



Organización  
Internacional  
del Trabajo

# INFORMACION SOBRE *Seguridad en el Trabajo*

*“El mundo del trabajo ha progresado en muchos frentes. Pero las muertes en el trabajo, los accidentes y las enfermedades aún son muy preocupantes. El trabajo decente debe ser también un trabajo seguro”.*

Juan Somavia, Director General de la OIT

**Cada año mueren aproximadamente dos millones de hombres y mujeres debido a los accidentes del trabajo y las enfermedades profesionales. Anualmente, en todo el mundo se producen 270 millones de accidentes del trabajo y 160 millones de personas contraen enfermedades profesionales.**

La OIT nunca ha aceptado la idea de que los accidentes y las enfermedades sean «gajes del oficio». La prevención funciona. A lo largo del siglo XX, en los países industrializados las lesiones graves han disminuido considerablemente, en parte gracias a los adelantos que han permitido que el lugar de trabajo sea más sano y más seguro. El desafío consiste en hacer llegar los beneficios de esos adelantos a todo el mundo laboral.

La experiencia indica que una sólida cultura de prevención en materia de seguridad es algo positivo, tanto para los trabajadores, como para los empleadores y los gobiernos. Diversas técnicas de prevención han demostrado su eficacia, ya sea para evitar los accidentes del trabajo y las enfermedades profesionales o para mejorar el rendimiento de las empresas. El hecho de que algunos países dispongan de normas de seguridad muy adelantadas es el resultado directo de las políticas que han adoptado durante largo tiempo para fomentar el diálogo social tripartito, la negociación colectiva entre los sindicatos y los empleadores y la adopción de una legislación sobre seguridad y salud eficaz apoyada por una inspección del trabajo de calidad.

## ***Día Mundial sobre la Seguridad y la Salud en el Trabajo, 2005: «Una cultura de prevención en materia de seguridad y salud»***

El Día Mundial sobre la Seguridad y la Salud en el Trabajo se celebra cada año el 28 de abril, una fecha señalada por primera vez por la OIT en 2001 y 2002. El concepto de Día Mundial tiene sus raíces en el Día en Memoria de los Trabajadores, que tuvo su origen en el movimiento sindical y se sigue observando como un día de conmemoración de los trabajadores víctimas de fallecimiento, lesiones o enfermedades profesionales. La OIT comenzó a conmemorar el Día Mundial en 2001, a fin de sensibilizar más acerca de la prevención de accidentes y enfermedades en el trabajo, y para darle a éste un mayor enfoque tripartito.

*Sigue detrás...*

## ***Estadísticas fundamentales***

- Cada día mueren en promedio 6.000 personas a causa de accidentes o enfermedades relacionados con el trabajo, lo que equivale a un total de más de 2,2 millones de muertes en el trabajo por año. De esas muertes, aproximadamente 350.000 se deben a accidentes en el lugar de trabajo y más de 1,7 millones a enfermedades relacionadas con el trabajo. Por otro lado, durante el traslado al lugar de trabajo otras 158.000 personas son víctimas de accidentes fatales.
- Cada año los trabajadores son víctimas de aproximadamente 270 millones de accidentes laborales, que causan ausencias del trabajo de tres días o más, y aproximadamente 160 millones de personas sufren de enfermedades relacionadas con el trabajo.
- Con el costo de las lesiones, las muertes y las enfermedades en forma de ausencias al trabajo, tratamientos y prestaciones por incapacidad y por fallecimiento, se pierde alrededor del 4 por ciento del PIB mundial.
- Las sustancias peligrosas matan a aproximadamente 438.000 trabajadores por año, y se calcula que un 10 por ciento de los cánceres de piel son atribuibles a la exposición a sustancias peligrosas en el lugar de trabajo.
- Sólo el amianto es culpable de unas 100.000 muertes por año, y la cifra sigue creciendo. Si bien la producción mundial de este material se ha reducido desde el decenio de 1970, un número cada vez mayor de trabajadores en los EE.UU., Canadá, el Reino Unido, Alemania y otros países industrializados mueren por haber estado expuestos al polvo de amianto.
- La silicosis – una enfermedad pulmonar mortal causada por la exposición al polvo de sílice – sigue afectando a millones de trabajadores de todo el mundo. En América Latina, la padecen el 37 por ciento de los mineros, porcentaje que asciende al 50 por ciento para los mayores de 50 años. En la India, la padecen más del 50 por ciento de los trabajadores de la industria del pizarrín y más del 36 por ciento de los canteros.

Continuación...

## **Día Mundial sobre Seguridad y Salud en el Trabajo, 2005:**

Como en años anteriores, el tema general del Día Mundial de 2005 es la promoción de una cultura de prevención en materia de seguridad y de salud, pero este año se insiste particularmente en la prevención de los accidentes y las enfermedades relacionados con el trabajo. También se presta particular atención a diversos subtemas:

### **El sector de la construcción**

Por ser uno de los principales creadores de empleo en muchas partes del mundo, el sector de la construcción está asociado a un número proporcionalmente elevado de accidentes y enfermedades relacionados con el trabajo. Pese a la mecanización, la industria sigue basándose principalmente en la mano de obra, a la vez que los entornos laborales cambian con mucha frecuencia y se requiere la participación de numerosas y diferentes partes. La industria cuenta también con una larga tradición de empleo de mano de obra extranjera procedente de economías menos desarrolladas, y muchas veces el empleo es precario y de corta duración. Según las estimaciones de la OIT:

- Cada año se producen por lo menos 60.000 accidentes mortales en las obras de construcción de todo el mundo, lo que equivale a un accidente mortal cada diez minutos.
- Uno de cada seis accidentes mortales en el trabajo tiene lugar en una obra de construcción.
- En los países industrializados, entre el 25 y el 40 por ciento de los accidentes de trabajo mortales se producen en las obras de construcción, a pesar de que el sector emplea solamente entre el 6 y el 10 por ciento de la mano de obra.
- En algunos países, se estima que el 30 por ciento de los trabajadores de la construcción sufre de dolores de espalda y de trastornos musculoesqueléticos.

### **Trabajadores jóvenes y trabajadores de edad**

El aumento continuo del número de trabajadores jóvenes (de entre 15 y 24 años de edad) en la economía mundial es especialmente preocupante en el ámbito de la seguridad y la salud en el trabajo. Los trabajadores jóvenes corren un riesgo mayor de sufrir accidentes graves no mortales que sus colegas de mayor edad, debido a la falta de experiencia laboral en general y al desconocimiento de los peligros del lugar de trabajo, así como a la falta de formación en materia de seguridad y salud y a su falta general de madurez física y psicológica. En la Unión Europea, por ejemplo, la tasa de incidencia de accidentes no mortales es un 50 por ciento más elevada para los trabajadores jóvenes que para cualquier otra categoría de edad.

En el otro extremo de la escala de edades, debido al número cada vez mayor de trabajadores de edad, numerosas organizaciones encaran de manera diferente los riesgos laborales a los que están expuestos esos trabajadores. Si bien el envejecimiento es un proceso individual unas condiciones de trabajo difíciles, como la manipulación de cargas pesadas, una exposición excesiva al ruido o el cumplimiento de horarios atípicos, pueden acelerarlo. La Unión Europea ha observado que la tasa de incidencia de los accidentes de trabajo mortales para este grupo es más del doble de la correspondiente a los grupos más jóvenes.

## **La función de la OIT**

Una cultura de la prevención en materia de seguridad y salud incluye todos los valores, sistemas y prácticas de gestión, además de los principios participativos y los comportamientos laborales propicios a la creación de un entorno laboral sano y seguro. El Convenio sobre seguridad y salud de los trabajadores, 1981 (núm. 155), constituye un marco adecuado para servir de apoyo a una cultura en materia de seguridad y salud en el trabajo.

Si bien el desarrollo de una cultura de la seguridad se inicia educando a los niños desde temprana edad, la prevención eficaz de los accidentes y las enfermedades del trabajo comienza en la empresa. La prevención requiere la participación de los gobiernos y de las organizaciones de empleadores y de trabajadores. La adopción de formas de organización del trabajo, la prestación de formación y la información a los trabajadores, así como las actividades de inspección, son instrumentos importantes para promover una cultura de la seguridad y la salud. Las empresas que poseen sistemas de gestión de la seguridad y la salud obtienen mejores resultados, tanto en lo que respecta a la seguridad como a la productividad. Mientras tanto, los inspectores del trabajo del gobierno tienen que desempeñar una función básica. Mas de 130 Estados Miembros han ratificado el Convenio sobre la inspección del trabajo, 1947 (núm. 81), que es uno de los instrumentos de la Organización que más ratificaciones ha recibido.

Las Directrices de la OIT relativas a los sistemas de gestión de la seguridad y la salud en el trabajo (ILO-OSH 2001) son un instrumento poderoso para desarrollar una cultura de la seguridad y la salud en las empresas que sea sostenible, así como mecanismos para seguir mejorando el entorno de trabajo.

### **Normas de la OIT**

Existen más de 70 **convenios** y **recomendaciones** de la OIT sobre cuestiones de seguridad y salud. Además, la OIT ha publicado más de 30 **repertorios de recomendaciones prácticas sobre seguridad y salud en el trabajo**.

Con respecto a los temas especiales del Día Mundial de 2005, la OIT es consciente desde hace tiempo de que es necesario dispensar un trato especial a la **industria de la construcción**, y en 1937 adoptó su primer convenio para ese sector. En 1988 se adoptaron el Convenio sobre seguridad y salud en la construcción, 1988 (núm. 167), y la Recomendación que lo acompaña (núm. 175), reflejando de este modo la necesidad de un enfoque amplio para abordar algunos de los problemas relativos a la seguridad y la salud en la construcción. Como complemento de este enfoque, en 1992 se aprobó un nuevo Repertorio de recomendaciones prácticas de la OIT: «Seguridad y salud en la construcción». Mientras que las «Directrices de la OIT relativas a los sistemas de gestión de la seguridad y la salud en el trabajo», de 2001, se aplican a todos los sectores económicos, resultan especialmente útiles para el de la construcción, ya que hacen hincapié en cuestiones relativas a la subcontratación.

En cuanto a los **trabajadores jóvenes y trabajadores de edad**, el Convenio sobre la edad mínima, 1973 (núm. 138) y el Convenio sobre las peores formas de trabajo infantil, 1999 (núm. 182) y las Recomendaciones que los acompañan (núms. 146 y 190), prohíben a los trabajadores menores de 18 años de edad realizar trabajos peligrosos. En la Recomendación sobre los trabajadores de edad, 1980 (núm. 162), se especifican las medidas que deben adoptarse para reducir las dificultades relacionadas con la edad avanzada con que pueden encontrarse los trabajadores de edad. En la Recomendación se abordan cuestiones de seguridad y salud, situándolas en el contexto más amplio de la igualdad de trato, la no discriminación y las prácticas jubilatorias.

Para obtener más información, sírvase visitar la siguiente dirección: **[www.ilo.org/safework](http://www.ilo.org/safework)**.

