

## Práctica de INVESTIGACION DE ACCIDENTES



## Ejercicio Práctico de INVESTIGACIÓN DE ACCIDENTES

## Planteamiento

Como Técnico de Prevención desarrolle la investigación del siguiente accidente de trabajo que se enuncia. Para el desarrollo del mismo, se solicita que se realice mediante el método del "Árbol de Causas".

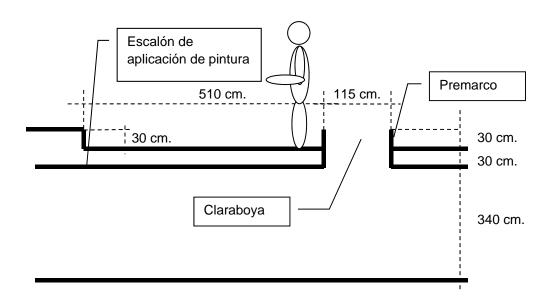
Juan, sufrió un traumatismo en las extremidades inferiores (piernas).

El accidente se produjo, un viernes a las 11:30 horas.

Juan estaba aplicando pintura asfáltica en el escalón resultante del cambio de nivel de forjado, próximo a una claraboya.

Estaba observando el resultado de la aplicación de la pintura desplazándose marcha atrás, para tener mayor perspectiva

Se precipitó al vacío por el hueco de la claraboya del forjado, tras tropezar con el premarco de esta, la altura del premarco es de 30 cm y la abertura de la claraboya de 115 cm, la altura entre forjados de 340 cm con 30 cm de forjado.





En el mimo forjado, había otras claraboyas, cubiertas con un tablón sin estar estos fijados ningún elemento.

La claraboya en cuestión, en el momento del accidente estaba destapada, tras haber aplicado pintura asfáltica en el borde de la misma, momento antes del accidente.

Se constata documentalmente, que el trabajador había recibido formación sobre los riesgos propios de su actividad.



## Solución