



GENERALITAT
VALENCIANA

INVASSAT

Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball

SERVEI D'ASSISTÈNCIA I PROMOCIÓ
CENTRE DE DOCUMENTACIÓ

RECULL D'ACTUALITAT EN SEGURETAT I SALUT LABORAL

Dilluns 31 de maig de 2021

ACTUALITAT PREVENIONISTA

AGENDA

ALS MITJANS

DIARIS OFICIALS

AENOR-UNE

NOVETATS INVASSAT

NOVETATS OIT

NOVETATS EU-OSHA

NOVETATS INSST

ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

ESPAI COVID-19

COVID-19 EN LA COMUNITAT VALENCIANA

INFORMACIÓ DE REFERÈNCIA COVID-19

ESPais PER A VISUALITZAR LA PANDÈMIA

PER A COMBATRE LA DESINFORMACIÓ SOBRE LA PANDÈMIA

ACTUALITAT PREVENCIIONISTA

Día Mundial Sin Tabaco

31 de mayo de 2021

Quienes lo
dejan, ganan

#CommitToQuit



Organización
Mundial de la Salud

NOU



Universitat d'Alacant
Universidad de Alicante

**Instituto Universitario de Investigación en
Informática**

Escuela Politécnica Superior

**Modelado y simulación para la
predicción de explosiones en
espacios confinados**

Daniel Cortés Blasco

Tesis presentada para aspirar al grado de

**DOCTOR POR LA
UNIVERSIDAD DE ALICANTE**

MENCIÓN DE DOCTOR INTERNACIONAL

DOCTORADO EN INFORMÁTICA

Dirigida por:

**Dr. David Gil Méndez
Dr. Jorge Azorín López**



Accés a les presentacions

- ▶ MF40-210102 [Montaje de instalaciones fotovoltaicas sobre cubiertas: obligaciones legales a tener en cuenta por cada agente interviniente y posibles sanciones.](#) Pascual García Martínez, jefe de Unidad Especializada en Seguridad y Salud Laboral de la Inspección Provincial de Trabajo de Valencia
- ▶ MF40-210202 [Montaje de instalaciones fotovoltaicas sobre cubiertas: principales riesgos y medidas preventivas a considerar.](#) Miguel Font Vicent, jefe de servicio del CT del INVASSAT de Valencia
- ▶ MF40-210302 [Montaje de instalaciones fotovoltaicas sobre cubiertas: introducción.](#) Esteban Santamaría Coria, director del CT del INVASSAT de Valencia; Carmen Burgos García, directora de ejecución de Smart Solutions
- ▶ MF40-210402 [Montaje de instalaciones fotovoltaicas sobre cubiertas: aspectos a cumplir para poder registrarse como empresa instaladora especialista para instalaciones generadoras y planificación de los trabajos.](#) José Luis Domingo, técnico de FIECOV (AIECS); Eloy Ortí Sorribes, vicepresidente de FIECOV (AIECS)
- ▶ MF40-210502 [Montaje de instalaciones fotovoltaicas sobre cubiertas: reconocimiento de la formación recibida por los instaladores eléctricos en el marco del Convenio del metal. Equivalencia y regulación en el sector de la construcción.](#) Leonardo Ibáñez Esteban, área de Seguridad y Salud de la Fundación Laboral de la Construcción
- ▶ MF40-210602 [Montaje de instalaciones fotovoltaicas sobre cubiertas: Smart Solar Gestión Global de la Prevención.](#) Daniel Elías Salazar, Comercial Global; Ángel Sánchez de Dios, servicio de prevención mancomunado de Iberdrola
- ▶ MF40-210702 [Montaje de instalaciones fotovoltaicas sobre cubiertas: gestiones a realizar ante la administración local al efecto de la instalación de una instalación fotovoltaica sobre cubierta.](#) Vicente Adobes Golfe, ingeniero municipal del Ayuntamiento de Riba-Roja del Turia

**Genre, conditions
de travail et santé.
Qu'est-ce qui a changé ?**

NOU

Sous la direction de
Christelle Casse et Marianne De Troyer

Rapport 143

AGENDA PREVENCIÓNISTA

JORNADA TÉCNICA

GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE TRABAJO Y ECONOMÍA SOCIAL
insst
Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo

CALCULADOR PARA LA APLICACIÓN DE LA NORMA UNE-EN 689:2019 A LA EVALUACIÓN DE LA EXPOSICIÓN POR INHALACIÓN DE AGENTES QUÍMICOS



La norma UNE-EN 689:2019 constituye el documento de referencia para la evaluación de la exposición debido a la inhalación de agentes químicos. Esta norma es un documento técnico relativamente complejo, que establece el procedimiento y requisitos para evaluar la conformidad de la exposición con los valores límite ambientales (VLA[®]). Dada su complejidad, el [Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo \(INSST\) O.A. M.P.](#) ha desarrollado una herramienta de tipo "calculador", disponible en su sede web, que facilita la aplicación de la citada norma y por tanto el trabajo de los técnicos.

La presente Jornada Técnica tiene por objetivo principal presentar este nuevo calculador desarrollado para la aplicación de la norma UNE-EN 689 a la evaluación de la exposición por inhalación de agentes químicos. En el desarrollo de esta Jornada Técnica, se tratarán los aspectos más destacados incluidos en el calculador, y se realizarán diferentes supuestos prácticos que ayudarán a una mejor comprensión y utilización del mismo.

Barakaldo, 7 de junio de 2021

RECORDA

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

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 sílice obligará a revisar los protocolos en cerámica y obras»

Castellón. Al frente del centro territorial del **Instituto Valenciano de Seguridad y Salud en el Trabajo (INVASSAT)**, José Vicente Ródenas repasa la situación de las enfermedades profesionales en Castellón, en qué ocupaciones se dan más problemas, cuáles son las estrategias de cara al futuro para atajarlos y los sectores con más retos por delante para minimizar la incidencia. Qué balance hace del último año en Castellón en afección de enfermedades profesionales?. Es un año del todo atípico en las cifras de partes debido al covid, con un descenso de actividad económica que se ha visto reflejado en la estadística, pero que no es comparable. Durante el 2020 --sin contar los primeros meses de este 2021--, en la provincia de Castellón las mutuas han comunicado 416 partes de Enfermedades Profesionales (EPPP), 95 casos menos que durante el 2019, lo que representa un descenso del 18'6 %. ¿Qué tipo de trastorno de salud a raíz del trabajo es más frecuente en la población castellonense?. De las 390 enfermedades profesionales causadas por agentes físicos (el denominado grupo 2, el mayoritario) destacan especialmente las lesiones músculoesqueléticas a consecuencia de posturas forzadas y movimientos repetitivos, con 387 casos registrados (99'2%).

<https://www.elperiodicomediterraneo.com/castello-provincia/2021/05/31/silice-obligara-revisar-protocolos-ceramica-52380448.html>

El Consell aprueba el decreto para contratar a mil vigilantes covid este verano

El Pleno del Consell, a propuesta de la Conselleria de Economía Sostenible, Sectores Productivos, Comercio y Trabajo, ha autorizado la firma de unos convenios de colaboración entre la Generalitat y la Confederación Sindical de Comisiones Obreras del País Valenciano (CC.OO.-PV), la Unión General de Trabajadores del País Valenciano (U.G.T.-PV) y la Confederación Empresarial de la Comunidad Valenciana (C.E.V.). La finalidad de estos acuerdos es financiar la realización de actuaciones en materia de Prevención de Riesgos Laborales con enfoque de género por parte de las entidades sindicales y empresariales más representativas en el Consejo General del **INVASSAT** durante el ejercicio 2021. Todo ello en el marco de la Estrategia de Seguridad, Salud y Bienestar Laboral vigente. Los presentes convenios, -que entrarán en vigor en el momento de su firma, y finalizarán el 31 de diciembre de 2021-, están dotados cada uno con 200.000 euros, siendo el total 600.000 euros. La necesidad de aplicar la perspectiva de género a la seguridad y salud en el trabajo se debe a la evidencia creciente de que los riesgos laborales y las patologías causadas por ellos afectan de manera desigual a los hombres y las mujeres.

https://www.elperiodic.com/consell-aprueba-decreto-para-contratar-vigilantes-covid-este-verano_750318

La Comunitat Valenciana batirá esta semana su récord de vacunación

La Comunitat Valenciana batirá esta semana récord de vacunas inoculadas. Así lo anunció ayer el presidente de la Generalitat, Ximo Puig, quien señaló que en los próximos días se administrarán 351.000 vacunas, «una cifra récord desde que se inició a finales de diciembre del año pasado el proceso de vacunación». El president insistió en que junio es el mes clave para la vacunación «de cara a alcanzar cuanto antes un grado de inmunidad entre los valencianos y valencianas que permita afrontar la recuperación económica con seguridad». «Este incremento del ritmo permitirá llegar a finales de la semana con tres millones de dosis administradas en la Comunitat Valenciana», destacó Puig. No obstante, el jefe del Consell hizo ayer un llamamiento a la ciudadanía para que no relaje la prudencia y el cumplimiento de las normas de protección porque «el virus sigue estando ahí y en los últimos días hemos notado un ligero aumento que tenemos que parar». «Hay que ser conscientes de que aún seguimos en pandemia y de que las últimas medidas que permiten mayor movilidad pueden propiciar un aumento de contagios», subrayó Puig. «No podemos dar pasos atrás porque sería muy negativo, y si queremos llegar a las puertas del verano con la situación que tenemos hay que seguir combinando la vacunación con la prevención», insistió el president.

<https://www.levante-emv.com/comunitat-valenciana/2021/05/31/comunitat-valenciana-batira-semana-record-52425954.html>

Muere un repartidor de comida de 27 años al colisionar su motocicleta contra un turismo en Mazarrón

Un joven de 27 años, repartidor de la cadena de comida rápida Burger King, que circulaba en moto, murió el pasado jueves por la noche a consecuencia de las graves heridas recibidas al chocar con el vehículo que conducía contra un turismo en una vía interurbana en el Puerto de Mazarrón. El 112 recibió llamadas informando del accidente a las 21.57 horas. Los llamantes informaron de que no había heridos en el turismo implicado en la colisión, pero que el motorista yacía inconsciente en la calzada. Al lugar se movilizaron patrullas de la Policía Local, Guardia Civil y ambulancias con personal sanitario de la Gerencia de Urgencias y Emergencias Sanitarias 061. A la llegada de los servicios de emergencia el accidentado se encontraba en parada cardiorrespiratoria. Pese a sus esfuerzos, falleció. La Federación de Servicios de CC OO

en Murcia emitió un comunicado para transmitir sus condolencias y apoyo a la familia, amigos y compañeros de trabajo. Asimismo anuncia que van a interponer una denuncia ante la Inspección de Trabajo para que se investiguen los hechos ocurridos. El sindicato recuerda que este nuevo accidente laboral eleva a 26 los trabajadores fallecidos en la Región de Murcia en lo que va de año.

<https://www.laverdad.es/murcia/mazarron/muere-joven-anos-20210528082100-nt.html>

Herido un operario tras una deflagración en el interior del pozo en el que trabajaba en Vigo

Un operario fue trasladado por diversas quemaduras, esta tarde, después de producirse una deflagración de gas en el interior de un pozo en el que se encontraba trabajando, en Vigo. El incidente se produjo en el lugar de Moledo, perteneciente a la parroquia de Sárdoma, a escasos minutos de la una da tarde. A esa hora, los operadores del 112 Galicia recibieron la llamada de los servicios médicos que informaban del accidente laboral ocurrido en el pozo. Según los datos recogidos en el CIAE-112, el trabajador fue alcanzado por una onda expansiva mientras soldaba unos hierros del interior de la excavación y tenía diversas quemaduras en los brazos. Inmediatamente, desde el Centro Integrado de Atención ás Emerxencias de Galicia se alertó a los Bomberos de Vigo, a los agentes de la Policía Local y Nacional y a Protección Civil. Ya en el lugar de los hechos, la patrulla de la Policía Nacional de Vigo confirmó que el operario tuvo que ser trasladado.

<https://www.farodevigo.es/gran-vigo/2021/05/29/herido-operario-deflagracion-interior-pozo-52397153.html>

Herido grave un trabajador de 40 años al quedar atrapado entre una máquina y la pared en un hipermercado de Plasencia

Un trabajador de 40 años ha resultado herido de carácter grave este viernes al quedar atrapado entre una máquina y la pared en un hipermercado de la localidad cacereña de Plasencia. Según los datos aportados por el 112 de Extremadura, a las 9,58 horas de este viernes se ha recibido una llamada alertando del accidente laboral sufrido por un operario que había quedado atrapado entre una máquina y la pared. Hasta el lugar del accidente laboral se han desplazado una ambulancia medicalizada del Servicio Extremeño de Salud (SES) y una patrulla de la Policía Nacional. El hombre de 40 años presentaba un traumatismo torácico, y tras ser atendido en el lugar del siniestro, ha sido trasladado en estado grave al Hospital Virgen del Puerto de Plasencia.

<https://www.europapress.es/extremadura/noticia-herido-grave-trabajador-40-anos-quedar-atrapado-maquina-pared-hipermercado-plasencia-20210528104006.html>

El Gobierno regional subraya la importancia de la evaluación de los riesgos psicosociales en el ámbito laboral con motivo del COVID-19

El Gobierno de Castilla-La Mancha ha subrayado la importancia de incidir en la evaluación y prevención de los riesgos psicosociales en los entornos laborales con motivo del COVID-19, en una jornada técnica en la que han participado más de 300 representantes de empresas y colectivos implicados en la prevención de riesgos laborales. La jornada, celebrada de manera telemática, ha estado presidida por la viceconsejera de Empleo, Diálogo Social y Bienestar Laboral, Nuria Chust, y ha contado también con el director territorial de la Inspección de Trabajo en Castilla-La Mancha, Juan Díaz Rokiski. En el ámbito laboral, el término psicosocial se emplea para identificar las interacciones entre la población trabajadora y la organización de la empresa y su entorno social, incluidas personas vinculadas a la empresa como clientes o usuarios. Buena parte de estas interacciones tiene un impacto positivo en el individuo, en términos de realización personal, cumplimiento de expectativas profesionales o satisfacción por el servicio prestado. Sin embargo, cuando las interacciones entre individuos y el entorno laboral producen efectos negativos, se habla de riesgos psicosociales.

<https://www.miciudadreal.es/2021/05/29/el-gobierno-regional-subraya-la-importancia-de-la-evaluacion-de-los-riesgos-psicosociales-en-el-ambito-laboral-con-motivo-del-covid-19/>

Crecen un 11,5% los accidentes laborales hasta abril en Euskadi

Euskadi contabilizó hasta abril 12.099 accidentes laborales con baja, lo que supone 1.249 más que en los cuatro primeros meses de 2020, un ascenso del 11,5% de la siniestralidad mediatizado por el confinamiento decretado en la segunda quincena de marzo del pasado año, lo que redujo a la mínima expresión la actividad económica en esa fechas.

Estas cifras incluyen tanto los siniestros en jornada de trabajo, como los registrados 'in itinere', además de las recaídas. Los accidentes en jornada entre enero y abril ascendieron a 10.394 (+13,4%) y los contabilizados 'in itinere' a 1.164 (-0,9%), según datos de Osalan recogidos por Europa Press. Del total de accidentes en jornada de trabajo, 10.331 fueron leves (+13,5%), 53 graves (-11,7%) y diez mortales (uno más que en 2020). Los siniestros 'in itinere' de carácter leve fueron 1.156 (-0,9%) y hubo seis graves (por siete en 2020) y dos fallecidos (misma cifra que un año antes). El sector con más siniestros en jornada de trabajo fue Servicios (5.692 accidentes), seguido de la Industria (3.280 siniestros), Construcción (1.241 accidentados) y Agricultura, Ganadería y Pesca (181 bajas).

<https://www.europapress.es/euskadi/noticia-crecen-115-accidentes-laborales-abril-euskadi-20210529115717.html>

CC.OO. de Catalunya critica el bajo número de contagios declarados como accidente laboral

La Federación de Sanidad y Sectores Sociosanitarios de CC.OO. en Catalunya ha asegurado que "solo uno de cada 150 contagios" de Covid-19 entre profesionales sanitarios y sociosanitarios se declara como accidente laboral, en un comunicado del sindicato este viernes. La organización ha recogido los datos del registro de accidentes de trabajo del Instituto Nacional de la Seguridad Social (INSS) y asegura que el 0,7% de los contagios en residencias han sido reconocidos como accidentes de trabajo, mientras que en profesionales sanitarios el porcentaje es del 5,8% y en ayuda a domicilio, de un 0,1%. Ha asegurado que "es inadmisibles el subregistro de los accidentes de trabajo" y ha apuntado que es necesario e imprescindible continuar la reclamación de que esta enfermedad se incluya y reconozca como enfermedad profesional para todos los trabajadores de estos sectores. En total, en 2020 se registraron incapacidades laborales por Covid-19 de 249.009 personas, mientras que en el registro de accidentes laborales de enero a diciembre de 2020 aparece 9.590 casos. Por sectores, en actividades sanitarias se registraron 428.419 bajas por Covid --tanto infecciones como aislamientos--; en establecimientos residenciales, 155.766, y en ayuda a domicilio, 104.655.

<https://www.europapress.es/catalunya/noticia-ccoo-catalunya-critica-numero-contagios-declarados-accidente-laboral-20210528132211.html>

Un hombre de 61 años, herido leve al caer de una escalera cuando trabajaba en la obra de un colegio de Mérida

Un hombre de 61 años ha resultado herido de carácter leve este viernes al caer de una escalera cuando trabajaba en la obra que se realiza en el Colegio Juan XIII de Mérida. El accidente laboral se ha producido pasadas las 10,00 horas de este viernes, cuando este hombre se ha caído de una escalera cuando trabajaba en una obra de este centro educativo situado en la calle Río Jerte de la capital extremeña. Hasta el lugar del accidente se han trasladado una ambulancia medicalizada y una unidad de Soporte Vital Básico del Servicio Extremeño de Salud (SES), así como una dotación de Bomberos. El hombre herido, de 61 años, presentaba policontusiones, y tras ser asistido en el lugar del accidente laboral, ha sido trasladado al Hospital de Mérida.

https://www.cope.es/emisoras/extremadura/badajoz-provincia/merida/noticias/hombre-anos-herido-leve-caer-una-escalera-cuando-trabajaba-obra-colegio-merida-20210528_1314046

Amazon instala boxes de meditación para combatir el estrés de sus empleados en los depósitos

Amazon es considerada una de las mejores empresas de e-commerce a nivel global. Con millones de dólares en ventas anuales, la compañía de Jeff Bezos es una de las líderes en este apartado. Con gran relevancia en el comercio minorista y sus enormes depósitos, los trabajadores juegan un rol fundamental para que todo el mecanismo funciones rápida y efectivamente. Ahora, se supo que la empresa instaló unas cabinas para que los mismos puedan utilizarlas unos minutos y despejarse del estrés laboral. Con este contexto, la firma inició una serie de medidas que buscan reducir el nivel de estrés que deben enfrentar los operarios con unos particulares espacios de meditación. A simple vista, los ZenBooth se asemejan a una cabina telefónica y están equipadas con una computadora que cuenta con diversos ejercicios de meditación que la compañía describe como “prácticas de salud mental y atención plena”. A diferencia de los habituales recursos de las compañías tecnológicas, que disponen de mesas de ping-pong, comida gratis o espacios con sillones para esparcimiento y ocio, la iniciativa Working Well de Amazon, se propone mejorar el bienestar mental de los trabajadores con ejercicios y recomendaciones de alimentación saludable.

<https://www.airedesantafe.com.ar/tecno-y-gaming/amazon-instala-boxes-meditacion-combatir-el-estres-sus-empleados-los-depositos-n203798>

La práctica totalidad de los fisioterapeutas murcianos sufren ansiedad tras el año Covid

La gran sobrecarga y tensión laboral sufrida por los fisioterapeutas durante la pandemia del Covid-19 ha tenido consecuencias negativas en su salud a nivel físico y psicológico. Siete de cada diez sufren estrés y cerca de la mitad reconoce estar “desmoralizado”, mientras que la ansiedad, el temor o la angustia afecta a la práctica totalidad de estos profesionales. Estos son los resultados de una encuesta realizada por el Sindicato de Enfermería, SATSE, en la Región y en el conjunto del Estado, que evidencia que la pandemia del Covid-19 ha pasado una clara factura a los fisioterapeutas de nuestro país que, junto a las enfermeras y enfermeros y el conjunto del personal sanitario, se han dedicado desde su inicio a atender a miles de personas poniendo en claro riesgo su salud y seguridad, así como la de sus personas más cercanas. Según el estudio de SATSE, el 72,40 por ciento de los fisioterapeutas encuestados aseguran tener estrés y un 77,14 por ciento un claro agotamiento emocional. Asimismo, un 47,89 por ciento de estos profesionales afirman sufrir ‘burnout’, es decir, encontrarse ‘quemados’ en su lugar de trabajo por las duras y difíciles condiciones laborales existentes.

<https://www.larazon.es/murcia/20210530/vx6bayrvjrfunoev4fyak3hrdq.html>



El Issga formará a trabajadores forestales de nuestras comarcas en manejo seguro de motosierra y desbrozadora

El Instituto de Seguridad y Salud Laboral de Galicia (Issga), dependiente de la Consellería de Empleo e Igualdad, está reforzando la oferta formativa para personas trabajadoras y estudiantes de las ramas de la jardinería y del sector forestal en el uso seguro de la maquinaria que se emplea en las tareas desarrolladas en el monte, con la finalidad de reducir la

siniestralidad en los ayuntamientos con mayor presencia de actividad forestal. El centro de Formación profesional de la rama agraria de Lourizán acoge la próxima semana (31 de mayo, 1 y 2 de junio) el segundo de los cursos de prevención de riesgos laborales -el primero se celebró en este recinto los pasados 24, 25 y 26 de mayo- para el manejo seguro de motosierra y desbrozadora, dos de las máquinas que ocasionan mayor siniestralidad en el sector. Cada una de estas actividades tiene una duración de 15 horas y un máximo de 10 alumnos para garantizar las condiciones de seguridad y de distancia interpersonal que estos instrumentos requieren. En el mes de septiembre, la Xunta impartirá otros cuatro cursos sobre la materia en ayuntamientos con alta producción forestal y por criterio de siniestralidad. Así se ofertará formación a trabajadores en activo y estudiantes de formación profesional de las comarcas de Ferrolterra, Eume y Ortegal.

https://www.cope.es/emisoras/galicia/a-coruna-provincia/ferrol/ferrol-comarcas/noticias/issga-formara-trabajadores-forestales-nuestras-comarcas-manejo-seguro-motosierra-desbrozadora-20210529_1315385

Fue un accidente laboral: la angina le dio tras ser despedido

El hombre había ingresado en la empresa como dependiente el 23 de septiembre de 1995 y cobra un salario de 1.984,58 euros. A las siete de la tarde del 28 de febrero del año pasado, después de 25 años en plantilla, le convocó la dirección a una reunión en la que participaron otro grupo de compañeros y les informaron de que estaban despedidos. ¿El motivo? Causas económicas, objetivas y de producción, de acuerdo con el artículo 52 del Estatuto de los Trabajadores. El anuncio les cogió por sorpresa a todos. Él, según el relato de una compañera, no pudo evitar ponerse muy nervioso, lo que demostró dándole una fuerte patada a una caja. La reunión se celebró entre las 19 y las 19.30 horas. Después, el hombre, por mandato de la empresa, se puso a cargar una furgoneta y, al acabar, llamó a su mujer para decirle que lo habían despedido y que no se encontraba bien. Ella lo fue a recoger y lo llevó al centro de salud. El médico de urgencia comprobó que tenía la tensión alta, y que el electrocardiograma detectaba problemas. Le puso una pastilla bajo la lengua, medida que no dio resultado, ya que la tensión siguió alta. Decidió derivarlo al hospital, donde le hicieron pruebas y lo dejaron ingresado. Su diagnóstico fue el de «angina de pecho tras cuadro de ansiedad por problemas de trabajo».

https://www.lavozdeg Galicia.es/noticia/economia/2021/05/30/accidente-laboral-angina-dio-tras-despedido/0003_202105G30P33993.htm

El síndrome de 'burnout' del teletrabajo: cómo evitar acabar quemado cuando trabajamos desde casa

El síndrome del burnout, también conocido como síndrome del trabajador quemado, es el resultante de un estrés crónico del trabajo que no ha sido gestionado con éxito. Ha adquirido tanta importancia en los últimos años que incluso fue reconocido en 2019 por la Organización Mundial de la Salud (OMS) como enfermedad. Popularizado en 1974 por Herbert Freudenberg, se trata de un estado de agotamiento físico, mental y emocional cuyo síntoma principal es la ansiedad, ya que se manifiesta de esta manera en hasta un 80 por ciento de los casos, según datos del Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales, siendo los empleados que han elegido su profesión por vocación y los que trabajan de cara al público suelen ser quienes más lo padecen. El teletrabajo ha aumentado el síndrome del burnout entre los trabajadores, sobre todo por la falta de horarios, la soledad y el estrés que en algunas ocasiones supone tener la oficina en un despacho del hogar. Y todo ello durante un periodo extenso de tiempo que aumenta esta sensación de sobrecarga.

<https://www.pymesya autonomos.com/actualidad/sindrome-burnout-teletrabajo-como-evitar-acabar-quemado-cuando-trabajamos-casa>

DOGV

Consulta també Normativa aprovada per la Generalitat en relació amb la pandèmia per coronavirus Covid-19, en el DOGV. Fes clic [ací](#) per a entrar.

Nº 9096

CORRECCIÓ d'errades de la Resolució de 18 de maig de 2021, de la consellera de Justícia, Interior i Administració Pública, per la qual s'acorda la modalitat de teletreball en situació de crisi amb motiu de la Covid-19. [2021/5976]

<https://dogv.gva.es/va/resultat-dogv?signatura=2021/5976&L=0>

BOE

Nº 128

Orden INT/519/2021, de 27 de mayo, por la que se prorroga la Orden INT/657/2020, de 17 de julio, por la que se modifican los criterios para la aplicación de una restricción temporal de viajes no imprescindibles desde terceros países a la Unión Europea y países asociados Schengen por razones de orden público y salud pública con motivo de la crisis sanitaria ocasionada por la COVID-19.

https://www.boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2021-8972

Resolución de 27 de mayo de 2021, de la Dirección General de la Marina Mercante, por la que se adoptan medidas sanitarias para los buques de pasaje tipo crucero y se deja sin efectos la Resolución de 23 de junio de 2020, por el que se establecen medidas restrictivas a los buques de pasaje tipo crucero, para afrontar la crisis sanitaria ocasionada por el COVID-19.

https://www.boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2021-8973

DOUE

Sense novetats



NOVETATS AENOR – NORMES UNE

NORMES PUBLICADES RECENTMENT

- UNE-EN IEC 61496-2:2021. Seguridad de las máquinas. Equipos de protección electrosensibles. Parte 2: Requisitos particulares para equipos que utilizan dispositivos de protección opto-electrónicos activos (AOPDs). 2021-05-12
- UNE-CEN/TR 1030-2:2021 IN. Vibración mano-brazo. Directrices para la reducción de riesgos de vibración. Parte 2: Medidas de gestión en el lugar de trabajo. 2021-04-28
- UNE-EN 1837:2021. Seguridad de las máquinas. Iluminación integrada en las máquinas. 2021-04-21
- UNE-EN 1363-1:2021. Ensayos de resistencia al fuego. Parte 1: Requisitos generales. 2021-04-14

CORRECCIONS PUBLICADES RECENTMENT

- UNE-EN 149:2001+A1:2010. Dispositivos de protección respiratoria. Medias máscaras filtrantes de protección contra partículas. Requisitos, ensayos, marcado.

NORMES ANUL·LADES RECENTMENT

- UNE-EN 407:2005. Guantes de protección contra riesgos térmicos (calor y/o fuego). 2021-05-01
- UNE-EN 13128:2002+A2:2009. Máquinas herramienta. Seguridad. Fresadoras (incluidas mandrinadoras). 2021-05-01
- UNE-CEN/TR 1030-2:2016 (RATIFICADA). Vibración mano-brazo. Directrices para la reducción de riesgos de vibración. Parte 2: Medidas de gestión en el lugar de trabajo. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en abril de 2017.) 2021-04-28
- UNE-EN 1837:2020 (RATIFICADA). Seguridad de las máquinas. Iluminación integrada en las máquinas. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en febrero de 2021). 2021-04-21



Normalización Española

Revisión de proyectos



Cofinanciado por la Comisión europea y la EFTA

[Inicio](#) [Registrarse](#) [Identificarse](#) [Contacto](#) [Ayuda](#) **RECORDA** [Identificarse](#)

Una manera sencilla de hacer comentarios a los proyectos de normas.



1 Búsqueda

Utilice la barra de búsqueda o busque por sectores para encontrar los proyectos relevantes para su negocio o industria.



2 Leer

Leer y revisar el proyecto y pensar como le afecta a usted y su negocio



3 Comentar

Comentar el proyecto y ayudar a su contenido definitivo.



4 Compartir

Es fácil compartir los proyectos y comentarios con otros interesados

NOVETATS INVASSAT



Plans d'actuació contra la sinistralitat [\[WWW\]](#)

- **Pla d'actuació contra la sinistralitat** laboral de la Comunitat Valenciana **2021** - Resum 17.02.2021 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

Criteris tècnics de l'INVASSAT [\[WWW\]](#)

- Obligacions en matèria de **coordinació d'activitats empresarials per part dels ajuntaments amb motiu del muntatge i desmuntatge d'escenaris** per al desenvolupament de diversos actes culturals 04.2021 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)
- Obligacions preventives de **tallers mecànics que arrenden part de les seues instal·lacions** i empreses de serveis de lloguer de boxs de treball per a usuaris i usuàries particulars 30.03.2021 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

Manuals del Campus Virtual de l'INVASSAT

- **Transversalització** de la seguretat i salut en el treball en la formació primària, secundària i de batxillerat 10.05.2021 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)
- **Plans d'autoprotecció**. 07.04.2021 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)
- El risc degut a l'**electricitat estàtica** : mesures preventives 20.01.2021 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

Fitxes d'Investigació d'Accidents FIA [\[WWW\]](#)

- Accident greu de dos treballadors per **intoxicació accidental en espai confinat** [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)
- Accident greu a causa d'**atrapament amb un equip de treball** fora d'ús [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

Estadístiques de l'INVASSAT [\[WWW\]](#)

- Estadística d'**accidents de treball**. Abril 2020-Març 2021 [\[PDF\]](#)
- Estadística de **malalties professionals**. Abril 2020-Març 2021 [\[PDF\]](#)

SPRL de la Generalitat

- **Memòria d'activitats** del Servei de Prevenció de Riscos Laborals del Personal Propi de la Generalitat **2020** [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)
- **Memòria d'activitats** del Servei de Prevenció de Riscos Laborals del Personal Propi de la Generalitat **2019** [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

Observatori de Seguretat i Salut Laboral de la Comunitat Valenciana [\[WWW\]](#)

- Caracterització de la **seguretat viària laboral** en la Comunitat Valenciana 2019 14.12.2020 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

Apunts tècnics de l'INVASSAT [\[WWW\]](#)

- Comercialització de **màquines** : claus per a una adquisició sense sorpreses 21.12.2020 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

Butlletins de novetats

- **Butlletí de novetats** en seguretat i salut laboral de l'INVASSAT 04.2021 [\[PDF\]](#)

NOVETATS OIT

[Es necesario apoyar a los educadores de manera que puedan contribuir a forjar un mejor futuro del trabajo, dice la OIT](#)

Los trabajadores de la educación precisan de un mayor apoyo si han de proporcionar el aprendizaje adicional necesario para construir una recuperación de la pandemia más sostenible y resiliente. GINEBRA (OIT Noticias) – Existe la necesidad urgente de invertir en la educación, en la formación y en el trabajo decente para los trabajadores de la educación de manera que puedan contribuir con la recuperación post COVID-19, puso de manifiesto la Reunión técnica sobre el futuro del trabajo en el sector educativo de la OIT.

[La OIT publicará un nuevo análisis de las tendencias sociales y del mercado laboral](#)

GINEBRA (OIT Noticias) – La Organización Internacional del Trabajo (OIT) publicará una nueva edición de su informe Perspectivas Sociales y del Empleo en el Mundo: Tendencias 2021, que analiza los efectos de la pandemia de la COVID-19 en el mercado laboral mundial y las perspectivas de recuperación. La edición 2021 y el comunicado de prensa que lo acompaña se publicarán el jueves 27 de mayo de 2021.



Es necesario apoyar a los educadores de manera que puedan contribuir a forjar un mejor futuro del trabajo >

NOVETATS EU-OSHA

NOU [La población trabajadora migrante en Europa está más expuesta a la COVID-19 y a los TME](#)

La COVID-19 presenta un nuevo y desproporcionado riesgo para las personas trabajadoras migrantes, que ya son uno de los grupos más vulnerables dentro de la población activa en Europa. Una nueva publicación de la EU-OSHA considera que la población migrante tiende en mayor medida a estar empleada en trabajos que implican el contacto con otras personas y que no pueden llevarse a cabo desde el propio domicilio.

NOU [Risk Assessment for HORECA in Spain supported by two new OiRA tools](#)

Physically demanding work involving prolonged standing and static postures, carrying, lifting, and repetitive movements, slips and trips... these are just few of the risks that workers in hotels, restaurants and catering are facing every day. Effective risk assessment is the first indispensable step towards the protection of workers in the HORECA sector.



COVID-19 AND MUSCULOSKELETAL DISORDERS: A DOUBLE BURDEN OF RISK FOR MIGRANT WORKERS IN EUROPE?

Introduction

The spread of COVID-19 in 2020 was the world's most serious health threat since the so-called Spanish Flu in 1918. With almost all countries affected worldwide, 100 million confirmed cases, more than 2 million deaths and a significant contraction in the global gross domestic product (GDP), the pandemic has brought huge human and economic costs.

As all of us rapidly understood, virus transmission largely occurs in closed environments with reduced spatial distance between individuals (WHO, 2020). Therefore, workplaces, as well as households, schools and other enclosed public spaces, were soon identified as environments in which the contagion could spread rapidly. Sharing transport or accommodation was also identified as a factor that could increase the risk of contagion.

The policy advice followed by many governments was to implement lockdowns affecting selected economic activities in parallel with school closures and the restriction of movement (Ferguson et al., 2020). This early advice was later supported by reports of COVID-19 outbreaks that were registered in workplaces. The European Centre for Disease Prevention and Control (ECDC) studied 1,376 COVID-19 clusters in occupational settings in more than 15 European Union (EU) countries and the United Kingdom (UK) between March and July 2020 (ECDC, 2020). Those working in occupations characterised by physical proximity, especially in indoor settings, reported the highest number of infections. In terms of economic activity, food packaging and processing plants, factories, manufacturing plants and office settings reported high numbers of outbreaks. Recent figures from the UK show that the highest death rates were reported in elementary occupations, process, plant, and machine operation, and caring, leisure and other service occupations (ONS, 2021).

The European Agency for Safety and Health at Work (EU-OSHA) provided guidelines that leveraged this evidence — as well as advice from the World Health Organisation (WHO), the Centers for Disease Control and Prevention (CDC) and the ECDC — to recommend the introduction of collective measures (e.g. the reorganisation of workplaces to reduce contagion) and individual measures (e.g. physical barriers between colleagues or customers and the introduction of personal protective equipment) to protect workers from contagion (EU-OSHA, 2020a). Parallel to that, and beyond preventive

RECORDA

Comunicado de prensa | 16 de julio de 2020 | Bruselas

Coronavirus: la Comisión Europea insta a adoptar medidas para proteger a los trabajadores de temporada

NOVETATS INSST

Evaluación de la exposición laboral a nanomateriales: 1- Dióxido de titanio

La evaluación de la exposición laboral a nanomateriales (NMs) se debe realizar de manera diferente a la habitual para los agentes químicos, debido, entre otras razones, a la falta de valores límite ambientales específicos para los mismos en España.

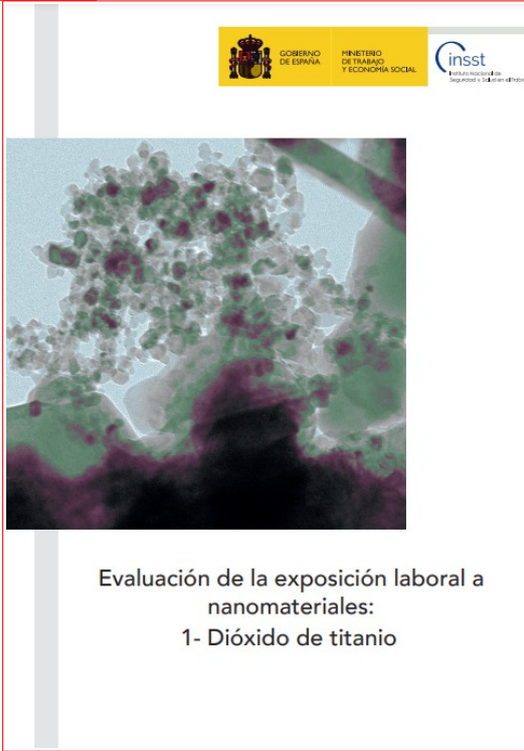
[BINVAC 090. Atrapamiento de la mano entre la amarra y el cabirón del chigre de una embarcación](#)

La base de datos Accidentes de trabajo investigados (BINVAC) incluida en el espacio web Situaciones de trabajo peligrosas, en la que esta ficha está inscrita, está orientada a ofrecer información de situaciones de trabajo peligrosas con fines preventivos.

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

Enseñar seguridad y salud laboral desde edades tempranas es una decisión positiva. Se trata de un momento crucial en el desarrollo formativo y educacional de nuestros niños y niñas, en el que se establecen las bases del adecuado ajuste posterior, como futuros trabajadores del mañana ante situaciones de riesgo y comportamientos preventivos adecuados. Por ello, Educación Secundaria es un espacio que posibilita transferir los conocimientos aprendidos en seguridad y salud a las situaciones reales de la enseñanza y al aprendizaje.

RECORDA

 <p>The cover features a blue and white abstract graphic of a human head composed of geometric shapes. Logos for the Spanish Government, Ministry of Labour and Social Security, INSST, and the University of Granada are visible at the top.</p> <p>LA SEGURIDAD Y LA SALUD COMO MATERIA DE ENSEÑANZA EN EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA</p> <p>Guía para el profesorado</p>	 <p>The cover features a microscopic image of a cluster of green and purple particles. Logos for the Spanish Government, Ministry of Labour and Social Security, and INSST are visible at the top.</p> <p>Evaluación de la exposición laboral a nanomateriales: 1- Dióxido de titanio</p>
---	--

ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

NOU URREJOLA-CONTRERAS, Gabriela Paz; PÉREZ CASANOVA, Daniela Cecilia; PINCHEIRA GUZMÁN, Erika Fabiola; PÉREZ LIZAMA, Miguel; ÁVILA RODRÍGUEZ, Antonio; GARY ZAMBRA, Boris. [Desorden músculo esquelético en extremidad superior: valoración de riesgos e intervención en trabajadores del área industrial](#). *Revista de la Asociación Española de Especialistas en Medicina del Trabajo* [en línia]. 2021. 30, 1. 10 p. [Consulta: 27.05.2021]. ISSN 1132-6255.

Ergonomia | Altres sectors d'activitat | Trastorns musculoesquelètics

Objectius: Avaluar els factors de risc d'una activitat laboral valorant els efectes d'una intervenció sobre els treballadors. Material i Mètodes: Estudi experimental sobre 69 treballadors homes. Es va aplicar qüestionari nòrdic i ortopèdia, llista revisió mèdica TMERT, OCRA i RULA. Es va implementar aplicació mòbil per a capacitar a treballadors en maneig de signes-símptomes suggeridors de DME. Resultats: Un 89,6% dels treballadors va presentar dolor. Factors de risc considerats per la llista de revisió mèdica, van ser "alt", "elevat" i "crític" respectivament per als llocs de treball examinats. Un 54,35% dels treballadors va utilitzar l'aplicació mòbil. Evolució positiva va ser en mitjana un 40% per a mà i múscle, 80% per a compromís bicipital i túnel carpià i 100% de epicondilitis. Conclusions: Se suggereix promoure programes d'intervenció preventiva i aprofundir estudi sobre efecte de pauses i rotació de llocs de treball.

EUROPEAN TRADE UNION INSTITUTE. [Exposure to psychosocial risk factors in the gig economy: a systematic review](#) [en línia]. Pierre Bérastégui, aut. Bruxelles: ETUI, 2021. 128 p. [Consulta: 27.05.2021]. ISBN: 978-2-87452-596-4

Organització del treball | Psicosociologia

COMISIONES OBRERAS DE MADRID. [Condiciones de trabajo en los profesionales de la educación infantil](#) [en línia]. Madrid: CCOO de Madrid, 2020. 82 p. [Consulta: 21.05.2021].

Condicions de treball | Educació

LÓPEZ-GUILLÉN GARCÍA, Araceli; VICENTE PARDO, José Manuel. [El Síndrome Post COVID, Incapacidad Temporal Laboral y Prevención](#). *Prevencionar* [en línia]. 2021. 14 p. [Consulta: 24.05.2021]. ISSN 2697-004X.

Gestió de la prevenció | PRL COVID-19

AGENCIA EUROPEA PARA LA SEGURIDAD Y LA SALUD EN EL TRABAJO. [Working with chronic musculoskeletal disorders: good practice advice report](#) [en línia]. Joanne O. Crawford, Evanthia Giagloglou, Alice Davis, Richard Graveling, Sarah Copey, Anthony Woolf, aut. Bilbao: EU-OSHA, 2021. 138 p. [Consulta: 25.05.2021]. ISBN: 978-92-9479-441-3. DOI: 10.2802/1550.

Ergonomia | Organització del treball | Trastorns musculoesquelètics

DELGADO-FERNÁNDEZ, Vicente; REY-MERCHÁN, María del Carmen; LÓPEZ ARQUILLOS, Antonio. [Estudio comparativo de los riesgos psicosociales laborales entre profesionales médicos](#). *Revista de la Asociación Española de Especialistas en Medicina del Trabajo* [en línia]. 2021. 20. 1. 24-33. [Consulta: 19.05.2021].

Psicosociologia | Sanitat i serveis socio-sanitaris

CARDOSO, Isabel; FERNÁNDEZ-BAÍLLO, Roberto; RODRÍGUEZ PARAMÁS, Ángel; APARICIO JABALQUINTO, Gema; HURTADO VALLS, Eva. [Sensibilidad del análisis biomecánico como nueva herramienta para el cribado de la disfonía](#). *Revista de la Asociación Española de Especialistas en Medicina del Trabajo* [en línia]. 2021. 30, 1. 9 p. [Consulta: 21.05.2021]. ISSN 1132-6255.

Malalties professionals causades per agents físics

INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD E HIGIENE EN EL TRABAJO (España). [Manual de procedimientos de prevención de riesgos laborales: guía de elaboración](#) [en línia]. Madrid: Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (INSHT), 2003. 277 p. [Consulta: 21.05.2021]. ISBN 84-7425-636-4. NIPO: 211-03-002-6.

Gestió de la prevenció | Organització del treball

INVASSAT A LES XARXES

GVA Invassat
Publicado por Casiopea Segura · 28 de mayo a las 13:40 ·

👉 Esta semana se ha jubilado nuestro compañero Manuel Vera Quesada después de cuarenta años dedicados a trabajar por la seguridad y la salud laboral en la Comunitat Valenciana. Médico del trabajo, Vera se incorporó al entonces Gabinete de Seguridad e Higiene en el Trabajo de València en 1982.

Desde entonces, y con diversas responsabilidades, ha dedicado su talento profesional y su capacidad organizativa a crear las condiciones para que las empresas y la Administración valenc... [Ver más](#)



GVA Invassat
@GVAinvasat

DÍPTICO. Salvar vidas está en tus manos 🙌

Mantener las manos limpias previene coger infecciones y transmitirlas a otras personas

Todos podemos ayudar a prevenir y controlar las infecciones manteniendo una adecuada higiene de las manos

mcsbs.gob.es/profesionales/...

Vía [@sanidadgob](#)



Gva Invassat
Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball - Instituto Valenciano de Se...
2 días · Editado ·

La Agencia Española de Protección de Datos ha publicado el documento:

La protección de datos en las relaciones laborales ... ver más



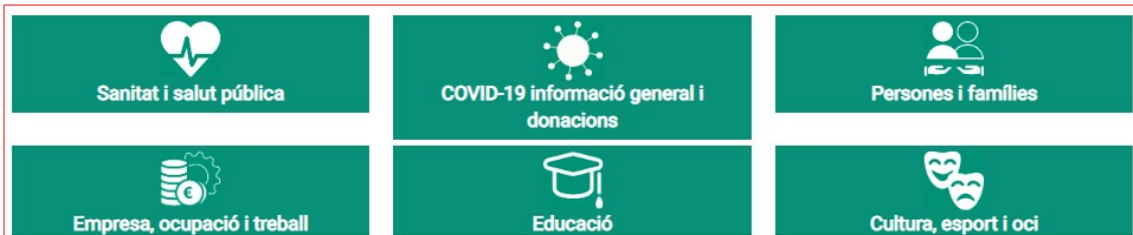
ESPAI COVID-19

[Administracion.gob.es](https://www.administracion.gob.es): Nueva normalidad. Crisis sanitaria COVID-19

DOGV: [Normativa aprobada per la Generalitat en relació amb la pandèmia per coronavirus Covid-19](#)

InfoCoronavirus. Accés a les seccions amb directrius i normativa COVID-19 de cadascuna de les conselleries de la Generalitat.

Guía COVID-19 : guía de información de salud y recursos web de calidad contrastada, de l'Instituto de Salud Carlos III



[Recursos d'informació COVID-19](#). GVAOberta

GIV COVID-19 Gestión integral de la vacunación COVID-19



DOSIS ENTREGADAS

28.024.880

DOSIS ADMINISTRADAS

26.133.689

Nº PERSONAS PAUTA COMPLETA

8.804.363



Personas que han recibido al menos una dosis en C. Valenciana

1.804.127

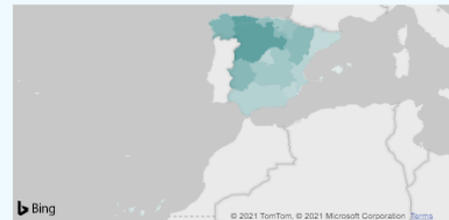
35,7 % de la población total
(Fuente: INE, 2020)

Personas que han recibido la pauta completa en C. Valenciana

890.399

17,6 % de la población total
(Fuente: INE, 2020)

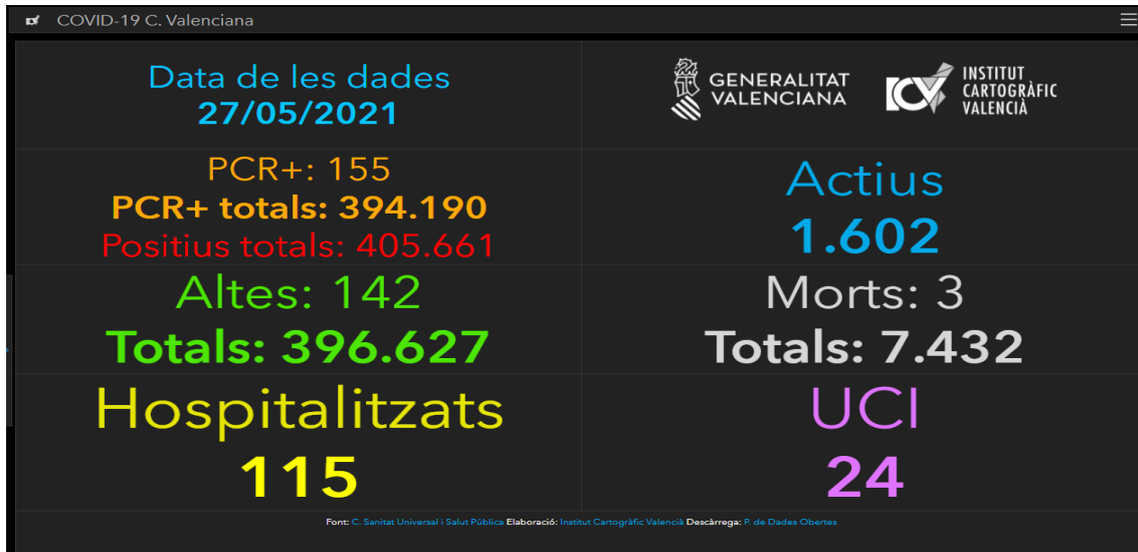
Población inmunizada con pauta completa



Más información:
[Evolución de personas vacunadas](#)
[Evolución de personas con al menos una dosis por comunidades autónomas](#)
[Evolución de personas con la pauta completa por comunidades autónomas](#)
[Población vacunada por grupo de edad](#)
[Población vacunada por grupo de edad y comunidad autónoma](#)

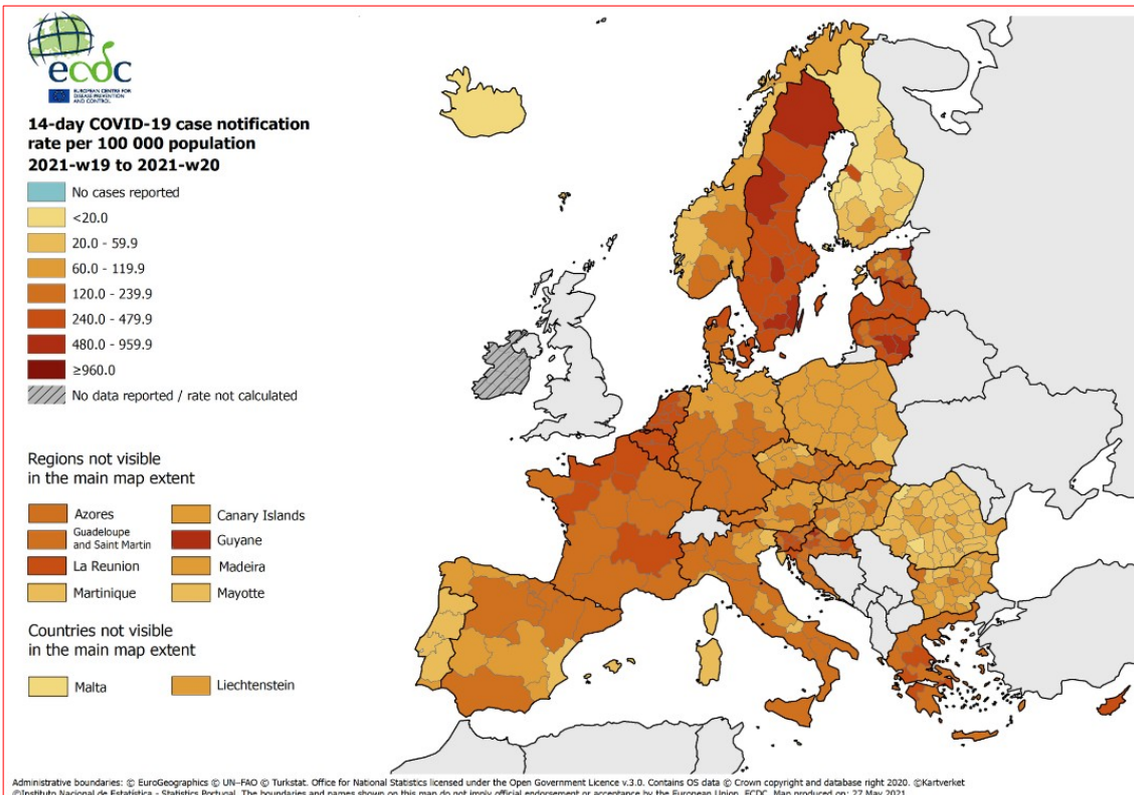
Fuente: AEMPS

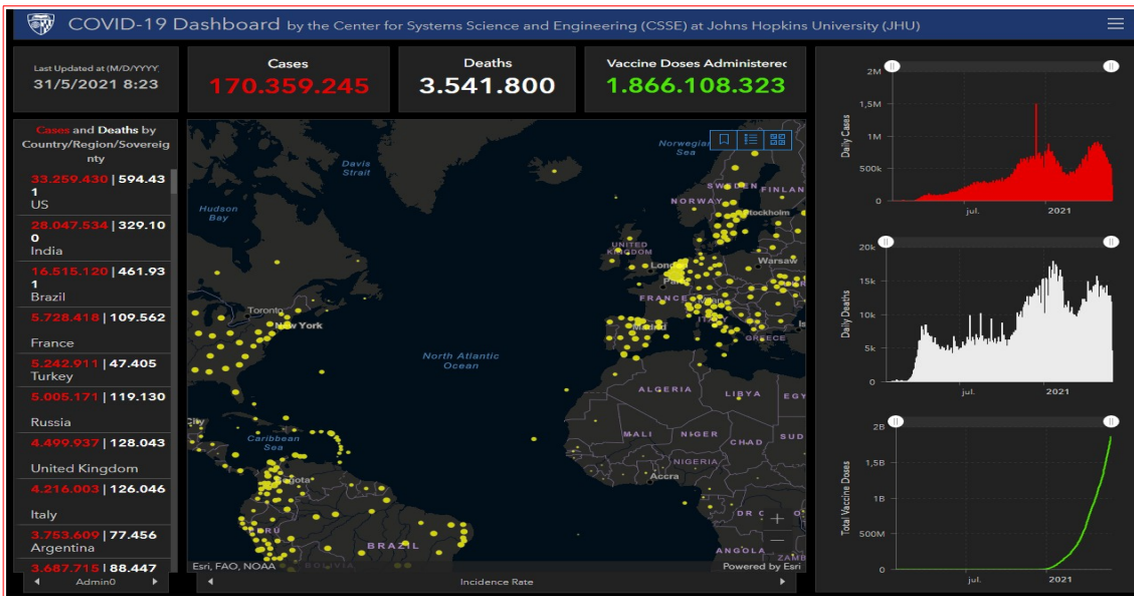
INFORMACIÓ DE REFERÈNCIA COVID-19



Dades Obertes **COVID-19**

Consulte els conjunts de dades sobre l'impacte de la COVID-19 en la Comunitat Valenciana





PER A COMBATRE LA DESINFORMACIÓ SOBRE LA PANDÈMIA

ANÀLISI I DESENVOLUPAMENT GLOBAL

COVID-19: Novetats científiques

ISGlobal Institut de Salut Global

Actualitzat el 25/05/2021

- Patricia López Suarez. [Cómo mejorar nuestra respuesta inmunitaria tras la vacunación](#). The Conversation. 27.05.2021
- Vicens Díaz de Brito y Erika Esteve. [Las madres vacunadas podrían proteger a sus bebés mediante la lactancia](#). SINC. 26.05.2021
- [Mascarillas: es tiempo de replantearse dónde y cuándo deberíamos llevarlas](#). SINC. 22.05.2021.

RECORDA...

- Roberto R. Aramayo. [El Diccionario Filosófico COVID-19, otro laboratorio del CSIC](#). The Conversation. 21.04.2021
- Fernando Navarro. [Cómo hablar y escribir bien sobre la pandemia coronavírica: nivel avanzado](#). SINC. 01.03.2021
- Fernando Navarro. [Cómo hablar y escribir bien sobre la pandemia coronavírica: las dudas básicas](#). SINC. 26.02.2021.
- Jose M Jimenez Guardado, Alejandro Pascual Iglesias, Ana María Ortega-Prieto et al. [Guía definitiva para desmentir bulos sobre el SARS-CoV-2 y la COVID-19](#). The Conversation. 18.01.2021

I no t'oblides...

Actualización Medidas COVID-19 >			
Limitación de la circulación en horario nocturno	Hostelería y Restauración	Limitación de grupos en espacios públicos y privados	
Se proroga la restricción de movilidad nocturna de 01h a 06 h	Abierta hasta las 00.30 h con el interior al 50% de su capacidad y un máximo de 10 personas por mesa	Las reuniones sociales en ámbitos públicos y privados se pueden celebrar con un máximo de 10 personas	
Grandes eventos	En vigor a partir del lunes 24 de mayo y durante los siguientes 14 días		
Se amplía el aforo a 3.000 personas en interiores y a 4.000 en exteriores			
 Verifica siempre en 	 @generalitat  Generalitat Valenciana  @generalitatvalenciana		infocoronavirus.gva.es 900 300 555

Segueix-nos en...

[INVASSAT](#) – [Facebook](#) – [Twitter](#) – [Linkedin](#) – [SlideShare](#)