

Módulo informático para el cálculo de tiempos estándar en procesos de montaje manuales

Información de contacto

Dirección: Investigadores principales:

- JOSE MANUEL ARENAS REINA

josemanuel.arenas@upm.es

Otros investigadores UPM:

- Daniel Hinarejos Martín

Tipo de oferta tecnológica

Software

Áreas de investigación e innovación

- Tecnologías digitales, Inteligencia Artificial, ciberseguridad, 5G, robótica

¿Dónde?

Centro de Investigación en Materiales Estructurales (CIME) Diseño y fabricación industrial

Descripción del software

El módulo informático desarrollado permite obtener el tiempo estándar de los procesos de montaje manuales utilizando como referencia tiempos tabulados. Las bases del programa o aplicación son los mismos que los del cálculo clásico de tiempos nivelados.

Referencia

M-1029/2011