49.000

documents descarregats des de març de 2020

www.invassat.gva.es

INVASSAT
Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball



VES AMB
COMPTE!!!

SECRETARÍA DE ESTADO DE EMPLEO
Y ECONOMÍA SOCIAL

INSTITUTO NACIONAL
DE SEGURIDAD Y SALUD
EN EL TRABAJO, O.A.M.P.

NOTA DE PRENSA:

LANZAMIENTO DE LA CAMPAÑA DEL INSST "TRABAJOS EN CUBIERTAS: LO IMPORTANTE ES BAJAR CON VIDA"

15 de septiembre de 2021

El **20 de septiembre**, y hasta el **22 de octubre**, el INSST lanza la campaña **"Trabajos en cubiertas: lo importante es bajar con vida"**.

Esta campaña tiene su origen en el seno del Grupo de Trabajo Construcción de la **Comisión Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (CNSST)** y se deriva de un estudio realizado por dicho grupo entre los años 2016-2019. Concretamente, es el desarrollo de la acción 1.2 del informe **"Trabajos de reparación y mantenimiento en cubiertas"** (aprobado en Pleno de la CNSST y publicado en 2019).

La campaña tiene como objetivo **reducir los accidentes laborales por caídas desde cubiertas y tejados**, los cuales originan un elevado número de fallecimiento y lesiones graves todos los años. La campaña está dirigida a las **empresas y trabajadores autónomos que realizan trabajos sobre cubiertas** y a los **titulares de los edificios que contratan estas actividades**.

Los **materiales de base de la campaña** son los siguientes (a partir de estos materiales se elaborarán piezas más sencillas –consejos, infografías, encuestas, vídeos- que se lanzarán a través de las redes sociales):

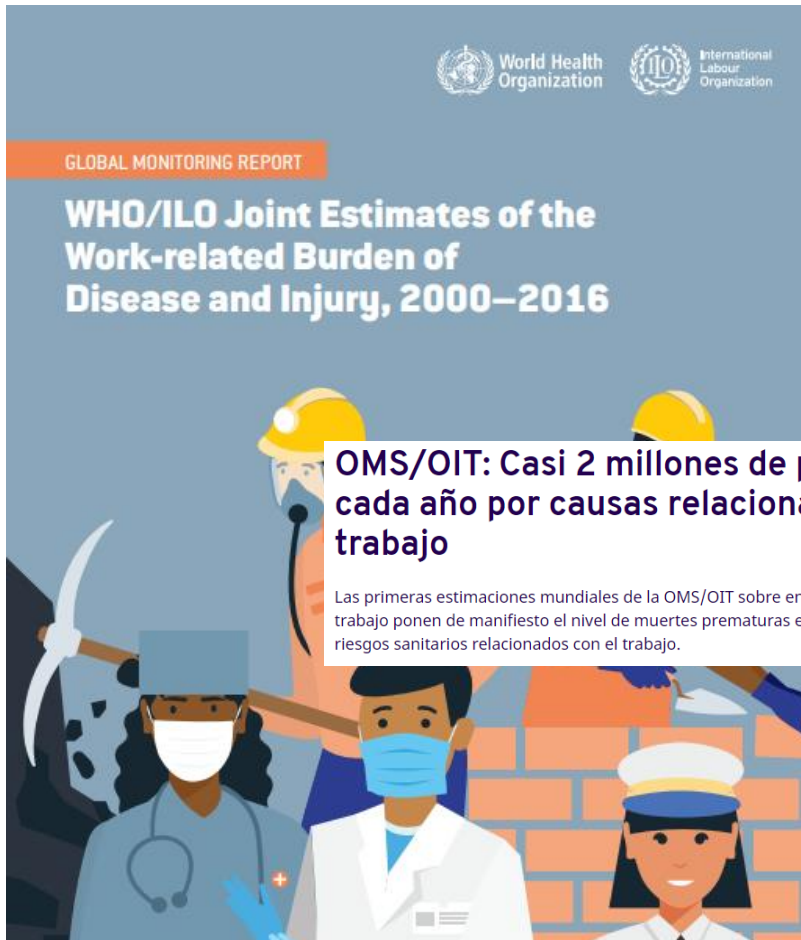
- Un [vídeo](#) sobre las consecuencias de los accidentes laborales por caídas desde cubiertas.
- Un [documento técnico- divulgativo](#) en el que se recoge el proceso a seguir para que los trabajos en cubiertas se ejecuten de forma de segura.
- [Dos trípticos](#) que contienen la información esencial que los contratistas/ trabajadores autónomos y los titulares de los edificios deben tomar en consideración para que los trabajos en cubiertas se realicen de forma segura.
- [Tres carteles](#) con las reglas básicas de seguridad para trabajar sobre una cubierta.
- Un [Tríptico](#) sobre la selección de los equipos de protección individual.

Las principales **vías** para difundir la campaña serán:

- Redes sociales (Twitter, YouTube y LinkedIn) **#bajarconvida**.
- Correo electrónico.
- Página web del INSST: [Campaña Trabajos en cubiertas: lo importante es bajar con vida](#).

La difusión de la campaña a través de las citadas vías se fundamenta, en gran medida, en la creación de una **red de intermediarios** que colaboren en la divulgación de los mensajes. Los intermediarios pueden **colaborar en la difusión** de la campaña mediante cualquiera de las opciones previstas en el apartado **"súmate"** del espacio web de la campaña.

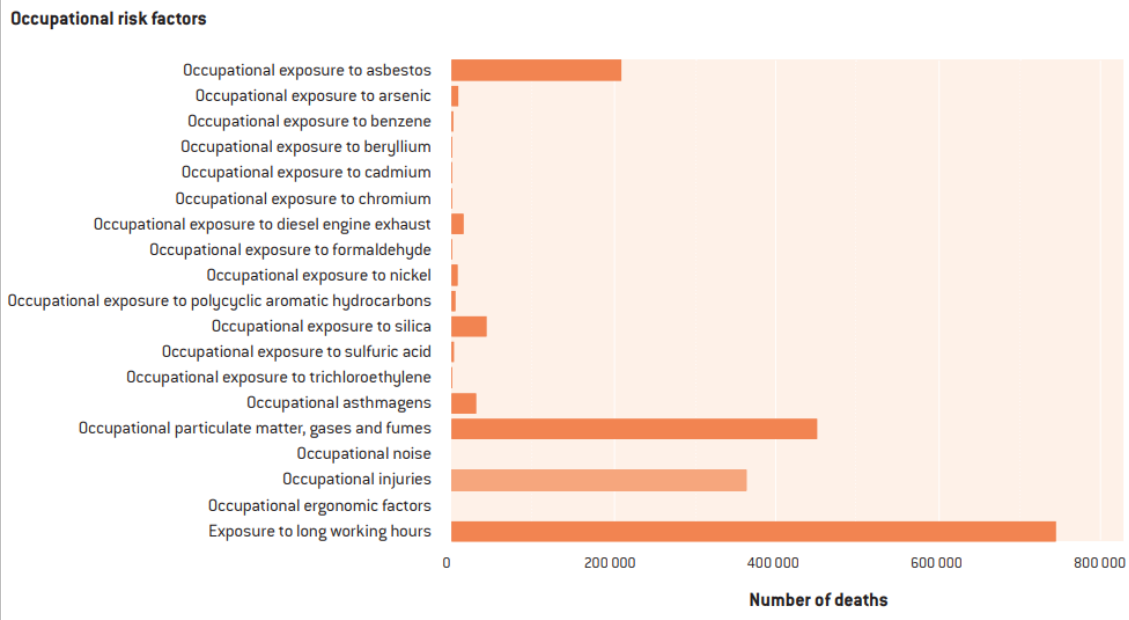
Tú colaboración es la clave para reducir estos accidentes: ¡Súmate a la campaña!



OMS/OIT: Casi 2 millones de personas mueren cada año por causas relacionadas con el trabajo

Las primeras estimaciones mundiales de la OMS/OIT sobre enfermedades y lesiones en el lugar de trabajo ponen de manifiesto el nivel de muertes prematuras evitables debidas a la exposición a riesgos sanitarios relacionados con el trabajo.

FIGURE 1
TOTAL NUMBER OF ATTRIBUTABLE DEATHS, BY OCCUPATIONAL RISK FACTOR, 183 COUNTRIES, FOR THE YEAR 2016



ORIGINAL

161

Posturas inadecuadas y su incidencia en trastornos músculo esqueléticos

Mayra Elizabeth Pincay Vera¹⁾; Gustavo Alberto Chiriboga Larrea²⁾; Vladimir Vega Falcón³⁾

¹⁾ *Doctora de Energy&Palma S.A., Ecuador.*
²⁾ *Docente de la Universidad Regional Autónoma de los Andes (UNIANDES), Ambato, Ecuador.*
³⁾ *Doctor en Ciencias Económicas (PhD). Docente-Investigador de la Universidad Regional Autónoma de los Andes (UNIANDES), Ambato, Ecuador.*

Correspondencia:
Vladimir Vega Falcón
Dirección: Avenida González Suárez y Abadín Calderín, Ambato, Ecuador.
Correo electrónico: vega.vladimir@gmail.com

La cita de este artículo es: Vladimir Vega Falcón. Posturas inadecuadas y su incidencia en trastornos músculo esqueléticos. Rev Asoc Esp Espec Med Trab 2021; 30(2): 161-168.

RESUMEN:
Objetivo: Determinar las posturas inadecuadas que incidían en la presentación de los trastornos músculo esqueléticos de alzávores de fruta en la empresa Energy&Palma en el año 2020.
Materiales y Métodos: Fue un estudio de nivel relacional, de tipo observacional, descriptivo, prospectivo, y transversal, realizado en noviembre del 2020. Se evaluó la carga postural con el método REBA y se realizó un análisis cualitativo con el Cuestionario Nórdico de Kuantitativa a 52 trabajadores agrícolas que realizaron la actividad de levantamiento de palma acedera.
Resultados: El hallazgo fue que el 14.4% de los alzávores de fruta presentaron lesiones músculo esqueléticas en diferentes partes del cuerpo en el último año. De todos los trastornos identificados el dolor en espalda baja ocupó el primer lugar.

IMPROPER POSTURE AND ITS INCIDENCE IN MUSCLESKELETAL DISORDERS
ABSTRACT
OBJECTIVES: To determine the inappropriate postures that affect the presentation of musculoskeletal disorders of fruit pickers in the company Energy&Palma in the year 2020.
Material and Methods: It was a study of relational level, of observational, descriptive, prospective, and transversal type, carried out in November 2020. The postural load was evaluated with the REBA method and a qualitative analysis was carried out with the Kuantitativa Nordic Questionnaire to 52 agricultural workers who carried out the oil palm lifting activity.
Results: The finding was that 14.4% of the fruit lifters presented skeletal muscle injuries in different parts of the body in the last

Rev Asoc Esp Med

NOU

ORIGINAL

133

Grupos focales como medida preventiva psicosocial en ámbito sanitario

Ambar Deschamps Perdomo¹⁾

¹⁾ *Servicio de Prevención Mancomunada, Hospitales Universitarios Rey Juan Carlos, Infanta Elena y General de Vallalba, Madrid, España. Médico Especialista en Medicina del Trabajo. Técnico superior en Riesgos Laborales en las tres especialidades*

Correspondencia:
Ambar Deschamps Perdomo 1
Dirección: Calle Modesto Lafuente 7, bajo 3, escalera interior, C.P. 28010, Madrid.
Correo electrónico: ambardeschamps@gmail.com

La cita de este artículo es: Ambar Deschamps Perdomo. Grupos focales como medida preventiva psicosocial en ámbito sanitario. Rev Asoc Esp Espec Med Trab 2021; 30(2): 133-144.

RESUMEN:
Objetivo: Describir los grupos focales realizados como medida preventiva derivada de la evaluación de riesgos psicosocial en trabajadores de dos hospitales.
Materiales y Métodos: Derivado de la evaluación de riesgos psicosocial se realizaron grupos focales por trabajadores homogéneos, que estuvieran integrados por trabajadores, servicio de prevención, mando intermedio y delegado de prevención para evaluar la carga de trabajo.
Resultados: Los trabajadores han evaluado variables para obtener conclusiones y han aportado sus experiencias así como opiniones y puntos de vista de los factores o situaciones que afectan su carga de trabajo, aportando ideas y medidas preventivas.
Conclusiones: Se recomienda esta metodología como medida preventiva, permite darles voz a los trabajadores, su participación

FOCUS GROUPS AS A PSYCHOSOCIAL PREVENTIVE MEASURE IN HEALTHCARE
ABSTRACT
Objective: Describe the focus groups performed as a preventive measure derived from the psychosocial risk assessment in workers from two hospitals.
Material and Methods: Derived from the evaluation of psychosocial risks, focus groups were carried out by homogeneous workers, which were made up of workers, prevention service, middle management and prevention delegate to evaluate the workload.
Results: The workers have evaluated variables to obtain conclusions and have contributed their experiences as well as opinions and points of view of the factors or situations that affect their workload, providing ideas and preventive measures.

Rev Asoc Esp Med Trab • Junio 2021 • vol 30 • Núm. 2 • 125-261

AGENDA PREVENCIÓNISTA

Programa - Septiembre de 2021

XXII Congreso Mundial sobre Seguridad y Salud en el Trabajo
20-23 de septiembre de 2021

RECORDA

XXII Congreso Mundial sobre
Seguridad y Salud
en el Trabajo 2021



20-23 de septiembre de 2021 • Canadá

Prevención en la Era de la Conectividad

Soluciones globales para conseguir seguridad y salud laboral para todos



safety2021canada.com

 @WorldCongressCA

**FORO
EMPRESA
SALUDABLE**

MÍRCOLES 22 DE SEPTIEMBRE

MUSEO GUGGENHEIM BILBAO

- Inscripción gratuita / Aforo limitado
- Cumplimos todos los protocolos sanitarios

Un grupo de expertos debatirá sobre los principales puntos para ser ES y de por qué es una cuestión fundamental para las organizaciones hoy en día.

INSCRÍBETE

PATROCINADORES/ BABESLEAK

ORGANIZA/ANTOLATZAILA



JORNADA TÉCNICA

CRITERIOS ARMONIZADOS

PARA CUMPLIMENTAR LOS DATOS DE EVALUACIÓN DE LA EXPOSICIÓN EN TRABAJOS CON AMIANTO

ANEXO IV DEL RD 396/2006

JORNADA TÉCNICA

BUENAS PRÁCTICAS EN PROMOCIÓN DE LA SALUD EN EL TRABAJO

ELEMENTOS CLAVE

Un programa de promoción de la salud en el trabajo, para ser efectivo, requiere una buena planificación estratégica, programática y operativa. Elementos como el marco de referencia para la actuación en salud, el compromiso de la dirección, la participación de la plantilla, la evaluación del proceso y de los resultados, la continuidad y sostenibilidad de las intervenciones, etc. son indispensables para que las acciones de la empresa sean efectivas y consigan los objetivos fijados en lo tocante a la mejora de la salud de los trabajadores y las trabajadoras.

En esta Jornada Técnica se repararán dichos elementos y se expondrá el procedimiento del [Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo \(INSST\)](#), O.A. M.P. para el reconocimiento de buenas prácticas en promoción de la salud en el trabajo en las empresas españolas.

Barcelona, 30 de septiembre de 2021



HEALTH & SAFETY REVIEW

CONFERENCE 2021

HEALTH & SAFETY

New Dimensions in a Covid-19 World

Date Thursday, September 23rd, 2021
9.15am to 2pm

Delivery Online Virtual Event

JORNADA TÉCNICA

ACTUALIZACIÓN DE LAS GUÍAS TÉCNICAS: RIESGO ELÉCTRICO Y ATMÓSFERAS EXPLOSIVAS

El Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), O.A. M.P. tiene la encomienda de elaborar y mantener actualizadas las Guías Técnicas, de carácter no vinculante, de los reglamentos de desarrollo de la Ley 31/1995. Entre dichos reglamentos se encuentran el Real Decreto 614/2001, de 8 de junio, sobre disposiciones mínimas para la protección de la salud y seguridad de los trabajadores frente al riesgo eléctrico y el Real Decreto 681/2003, de 12 de junio, sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores expuestos a los riesgos derivados de atmósferas explosivas en el lugar de trabajo. El objetivo de esta Jornada Técnica es presentar la actualización de ambas guías técnicas que incorporan los cambios normativos y legislativos acaecidos desde sus últimas revisiones. Además, en relación con la prevención del riesgo eléctrico, se presentará la parte correspondiente a las instalaciones eléctricas de la ["Guía para la gestión preventiva de las instalaciones de los lugares de trabajo"](#).

Madrid, 5 de octubre de 2021

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), O.A. M.P.

Lugar de celebración: Jornada Técnica virtual. Aforo limitado

[PULSE AQUÍ PARA SOLICITAR SU INSCRIPCIÓN](#)

ALS MITJANS



La base de dades Sibil-la, gestionada pel centre de documentació de Presidència de la Generalitat, dona accés a més de 800.000 documents periodístics publicats amb posterioritat a 1992. Relacionats, fonamentalment, amb la Generalitat i la societat valenciana. També sobre el COVID-19. Aquest recurs només és accessible des de la xarxa corporativa de la Generalitat o des de llocs que accedisquen remotament a ella. Fes clic ací per a entrar en la informació relativa a COVID-19

La siniestralidad laboral se desboca en Castellón con el peor dato de la década

La provincia registra 7.662 accidentes entre agosto del año pasado y julio de este año, según datos del **Invassat**. Cerca de 50 siniestros laborales se catalogaron como graves, mientras 11 registraron fallecidos. La siniestralidad laboral sigue siendo una asignatura pendiente para las empresas y las administraciones públicas, al menos, en la provincia de Castellón. Así se reflejan en las estadísticas que proporciona el **Invassat** (Instituto Valenciano de Seguridad y Salud en el Trabajo), dependiente del Labora. La provincia de Castellón asistió en el último año a un total de 7.662 accidentes de trabajo. Nos referimos al periodo comprendido entre agosto de 2020 y julio de 2021 y la comparativa se realiza con los mismos periodos desde hace diez años.

<https://www.elmundo.es/comunidad-valenciana/castellon/2021/09/19/614626e5fc6c83811c8b458c.html>

Intersindical Valenciana celebrará su VI Congreso los días 19, 20 y 21 de noviembre en Alborai

VALÈNCIA (EP). Intersindical Valenciana celebrará su VI Congreso los días 19, 20 y 21 de noviembre en Alborai (Valencia), bajo el lema 'Intersindical. Nuestra voz. Nuestra fuerza' y con ponencias sobre política sindical, organización y estatutos, mujeres, salud laboral y medio ambiente e internacional. La semana del 20 al 24 de septiembre se iniciará el debate de los documentos congresuales en las 17 asambleas comarcales convocadas, así como en los órganos de los sindicatos que forman parte. Un proceso asambleario que finalizará en el Congreso que se celebrará del 19 al 21 de noviembre en Alborai, según ha explicado el sindicato...En la ponencia de Salud Laboral y Medio ambiente se considera que son objetivos "irrenunciables": mejorar las condiciones de trabajo, eliminar los riesgos, acabar con la siniestralidad laboral y las enfermedades profesionales.

<https://valenciaplaza.com/intersindical-valenciana-celebrara-vi-congreso-19-20-21-noviembre-alborai>

Herido en Tenerife un trabajador al caer desde varios metros de altura

Un trabajador resultó herido con un traumatismo craneal de carácter grave por el que fue trasladado en ambulancia medicalizada del SUC al Hospital Universitario de Canarias. El Centro Coordinador de Emergencias y Seguridad (CECOES) 1-1-2 comunicaba que una persona precisaba asistencia sanitaria tras precipitarse desde el techo de una nave industrial, desde una altura aproximada de 12 metros, mientras trabajaba. El incidente tuvo lugar sobre las 17.21 horas en la zona de la carretera La Cuesta – Taco, en el municipio tinerfeño de La Laguna. El 1-1-2 activa de inmediato los recursos de emergencias necesarios. Personal del SUC asistió al afectado, que había caído al interior de la nave, y tras ser estabilizado, fue trasladado en ambulancia

medicalizada al hospital mencionado. Efectivos de Bomberos colaboraron con el personal sanitario en la evacuación del varón accidentado hasta la ambulancia. Policía Local y Policía Nacional aseguraron la zona y realizaron las diligencias correspondientes.

<https://www.canarias7.es/sucesos/herido-tenerife-trabajador-20210917210456-nt.html>

Hospitalizado un pastor tras ser golpeado por una de sus ovejas en Torre de Juan Abad

Ciudad Real. Un pastor ha necesitado ser hospitalizado esta mañana por un fuerte golpe en la cabeza que le ha dado una de sus ovejas, que le ha dejado inconsciente mientras iba con su rebaño por una finca de Torre de Juan Abad (Ciudad Real). El aviso ha sido recibido a las 8.27 horas por el servicio de emergencias 112 de Castilla-La Mancha, que informa a ABC de que el accidente laboral se ha producido dentro de la Finca las Terceras, a la altura del kilómetro 18 de la carretera CR-6112. Hasta allí se han desplazado para atender a este pastor de 43 años agentes de la Guardia Civil, un médico de urgencias, una ambulancia de soporte vital básico y un helicóptero medicalizado, que finalmente ha trasladado al hombre al Hospital General de Ciudad Real.

https://www.abc.es/espana/castilla-la-mancha/abci-hospitalizado-pastor-tras-golpeado-ovejas-torre-juan-abad-202109181349_noticia.html#ancla_comentarios

Siniestralidad laboral, contaminación e incumplimientos: la negra sombra de Riotinto planea sobre la mina de Touro

Huelva. El pasado 26 de agosto, un trabajador de Atalaya Mining acabó en la UCI del Hospital Comarcal de Huelva. La corta minera de Cerro Colorado se cobraba así una nueva víctima tras caerse sobre él una estructura de las instalaciones. El hecho, sin embargo, no es nuevo sino más habitual de lo que parece, pues el pasado 6 de septiembre dos trabajadores quedaron atrapados en la cabina de un camión al volcar el vehículo dentro de la mina, uno de los cuales tuvo que ser evacuado por los servicios de emergencia tras su rescate. La situación, denunciada reiteradamente por sindicatos como Comisiones Obreras, clama al cielo. Diego Román, secretario de Salud Laboral en Andalucía, alerta de que «una vez más se vuelve a producir un siniestro que se suma al resto de incidentes, algunos de ellos mortales, que hemos criticado en reiteradas ocasiones», anunciando una denuncia inmediata a la Inspección de Trabajo.

<https://contrainformacion.es/siniestralidad-laboral-contaminacion-e-incumplimientos-la-negra-sombra-de-riotinto-planea-sobre-la-mina-de-touro/>

El exceso de horas de trabajo es el principal motivo de mortalidad laboral en el mundo

El exceso de horas de trabajo, con semanas laborales de más de 55 horas en algunos países, es el principal motivo de mortalidad laboral en el mundo, con 744.924 fallecidos en 2016, según los datos del informe elaborado por la Organización Internacional del Trabajo (OIT) y la Organización Mundial de la Salud (OMS), publicado este viernes. "Las largas jornadas de trabajo son el factor de riesgo laboral más letal. Es impactante ver a tanta gente literalmente muerta en sus trabajos, especialmente porque cada muerte relacionada con el trabajo se puede prevenir si se implementan las medidas de salud y seguridad adecuadas", ha explicado el director general de la Organización Mundial de la Salud (OMS), Tedros Adhanom Ghebreyesus, en la rueda de prensa.

<https://www.publico.es/economia/exceso-horas-principal-motivo-mortalidad-laboral-mundo-oit-oms.html>

Los sindicatos piden que se investiguen en Córdoba los accidentes sufridos por trabajadores autónomos

Los sindicatos CCOO y UGT han vuelto a concentrarse hoy a las puertas de las Subdelegación del Gobierno en Córdoba para mostrar su pesar por la que es ya la undécima muerte en accidente laboral registrada en la provincia en lo que va de año, la de un trabajador autónomo que hace una semana falleció al ser golpeado por una plancha de cristal de grandes dimensiones que se volcó del camión en el que la transportaban. Ambos sindicatos recordaron que los trabajadores y trabajadoras autónomos son uno de los colectivos más vulnerables y desprotegidos frente a la siniestralidad laboral porque asumen los riesgos propios de las personas trabajadoras por cuenta ajena y al mismo tiempo los que conllevan la organización y planificación del trabajo y las tareas propias de la dirección y gestión empresarial.

https://www.eldiadecordoba.es/cordoba/sindicatos-investiguen-Cordoba-accidentes-trabajadores_0_1611739746.html

Fiscalía investigó en 2020 seis muertes más por accidente laboral en Barcelona pese a la pandemia

La Fiscalía Provincial de Barcelona abrió en 2020 seis causas más de homicidio imprudente en muertes por accidente laboral que en 2019, coincidiendo con los meses de mayor incidencia de la pandemia de coronavirus y con más personas sin acudir a su puesto de trabajo por el confinamiento. Fiscalía investigó en 2020 seis muertes más por accidente laboral en Barcelona pese a la pandemia. La memoria de 2020 de la sección de siniestralidad laboral de la Fiscalía, consultada por Europa Press, detalla que ese año se abrieron 26 causas por homicidio imprudente en el ámbito laboral (en 2019 fueron 20) aunque se judicializaron menos accidentes laborales no mortales, con 61 causas por lesiones imprudentes en 2020 y 97 el año anterior.

<https://www.europapress.es/catalunya/noticia-fiscalia-investigo-2020-seis-muertes-mas-accidente-laboral-barcelona-pese-pandemia-20210917103034.html>

La Inspección de Trabajo concluye que la química que explotó en Tarragona funcionaba sin plan de riesgos laborales

La Inspección de Trabajo ha concluido que la planta química de Iqoxe en Tarragona, cuya explosión en enero de 2019 provocó tres muertos, incumplía la normativa de riesgos laborales en cuatro materias, entre ellas la formación de trabajadores en atmósferas explosivas y la protección de los empleados. Además la planta funcionaba sin un plan de prevención de riesgos laborales aprobado. Así lo expone la Inspección en su informe definitivo entregado a la magistrada de Tarragona que investiga el accidente, que encara la recta final de la instrucción y debe decidir si envía a juicio a los dos directivos de Iqoxe imputados. Sobre la mesa de la instructora, un sumario de casi 10.000 páginas que da cuenta de la política de reducción de costes y seguridad laboral llevada a cabo por la empresa, pero que no es definitivo a la hora de aclarar las causas del accidente. Distintos peritos no coinciden a la hora de determinar de forma concreta qué provocó la explosión.

<https://www.msn.com/es-es/noticias/espana/la-inspecci%C3%B3n-de-trabajo-concluye-que-la-qu%C3%ADmica-que-explot%C3%B3-en-tarragona-funcionaba-sin-plan-de-riesgos-laborales/ar-AAOyA16?li=BBplW3c&fdhead=msnfullhttpsbc>

Cada 60 horas muere un trabajador en Andalucía

Los accidentes mortales en Andalucía siguen aumentando de manera intolerable. La cifra de trabajadores fallecidos en nuestra Comunidad Autónoma durante los primeros siete meses del año asciende ya a 87, lo que supone un aumento de casi un 36% con respecto al mismo periodo del año anterior. Eso quiere decir que cada 60 horas, en Andalucía muere un trabajador o trabajadora. Del total de los 406 accidentes mortales ocurridos en España hasta el mes de julio, el 21,42% ha tenido lugar en Andalucía. Esta senda ascendente de la siniestralidad se refleja también en el aumento de los accidentes leves y graves con una subida de los mismos en más del 12% en cada uno de ellos. Escandalosa es la cifra del número de trabajadores fallecidos en accidente in itinere, con un aumento de casi un 138%, lo que demuestra que a medida que se ha ido retomando la actividad presencial en los centros de trabajo, la realidad evidencia lo que hemos venimos denunciando, y que no es más que la escasa o nula implantación de medidas de prevención y formación en las empresas que atajen de forma radical esta hemorragia de accidentes laborales.

<http://revista.lamardeonuba.es/cada-60-horas-muere-un-trabajador-en-andalucia/>

Los enfermeros reclaman tests de anticuerpos para valorar una tercera dosis contra el Covid

El Sindicato de Enfermería, SATSE Murcia, ha reclamado a la Administración regional que se realicen estudios serológicos a los profesionales sanitarios con el objetivo de comprobar sus niveles de anticuerpos y valorar si resultase necesaria la inoculación de una tercera dosis de la vacuna contra el Covid-19 de cara a evitar nuevos contagios. En este sentido, el Sindicato de Enfermería demanda que se analice el grado de inmunidad que tiene el conjunto del personal sanitario, recordando que estos profesionales fueron los primeros en recibir la vacuna contra el coronavirus, y que se valore la posibilidad de administrar una tercera vacuna. Al respecto, apunta que existen ya estudios que indican que una tercera dosis del antígeno produce niveles de anticuerpos contra la variante Delta entre 5 y 11 veces más en comparación con la segunda dosis.

https://cadenaser.com/emisora/2021/09/19/radio_murcia/1632042087_832218.html

La ingeniería Tesicnor, única finalista española en los prestigiosos premios internacionales de la Global Wind Organisation

Tesicnor, consultora especializada en ingeniería, riesgos laborales y medioambientales, es la única finalista española en la primera edición de los Premios GWO Safety & Training de la Global Wind Organisation (GWO), autoridad mundial en formación eólica. La ingeniería compite en la región con más densidad de centros de formación del mundo y, dentro de Europa, con gigantes mundiales del sector en formación industrial, al situarse en la categoría de centros con más certificaciones emitidas. Los Premios GWO Safety & Training reconocen la calidad y el papel decisivo de los formadores en la prevención de la accidentalidad entre el personal que desarrolla su carrera profesional en los parques eólicos. En esta primera edición un total de los 370 centros han enviado su candidatura.

<https://prevencionar.com/2021/09/19/la-ingenieria-tesicnor-unica-finalista-espanola-en-los-prestigiosos-premios-internacionales-de-la-global-wind-organisation/>

Aumentan en Albacete los accidentes laborales en jornada de trabajadores asalariados

El número de accidentes de trabajo en jornada de los trabajadores asalariados de la provincia de Albacete, durante el primer semestre de 2021 aumenta un 31,1% por ciento y el índice de incidencia aumenta un 28,3 por ciento respecto al año 2020, según los datos analizados durante la reunión que hoy ha mantenido la Comisión provincial de Seguridad y Salud Laboral. La

siniestralidad laboral incluyendo asalariados y autónomos ha aumentado un 29,9 por ciento en términos de índice de incidencia, en 2021, condicionada por la paralización de la actividad económica en la segunda quincena de marzo de 2020, afectando al periodo sobre el que se toman los datos de referencia. Así se ha constatado en la reunión de este organismo, dependiente del Gobierno regional y presidida por el delegado de la Junta, Pedro Antonio Ruiz Santos, a la que también han asistido el delegado provincial de Economía, Empresas y Empleo, Nicolás Merino, representantes de la Delegación de Sanidad, la Inspección provincial de Trabajo y Seguridad Laboral, y los agentes económicos y sociales (CCOO, UGT y la Confederación de Empresarios de Albacete-FEDA).

<https://www.eldigitaldealbacete.com/2021/09/17/aumentan-en-albacete-los-accidentes-laborales-en-jornada-de-trabajadores-asalariados/>

La importancia del uso de EPI y protección colectiva de calidad en la industria logística

Según el INE, en el año 2020 hubo un total de 34.445 accidentes que ocurrieron durante la jornada de trabajo dando lugar a baja laboral en el sector del transporte y almacenamiento en España. En una industria como la de la logística, donde los procesos están tan automatizados y las acciones son tan repetitivas, resulta de gran importancia recordar de manera constante el correcto uso de equipos de protección individual (EPIs) de calidad y las medidas preventivas de seguridad laboral. Desde Safeguru, debido al crecimiento exponencial que ha tenido en el último año el sector logístico, quieren celebrar el mes de septiembre como el mes de la logística, buscando concienciar y fomentar el uso de EPIs adecuados, especialmente en centros especializados de almacenaje y distribución.

<https://www.manutencionyalmacenaje.com/articulos/367131-La-importancia-del-uso-de-EPI-y-proteccion-colectiva-de-calidad-en-la-industria-logistica.html>

Guardias civiles reclaman igualdad de condiciones con otros cuerpos policiales delante del Ministerio de Interior

Guardias civiles de varias partes de España, convocados por la Asociación Unificada de Guardias Civiles (AUGC), se han concentrado este sábado frente a la sede del Ministerio de Interior para reclamar derechos sociolaborales en igualdad de condiciones con el resto de cuerpos policiales. El objetivo de la manifestación es concienciar a la ciudadanía de la falta de derechos y precariedad en las condiciones sociolaborales de los trabajadores de la Guardia Civil y trasladar a los grupos políticos y al Gobierno la necesidad de «poner remedio a dichas precariedades y discriminaciones de manera inmediata». Entre las reclamaciones de AUGC figuran «el acceso a una jornada laboral digna, el reparto justo de la Productividad, el fin de la aplicación del Código Penal Militar a los guardias civiles en funciones policiales y el cumplimiento íntegro del acuerdo de equiparación salarial».

<https://contrainformacion.es/guardias-civiles-reclaman-igualdad-de-condiciones-con-otros-cuerpos-policiales-delante-del-ministerio-de-interior/>

¿Cuáles son los factores de riesgo en los trabajos repetitivos y como medirlos?

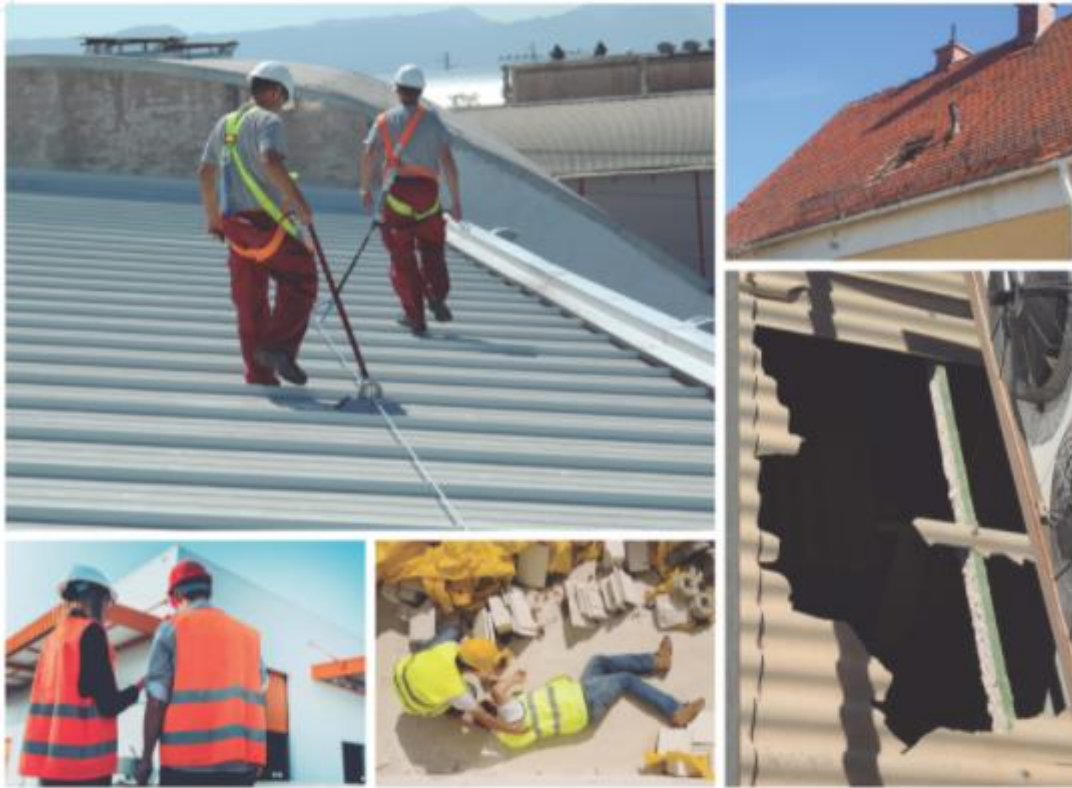
Parece evidente que la repetitividad de un movimiento o conjunto de movimientos puede suponer un factor de riesgo ergonómico asociado a la carga física que ese trabajo requiere. Esta exigencia física durante el trabajo puede favorecer la aparición de patologías musculoesqueléticas asociadas al trabajo. Pero, desde un punto de vista biomecánico: ¿Cuáles son los posibles elementos de riesgo que una labor repetitiva puede generar?. La frecuencia de los

movimientos, las posturas de las articulaciones, la aplicación de fuerza para realizar esa tarea, la duración del trabajo...

<https://prevencionar.com/2021/09/17/ergonomia-basica-cuales-son-los-factores-de-riesgo-en-los-trabajos-repetitivos-y-como-medirlos/>



MC MUTUAL. PRL. Colección PIMEX (Picture Mix Exposure). Manipulación manual de cargas (distancia)



TRABAJOS EN CUBIERTAS LO IMPORTANTE ES BAJAR CON VIDA



INFÓRMATE



PLANIFICA



ADOPTA
LAS MEDIDAS

1. Valora otras alternativas para trabajar de forma segura sin pisar la cubierta
2. Conoce las características de la cubierta
3. Busca un medio de acceso seguro
4. Asegúrate de que dispones de las protecciones contra caída adecuadas
5. Confirma que la cubierta resiste el peso de las personas que accedan y el del material a utilizar
6. Trabaja sin pisar directamente zonas frágiles, claraboyas o traslucidos
7. Comprueba que no habrá condiciones meteorológicas adversas
8. Cuenta con otro trabajador para que supervise tu tarea y te asista
9. Delimita la zona de trabajo para evitar interferencias con otras actividades
10. Preve cómo actuar en caso de emergencia o accidente



Ministerio de Trabajo y Economía Social



INSST



Generalitat Valenciana

INVASSAT

www.112.es

www.invasat.gva.es

NOVETATS LEGALS



Consulta també Normativa aprovada per la Generalitat en relació amb la pandèmia per coronavirus Covid-19, en el DOGV. Clica ací.

DOGV

Núm 9177 20 de setembre 2021. Sense novetats

Conselleria d'Economia Sostenible, Sectors Productius, Comerç i Treball

RESOLUCIÓ de 16 de setembre de 2021, del conseller d'Economia Sostenible, Sectors Productius, Comerç i Treball, per la qual es modifica l'annex de la Resolució de 23 de desembre de 2020, del conseller d'Economia Sostenible, Sectors Productius, Comerç i Treball, per la qual es va aprovar el calendari de festes locals, retribuïdes i no recuperables, en l'àmbit de la Comunitat Valenciana, per a l'any 2021.

https://dogv.gva.es/datos/2021/09/20/pdf/2021_9356.pdf

BOE

Núm 224 18 | Núm 225 de 20 de setembre 2021 Sense novetats

DOUE

L330 20 de setembre Sense novetats

L331 20 de setembre 2021.

Recomendación (UE) 2021/1534 de la Comisión, de 16 de septiembre de 2021, sobre la garantía de la protección, la seguridad y el empoderamiento de los periodistas y los otros profesionales de los medios de comunicación en la Unión Europea

https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ES/AUTO/?uri=uriserv:OJ.L_.2021.331.01.0008.01.SPA&toc=OJ:L:2021:331:TOC

NOVETATS AENOR – NORMES UNE

NORMES PUBLICADES RECENTMENT

- UNE-EN 15998:2021. Vidrio para la edificación. Seguridad en caso de incendio, resistencia al fuego. Metodología de ensayo del vidrio con el objeto de su clasificación. 2021-09-08
- UNE-EN IEC 62061:2021 (RATIFICADA). Seguridad de las máquinas. Seguridad funcional de sistemas de mando relativos a la seguridad. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en septiembre de 2021.) 2021-09-01

NORMES ANUL·LADES RECENTMENT

- **NOU** UNE-EN 60204-1:2007. Seguridad de las máquinas. Equipo eléctrico de las máquinas. Parte 1: Requisitos generales. (IEC 60204-1:2005, modificada). 2021-09-15
- **NOU** UNE-EN 60204-1:2007/A1:2009. Seguridad de las máquinas. Equipo eléctrico de las máquinas. Parte 1: Requisitos generales. 2021-09-15
- **NOU** UNE-EN 60204-1:2007 CORR:2010. Seguridad de las máquinas. Equipo eléctrico de las máquinas. Parte 1: Requisitos generales. 2021-09-15
- UNE-EN 15998:2011. Vidrio para la edificación. Seguridad en caso de incendio, resistencia al fuego. Metodología de ensayo del vidrio con el objeto de su clasificación. 2021-09-08

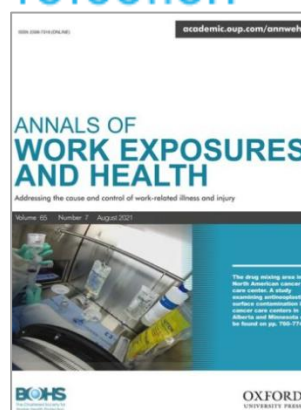
NORMES MODIFICADES RECENTMENT

- UNE-EN 15269-7:2011. Extensión de la aplicación de los resultados de ensayo de resistencia al fuego y/o control de humos para puertas, persianas y ventanas practicables, incluyendo sus herrajes para la edificación. Parte 7: Resistencia al fuego de conjuntos de puertas deslizantes de acero.



The Chartered
Society for Worker
Health Protection

RECORDA



NOVA EDICIÓ

CAMPUS VIRTUAL DE L'INVASSAT

3^a edició 2021: de l'1 d'octubre al 15 de desembre

Preinscripció des del 15 de setembre

Cursos bàsics

- Bàsic Genèric (50 hores) (dirigit exclusivament a persones ocupades)
- Sector Administració (50 hores)
- Emergències (70 hores)
- Nanomaterials (50 hores)
- Autònoms (50 hores)
- Sector químic (50 hores)
- Sector alimentació (50 hores)
- Sector educatiu (50 hores)
- Sector serveis (50 hores)

Cursos de promoció de la PRL

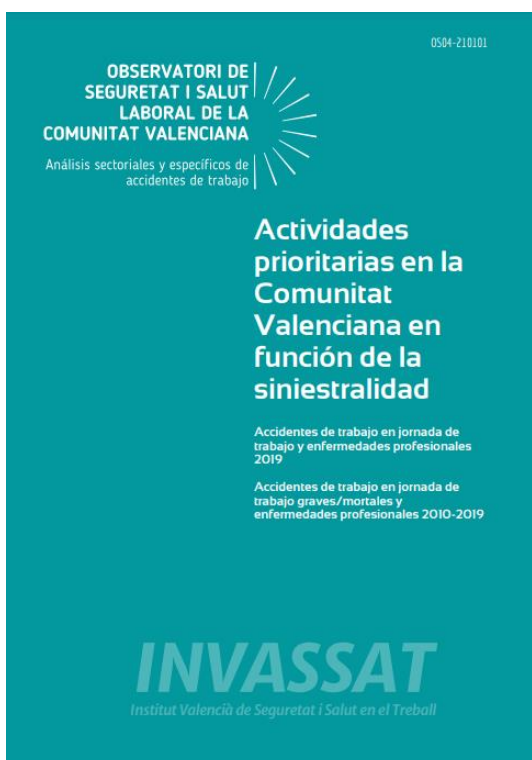
- Comandaments Directius (30 hores)
- Empleats i empleades de la llar (15 hores)
- Curs de Transversalització de la SST en la Formació Primària, Secundària i el Batxillerat (30 hores)

Cursos específics

- Plans d'autoprotecció (15 hores)
- Riscos de l'electricitat estàtica (15 hores)

eformació

NOVETATS INVASSAT



Observatori de seguretat i salut laboral de la Comunitat Valenciana

- [Actividades prioritarias en la Comunitat Valenciana en función de la siniestralidad : año 2019 y período 2010-2019](#) [10.09.2021]

Butlletí de novetats en seguretat i salut laboral

- [Boletín de novedades en seguridad y salud laboral del INVASSAT 08.2021](#) [06.09.2021]

Fitxes d'Investigació d'Accidents FIA

- [Accidente grave por caída a distinto nivel y golpe con viga de madera en proceso de estructura en demolición](#) [02.09.2021]
- [Accident greu per caiguda a diferent nivell i colp amb biga de fusta en procés d'estructura en demolició](#) [02.09.2021]

Monografies de l'INVASSAT

- [Exposición laboral por vía inhalatoria a agentes químicos cancerígenos o mutágenos](#) [30.07.2021]
- [Exposició laboral per via inhalatòria a agents químics cancerígens o mutàgens](#) [30.07.2021]

Estadístiques de l'INVASSAT

- [Estadística de accidentes de trabajo. Agosto 2020-Julio 2021](#) [03.09.2021]
- [Estadística de enfermedades profesionales. Agosto 2020-Julio 2021](#) [03.09.2021]

NOVETATS OIT

NOU [OMS/OIT: Casi 2 millones de personas mueren cada año por causas relacionadas con el trabajo](#)

GINEBRA (OIT Noticias) – Las enfermedades y los traumatismos relacionados con el trabajo provocaron la muerte de 1,9 millones de personas en 2016, según las primeras estimaciones conjuntas de la Organización Mundial de la Salud (OMS) y la Organización Internacional del Trabajo (OIT).

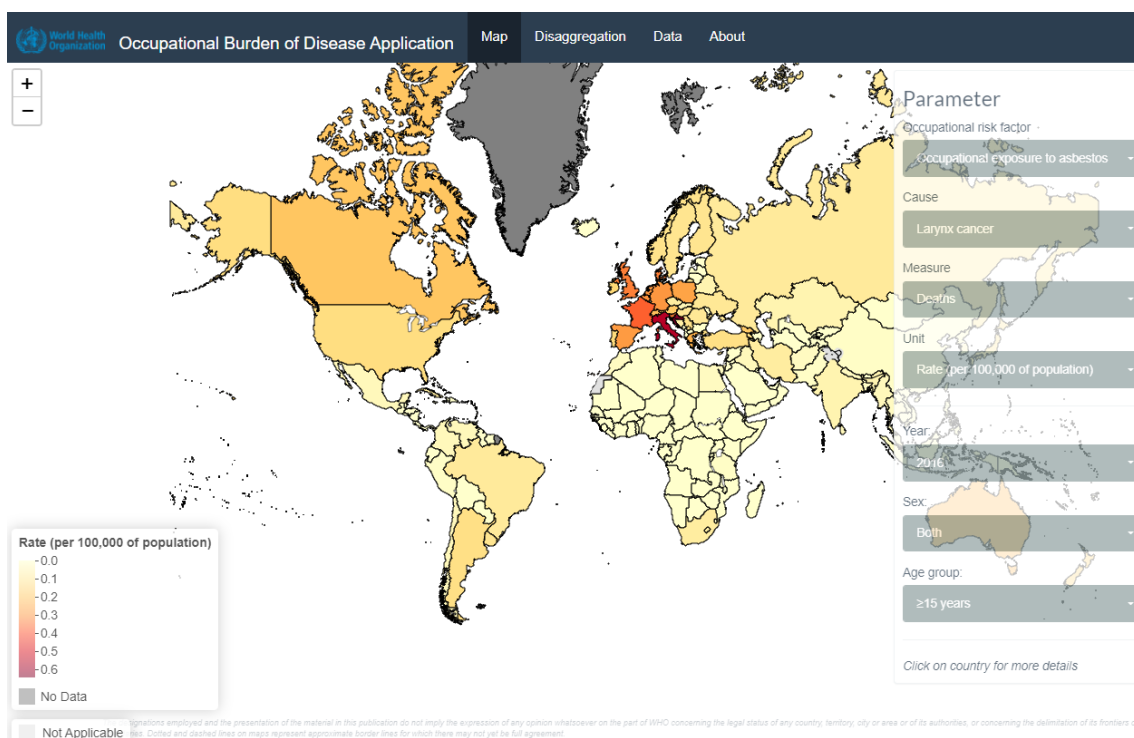
[Cómo eliminar las diferencias salariales entre hombres y mujeres](#)

En vísperas del Día Internacional de la Igualdad Salarial 2021, la Coalición Internacional por la Igualdad Salarial (EPIC) organiza un panel virtual que reúne a líderes internacionales y partes interesadas clave del mundo del trabajo para compartir ideas sobre cómo garantizar que la igualdad salarial esté en el centro de los esfuerzos de recuperación de la crisis COVID-19 en todo el mundo.

[Acción global para una recuperación que beneficie a todos](#)

En la tercera de la serie de Charlas de la OIT, la Baronesa Minouche Shafik, Directora de la London School of Economics and Political Science, y autora de What We Owe Each Other: A New Social Contract, ofrecerá las ideas principales sobre la acción global necesaria para superar la crisis de la COVID-19 que beneficie a todos.

NOU



NOVETATS EU-OSHA

NOU [Preparados, listos... Actívatelo!](#)

A todos nos viene bien la actividad física y la Semana Europea del Deporte de 2021 es una gran oportunidad para adoptar un modo de vida activo y saludable, independientemente de cuál sea nuestra edad o forma física. La semana transcurre del 23 al 30 de septiembre y comienza con la campaña BEACTIVE Day, que promueve el ejercicio como herramienta para mejorar el estado de salud física y mental de una forma divertida. Estar en el trabajo no es excusa para la inactividad. El sitio web de la campaña de la EU-OSHA «Relajemos las cargas» incluye una sección con multitud de consejos sobre cómo movernos más en el trabajo.

NOU [Campaña para personal temporero: La EU-OSHA participa en la semana de acción](#)

Promover unas condiciones de trabajo justas y seguras entre el personal temporero de la UE es el objetivo de la campaña de la Autoridad Laboral Europea «Derechos para todas las temporadas». La EU-OSHA participa en la semana de acción del 20 al 24 de septiembre con la publicación de un folleto informativo y una infografía para informar a las personas trabajadoras temporeras sobre sus derechos a disfrutar de unas condiciones de trabajo seguras y saludables.

[How to use OiRA tools to prevent musculoskeletal disorders](#)

Risk assessment is an essential first step in the prevention of occupational accidents and work-related health problems. To make this process easier, EU-OSHA developed OiRA — an Online Interactive Risk Assessment, which has been already in use since 2010. OiRA provides easy-to-use tools to guide micro and small organisations through the risk assessment process.

RECORDA



**Seasonal workers:
know your rights
and stay safe and
healthy at work**

NOVETATS INSST

[Lanzamiento de la campaña "Trabajos en cubiertas: lo importante es bajar con vida"](#)

El 20 de septiembre, y hasta el 22 de octubre, el INSST lanza la campaña "Trabajos en cubiertas: lo importante es bajar con vida". Esta campaña tiene su origen en el seno del Grupo de Trabajo Construcción de la Comisión Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (CNSST) y se deriva de un estudio realizado por dicho grupo entre los años 2016-2019. Concretamente, es el desarrollo de la acción 1.2 del informe "Trabajos de reparación y mantenimiento en cubiertas" (aprobado en Pleno de la CNSST y publicado en 2019).

[Concurso de fotografía "Muchas vidas... a tu lado"](#)

El Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST) O.A., M.P. convoca el Concurso de fotografía "Muchas vidas... a tu lado", enmarcado en la celebración de su 50º aniversario. El INSST desea que la ciudadanía, a través de sus fotografías, comunique la visión que tiene de la prevención de riesgos laborales y que participe en la onomástica de esta institución. El arte de la fotografía acercará a la población el significado de la actividad preventiva.

[Jornada técnica "Exposición a Agentes Biológicos. Medidas específicas frente al COVID19 en el Sector Agrario y Pesquero" vídeos y ponencias](#)

La producción agraria y pesquera es una actividad esencial que forma parte de la cadena de abastecimiento alimentario, cuya actividad debe garantizarse para ofrecer a la población un servicio básico y fundamental. La situación excepcional ocasionada por la aparición del COVID – 19 ha propiciado que tome una especial importancia la necesidad de ser rigurosos con la información que se pone a disposición de los profesionales que desarrollan su actividad en este ámbito.

RECORDA



TRABAJOS
EN CUBIERTAS

LO IMPORTANTE ES #BajarConVida

Lanzamiento de la Campaña "Trabajos en cubiertas: lo importante es bajar con vida" por Carlos Arranz

ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

NOU SOUSA, Laelson Rochelle Milanês; CAMPÊLO LAGO, Eliana; ALMEIDA, Camila Aparecida Pinheiro Landim; MARTINS, Maria do Carmo de Carvalho E; BATISTA MOURA, Luana Kelle; MESQUITA, Rafael Fernandes de. [Calidad de vida en el trabajo y salud pública: Estructura dimensional de una escala. Enfermería global](#) [en línia]. 2021, 20, 62. 453-465. [Consulta: 14.09.2020]. ISSN 1695-6141. DOI: 10.6018/eglobal.436441.

Condicions de treball | Organització del treball

Objectiu: Analitzar l'estructura dimensional d'una escala de qualitat de vida en el treball, utilitzada en empleats d'empreses privades, amb l'objectiu d'ampliar el seu abast d'ús. Mètode: Estudi metodològic i quantitatiu per a analitzar l'estructura dimensional d'una escala de qualitat de vida en el treball amb treballadors d'empreses privades a la ciutat de Teresina, Piauí, el Brasil. L'escala té 48 ítems amb respostes en una escala Likert, amb 5 punts que van des de "totalment d'acord" fins "totalment en desacord". Les dades van ser recopilades per assistents d'investigació degudament capacitats. L'anàlisi factorial exploratòria i l'anàlisi factorial confirmatòria es van realitzar per a verificar l'estructura dimensional de l'escala. Conclusió: Els resultats del nou model (ajustat) van mostrar que l'escala és de confiança i vàlida per a ser utilitzada en el context del sector privat.

VIQUEIRA PÉREZ, Carmen. [El teletrabajo a distancia: régimen jurídico y problemas aplicativos \(una reflexión sobre el anteproyecto de ley de trabajo a distancia\)](#). *Revista Valenciana d'Estudis Autonòmics* [en línia]. 2020, 65. 206-226. [Consulta: 13.09.2021]. ISSN: 0213-2206.

PRL COVID-19 | Teletreball

RUNSTRÖM EDEN, Gunilla; TINNERBERG, Håkan; ROSELL, Lars; MÖLLER, Rickie; ALMSTRAND, Ann-Charlotte; BREDBERG, Anna. [Exploring Methods for Surveillance of Occupational Exposure from Additive Manufacturing in Four Different Industrial Facilities](#). *Annals of Work Exposures and Health* [en línia]. 2021. 20, 20. 1-15. [Consulta: 13.09.2021]. ISSN: 2398-7308. DOI: 10.1093/annweh/wxab070.

Altres sectors d'activitat | Causades per agents químics | Causades per altres substàncies o agents

HINCHLIFFE, Alice; KOGEVINAS, Manolis; PÉREZ-GÓMEZ, Beatriz; ARDANAZ, Eva; AMIANO, Pilar; MARCOS-DELGADO, Alba; CASTAÑO-VINYALS, Gemma, et al. [Occupational Heat Exposure and Breast Cancer Risk in the MCC-Spain Study](#). *Cancer Epidemiology Biomarkers & Prevention* [en línia]. 2021. 30, 2. 364-372. [Consulta: 13.09.2021]. ISSN: 1538-7755. DOI: 10.1158/1055-9965.EPI-20-0732.

Ambient tèrmic | Malalties professionals | Avaluació de riscos | Prevenció i gènere

PEYRÓ, José María; HAUTH, Tobías; MESA, Juan Miguel. [Los cambios en la tasa de incapacidad temporal, antes, durante y después de la crisis económica](#) [en línia]. Valencia: Umivale, 2021. 35 p. [Consulta: 10.09.2021].

Condicions de treball | Estat general de la salut i la seguretat en el treball | Organització del treball | Malalties professionals

INSTITUTION OF OCCUPATIONAL SAFETY AND HEALTH. [Working well: guidance on promoting health and wellbeing at work](#) [en línia]. Leicestershire (Reino Unido): Institution of Occupational Safety and Health (IOSH), 2018. 40 p. [Consulta 09.09.2021].

Gestió de la prevenció_ | Vigilància de la salut | Condicions de treball | Organització del treball | Psicopsicologia | Polítiques públiques per a la prevenció | Treballadors i treballadores amb discapacitat

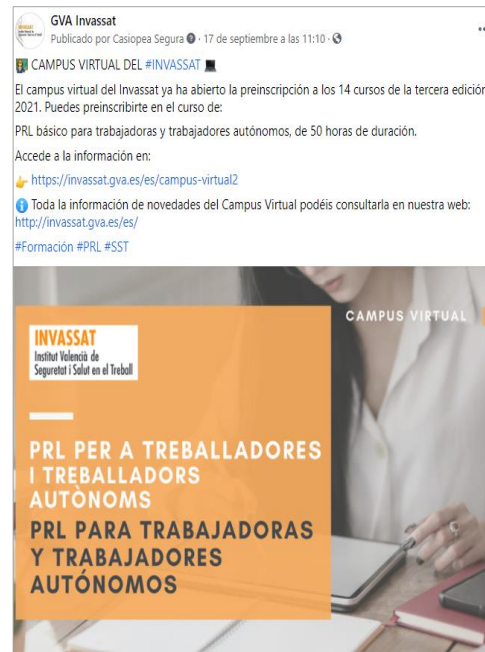
JUAN RIPOLL, Carla de. [Virtual reality environments for the study of decision-making processes in risky contexts through the use of physiological measures and behavioural responses](#) [en línia]. Tesis doctoral. Mariano Luis Alcañiz Raya, Irene Alice Margherita Chicchi Giglioli, dir. València: Universitat Politècnica de València, 2021. 143 p. [Consulta: 08.09.2021].

Avaluació de riscos | Seguretat en el treball

BROSCHÉ, Sara. [Mujeres, productos químicos y los ODS](#) [en línia]. California: IPEN (Red Internacional de Eliminación de Contaminantes), 2021. 118 p. [Consulta: 07.09.2021].

Prevenció i gènere | Riscos químics | Embaràs i lactància

INVASSAT A LES XARXES



ESPAI COVID-19

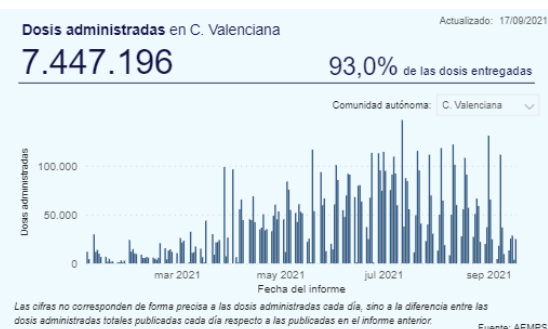
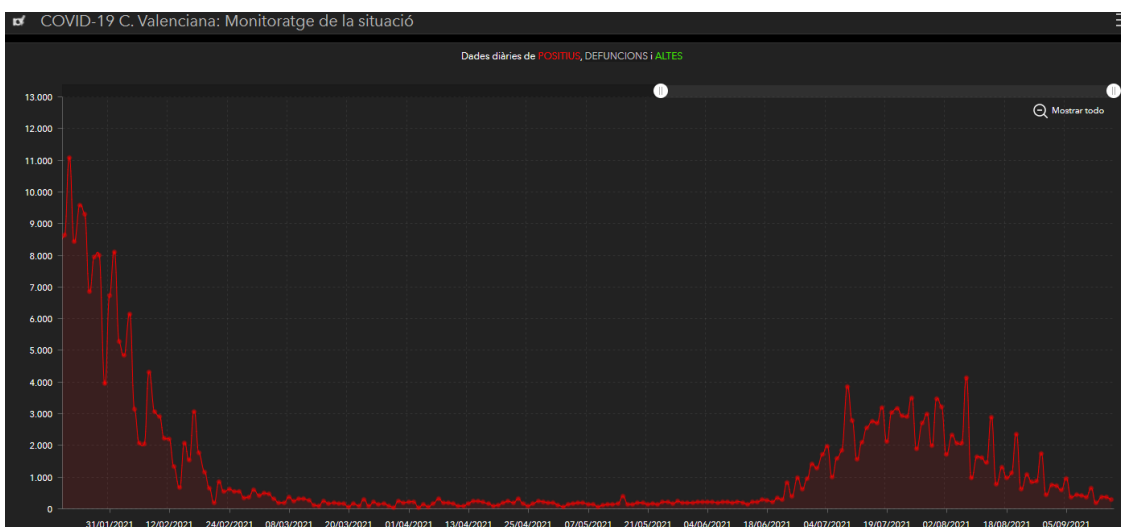


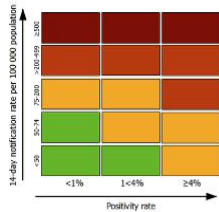
Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 17.09.2021

CCAA	Casos totales	Casos diagnosticados el día previo	Casos diagnosticados en los últimos 14 días		Casos diagnosticados en los últimos 7 días		Casos diagnosticados con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14d.		Casos diagnosticados con fecha de inicio de síntomas en los últimos 7d.	
			Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*
Andalucía	797.042	95	6.711	79,28	2.625	31,01	2.510	29,65	535	6,32
Aragón	159.841	90	1.595	119,98	645	48,52	822	61,83	282	21,21
Asturias	70.721	17	279	27,39	102	10,01	21	2,06	9	0,88
Baleares	98.336	44	1.449	123,68	562	47,97	1.135	96,88	370	31,58
Canarias	94.098	113	1.566	71,97	738	33,92	799	36,72	266	12,22
Cantabria	45.652	25	750	128,67	300	51,47	405	69,48	124	21,27
Castilla La Mancha	235.946	6	2.298	112,36	817	39,95	996	48,70	252	12,32
Castilla y León	298.395	82	1.759	73,45	684	28,56	839	35,03	242	10,10
Cataluña	909.294	232	8.094	104,03	3.521	45,25	3.790	48,71	1.164	14,96
Ceuta	7.469	4	170	201,90	73	86,70	89	105,70	36	42,75
C. Valenciana	507.728	51	3.172	62,72	1.339	26,48	1.649	32,61	531	10,50
Extremadura	101.930	48	1.114	104,70	380	35,71	518	48,68	140	13,16
Galicia	185.749	67	2.051	75,91	739	27,35	1.009	37,35	264	9,77
Madrid	886.598	400	6.829	100,72	2.804	41,36	3.536	52,15	1.019	15,03
Melilla	10.887	11	217	249,21	87	99,91	93	106,80	35	40,19
Murcia	139.703	94	1.404	92,90	569	37,65	744	49,23	247	16,34
Navarra	82.288	28	682	103,15	283	42,80	372	56,26	112	16,94
País Vasco	258.540	154	2.871	129,29	1.247	56,16	20	0,90	4	0,18
La Rioja	39.329	17	268	83,77	103	32,20	128	40,01	32	10,00
ESPAÑA	4.929.546	1.578	43.279	91,21	17.618	37,13	19.475	41,04	5.664	11,94

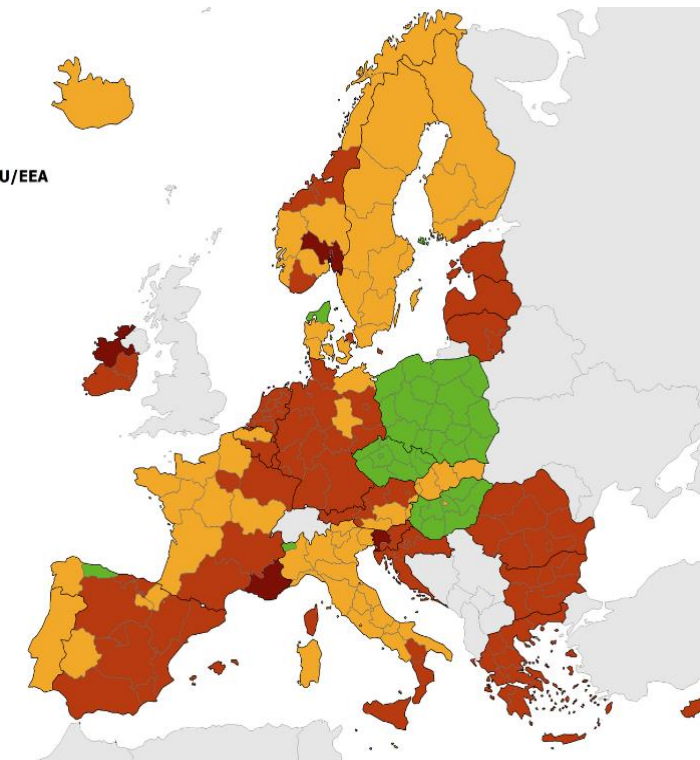
* IA: Incidencia acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes). Se utiliza como denominador para el cálculo de la IA las cifras oficiales de población del INE del padrón municipal a 01.01.2020



14-day COVID-19 case notification rate per 100 000 population and test positivity, EU/EEA weeks 35 - 36



- Testing rate < 300 per 100 000 population
- No data available
- Not included
- Regions not visible in the main map extent:
 - Azores, Canary Islands, Guadeloupe and Saint Martin, La Reunion, Martinique, Madeira, Mayotte
- Countries not visible in the main map extent:
 - Malta, Liechtenstein



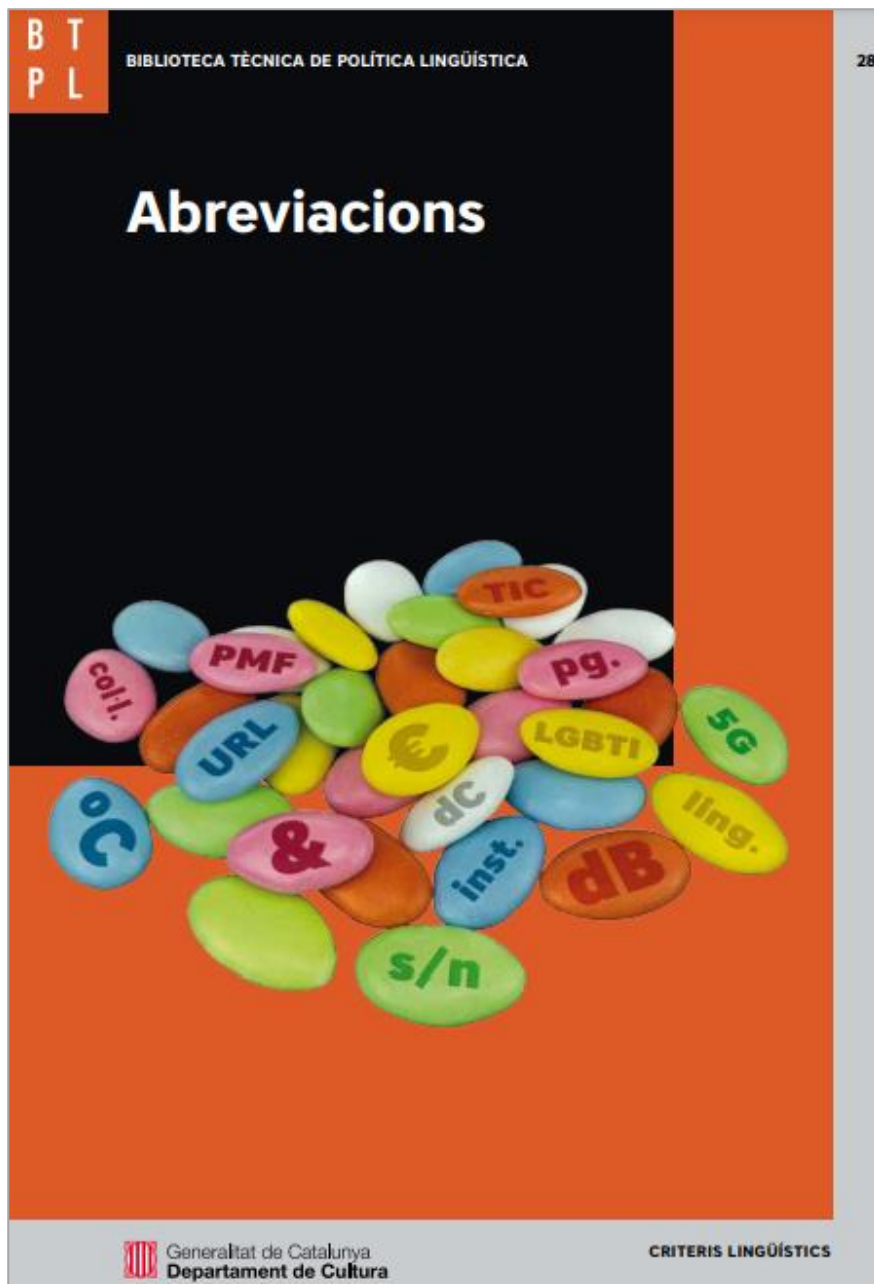
Administrative boundaries: © EuroGeographics © UN-FAO © Turistat, © Karverket, © Instituto Nacional de Estadística - Statistic Portugal. The boundaries and names shown on this map do not imply official endorsement or acceptance by the European Union. ECDC Map produced on: 16 Sep 2021



EINES PER A UN TREBALL EFICIENT

Recursos per a editar els teus documents tècnics

Publicado el 28/7/2021



Actualització Mesures COVID >

GENERALITAT VALENCIANA

Decau el 'Toc de queda'	Reunions socials o familiars	Hostaleria i restauració
Plena llibertat de moviment amb la fi de les limitacions nocturnes	Desapareix el límit de reunió de 10 persones a les cases o als carrers	Augmenta el número de persones per taula de 6 a 8 en interiors i es podrà arreplegar la comanda en barra
Reobertura de l'oci nocturn	Esdeveniments esportius professionals	 <i>En vigor durant tres setmanes</i> A partir del dimarts 7 de setembre i fins al dilluns 27 de setembre
Torna a obrir fins a les 3 de la matinada, sense ball i amb un aforament del 50% en interior i del 100% en terrasses	Per als equips de LFP i l'ACB s'amplia l'aforament al 60% i amb un màxim de 20.000 persones a l'aire lliure i de 4.000 en espais tancats	

Verifica sempre en → @generalitat, Generalitat Valenciana, @generalitatvalenciana

xTa xMi

infocoronavirus.gva.es
900 300 555

Segueix-nos en...

INVASSAT – Facebook – Twitter – LinkedIn – SlideShare