

QUÉ É UN APARELLO DE TRABALLO?

Calquera ferramenta, máquina, accesorio, útil, etc. que se poña a disposición do traballador para que poida realizar o seu traballo:

- *Escaleiras,*
- *ferramentas manuais,*
- *máquinas,*
- *andamios,*
- *plataformas de traballo,*
- *esteranterías de almacenamento,*
- *vehículos,*
- *acumuladores de presión,*
- *autoclaves,*
- *cocedeiros,*
- *aparells e accesorios de elevación de cargas,*
- *equipos de medida,*
- *instalacións,*
- *aparells eléctricos,*
- *montacargas,*
- *guindastres,*
- *equipos de laboratorio,*
- *prensas,*
- *queimadores,*
- *aparells a gas,*
- *liñas de traballo,*
- *sistemas de tensado de varillas metálicas,*
- *carros sen motor,*
- *dumpers,*

- *excavadoras,*
- *carretillas elevadoras,*
- *liñas de vida,*
- *sistemas de carga ou descarga de cisternas,*
- *sistemas de carga ou descarga de sólidos,*
- *ensacadoras,*
- *silos e as súas canalizacións,*
- *cintas transportadoras,*
- *sistemas de transporte por aire a presión,*
- *peches perimetrais de seguridade,*
- *e un amplo etc.*

Moitos deles só requiren un breve **estudo para verificar a súa adaptación** ao traballo a realizar, pero a meirande parte requiren un estudo máis profundo para garantir que cumpren os requisitos do RD 1215 tanto no referente ás seguridades do propio aparello de traballo como á súa utilización.

Incluso máquinas e aparellos que leven o marcado CE poden requiren o estudo inicial ou periódico debido a que quen fabrica e vende, xeralmente, non sabe ónde vai ser instalado.