CASOS PRÁCTICOS PREVENCION DE RIESGOS EN EL SECTOR ELÉCTRICO

Ya hemos terminado el tema de Prevención de Riesgos

Os dejo unos enlaces de accidentes de trabajo (reales) investigados por profesionales competentes en prevención de riesgos laborales:

http://stp.inssbt.es/stp/sites/default/files/BINVAC 021.pdf

http://stp.inssbt.es/stp/sites/default/files/BINVAC_045.pdf

https://www.e-coordina.es/casos-practicos-cae-accidente-por-contacto-electrico-2/

Echar un vistazo. En los dos primeros se habla de las 5 reglas de oro

En el otro archivo que os envío, haced lo que se dice en ese apartado 2 que he copiado de ERGA-Formación Profesional:

2Siguiendo el caso práctico planteado en la página anterior, señalar y justificar cuáles son los principales focos de riesgo de accidente por contacto eléctrico, tanto directo como indirecto.

La solución, como siempre, a <u>lconde@edu.xunta.es</u>

Recordad que sigue habiendo vacaciones de Semana Santa y que hasta el martes 14 de abril no volveremos a "vernos"

ÁNIMO!!!!!