

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



GENERALITAT  
VALENCIANA

INVASSAT  
Institut Valencià de  
Seguretat i Salut en el Treball

Dijous 28 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 .....                          | 11 |
| NOVETATS INVASSAT .....                                    | 12 |
| NOVETATS OIT.....  | 13 |
| NOVETATS EU-OSHA .....                                     | 14 |
| NOVETATS INSST .....                                       | 15 |
| ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL..... | 16 |
| INVASSAT A LES XARXES.....                                 | 17 |
| ESPAI COVID-19 .....                                       | 18 |
| EINES PER A UN TREBALL EFICIENT .....                      | 20 |

## ACTUALITAT PREVENCIONISTA

**GRIP**

CAMPAÑA FRENT A LA GRIPE



**Yo me vacuno.**

Este año  
también marco  
la diferencia.



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

#GripeYoMevacuno





NOU



|  |    |
|--|----|
| 1. Introducción .....  | 11 |
| 2. Justificación de la necesidad de monitorización de medicamentos peligrosos .... | 17 |
| Técnicas analíticas para la monitorización .....                                   | 21 |
| 3. Marco contextual de los Medicamentos Peligrosos (MP) .....                      | 25 |
| 3.1. Definiciones .....  | 27 |
| 3.2. Clasificación .....   | 27 |
| 3.3. Fases del manejo de los medicamentos peligrosos .....                         | 28 |
| 3.4. Determinación de riesgos .....  | 29 |
| 3.5. Medidas preventivas .....   | 31 |
| 3.6. Legislación vigente .....   | 32 |
| 3.7. Profesionales sanitarios y no sanitarios potencialmente expuestos .....       | 33 |
| 3.8. Vías de exposición .....  | 33 |
| 4. Objetivos .....   | 35 |
| 4.1. Objetivo general .....  | 37 |
| 4.2. Objetivos específicos .....   | 37 |
| 5. Fases .....   | 39 |
| 5.1. Fase 1 .....  | 41 |
| 5.1.1. Objetivos específicos Fase 1 .....  | 41 |
| 5.1.2. Metodología Fase 1 .....  | 41 |
| Profesionales a los que va dirigido .....  | 42 |
| 5.1.3. Resultados Fase 1 .....   | 42 |
| 5.2. Fase 2 .....  | 54 |
| 5.2.1. Objetivos específicos Fase 2 .....  | 54 |
| 5.2.2. Metodología Fase 2 .....  | 54 |
| Ámbito Fase 2 .....  | 54 |
| Profesionales a los que va dirigido .....  | 54 |
| Aspectos clave .....   | 55 |
| 5.2.3. Resultados Fase 2 .....   | 55 |
| 6. Conclusiones .....  | 57 |
| 7. Glosario .....  | 61 |

Rev Esp Salud Pública. 2021; Vol. 95. 22 de octubre e1-13.

www.mscbs.es/esp

Recibido: 24 de septiembre de 2021  
Aceptado: 13 de octubre de 2021  
Publicado: 22 de octubre de 2021

**COLABORACIÓN ESPECIAL**

**EL PAPEL DE LA INSPECCIÓN DE TRABAJO Y SEGURIDAD SOCIAL EN LA PROTECCIÓN DE LAS PERSONAS TRABAJADORAS FRENTA A LA COVID-19. LA COLABORACIÓN CON LAS AUTORIDADES SANITARIAS**

Irene Marín Luengo (1)

(1) Subdirección General para la Coordinación de la Inspección del Sistema de Relaciones Laborales. Organismo Estatal Inspección de Trabajo y Seguridad Social. Madrid. España.

La autora declara que no existe ningún conflicto de intereses.

**RESUMEN**

En el presente artículo se analiza el papel desarrollado por la Inspección de Trabajo y Seguridad Social en los centros de trabajo, frente al riesgo de contagio de la COVID-19, desde el inicio de la pandemia hasta la habilitación competencial operada por el *Real Decreto-Ley 26/2020*, con especial atención a los Criterios Operativos y Técnicos dictados por la Dirección del Organismo Estatal Inspección de Trabajo y Seguridad Social.

Para el artículo de la diferenciación fundamental de aquellos casos en los que el riesgo de contagio es derivado de la propia actividad laboral y, por tanto, tiene carácter profesional, de aquellos otros en los que el riesgo es ajeno a la actividad laboral careciendo de tal carácter.

En el artículo se dedica un apartado específico al estudio de la colaboración y coordinación entre la Inspección de Trabajo y Seguridad Social y las autoridades sanitarias, la cual se ha consolidado como imprescindible en aras a una protección eficaz de la salud de las personas trabajadoras.

**Palabras clave:** Inspección de Trabajo y Seguridad Social, Riesgo biológico, Riesgo profesional, Colaboración, Coordinación, Salud Pública, COVID-19.

**Abstract**  
**The role of the Labour and Social Security Inspectorate in the protection of workers from COVID-19. Collaboration with health authorities**

In this paper we analyze the role of Labor and Social Security Inspectorate (Inspección de Trabajo y Seguridad Social in Spanish) in the assessment and management of the risks associated to COVID-19 in the workplaces, since the beginning of the pandemic until the enforcement of the *Royal Decree-Law 26/2020*, with special focus on the Operative and Technical Criteria issued by the Directorate of the State Labor and Social Security Inspectorate.

The paper describes the differentiation of those situations where the infection risk is derived from the work activity itself and, therefore, has a professional nature, from those where the risk is external to the work activity, thus lacking such character.

A specific part of this paper is dedicated to the study of the collaboration and coordination between the Labor and Social Security Inspectorate and the Public Health Authorities, which has become essential to effectively protect the health of workers.

**NOU**

 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 medianos bajos**

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, 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.

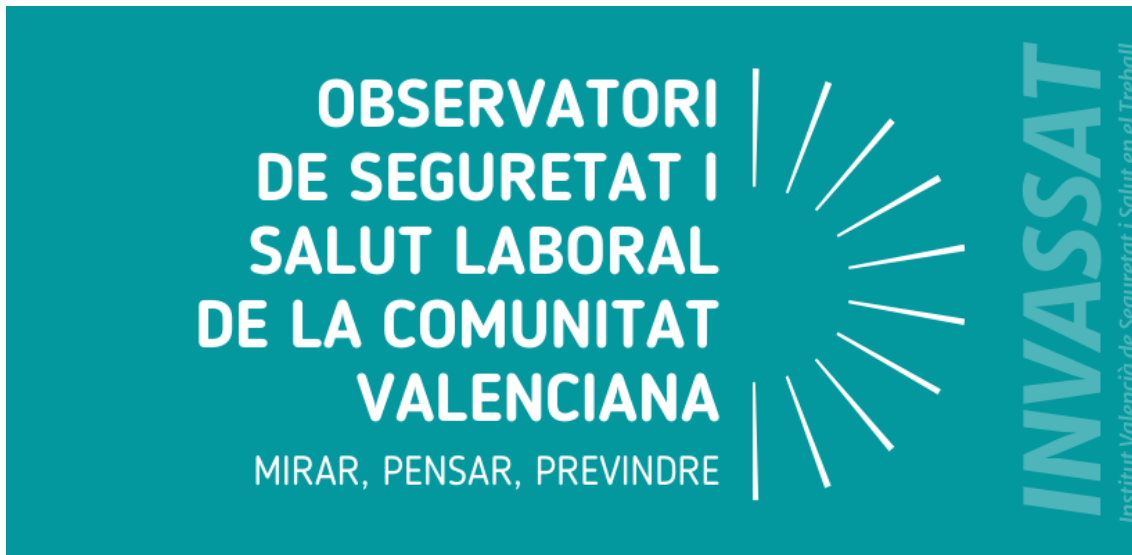
**Productividad y empresas: incidencia adversa de la COVID-19 de forma desproporcionada**

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.**

VES AMB  
COMPTE!!!



Obrim una [nova secció en el portal INVASSAT](#). L'**Observatori de seguretat i salut laboral de la Comunitat Valenciana** agrupa dades, informació i coneixement sobre els diferents àmbits de la seguretat i salut en el treball d'especial interès per a la societat valenciana. Es poden trobar ací estratègies, estadístiques, documents d'anàlisis, campanyes específiques, criteris tècnics, serveis d'alerta, repertoris de documents especialitzats de lliure accés en internet, enllaços d'interés... generats majoritàriament per l'equip tècnic de l'Institut.

[Estratègia valenciana de SSL](#)

[Estadístiques](#)

[Estudis sobre sinistralitat laboral](#)

[Estudis sobre condicions de treball](#)

[Campanyes de SST](#)

[Investigació d'accidents](#)

[Criteris tècnics de l'INVASSAT](#)

[Serveis d'alerta](#)

[Biblioteca digital de PRL](#)

[Enllaços d'interés](#)

## AGENDA PREVENCIONISTA

**RECORDA**

**JORNADA TÉCNICA**

**SEMANA EUROPEA PARA LA SEGURIDAD Y LA SALUD EN EL TRABAJO**

**Trabajos saludables**

**RELAJEMOS LAS 20**

Madrid, 28 de octubre de 2021

Instituto N

**10:00 Presentación de la Jornada Técnica**  
D. Carlos Arranz Cordero  
Director del Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), O.A., M.P.

**10:05 MUESTRA DE BUENAS PRÁCTICAS PRESENTADAS A LOS GALARDONES EUROPEOS**  
Moderadora:  
D. Mercedes Tejedor Aibar  
Directora del Departamento de Relaciones Internacionales del INSST

SOLUCIONES TÉCNICAS FRENTA A RIESGOS ERGONÓMICOS EN EL SECTOR CÁRNICO  
D. Eva N. Torres Pascau  
Elaborados Julián Mairal

PROGRAMA ERGONÓMICO "RESPONSABLE DE NUESTRO BIENESTAR"  
D. Vanessa García Ventura  
Acciona

ERGONOMÍA SOSTENIBLE  
D. Jorge Ortiz Malley  
Atlas Copco

PROGRAMA DE HIGIENE POSTURAL PERSONALIZADO  
D. José Antonio Villalba Ruete  
BSH Electrodomésticos

PLAN DE ACTUACIÓN INTEGRAL PARA LA PREVENCIÓN DE TME EN EL SECTOR DE LIMPIEZA  
D. Javier Ignacio Ramos Rodríguez  
D. María Dolores Pérez Martín  
Eulen

DINÁMICA DE ALERTAS LIGADAS AL PUESTO DE TRABAJO PARA LA REDUCCIÓN DE LOS TME  
D. Víctor Santos Quesada  
Grupo Stellantis

**11:35 Clausura de la Jornada Técnica**

**RECORDA**

**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

## 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**

**Los accidentes laborales se cobran la vida de 36 trabajadores hasta septiembre, cifra «dramática» para CCOO pese a su descenso del 32%. León Noticias. 27.10.2021**

<https://www.leonoticias.com/castillayleon/accidentes-laborales-cobran-20211027141323-nt.html>

**Sindicatos exigen “medidas y recursos” frente a la siniestralidad laboral; han muerto ya 16 trabajadores en Cádiz en este 2021. Diario Bahía de Cádiz. 27.10.2021**

<https://www.diariobahiadecadiz.com/noticias/el-resto-del-mundo/sindicatos-exigen-medidas-y-recursos-frente-a-la-siniestralidad-laboral-han-muerto-ya-16-trabajadores-en-cadiz-en-este-2021/>

**Accidentes cerebrovasculares y su peligrosa relación con el estrés laboral. La Verdad. 28.10.2021**

<https://laverdadnoticias.com/estiloyvida/Accidentes-cerebrovasculares-y-su-peligrosa-relacion-con-el-estres-laboral-20211027-0137.html>

**El Consejo General de Enfermería elabora una guía para monitorizar las superficies con medicamentos peligrosos. Diario Siglo XXI. 26.10.2021**

<https://www.diariosigloxxi.com/texto-ep/mostrar/20211026125353/consejo-general-enfermeria-elabora-guia-monitorizar-superficies-medicamentos-peligrosos>

**La plantilla de una subcontrata de Solvay denuncia las condiciones laborales y el incumplimiento de medidas COVID. El Diario. 27.10.2021**

[https://www.eldiario.es/cantabria/ultimas-noticias/plantilla-subcontrata-solvay-denuncia-condiciones-laborales-incumplimiento-medidas-covid\\_1\\_8435870.html](https://www.eldiario.es/cantabria/ultimas-noticias/plantilla-subcontrata-solvay-denuncia-condiciones-laborales-incumplimiento-medidas-covid_1_8435870.html)

**Congreso Nacional contra la Muerte Súbita: la visión del deporte de élite y estrategias avanzadas de prevención. Las Provincias. 28.10.2021**

<https://www.lasprovincias.es/deportes/congreso-nacional-muerte-20211027135046-nt.html>

**El 80% de los enfermeros presentan síntomas relacionados con trastornos musculoesqueléticos.** Diario enfermero. 27.10.2021

<https://diarioenfermero.es/el-80-de-los-enfermeros-presentan-sintomas-relacionados-con-trastornos-musculoesqueleticos/>

**Enfermería, la profesión con más riesgo de tener ideaciones suicidas. Con Salud.** 28.10.2021

[https://www.consalud.es/profesionales/enfermeria/enfermeria-profesion-riesgo-ideaciones-suicidas\\_104493\\_102.html](https://www.consalud.es/profesionales/enfermeria/enfermeria-profesion-riesgo-ideaciones-suicidas_104493_102.html)

**La importancia de concienciar sobre la prevención de sobreesfuerzos en el entorno laboral para evitar lesiones.** 27.10.2021

<https://www.lacerca.com/noticias/reportajes/importancia-concienciar-prevencion-sobreesfuerzos-entorno-laboral-evitar-lesiones-580308-1.html>

**Docentes embarazadas solas ante el peligro. ¿Vejación o simple desinterés?** STEC-IC. 26.10.2021

[https://www.stec.es/stec/actualidad/area-de-mujer\\_43/docentes-embarazadas-solas-ante-el-peligro.-vejacion-o-simple-desinteres:14016](https://www.stec.es/stec/actualidad/area-de-mujer_43/docentes-embarazadas-solas-ante-el-peligro.-vejacion-o-simple-desinteres:14016)

**Trastornos musculoesqueléticos: conoce cuál es la dolencia de origen laboral más común en Europa y cómo prevenirla.** El Diario. 27.10.2021

[https://www.eldiario.es/castilla-la-mancha/trastornos-musculoesqueléticos-conoce-dolencia-origen-laboral-común-europa-prevenirla\\_1\\_8431890.html](https://www.eldiario.es/castilla-la-mancha/trastornos-musculoesqueléticos-conoce-dolencia-origen-laboral-común-europa-prevenirla_1_8431890.html)

**Claves para predecir el síndrome del trabajador quemado.** Cope. 26.10.2021

[https://www.cope.es/emisoras/la-rioja/la-rioja-provincia/logrono/noticias/claves-para-predecir-sindrome-del-trabajador-quemado-20211026\\_1580346](https://www.cope.es/emisoras/la-rioja/la-rioja-provincia/logrono/noticias/claves-para-predecir-sindrome-del-trabajador-quemado-20211026_1580346)

**Sindicatos del auto piden poner fin a un modelo de “precariedad”.** Noticias de Navarra. 27.10.2021

<https://www.noticiasdenavarra.com/economia/2021/10/27/sindicatos-auto-piden-poner-modelo/1194610.html>

**CCOO pide rebajar la edad de jubilación a los 60 años para los sanitarios.** Diario Farma. 27.10.2021

<https://www.diariofarma.com/2021/10/27/ccoo-pide-rebajar-la-edad-de-jubilacion-a-los-60-anos-para-los-sanitarios>

## Vols saber?

**La segunda dosis de la vacuna anticovid en embarazadas, clave para su inmunidad.** SINC. 27.10.2021

<https://www.agenciasinc.es/Noticias/La-segunda-dosis-de-la-vacuna-anticovid-en-embarazadas-clave-para-su-inmunidad>

**Un viaje por los universos virtuales (y publicitarios) del metaverso.** Pavel Sidorenko Bautista i José María Herranz de la Casa. The Conversation. 28.10.2021

<https://theconversation.com/un-viaje-por-los-universos-virtuales-y-publicitarios-del-metaverso-169335>



## 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 9204 28 d'octubre Bis 2021. Sense novetats.

### BOE

Núm 258 28 d'octubre 2021. Sense novetats.

### DOUE

L383 28 d'octubre 2021. Sense novetats.



**EL DOLOR**  
*no entiende de*  
**DIVERSIDAD**  
**LA PREVENCIÓN, SÍ**

**Los trastornos musculoesqueléticos (TME) se pueden prevenir atendiendo a la diversidad de las personas.**

## 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

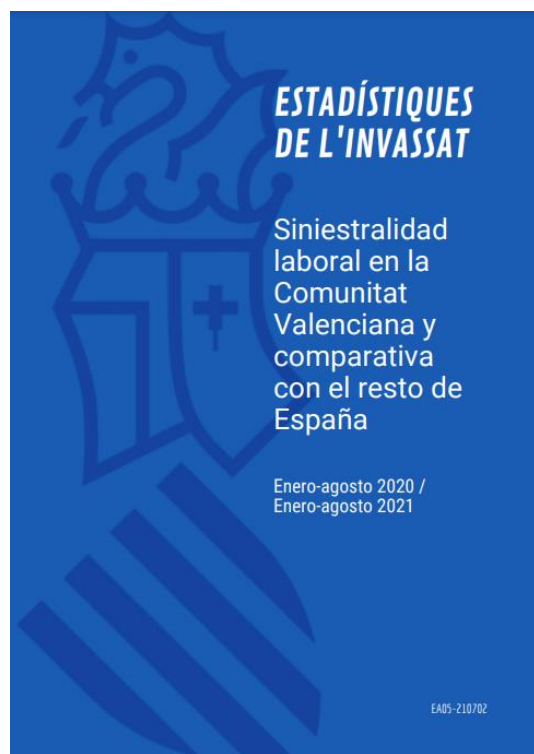
- UNE-EN 15269-7:2011. Extensión de la aplicación de los resultados de ensayo de resistencia al fuego y/o control de humos para puertas, persianas y ventanas practicables, incluyendo sus herrajes para la edificación. Parte 7: Resistencia al fuego de conjuntos de puertas deslizantes de acero.



### 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 Observatorio de la OIT: La COVID-19 y el mundo del trabajo. 8<sup>a</sup> 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.

### **NOU 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.

### **Los empleos en energías renovables alcanzan los 12 millones en todo el mundo**

En vísperas de la COP26, un informe de IRENA y la OIT subraya el potencial de creación de empleo de una estrategia climática ambiciosa y pide políticas de apoyo a una transición justa hacia un futuro más verde.

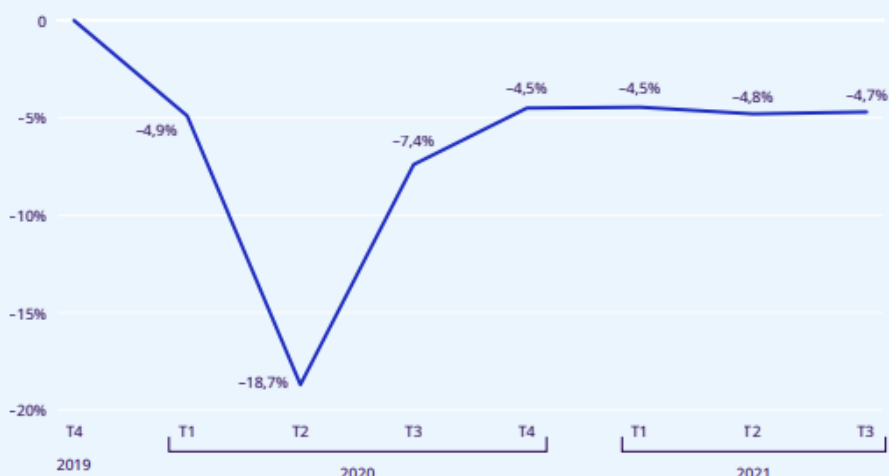


**NOU**

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

27 de octubre de 2021

#### **► Gráfico 3. Variación de la cantidad de horas de trabajo a escala mundial (previo ajuste con arreglo a la población de 15 a 64 años) con respecto al cuarto trimestre de 2019 (porcentaje)**



Fuente: Base de datos ILOSTAT, estimaciones basadas en modelos de la OIT.

## NOVETATS EU-OSHA

### **NOU [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.

### **NOU [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.

### **NOU [Research project on psychosocial labour conditions is looking for contributors](#)**

An international project on national policy frameworks relevant to work-related psychological health invites national regulators, academics and social partners to complete a questionnaire online (approximately 20 minutes) regarding their country's binding (i.e. laws and regulations) and non-binding (i.e. voluntary) policy approaches.

**RECORDA**

European Agency for Safety and Health at Work

ISSN: 1831-9343

Telework and health risks in the context of the COVID-19 pandemic: evidence from the field and policy implications

Report



Safety and health at work is everyone's concern. It's good for you. It's good for business.

## NOVETATS INSST

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

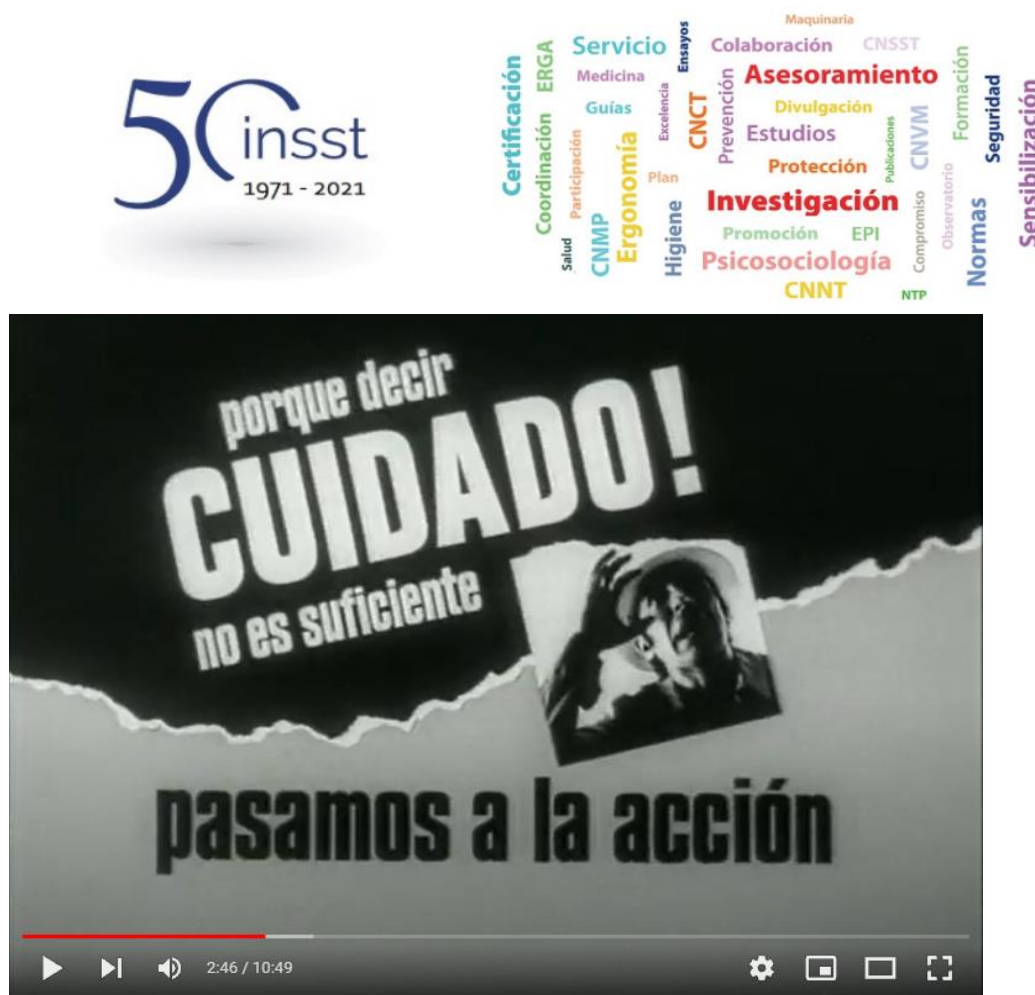
"Muchas vidas", en plural, quiere evocar las diversas denominaciones, etapas, ... que el INSST ha tenido a lo largo de su existencia. También pretende reflejar su principal misión, invariable a lo largo del tiempo: salvaguardar la vida de millones de trabajadoras y trabajadores. Los puntos suspensivos 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** 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 | Evaluació de riscos | Gestió de la prevenció\_ | Trastorns musculoesquelètics

Els trastorns musculoesquelètics (TME) són una de les principals causes de baixa laboral o malaltia professional a nivell mundial, suposant un cost d'entre 2,6 i 3,8% del PIB a la UE. L'avaluació ergonòmica de llocs de treball és clau per a reduir el risc de TMEs. No obstant això, en l'actualitat el temps necessari per a realitzar aquestes avaluacions és elevat, per la qual cosa en molts casos no es realitzen o es duen a terme solament per a una de les persones treballadores que poden ocupar un lloc. L'avaluació de postures forçades es realitza mitjançant mètodes d'observació i aplicació de metodologies com REBA, OWAS, etc., a partir de les quals s'analitzen les postures i angles articulars. Aquesta forma de treball implica un elevat cost en temps i una dependència alta de l'experiència de la persona que realitza l'anàlisi, permetent cert grau de subjectivitat. Les noves tecnologies basades en Intel·ligència Artificial permeten automatitzar aquest procés i per tant reduir el temps necessari per a la realització de cada avaluació de riscos ergonòmics. A més d'aconseguir una major objectivitat en l'anàlisi de les postures. El present treball mostra, en primer lloc, una comparativa entre el cost en temps que suposa l'avaluació de riscos ergonòmics per postures forçades utilitzant un programari d'avaluació de riscos ergonòmics respecte al cost que suposa quan s'utilitza intel·ligència artificial a partir d'una xarxa neuronal no entrenada per a aquest fi. I, en segon lloc, mostra com l'entrenament d'aquesta xarxa deriva en una reducció encara major del temps necessari per a realitzar una avaluació de riscos ergonòmics per postures forçades.

**NOU** 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

Aquesta guia és una introducció per a qualsevol professional de la salut interessat a brindar serveis de medicina en qualsevol lloc dels Estats Units. Va ser patrocinat per la "ACOEM Private Practice section" i escrita per 20 col·laboradors, tots ells proveïdors de medicina ocupacional; experts en un varietat d'indústries, àrees de risc ocupacional i lesions; i membres de ACOEM. La medicina ocupacional és una subespecialitat de la medicina preventiva que se centra en la interrelació entre la salut dels treballadors i els seus llocs de treball. A través d'aquesta guia bàsica, es pretén compartir amb els professionals d'atenció primària consells i coneixements d'experiències en el camp de la Medicina Ocupacional. De reconéixer els perills únics de treball miner o agrícola per a entrenar als pacients perquè tornen el més ràpid possible al treball després d'una lesió. Aquesta guia està especialment dissenyada per a ajudar als proveïdors d'atenció mèdica que fan malabars amb múltiples rols a trobar informació que necessiten per a proporcionar serveis de salut relacionats amb el treball a les seues comunitats. Molts proveïdors, especialment en àrees rurals, es troben servint tant a pacients individuals com a empreses o agències que els empren, ja siga que estiguin duent a terme activitats d'aptitud per al treball, avaluacions, vigilància, avaluació de la causa o tractament de lesions relacionades amb el treball.

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

BERGLUND, Birgitta; LINDVALL, Thomas; SCHWELA, Dietrich H. [Guidelines for community noise \[en línea\]. Geneva: World Health Organization, 1999. 21 p. \[Consulta: 19.10.2021\].](#)

Soroll

## INVASSAT A LES XARXES

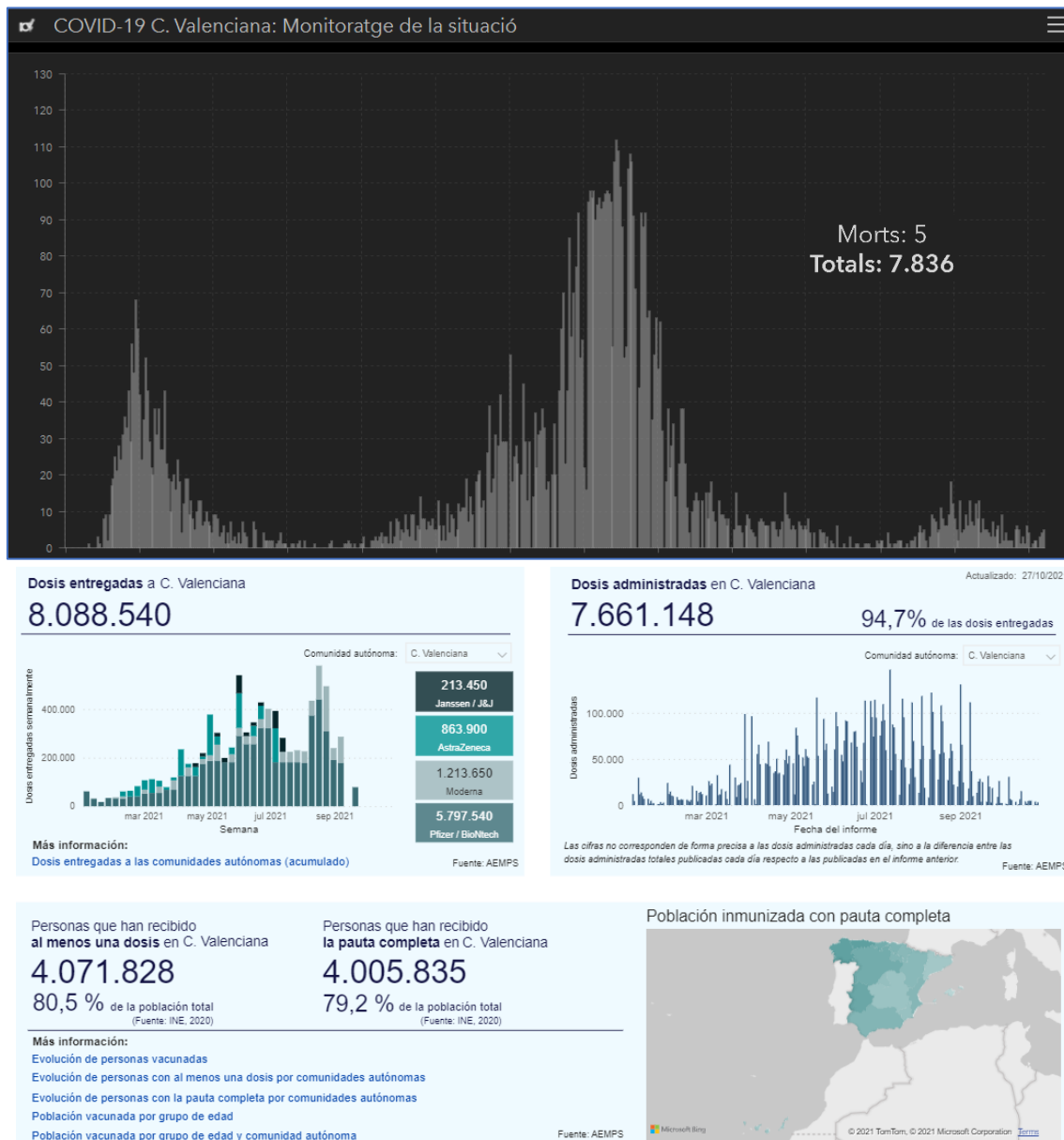
Gva Invassat .  
Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball - Instituto Valenciano de Se...  
● 19 horas • ⓘ  
□ Osalan: Ponencias, fotografías, vídeos y resumen de la Jornada Técnica de construcción  
  
Os dejamos el enlace a las diferentes presentaciones que han tenido lugar los pasados días 19 y 20 de octubre:  
  
👉 <https://cutt.ly/PRDnz7Z>  
#PRL #Construcción #SST #Silice  
-----  
□ Osalan: Ponències, fotografies, 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  
  
  
Instituto Vasco de Seguridad y Salud Laborales  
Noticias Agenda Documentación Normativa Trámites Transparencia  
CMD Premia  
Iniciar sesión  
Qué hacemos A qué nos dirigimos Áreas de actuación Quienes somos  
Buscar en Osalan INVESTIGACIÓN  
Noticias Agenda Documentación Normativa Trámites Transparencia  
CMD Premia  
Iniciar sesión  
Qué hacemos  
Assessoramiento y estudios  
Divulgación y promoción  
Control administrativo  
Resumen  
19 y 20 de octubre de 2021, Palacio Euskalduna de Bilbao

• • El **#INVASSAT** obri nova secció en el seu portal: Observatori de SSL de la C Valenciana  
  
Preten agrupar dades, informació i coneixement sobre els diferents àmbits de la **#SST** d'especial interès per a la societat valenciana  
  
👉 [cutt.ly/mRDTpKp](https://cutt.ly/mRDTpKp)  
  
#Observatori  
  
@GVAeconomia  
Traducir Tweet

  
OBSERVATORI DE SEGURETAT I SALUT LABORAL DE LA COMUNITAT VALENCIANA  
INVASSAT  
MIRAR, PENSAR, PREVINDRE  
Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball

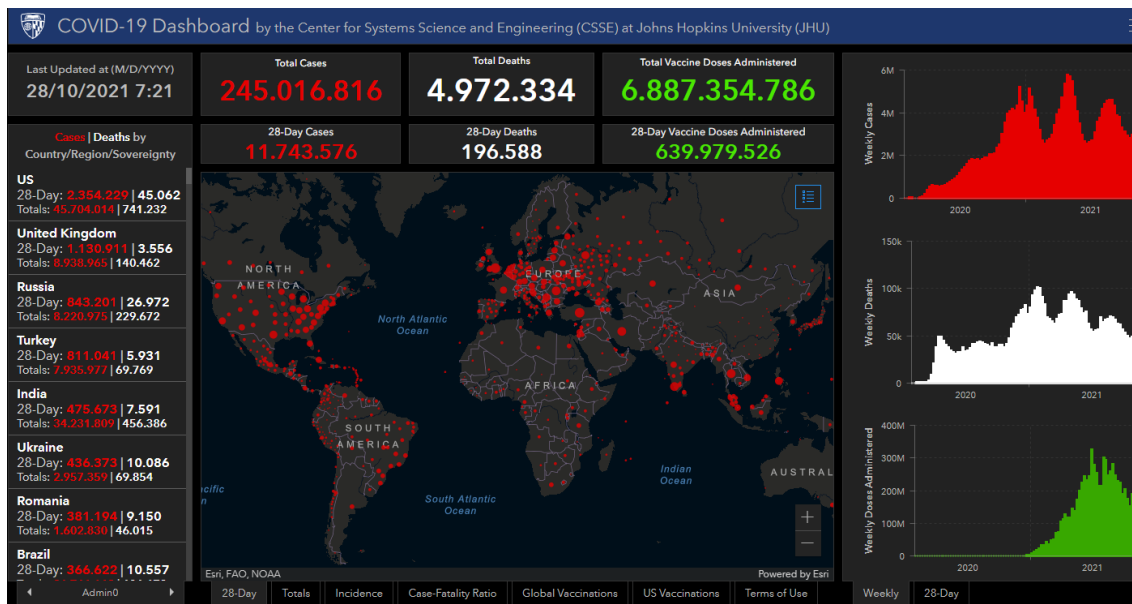
GVA Invassat  
Publicado por Casiopea Segura ⓘ - 3 min - ⓘ  
BIBLIOTECA DIGITAL DEL **#INVASSAT**  
Os recomendamos...  
MACHÍN RINCÓN, Laritz Margaret. Descifrando el laberinto : el rol de los recursos personales en la superación de las barreras para el bienestar psicosocial de las mujeres líderes [en línea]. Tesis doctoral. Eva Cifre Gallego, dir. Castelló de la Plana: Universitat Jaume I, 2021. 215 p. [Consulta: 20.08.2021]. DOI: <http://dx.doi.org/10.6035/14109.2021.579648...> Ver más  
  
  
Universitat Jaume I  
Descifrando el laberinto:  
el rol de los recursos personales en la superación de las barreras para el bienestar psicosocial de las mujeres líderes

# ESPAI COVID-19

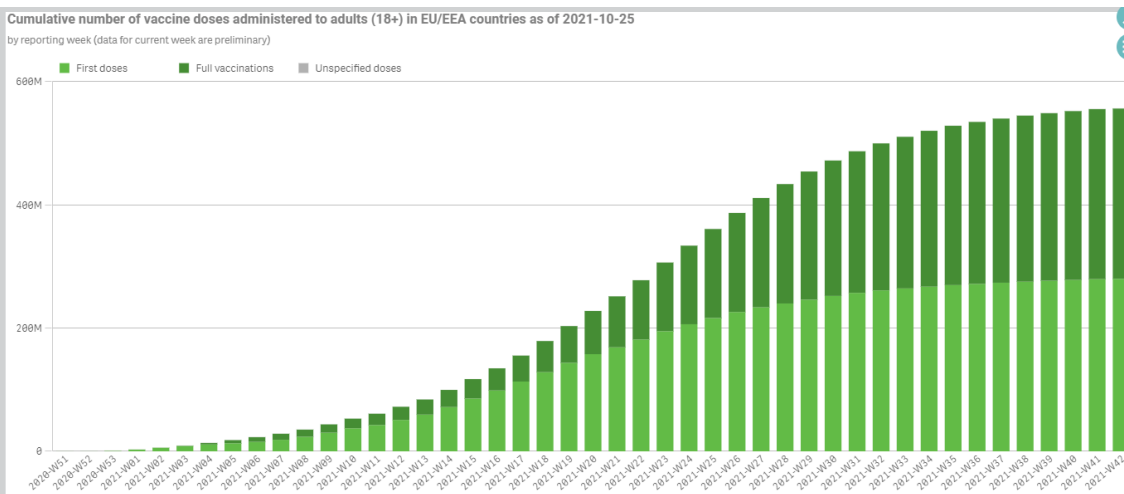
**Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 27.10.2021**

| CCAA               | Casos totales    | Casos diagnosticados el día previo | Casos diagnosticados en los últimos 14 días |              | Casos diagnosticados en los últimos 7 días |              | Casos diagnosticados con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14d. |              | Casos diagnosticados con fecha de inicio de síntomas en los últimos 7d. |             |
|--------------------|------------------|------------------------------------|---|--------------|--|--------------|--|--------------|---|-------------|
|                    |                  |                                    | Nº  | IA*          | Nº   | IA*          | Nº   | IA*          | Nº  | IA*         |
| Andalucía          | 807.611          | 63                                 | 2.774                                       | 32,77        | 1.273                                      | 15,04        | 1.181  | 13,95        | 319   | 3,77        |
| Aragón             | 162.719          | 66                                 | 866   | 65,14        | 408  | 30,69        | 449  | 33,77        | 142   | 10,68       |
| Asturias           | 71.347           | 46                                 | 306   | 30,04        | 201  | 19,73        | 38   | 3,73         | 17  | 1,67        |
| Baleares           | 100.734          | 53                                 | 867   | 74,00        | 465  | 39,69        | 658  | 56,17        | 257   | 21,94       |
| Canarias           | 96.982           | 80                                 | 992   | 45,59        | 581  | 26,70        | 643  | 29,55        | 263   | 12,09       |
| Cantabria          | 46.750           | 24                                 | 264   | 45,29        | 120  | 20,59        | 124  | 21,27        | 47  | 8,06        |
| Castilla La Mancha | 240.159          | 2                                  | 765   | 37,40        | 329  | 16,09        | 425  | 20,78        | 106   | 5,18        |
| Castilla y León    | 301.286          | 107                                | 1.258                                       | 52,53        | 690  | 28,81        | 716  | 29,90        | 280   | 11,69       |
| Cataluña           | 928.860          | 200                                | 5.051                                       | 64,92        | 2.208                                      | 28,38        | 2.011  | 25,85        | 645   | 8,29        |
| Ceuta              | 7.585            | 1                                  | 15  | 17,81        | 7  | 8,31         | 4  | 4,75         | 2   | 2,38        |
| C. Valenciana      | 514.633          | 74                                 | 2.687                                       | 53,13        | 1.311                                      | 25,92        | 1.559  | 30,83        | 516   | 10,20       |
| Extremadura        | 103.197          | 16                                 | 343   | 32,24        | 147  | 13,82        | 168  | 15,79        | 53  | 4,98        |
| Galicia            | 187.410          | 31                                 | 446   | 16,51        | 255  | 9,44         | 238  | 8,81         | 100   | 3,70        |
| Madrid             | 897.848          | 306                                | 3.611                                       | 53,26        | 1.778                                      | 26,22        | 2.054  | 30,30        | 553   | 8,16        |
| Melilla            | 11.062           | 2                                  | 18  | 20,67        | 8  | 9,19         | 10   | 11,48        | 5   | 5,74        |
| Murcia             | 142.301          | 45                                 | 862   | 57,04        | 383  | 25,34        | 470  | 31,10        | 130   | 8,60        |
| Navarra            | 83.260           | 38                                 | 475   | 71,84        | 252  | 38,11        | 338  | 51,12        | 108   | 16,33       |
| País Vasco         | 263.293          | 127                                | 1.734                                       | 78,09        | 898  | 40,44        | 25   | 1,13         | 3   | 0,14        |
| La Rioja           | 39.638           | 6                                  | 91  | 28,45        | 42   | 13,13        | 50   | 15,63        | 19  | 5,94        |
| <b>ESPAÑA</b>      | <b>5.006.675</b> | <b>1.287</b>                       | <b>23.425</b>                               | <b>49,37</b> | <b>11.356</b>                              | <b>23,93</b> | <b>11.161</b>  | <b>23,52</b> | <b>3.565</b>  | <b>7,51</b> |

\* IA: Incidència acumulada (casos diagnosticats/100.000 habitants). Se utilitza com denominador per al càlcul de la IA les dades oficials de població del INE del padró municipal a 01.01.2020



## European Centre for Disease Prevention and Control COVID-19 Vaccine Tracker



## 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.

| 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