

Home de 25 a 35 anys, domiciliat principalment a Terrassa o Rubí **1**, que ocupa un lloc de treball de peó de la indústria manufacturera o de la construcció a una empresa ubicada en aquests municipis i de menys de 100 treballadors.

Aquests treballadors estan enquadrats, pel que fa a grup de cotització de la Seguretat Social, als epígrafs que corresponen a oficials 1a. o 2a. en els de treballadors no qualificats.

Existeix una correlació fiable amb l'edat, de qual es pot deduir que tenen una certa experiència en el lloc de treball. Tanmateix, aquest treballadors tenen contractes de caràcter temporal a temps complet o bé contractes indefinits amb poca antiguitat a l'empresa (menys d'un any). Del encreuament amb la variable "*sector d'activitat econòmica*", es pot deduir que en el tipus d'empresa abans esmentat, el contracte més freqüent és el d'obra i servei, com passa a la construcció.

S'accidenta amb més freqüència durant els mesos de febrer, abril, juliol o novembre, durant la segona hora de treball, els dilluns o els dimecres. La hora del dia de més sinistralitat són les 11 del matí **2**, i a les 17 de la tarda **3**.

L'accident es produeix en el lloc de treball habitual i genera una incapacitat temporal de 7 dies de mitjana.

La forma d'accidentar-se és per sobreesforç o per cops amb objectes i eines. D'això s'infereix que els accidents succeeixen per pràctiques insegures i no pas per condicions de treball insegures i també per una manca important de formació pel que fa a la manipulació manual de càrregues.

Les lesions habitualment declarades són les torçades, els esquinços, les contusions i les lumbàlgies. A partir d'aquí s'infereix que les lesions poden tenir un origen laboral, però no necessàriament. S'hauria de conèixer quin és l'estat de salut dels treballadors per poder atribuir la causa a factors fisiològics, o relacionats amb els hàbits i pautes de vida, és necessari determinar la seva etiologia laboral).

Realitzat per:



Tanmateix , existeix una relació entre la part del cos lesionada, que freqüentment són les extremitats inferiors o la zona lumbar i les condicions de treball poc segures.

L'agent material causant de la lesió és en molts casos és inespecífic **4**, seguit de les superfícies de treball, els filferros i els productes empaquetats. Si es té en compte que els treballadors/es són de la construcció o de la indústria manufacturera, es desprèn que s'utilitzen fleixos, barres de ferros, com és el cas dels encofradors i ferrallistes, i per tant no s'utilitzen o no són adequats per les operacions que es realitzen els equips de protecció individual, la qual cosa correlaciona positivament amb la part del cos lesionada, que són extremitats superiors, inferiors o les mans.

- 1, Possible biaix per la font d'informació: mútues d'àmbit geogràfic.
2. Aquest biaix pot ser degut per: l'hora de notificació de l'accident, hora en que la plantilla està completa. S'ha de tenir en compte que l'esmorzar ja ha passat.
3. Pot influir el factor fatiga, s'ha d'aprofundir per aquest camí.
4. Deficiència del sistema d'informació.

Realitzat per:

