

RECOLL D'ACTUALITAT EN  
**SEGURETAT I  
SALUT LABORAL**



GENERALITAT  
VALENCIANA

INVASSAT  
Institut Valencià de  
Seguretat i Salut en el Treball

**Divendres 29 d'octubre de 2021**

ACTUALITAT PREVENCIONISTA .....	2
AGENDA PREVENCIONISTA .....	6
ALS MITJANS.....	7
NOVETATS LEGALS .....	10
DOGV .....	10
BOE .....	10
DOUE .....	10
NOVETATS AENOR – NORMES UNE .....	12
NOVETATS INVASSAT .....	13
NOVETATS OIT.....	14
NOVETATS EU-OSHA .....	15
NOVETATS INSST .....	16
ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL.....	17
INVASSAT A LES XARXES.....	18
ESPAI COVID-19 .....	19
EINES PER A UN TREBALL EFICIENT .....	21

## ACTUALITAT PREVENCIONISTA

NOU



DIARI OFICIAL  
DE LA GENERALITAT VALENCIANA

Num. 9205 / 29.10.2021

44629

### Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball

*RESOLUCIÓ de 5 d'octubre de 2021, del president de l'Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball (INVASSAT), per la qual es convoquen dues beques per a la realització de pràctiques professionals de documentalista. [2021/10892]*

### Instituto Valenciano de Seguridad y Salud en el Trabajo

*RESOLUCIÓN de 5 de octubre de 2021, del presidente del Instituto Valenciano de Seguridad y Salud en el Trabajo (INVASSAT), por la que se convoca dos becas para la realización de prácticas profesionales de documentalista. [2021/10892]*

The poster features a large, stylized word 'GRIPE' in white. To the left, the text reads: 'Yo me vacuno. Este año también marco la diferencia.' Below this, a list of reasons for vaccination is shown with checkmarks: 'Para protegerme.', 'Para proteger a los demás.', and 'Para no sobrecargar el sistema sanitario.' At the bottom left is the hashtag '#GripeYoMeVacuno'. The bottom right corner contains logos for the Government of Spain and the Ministry of Health.

✓ Para protegerme.  
✓ Para proteger a los demás.  
✓ Para no sobrecargar el sistema sanitario.

#GripeYoMeVacuno

GOB. DE ESPAÑA MINISTERIO DE SANIDAD



► **Observatorio de la OIT:**  
**La COVID-19 y el mundo del trabajo. Octava edición**  
**Estimaciones actualizadas y análisis**

27 de octubre de 2021

**Mensajes fundamentales****Información actualizada  
sobre el mercado de trabajo****Regreso al lugar de trabajo y vacunación:  
leves avances en los países de ingresos  
medianos bajos**

Los **avances registrados en el proceso de vacunación** han constituido factor primordial para facilitar la recuperación del mercado de trabajo. A comienzos de octubre, la proporción de personas plenamente vacunadas en el mundo alcanzó el 34,5 por ciento, si bien cabe destacar **marcadas diferencias entre los países de altos ingresos (59,8 por ciento) y los de ingresos bajos (1,6 por ciento)**. Las mayores tasas de vacunación han conllevo menos restricciones en el lugar de trabajo. Por lo general, las restricciones en el lugar de trabajo han guardado relación cada vez con zonas y sectores específicos.

**Cantidad de horas de trabajo: estancamiento de la recuperación a escala mundial**

A escala mundial, la **recuperación del mercado de trabajo tras los efectos adversos de la pandemia se ha estancado en 2021**, y se han registrado escasos avances desde el cuarto trimestre de 2020. Se estima que la cantidad de horas de trabajo a escala mundial en 2021 sigue siendo muy inferior al nivel alcanzado en el último trimestre de 2019, a razón de una diferencia del -4,5 por ciento (equivalente a 131 millones de empleos a tiempo completo) para el primer trimestre de este año, -4,8 por ciento (140 millones de empleos a tiempo completo) para el segundo trimestre y -4,7 por ciento (137 millones de empleos a tiempo completo) para el tercer trimestre. No obstante, esos datos ocultan **amplias diferencias entre países**. La cantidad de horas de trabajo en los países de ingresos altos o medianos altos se ha recuperado en la mayor de los casos en 2021, si bien en los países de ingresos medianos bajos o bajos siguió disminuyendo ampliamente.

**Productividad y empresas: incidencia  
adversa de la COVID-19 de forma  
desproporcionada**

Habida cuenta de que las empresas menos productivas y los trabajadores peor remunerados se vieron perjudicados por la pandemia de forma desproporcionada, la productividad laboral mundial (producción por hora de trabajo) aumentó en 2020 más del doble del valor promedio a largo plazo. En 2021, la productividad laboral a escala mundial ha aumentado a un ritmo mucho menor, con crecimiento negativo en los países de ingresos bajos o medianos bajos. En consecuencia, la «**brecha de productividad** entre las economías en desarrollo y las economías avanzadas se ha ampliado. En 2020, la producción horaria de cada trabajador en los países de ingresos altos fue, en promedio, 17,5 veces superior a la de cada trabajador de un país de ingresos bajos. Esta brecha se **ha ampliado a 18,0 en 2021, la mayor diferencia desde 2005**.

**Empleo, desempleo e inactividad:  
panorama dispar**

Las estimaciones más recientes a escala mundial y los datos por país ponen de manifiesto una **incidencia dispar de la crisis en el empleo en 2020, así como una leve tendencia, con frecuencia variable, de la recuperación a lo largo de la primera mitad de 2021**. La cantidad de personas empleadas que forman parte de la población activa no se ha recuperado plenamente y la «**inactividad del mercado laboral**» sigue siendo elevada en muchos países. Los jóvenes, en particular las mujeres, siguen afrontando **un mayor déficit de empleo, al tiempo que en los países de ingresos medianos siguen sin registrarse avances**.

**RECORDA**

Octava edición

2

**Incentivos, vacunación  
y recuperación del empleo****Incentivos: si bien son indispensables,  
los países en desarrollo no gozan  
de las mismas oportunidades**

Pese a que los paquetes de incentivo fiscal siguen constituyendo una herramienta fundamental para facilitar la recuperación, la brecha de incentivo fiscal en los países en desarrollo (en particular, los países de bajos ingresos) sigue en gran medida sin subsanarse. Se estima que, en promedio, un **aumento del incentivo fiscal del 1 por ciento del producto interno bruto (PIB) anual habría contribuido a aumentar la cantidad de horas de trabajo anuales en 0,3 puntos porcentuales en el primer trimestre de 2021, con respecto al último trimestre de 2019**.

**Vacunación: el aumento de su ritmo de implantación es fundamental para facilitar la recuperación**

El aumento del índice de vacunación propicia asimismo una recuperación del mercado de trabajo de forma más rápida y eficaz. Se estima que, por cada 14 personas plenamente vacunadas en el segundo trimestre de 2021, se creó un **puesto de trabajo equivalente a tiempo completo en el mercado de trabajo a escala mundial**. Ello ha hecho que el bajo ritmo de implantación del proceso de vacunación registrado en los países en desarrollo haya retrasado la recuperación del mercado de trabajo, y haya aumentado la disparidad entre países.

**Perspectivas para el resto de 2021:  
poco halagüeñas e inciertas**

Las perspectivas de recuperación del mercado de trabajo para lo que queda de 2021 siguen siendo poco halagüeñas e inciertas. A raíz del estancamiento de la recuperación que se ha producido hasta ahora en 2021, **se han realizado amplios ajustes a la baja**

de las previsiones sobre cantidad de horas de trabajo para 2021, cuyo valor ha pasado del -3,5 por ciento (-100 millones de empleos equivalentes a tiempo completo) con respecto al último trimestre de 2019, previsión que realizó la OIT en junio de 2021, al -4,3 por ciento (-125 millones de empleos equivalentes a tiempo completo), previsión actual de la OIT. Con arreglo a una hipótesis de «**vacunación equitativa**» en el cuarto trimestre de 2021, en virtud de la cual se supone una distribución en pie de igualdad de las vacunas a escala mundial, se prevé que **los países de ingresos bajos o medianos bajos logren pillar ampliamente su pérdida de horas de trabajo a lo largo del cuarto trimestre**, y que la cantidad de horas de trabajo aumente en 2,0 y 1,2 puntos porcentuales en dichos países de ingresos bajos o medianos bajos, respectivamente.

**Visión con respecto al futuro**

Pese al repunte del desarrollo económico a escala mundial, la recuperación general en términos de cantidad de horas de trabajo **se ha estancado en niveles muy inferiores a los existentes antes de la pandemia, con una gran disparidad entre los países avanzados y los países en desarrollo**. En los países de ingresos bajos o medianos, las limitaciones de indole fiscal y el ineficaz proceso de vacunación dificultan la recuperación, que se ve afectada asimismo por otros riesgos, en particular la situación de endeudamiento y las restricciones a lo largo de la cadena de suministro mundial. La **acción a escala internacional, incluido el apoyo en los planes financiero y técnico, es primordial para facilitar una recuperación centrada en el ser humano**. A este respecto, la reciente asignación sin precedentes del FMI de 650 000 millones de dólares en derechos especiales de giro brinda una gran oportunidad. Con objeto de movilizar y facilitar esos esfuerzos internacionales, la OIT fomentará el diálogo tripartito a escala nacional en los Estados Miembros y convocará un importante foro político internacional con instituciones multilaterales y otros actores clave.

Rev Esp Salud Pública. 2021; Vol. 95: 22 de octubre e1-11.  
**COLABORACIÓN ESPECIAL**  
**PARTICIPACIÓN DE SALUD LABORAL EN EL CONTROL DE LA PANDEMIA POR COVID-19 EN LA COMUNITAT VALENCIANA**

Valentín Esteban Buedo (1), Lin Santana Yilobre (1), Montserrat Piñón Sole (1), Ruth Risueño Albuixech (1)  
y Mª Victoria Segura García (2)

(1) Servicio de Promoción de la Salud y Prevención en el Entorno Laboral. Subdirección General de Promoción de la Salud y Prevención. Dirección General de Salud Pública y Adicciones. Consejería de Sanidad Universal y Salud Pública. Comunidad Valenciana. España.  
(2) Sección de Coordinación y Promoción de la Salud. Servicio de Promoción de la Salud y Prevención en las Etapas de la Vida. Dirección General de Salud Pública y Adicciones. Consejería de Sanidad Universal y Salud Pública. Comunidad Valenciana. España.

Los autores declaran que no existe ningún conflicto de intereses.

---

**RESUMEN**  
En la Comunitat Valenciana la lucha contra la pandemia, en el ámbito laboral, se ha articulado alrededor de la actuación conjunta entre los servicios de salud en el trabajo y el sistema sanitario público valenciano, impulsada y coordinada desde Salud Pública. Se disponía de experiencia en actividades similares, pero ha sido necesario un gran esfuerzo de coordinación externa e interna, de adaptación de las actividades y de los sistemas de información.

Los servicios de prevención de riesgos laborales han desempeñado un importante papel en la vigilancia epidemiológica y control de la COVID-19 en las empresas y además están participando en la vacunación. Solo en el periodo septiembre-diciembre de 2020 recibieron 67.239 casos de trabajadores para estudio de contactos, notificaron 3.059 casos confirmados y 1.206 casos de sospecha, determinaron 8.118 contactos laborales estrechos y hicieron 9.854 informes de baja por especial sensibilidad.

Las Mutuas, que colaboraron vacunando a los profesionales de la sanidad privada de los centros no hospitalarios, han declarado 33.247 dosis de vacunas administradas.

Se describe parte de la experiencia, las principales actividades realizadas en el entorno laboral, el trabajo conjunto y algunos resultados.

**Palabras clave:** COVID-19, Salud laboral, Salud pública, Trabajadores, Servicios de salud en el trabajo, Prevención de riesgos laborales, Vigilancia epidemiológica laboral, Casos, Contactos, Vacunación.

www.mschu.es/resp  
Recibido: 3 de agosto de 2021  
Aceptado: 14 de octubre de 2021  
Publicado: 22 de octubre de 2021

**ABSTRACT**  
**Participation of occupational health in controlling the COVID-19 pandemic in the Valencia Autonomous Community**

In the Valencia Autonomous Community, the fight against the pandemic, in the workplace, has been articulated around joint action between the occupational health services and the Valencia public health system, promoted and coordinated by Public Health. There was experience in similar activities, but a great effort has been required in external and internal coordination, in adapting activities and information systems.

Occupational risk prevention services have played an important role in the epidemiological surveillance and control of COVID-19 in companies and are also participating in vaccination. Only in the period September-December 2020, they received 67,239 cases of workers for contact studies, reported 3,059 confirmed cases and 1,206 suspected cases, determined 8,118 close work contacts and made 9,854 reports of leave due to special sensitivity.

The Mutual for work-related injury and occupational disease insurance, which collaborated by vaccinating private health professionals in non-hospital centers, have declared 33,247 doses of vaccines administered.

Part of the experience, the main activities carried out in the work environment, the joint work and some results are described.

**Key words:** COVID-19, Occupational health, Public health, Workers, Occupational health services, Prevention of occupational hazards, Occupational epidemiological surveillance, Cases, Contacts, Vaccination.

Rev Esp Salud Pública. 2021; Vol. 95: 22 de octubre e1-16.  
**COLABORACIÓN ESPECIAL**  
**EL RASTREO DE LA COVID-19 EN EL MUNDO LABORAL. LA EXPERIENCIA DEL PAÍS VASCO**

Aitor Guisasola Yeregui (1) y Leire Ibañez Vallejo (1)

(1) Osalan - Instituto Vasco de Seguridad y Salud Laborales. Barakaldo. España.

Los autores declaran que no existe ningún conflicto de intereses.

---

**RESUMEN**  
El 31 de diciembre de 2019, China informó sobre un grupo de 27 casos de neumonía de etiología desconocida. Días más tarde se identificaría como causante a un nuevo tipo de virus que se denominó nuevo coronavirus 2019-nCoV. El 11 de marzo de 2020, la Organización Mundial de la Salud (OMS) declaró la pandemia de COVID-19 e instó a buscar, aislar, testar y tratar cada caso, y a rastrear cada contacto. La vigilancia de la salud de las personas trabajadoras está sometida a protocolos específicos que, en este caso, se materializan en el Procedimiento de actuación para los servicios de prevención de riesgos laborales frente a la exposición al SARS-CoV-2. La concreción del mismo en el País Vasco implicó desde el inicio la integración de la actividad de los servicios de prevención en la Red de Vigilancia de casos y contactos de COVID-19 de Euskadi.

Los resultados indican que desde septiembre de 2020 se han gestionado 19.471 casos de COVID-19 en 17.260 empresas, 22.696 contactos estrechos laborales, y 294 brotes y 7.187 partes de IT por contacto estrecho desde diciembre de 2020. Se observa el efecto de la vacunación en los colectivos de personal sanitario y sociosanitario a partir de marzo de 2021 y del resto de colectivos desde el mes de junio.

Es necesario que los servicios de prevención realicen en su integridad la vigilancia colectiva de la salud, integrándola en las actividades de salud pública que la Administración debe liderar, tal como ha precisado hacer durante esta pandemia.

**Palabras clave:** Pandemia, Infecciones por coronavirus, Vigilancia en Salud Pública, Vigilancia sanitaria, Servicios de salud del trabajador, Prevención de enfermedades, Trazado de contacto, Reacción en cadena de la polimerasa.

www.mschu.es/resp  
Recibido: 28 de junio de 2021  
Aceptado: 7 de septiembre de 2021  
Publicado: 22 de octubre de 2021

**ABSTRACT**  
**The tracking of COVID-19 at work. The experience in the Basque country**

On 31 December 2019 China reported around 27 cases of pneumonia of unknown origin. Some days later a new type of virus which was named New Coronavirus 2019-nCoV was identified as the cause. On 11 March 2020 the World Health Organisation (WHO) declared a COVID-19 pandemic and urged authorities to locate, isolate, test and treat each case and trace every contact. The monitoring of workers' health is subject to specific protocols, which in this case take the form of the Procedure for Action for Occupational Health & Safety against Exposure to SARS CoV-19. From the outset, the drawing up of this protocol in the Basque Country entailed integrated action by H&S services in the monitoring network for COVID-19 cases and contacts in the region.

The figures show that since November 2020 a total of 19,471 cases of COVID-19 have been addressed at 17,260 firms, with 22,696 close contacts at work since September, 294 outbreaks and 7,178 temporary invalidity certificates due to close contact since December 2020. The effects of vaccination can be observed in health and socio-sanitary personnel since March 2021 and in other groups since June.

Health and safety services need to be thorough in collective health monitoring. This service must be factored into public health activities, which need to be led by the public authorities as has been done during the current pandemic.

**Key words:** Pandemics, Coronavirus infections, Public Health surveillance, Health surveillance, Occupational health services, Disease prevention, Contact tracing, Polymerase chain reaction.

NOU

NOU

## Exoesqueletos y PRL

La prevención de trastornos musculoesqueléticos (TME) y los exoesqueletos



**umivale**  
Mutua Colaboradora con la Seguridad Social nº 15

**SUMA**  
Intersindical

## Exoesqueletos y PRL

Aplicaciones por sectores de los exoesqueletos y su clasificación



## Exoesqueletos y PRL

El uso de exoesqueletos en la empresa



## AGENDA PREVENCIONISTA



**JORNADA TÉCNICA**

### USO SEGURO DE CUATRICICLOS EN AGRICULTURA



La presencia de cuatriciclos en la agricultura, motivada por la realización de diferentes tareas, es cada vez más frecuente. La prevención del riesgo y la minimización de las consecuencias de un posible accidente requieren la adopción de medidas adecuadas tanto en la selección del cuatriciclo como durante su utilización. Esta Jornada Técnica presenta los aspectos a destacar relacionados con la comercialización de los cuatriciclos y las medidas de seguridad a considerar en su utilización. En particular, se abordará la protección frente al vuelco con la intención de presentar un planteamiento general del asunto basado en el conocimiento y el progreso técnico actuales.

Sevilla, 4 de noviembre 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](#)

**RECORDA**

### PROGRAMA

**10:00** Inauguración de la Jornada Técnica  
D. Isaac Abril Muñoz  
Director del Departamento de Condiciones de Trabajo en el Sector Agrario y Marítimo Pesquero del CNMP – INSST

**10:05** SELECCIÓN Y MEDIDAS DE SEGURIDAD DURANTE LA UTILIZACIÓN  
Dª. Tamara Ruiz Rodríguez  
Técnica Superior de la Unidad Técnica de Seguridad del CNMP – INSST

**10:30** PROTECCIÓN FRENTES AL VUELCO  
D. Rafael Cano Gordo  
Jefe de la Unidad Técnica de Seguridad del CNMP – INSST

**11:00** COLOQUIO

**11:30** Clausura de la Jornada Técnica

**Organizan:**



**Colabora:**



**WEBINAR**  
**"CULTURA Y SENSIBILIZACIÓN PARA REDUCIR LA SINIESTRALIDAD VIAL LABORAL EN LAS EMPRESAS.**  
Cumpliendo con el VI Plan Director de Prevención de Riesgos Laborales  
de la Comunidad de Madrid"



**DÍA:** 10 noviembre 2021  
**Horario:** de 15.30 a 16.30 horas

**NOU**

**Ponentes:**

- D. Ignacio Lijarcio. Director de proyectos. Fesvial
- Dª. Teresa Moreno. Responsable de la Unidad T. de Formación y Sensibilización. Instituto Regional de Seguridad y Salud en el Trabajo de la Comunidad de Madrid (IRSST)
- Dª. Cristina Catalá. Coordinadora de proyectos. Fesvial
- D. Felipe Díaz. Responsable de proyectos y servicios. Asociación de Empresarios de Alcobendas (AICA).

**Moderador y presentador:**

- Dª. Cristina Catalá. Coordinadora de proyectos. Fesvial

6

## 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**

**Cs pide una comisión de investigación por "posibles negligencias" de Climent en prevención de riesgos laborales.** El Periòdic. 28.10.2021

[...] El diputado, que ha reconocido “el enorme esfuerzo que realiza el INVASSAT como organismo público, pese a contar con la mitad de la plantilla de lo que le correspondería” [...]

[https://www.elperiodic.com/pide-comision-investigacion-posibles-negligencias-climent-prevencion-riesgos-laborales\\_780393](https://www.elperiodic.com/pide-comision-investigacion-posibles-negligencias-climent-prevencion-riesgos-laborales_780393)

**Accidente laboral en Tudela: herido tras quedar su pierna atrapada en una transpaleta.** Navarra.com. 29.10.2021

<https://navarra.elespanol.com/articulo/sucesos/herido-trabajador-pierna-transpaleta-sucesos-tudela/20211029090603382968.html>

**Muere un hombre de 54 años tras caer desde gran altura en una obra de Abarán.** La opinión de Murcia. 28.10.2021

<https://www.laopiniondemurcia.es/sucesos/2021/10/28/muere-hombre-54-anos-caer-58927940.html>

**Un accidente laboral acaba con la vida de un operario de una cantera en Tui atrapado entre dos rocas.** Galicia Press. 28.10.2021

<https://www.galiciapress.es/texto-diario/mostrar/3253841/fallece-trabajador-tui-pontevedra-quedan-trapado-entre-rocas-cantera>

**Un trabajador de 54 años se clava un alambre en el cuello en La Alamedilla.** El Español. 28.10.2021

[https://www.elespanol.com/castilla-y-leon/region/salamanca/20211028/trabajador-anos-clava-alambre-cuello-alamedilla/622938401\\_0.html](https://www.elespanol.com/castilla-y-leon/region/salamanca/20211028/trabajador-anos-clava-alambre-cuello-alamedilla/622938401_0.html)

**Muere el hombre de 57 años que fue atropellado por un camión en Don Benito.** Hoy. 28.10.2021

<https://www.hoy.es/prov-badajoz/muere-hombre-anos-20211028091531-nt.html>

**Crece el índice de accidentes laborales en Navarra por la incorporación de los autónomos.**  
Noticias de Navarra. 28.10.2021

<https://www.noticiasdenavarra.com/economia/2021/10/28/crece-indice-accidentabilidad-laboral-navarra/1195215.html>

**Salud mental, salud laboral.** Valencia plaza. 29.10.2021

<https://valenciaciudad.com/salud-mental-salud-laboral>

**Satse y la UE reclaman que se acabe con los riesgos que provocan trastornos musculosqueléticos.** La voz de Córdoba. 28.10.2021

<https://www.lavozdecordoba.es/actualidad/2021/10/28/302127/>

**Diez consejos para reducir el riesgo de accidentes 'in itinere'.** MuyPymes. 27.10.2021

<https://www.muypymes.com/2021/10/27/consejos-reducir-riesgo-accidentes-in-itinere>

**La sencilla solución de Bill Gates para no 'quemarse' en el trabajo.** El economista. 28.10.2021

<https://www.elconomista.es/actualidad/noticias/11455492/10/21/La-sencilla-solucion-de-Bill-Gates-para-no-quemarse-en-el-trabajo.html>

**Más de 100 personas reciben formación de la Xunta en el uso de los exoesqueletos para prevenir trastornos entre los trabajadores en tareas de carga.** Xunta de Galicia. 28.10.2021

<https://www.xunta.gal/notas-de-prensa/-/nova/63100/mas-100-personas-reciben-formacion-xunta-uso-los-exoesqueletos-para-prevenir>

**Sanidad incluye en su Estrategia de Salud Mental la prevención en el trabajo.** Agencia Efe. 28.10.2021

<https://www.efe.com/efe/espana/sociedad/sanidad-incluye-en-su-estrategia-de-salud-mental-la-prevencion-el-trabajo/10004-4662531>

**La retirada de amianto en las cubiertas de los colegios se topa con la falta de profesionales.** La Opinión de Murcia. 28.10.2021

<https://www.laopiniondemurcia.es/comunidad/2021/10/28/retirada-amianto-cubiertas-colegios-topa-58891349.html>

**Los MIR, contra las guardias de 24h: "En mi última guardia dormí una hora y media. Es inhumano".** ConSalud. 28.10.2021

[https://www.consalud.es/especial-mir/mir-guardias-24h-guardia-dormi-hora-media-inhumano\\_104595\\_102.html](https://www.consalud.es/especial-mir/mir-guardias-24h-guardia-dormi-hora-media-inhumano_104595_102.html)

---

## Vols saber?

**Los efectos de la crisis climática en los océanos serán más intensos de lo que se creía.** SINC. 28.10.2021.

<https://www.agenciasinc.es/Noticias/Los-efectos-de-la-crisis-climatica-en-los-oceanos-seran-mas-intensos-de-lo-que-se-creia>

**Pistoletazo de salida a un estudio para entender mejor la Covid-19 persistente.** ISGlobal. 28.10.2021.

<https://www.isglobal.org/es/-/pistoletazo-de-salida-a-un-estudio-para-analizar-los-mecanismos-inmunopatogenicos-y-el-efecto-de-la-vacunacion-en-personas-con-covid-19-persistente>

**Los peligros de la inteligencia artificial y el uso del rostro humano en internet.** Javier Valls Prieto, Ana Chapman i Miriam Fernández-Santiago. The Conversation. 28.10.2021.

<https://theconversation.com/los-peligros-de-la-inteligencia-artificial-y-el-uso-del-rostro-humano-en-internet-169556>

---

RECORDA



## NOVETATS LEGALS

---



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

### DOGV

Núm 9205 29 d'octubre 2021.

Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball

RESOLUCIÓ de 5 d'octubre de 2021, del president de l'Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball (INVASSAT), per la qual es convoquen dues beques per a la realització de pràctiques professionals de documentalista.

[https://dogv.gva.es/datos/2021/10/29/pdf/2021\\_10892.pdf](https://dogv.gva.es/datos/2021/10/29/pdf/2021_10892.pdf)

### BOE

Núm 259 29 d'octubre 2021. Sense novetats.

### DOUE

L384 - L386 29 d'octubre 2021.

Decisión de Ejecución (UE) 2021/1895 de la Comisión, de 28 de octubre de 2021, por la que se establece la equivalencia, a fin de facilitar el derecho a la libre circulación dentro de la Unión, entre los certificados COVID-19 expedidos por el Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte y los certificados expedidos de conformidad con el Reglamento (UE) 2021/953 del Parlamento Europeo y del Consejo ( 1 )

[https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ES/AUTO/?uri=uriserv:OJ.L\\_.2021.384.01.0112.01.SPA&toc=OJ:L:2021:384:TOC](https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ES/AUTO/?uri=uriserv:OJ.L_.2021.384.01.0112.01.SPA&toc=OJ:L:2021:384:TOC)

**29 de octubre**

**Día mundial  
del ictus**

LUCHA CONTRA  
EL ICTUS

Infórmate en: [www.frenoalictus.org](http://www.frenoalictus.org)  
[www.sen-ictus.es](http://www.sen-ictus.es)

Asistencia gratuita. Inscripciones (obligatorio):  
[comunicacion@frenoalictus.org](mailto:comunicacion@frenoalictus.org)

**Ictus: una enfermedad cerebrovascular**

**Comprometidos contra el ictus.**

Organizan:



Con el apoyo de:



Con la colaboración de:



## NOVETATS AENOR – NORMES UNE

### NORMES PUBLICADES RECENTMENT

- UNE-EN IEC 60445:2021 (RATIFICADA). Principios fundamentales y de seguridad para la interfaz hombre-máquina, el marcado y la identificación. Identificación de los bornes de equipos, de los terminales de los conductores y de los conductores. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en octubre de 2021.) 2021-10-01
- UNE-EN IEC 61318:2021 (RATIFICADA). Trabajos en tensión. Métodos de evaluación de defectos y verificación del desempeño aplicables a herramientas, dispositivos y equipos. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en octubre de 2021.) 2021-10-01

### NORMES ANUL·LADES RECENTMENT

- UNE-EN 1366-1:2016. Ensayos de resistencia al fuego de instalaciones de servicio. Parte 1: Conductos de ventilación. 2021-09-29
- UNE-EN 13381-1:2016. Métodos de ensayo para determinar la contribución a la resistencia al fuego de los elementos estructurales. Parte 1: Membranas protectoras horizontales. 2021-09-29
- UNE 23500:2018. Sistemas de abastecimiento de agua contra incendios. 2021-09-29

### 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.



**TECHNICAL COMMITTEES**

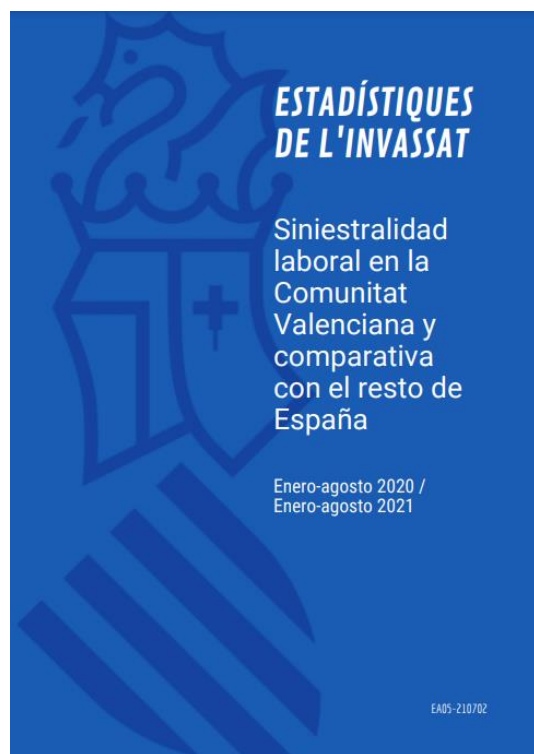
**ISO/TC 283**  
Occupational health and safety  
management

**RECORDA**

**STRUCTURE**    **LIAISONS**

REFERENCE ↓	TITLE
ISO/TC 283/CAG 1 ⓘ	Chair's Advisory Group
ISO/TC 283/DCCG ⓘ	Developing countries co-ordination group
ISO/TC 283/STTF 1 ⓘ	Spanish translation task force
ISO/TC 283/TG 1 ⓘ	Communications
ISO/TC 283/TG 2 ⓘ	Terminology and clarifications
ISO/TC 283/TG 4 ⓘ	Emerging themes in OH&S management
ISO/TC 283/TG 5 ⓘ	Auditing practices group
ISO/TC 283/WG 3 ⓘ	Implementation
ISO/TC 283/WG 4 ⓘ	Performance evaluation
ISO/TC 283/WG 5 ⓘ	Infectious disease

## NOVETATS INVASSAT



### Estadístiques de l'INVASSAT

- [Datos de siniestralidad laboral en la Comunitat Valenciana y comparativa con el resto de España y otras Comunidades Autónomas Enero-agosto 2020 - Enero-agosto 2021](#) [25.10.2021]
- [Estadística de accidentes de trabajo. Septiembre 2020 - Agosto 2021](#) [07.10.2021]
- [Estadística de enfermedades profesionales. Septiembre 2020 - Agosto 2021](#) [07.10.2021]

### Apunts tècnics

- [Xarxes de seguretat utilitzades com a plataforma](#) [22.10.2021]
- [Redes de seguridad utilizadas como plataforma](#) [22.10.2021]
- [Mesures preventives per a treballs en cobertes : obligacions preventives per a les empreses que hi intervenen](#) [04.10.2021]
- [Medidas preventivas para trabajos en cubiertas : obligaciones preventivas para las empresas que intervienen](#) [04.10.2021]

### Butlletí de novetats en seguretat i salut laboral

- [Boletín de novedades en seguridad y salud laboral del INVASSAT 09.2021](#) [05.10.2021]

## NOVETATS OIT

### **NOU [Dar prioridad al mundo del trabajo en la aplicación del acuerdo climático de París](#)**

Las medidas urgentes para hacer frente al cambio climático deben dar prioridad al trabajo decente en la transición hacia economías más verdes, dice la Organización Internacional del Trabajo, antes de la conferencia sobre el cambio climático COP26.

### **[Observatorio de la OIT: La COVID-19 y el mundo del trabajo. 8ª edición](#)**

En este informe se proporciona una visión general de la forma en que los países afrontan su recuperación, dieciocho meses después del comienzo de la crisis. Sobre la base de nuevos datos disponibles, se hace hincapié en la pauta de recuperación de varios países desarrollados y países en desarrollo. En el informe también se aborda asimismo la incidencia del índice de vacunación en los mercados de trabajo por región, así como la repercusión adversa de la crisis de COVID-19 en el nivel de productividad y las empresas.

### **[OIT: Empeora la previsión del impacto de la pandemia en el empleo](#)**

El Observatorio de la OIT más reciente sobre el efecto de la COVID-19 en los mercados de trabajo indica un estancamiento de la recuperación mundial y disparidades significativas entre las economías avanzadas y en desarrollo.



Organización  
Internacional  
del Trabajo

RECORDA

## ► **Observatorio de la OIT: La COVID-19 y el mundo del trabajo. Octava edición**

Estimaciones actualizadas y análisis

27 de octubre de 2021



Empeora la previsión del impacto de la pandemia en el empleo

## NOVETATS EU-OSHA

### **[NOU COVID-19, teletrabajo y seguridad y salud en el trabajo: ¿qué hemos aprendido?](#)**

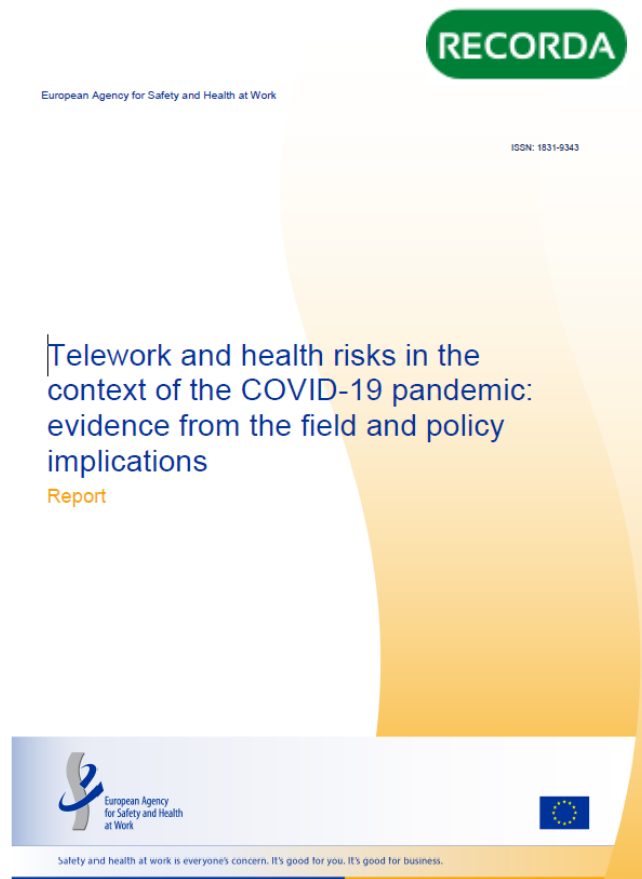
Debido a la pandemia de COVID-19, el teletrabajo ha experimentado un auge y muchas personas continúan trabajando desde casa; un nuevo informe explora los riesgos para la seguridad y la salud asociados. El informe incluye entrevistas en profundidad realizadas a trabajadores y empresarios y se centra en los riesgos de trastornos musculoesqueléticos (TME) y problemas psicosociales de los teletrabajadores.

### **[Neck, shoulders, arms and legs: Our top tips for stretching while sitting](#)**

Sitting for any length of time during the day can be considered a risk factor for the development or aggravation of a musculoskeletal disorder (MSD). Workers should be able to follow best practice advice by introducing lots of movement into their routine on a regular basis and avoiding prolonged sitting. However even while seated, there are still numerous ways to stretch and exercise.

### **[Webinar - New OiRA tool for nursery schools and primary education in Belgium](#)**

Teachers in nursery and primary education face numerous safety and health risks which can lead to work-related accidents, illnesses, and ultimately absence from work. On 8 November, the Belgian focal point is hosting a webinar to present the new Online interactive Risk Assessment (OiRA) tool developed to help identify hazards and provide preventive actions to protect the safety and health of teachers. This tool is mainly aimed at individual primary schools.



## NOVETATS INSST

### Acompáñanos en la celebración del 50 aniversario del Instituto

"Muchas vidas", en plural, quiere evocar las diversas denominaciones, etapas, ... que el INSST ha tenido a lo largo de su existencia. También pretende reflejar su principal misión, invariable a lo largo del tiempo: salvaguardar la vida de millones de trabajadoras y trabajadores. Los puntos suspensivos ofrecen un momento de "tensión", de espera, de algo más: muchas vidas...

### NTP 1165: Teletrabajo, criterios para su integración en el sistema de gestión de la SST

La gestión de la prevención de los riesgos laborales asociados a la modalidad de teletrabajo requiere algunas matizaciones para poder integrarse de forma eficaz en el sistema de prevención de la empresa. La actual regulación normativa de esta forma de organizar el trabajo ha motivado la elaboración de este documento cuyo objetivo principal es facilitar la identificación de los elementos diferenciales del teletrabajo para poder integrar su gestión como una actividad más dentro del sistema preventivo.

RECORDA

Espacio web 50º aniversario



Compendio de antiguos anuncios de televisión

## ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

**NOU INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO** (España). [Informe anual de accidentes de trabajo en España 2020](#) [en línea]. Marta María Fonte Fernández, aut. Madrid: Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), 2021. 42 p. [Consulta: 22.10.2021]. NIPO: 118-20-087-7.

Accidents laborals | Estat general de la salut i la seguretat en el treball

Durant l'any 2020, la sinistralitat laboral s'ha vist directament afectada per la irrupció del virus del SARS-CoV-2. La crisi derivada de la pandèmia va precisar l'adopció de diverses restriccions laborals i socials a Espanya, que van repercutir sobre la població treballadora. A conseqüència d'aquest impacte, les dades que es reflecteixen en aquest informe tenen un caràcter excepcional. En concret en 2020, es van produir 2.455 accidents de treball amb baixa en jornada de treball i 327 accidents en itíner per cada 100.000 treballadors/as afiliats/as a la Seguretat Social, un 18,7% i un 30,7% menys que en 2019, respectivament. A Espanya, durant l'any 2020, es van registrar 505.528 accidents de treball amb baixa. La majoria es van produir durant la jornada laboral, en concret 446.195 accidents, que suposen el 88,3%. La resta, 59.333 accidents, van tindre lloc durant el trajecte del domicili al centre de treball o viceversa; són els que es denominen accidents de treball amb baixa in itíner. Les dades evolutives que es manegen en aquest informe són els índexs d'incidència recalculats pel Ministeri de Treball i Economia Social.

**NOU AGENCIA EUROPEA PARA LA SEGURIDAD Y LA SALUD EN EL TRABAJO.** [The digitalisation of work: psychosocial risk factors and work-related musculoskeletal disorders](#) [en línea]. Bilbao: EU-OSHA, 2020. 22 p. [Consulta: 22.10.2021].

Psicosociologia | Trastorns musculoesquelètics | Teletreball

La digitalització de l'economia ha canviat la naturalesa del treball a través del teletreball, el treball en plataformes i el treball mòbil basat en les tecnologies de la informació i les comunicacions (TIC). Quan es va produir la pandèmia de COVID-19, cada vegada més europeus van començar a treballar des de casa a mesura que es van implementar mesures de distanciament social. Aquest article revisa l'impacte que la digitalització està tenint a la mà d'obra europea i analitza el seu efecte sobre els factors de risc psicosocial (p. ex., Tensió laboral, càrrega de treball, equilibri entre la vida laboral i personal) i els factors de risc físics (p. ex., Tasques repetitives, postura) per als trastorns musculoesquelètics relacionats amb el treball. També analitza la prevenció d'aquests trastorns i la promoció de la salut i el benestar en el treball.

SANCHIS, Mercedes; DE ROSARIO, Helios; PARRILLA, Eduardo; MEDINA, Enric; VALLS, Albert; MIRALLES, Pedro Pablo. [La Inteligencia Artificial aplicada a la evaluación de riesgos ergonómicos](#). ORP journal [en línea]. 2021, 97-106. [Consulta: 20.10.2021]. ISSN: 2385-3832.

Ergonomia | Avaluació de riscos | Gestió de la prevenció\_ | Trastorns musculoesquelètics

AMERICAN COLLEGE OF OCCUPATIONAL AND ENVIRONMENTAL MEDICINE. [Occupational Health Guide](#) [en línea]. Illinois (Estados Unidos): ACOEM, 2018. 128 p. [Consulta: 20.10.2021].

Medicina del treball | Vigilància de la salut

BIGERT, Carolina; KADER, Manzur; ANDERSSON, Tomas; SELANDER, Jenny; BODIN, Theo; GUSTAVSSON, Per; HÄRMÄ, Mikko. [Night and shift work and incidence of cerebrovascular disease – a prospective cohort study of healthcare employees in Stockholm](#). Scandinavian Journal of Work, Environment & Health [en línea]. 2021, 11 p. [Consulta: 19.10.2021]. ISSN: 1795-990X. DOI: 10.5271/sjweh.3986.

Organització del treball | Altres patologies | Vigilància de la salut | Sanitat i serveis sociosanitaris

BARRIOCANAL-GÓMEZ, Pablo; DEL POZO-DÍEZ, Carmen Mª; Olga KUDRYAVTSEVA; PORTILLO CHICANO, Iratxe; SANZ-VALERO, Javier. [Efectos derivados de la exposición laboral en las mujeres trabajadoras embarazadas expuestas a sustancias peligrosas: revisión sistemática](#). Archivos de prevención de riesgos laborales [en línea]. 2021, 24. 3. 263-296. [Consulta: 20.10.2021]. ISSN: 1578-2549. DOI: 10.12961/aprl.2021.24.03.04.

Riscos químics | Embaràs i lactància | Altres patologies

DAUTER, Ulrike Maria; ALHAMDOW, Ayman; CEDIEL-ULLOA, Andrea; GLIGA, Anda Roxana; ALBIN, Maria; BROBERG, Karin. [Cancer-related changes and low-to-moderate exposure to welding fumes: A longitudinal study](#). Scandinavian Journal of Work, Environment & Health [en línea]. 2021, 34. 6. 444-450. [Consulta: 18.10.2021]. ISSN: 1795-990X. DOI: 10.5271/sjweh.3988.

Malalties professionals causades per altres substàncies o agents | Altres sectors d'activitat

## INVASSAT A LES XARXES

**Gva Invassat .**  
Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball - Instituto Valenciano de Seguridad y Salud en el Trabajo  
• 19 horas • ④

Osalan: Ponencias, fotografías, vídeos y resumen de la Jornada Técnica de construcción

Os dejamos el enlace a las diferentes presentaciones que han tenido lugar los pasados días 19 y 20 de octubre:

👉 <https://cutt.ly/PRDnz7Z>

#PRL #Construcción #SST #Silice

-----

Osalan: Ponencias, fotografías, vídeos i resum de la Jornada Técnica de construcció

Us deixem l'enllaç a les diferents presentacions que han tingut lloc els passats dies 19 i 20 d'octubre:

👉 <https://cutt.ly/PRDnz7Z>

#PRL #Construcció #SST #Silice

**Osalan**  
Instituto Vasco de Seguridad y Salud Laborales

Qué hacemos · A quién nos dirigimos · Áreas de actuación · Quienes somos · Buscar en Osalan · BIZKAI ·

Notas · Agenda · Documentación · Normativa · Trámites · Transparencia · CMD · Premio ·

Inicio ·

Qué hacemos ·  
Assesamiento y estudios ·  
Divulgación y promoción ·  
Control administrativo ·  
Resumen ·

**Ponencias, fotografías, vídeos y resumen de la Jornada Técnica de construcción**

19 y 20 de octubre de 2021, Palacio Euskalduna de Bilbao

**GVA Invassat**  
@GVAinvassat

Observatori de la OIT: La **#COVID19** i el **#MónDelTreball**. 8ª edició. 27 d'octubre de 2021

Aquest informe proporciona una visió general de la forma en què els països afronten la seua recuperació, 18 mesos després del començament de la crisi

👉 [cutt.ly/IRHalda](https://cutt.ly/IRHalda)

Vía @ilo  
Traducir Tweet

**OIT** Organización Internacional del Trabajo

► Observatorio de la OIT:  
La COVID-19 y el mundo del trabajo. Octava edición  
Estimaciones actualizadas y análisis

27 de octubre de 2021

Mensajes fundamentales

Información actualizada sobre el mercado de trabajo  
Regreso al lugar de trabajo y vacunación: leves avances en los países de ingresos medios y altos

Los avances registrados en el proceso de vacunación han constituido un factor primordial para facilitar la recuperación del mercado de trabajo. A comienzos de octubre, las tasas de personas desempleadas en el mundo alcanzaron el 34,5 por ciento, si bien cabe destacar marcadas

Productividad y empresas: incidencia adversa de la COVID-19 de forma desproporcionada  
Habida cuenta de que las empresas menos productivas y los trabajadores peor remunerados se vieron perjudicados por la pandemia de forma más intensa, la tasa de productividad mundial (producción por hora de trabajo) aumentó en 2020 más del doble del valor promedio a largo plazo.

El crecimiento económico mundial en 2020 ha aumentado a un ritmo mucho menor, con crecimiento negativo en los países de ingresos bajos a mediados de año. En consecuencia, la brecha de

**GVA Invassat**  
Publicado por Casiopea Segura • 21 horas • ④

CAMPAÑA FRENTE A LA GRIPE del Ministerio de Sanidad: Yo me vacuno

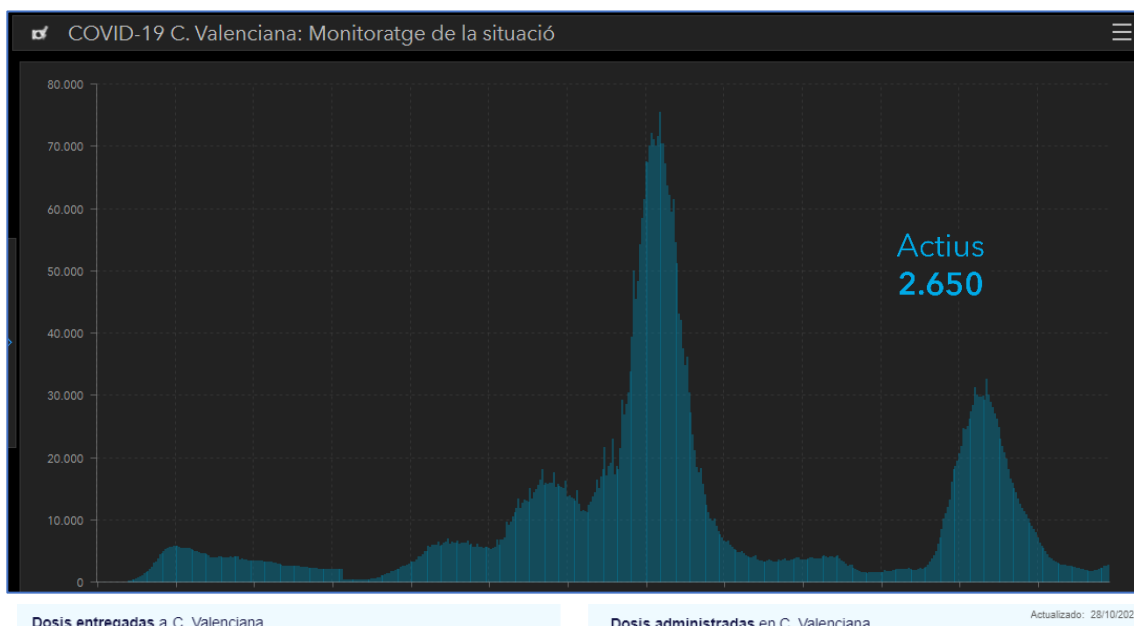
La gripe es un importante problema de salud por la carga de enfermedad y muertes que produce, ya que para algunas personas puede ser muy grave. Sin embargo, para la gripe existe una vacuna segura y eficaz que tiene un alto impacto en evitar complicaciones y salvar vidas.

👉 <https://cutt.ly/2RG9Q6A>

#GripeYoMeVacuno

**GRIP**  
CAMPÀNIA FRENTE A LA GRIPE  
Yo me vacuno.  
Este año también marco la diferencia.  
Para protegerme.  
Para proteger a los demás.

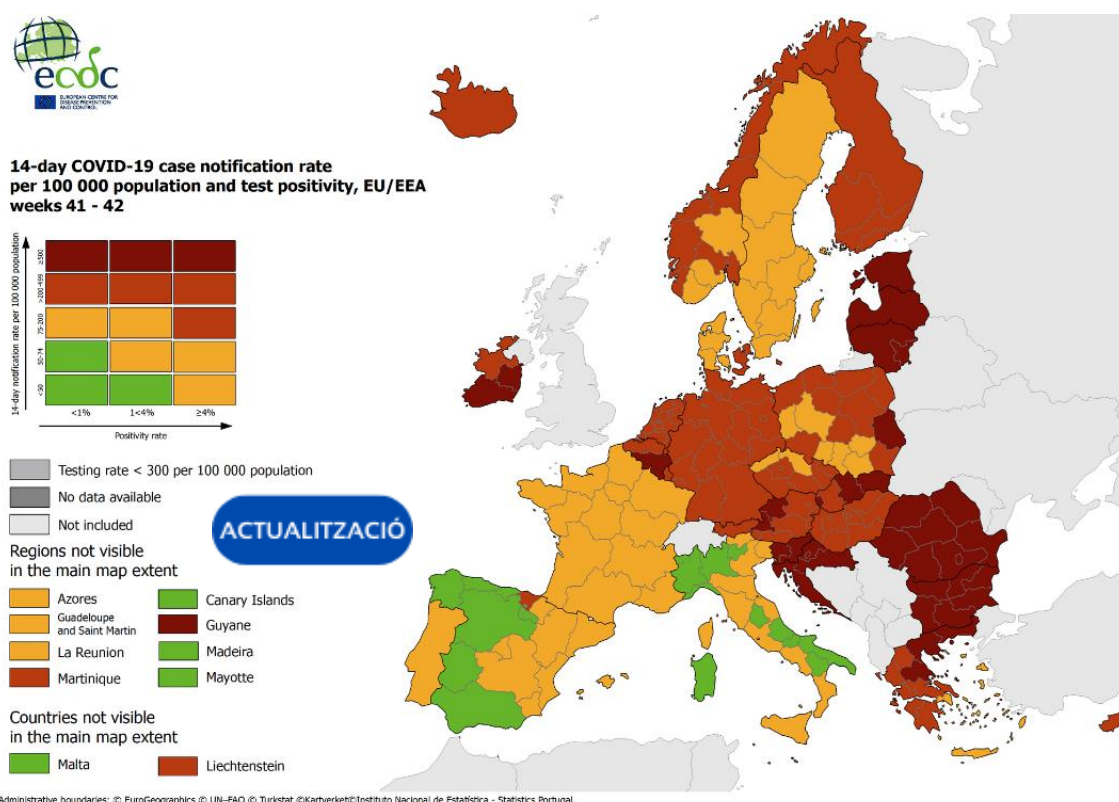
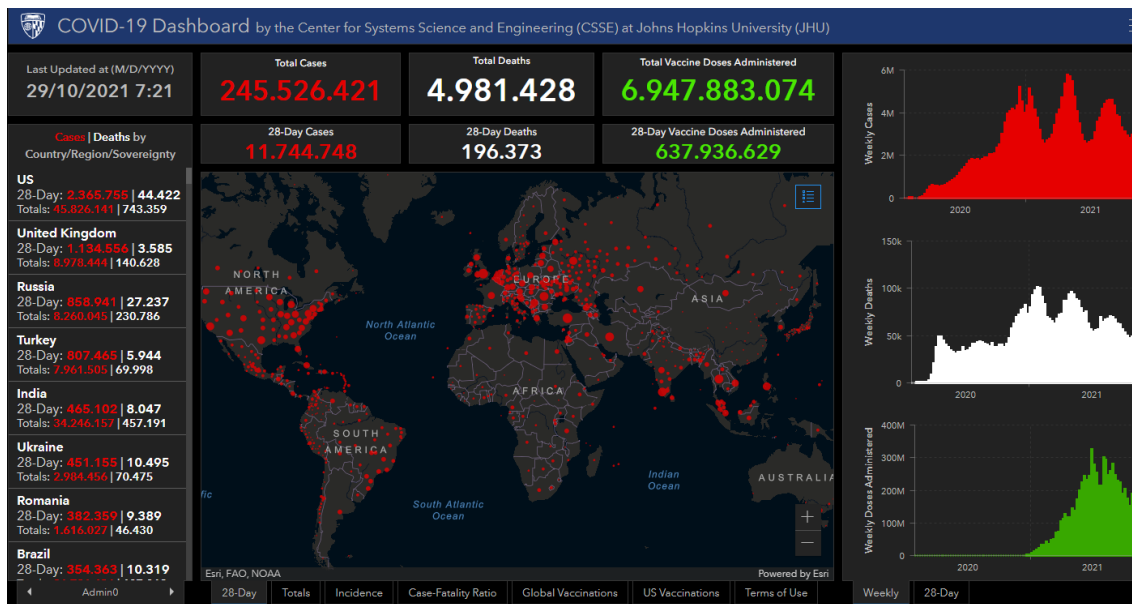
# ESPAI COVID-19



**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 28.10.2021**

CCAA	Casos totales	Casos diagnosticados el dia 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	807.896	49	2.810	33,20	1.265	14,94	1.136	13,42	279	3,30
Aragón	162.796	78	884	66,50	406	30,54	456	34,30	143	10,76
Asturias	71.376	29	325	31,90	209	20,51	41	4,02	21	2,06
Baleares	100.819	45	889	75,88	473	40,37	669	57,10	270	23,05
Canarias	97.094	104	1.058	48,62	605	27,80	684	31,43	282	12,96
Cantabria	46.774	24	266	45,63	124	21,27	133	22,82	56	9,61
Castilla La Mancha	240.293	6	815	39,85	365	17,85	442	21,61	126	6,16
Castilla y León	301.381	88	1.286	53,70	672	28,06	780	32,57	305	12,74
Cataluña	929.265	170	4.769	61,29	2.176	27,97	2.090	26,86	713	9,16
Ceuta	7.585	0	8	9,50	5	5,94	4	4,75	2	2,38
C. Valenciana	514.903	82	2.751	54,40	1.325	26,20	1.608	31,80	553	10,93
Extremadura	103.204	9	317	29,79	121	11,37	164	15,41	49	4,61
Galicia	187.450	20	462	17,10	260	9,62	250	9,25	109	4,03
Madrid	898.224	297	3.654	53,89	1.744	25,72	2.033	29,99	590	8,70
Melilla	11.065	3	19	21,82	11	12,63	12	13,78	7	8,04
Murcia	142.387	60	886	58,63	389	25,74	481	31,83	146	9,66
Navarra	83.298	37	494	74,71	246	37,21	343	51,88	102	15,43
País Vasco	263.429	131	1.761	79,31	875	39,41	22	0,99	3	0,14
La Rioja	39.648	9	92	28,76	49	15,32	49	15,32	24	7,50
<b>ESPAÑA</b>	<b>5.008.887</b>	<b>1.241</b>	<b>23.546</b>	<b>49,62</b>	<b>11.320</b>	<b>23,86</b>	<b>11.397</b>	<b>24,02</b>	<b>3.780</b>	<b>7,97</b>

\* IA: Incidència acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes). Se utilitzar com a denominador per al càlcul de la IA les cifres oficials de població del INE del padró municipal a 01.01.2020



## EINES PER A UN TREBALL EFICIENT



### Recursos per a editar els teus documents tècnics

Publicado el 5/10/2021

Recursos per a editar els teus documents tècnics és una selecció d'eines que t'ajudaran en la preparació i edició de documents de treball. Criteris lingüístics i gramaticals, llenguatge inclusiu, diccionaris, glossaris especialitzats, normes per a referenciar documents, bancs d'imatges, icones o sons dús lliure, eines per a crear infografies... Per a accedir fes clic en aquesta adreça

<https://gvaes.sharepoint.com/sites/GU15604/SitePages/Recursos-para-editar-tus-documentos.aspx>

i sol·licita l'autorització d'accés que, com més prompte millor, tramitarem. Confiem que aquest servei et siga d'utilitat. Moltes gràcies.



Biblioteca Universitària

Troba informació ▾ Utilitza la biblioteca ▾ Estudia i aprèn ▾ Investiga i publica ▾ Coneix-nos ▾ FAQ's

Serveis

## ELABORAR CITACIONS I REFERÈNCIES BIBLIOGRÀFIQUES

El desenvolupament d'un treball acadèmic o document científic requereix la inserció d'una bibliografia sistemàtica i estructurada. La seua redacció ha de complir amb el rigor acadèmic i la legislació sobre propietat intel·lectual per a aconseguir identificar les fonts utilitzades en la seua elaboració a través de dos elements: citacions i referències bibliogràfiques.

La selecció de l'estil o norma pot venir disposada per la Universitat o recomanada pel tutor del treball, en el cas d'un treball acadèmic, o també pot ser prescrita per la revista o congrés, en el cas de publicacions d'investigadors.

The screenshots illustrate various resources for citation and referencing:

- Top Screenshot:** Shows a sidebar with "Conceptes bàsics" and "Estils i normes de redacció de bibliografies".
- Middle Screenshot:** A slide titled "ESTILO APA" featuring icons for writing, reading, research, and presentation.
- Bottom Screenshot:** A slide titled "CITAR LA INFORMACIÓ. NORMA ISO 690:2010" featuring icons for different media types (books, papers, screens, etc.).

All slides include the University of Alicante logo and a Creative Commons license notice at the bottom.

Fin de restricciones en la Comunitat Valenciana		
A partir de las 00 h del sábado 9 de Octubre		
Hostelería, restauración y ocio nocturno	Celebraciones y espacios en general	Cultura
Decaen los aforos y las limitaciones horarias. Las mesas serán de máximo 10 personas	Decaen los aforos en todos los establecimientos y actividades en general y las limitaciones y los aforos en acontecimientos y celebraciones	En cines, teatros, auditorios y museos aforo del 100% excepto cuando se consuma que se dejará un asiento libre de distancia
Ligas profesionales de fútbol y baloncesto	Unidad de vigilancia específica	Uso de mascarilla
No habrá un número máximo de espectadores y el límite será de 80% en pabellones y de 100% en estadios al aire libre	Esta unidad establecerá nuevas medidas de detección temprana, vigilancia y control de la COVID-19	Obligatoria en espacios cerrados de uso público y en espacios al aire libre donde no pueda respetarse la distancia de seguridad

Verifica  @generalitat  
Siempre  Generalitat Valenciana  
en  @generalitatvalenciana



infocoronavirus.gva.es  
900 300 555

## Segueix-nos en...

INVASSAT – Facebook – Twitter – Linkedin – SlideShare